

LAPORAN TAHUNAN 2022



KEMENTERIAN PERTANIAN
BADAN STANDARDISASI INSTRUMEN PERTANIAN
BALAI PENERAPAN STANDAR INSTRUMEN PERTANIAN SULAWESI TENGAH
T.A. 2023

LAPORAN TAHUNAN BALAI PENGAJIAN TEKNOLOGI PERTANIAN
SULAWESI TENGAH
2022

| | |
|--|-----------------------------------|
| DITERIMA | PERPUSTAKAAN BPTP SULAWESI TENGAH |
| TANGGAL | 28/11/2023 |
| NOMOR ROKU | 32/P4p/0519/II/23 |
| Petugas Perpustakaan | |
| Dr. Hanafi, SP N.P. 13740221200012001 | |

Penanggung Jawab :
Kepala BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah
Dr. Abdul Wahab, SP, MP

Penyusun:
Syamsyiah Gafur, SP,M.Si
Rudi Aksono, SP
Helfin Mantong, S.Sos
Risna, S. St
Masyitah Muharni, SP
Sri Kayatin, SP
Widita Putri, SP

Desain Cover dan Layout:
Rudi Aksono, SP
Naufal Mahdi Rameda, S.ST



Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Sulawesi Tengah
Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian
Kementerian Pertanian
2022

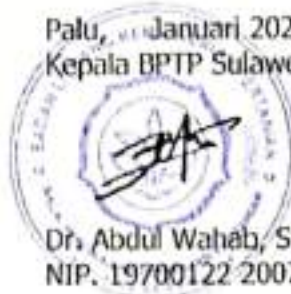
KATA PENGANTAR



Puji syukur kehadiran Tuhan Yang Maha Esa atas segala rahmat dan karunia-Nya sehingga Laporan Tahunan Balai Pengkajian Teknologi Pertanian (BPTP) Balitbangtan Sulawesi Tengah Tahun 2022 dapat diselesaikan. Kegiatan Pengkajian dan Diseminasi Inovasi Teknologi ini mengacu pada renstra Kementerian Pertanian 2020-2024 mendorong target empat sukses Kementerian Pertanian yaitu (1) swasembada berkelanjutan dan pencapaian swasembada, (2) diversifikasi pangan, (3) peningkatan daya saing nilai tambah ekspor, (4) kesejahteraan petani serta melalui strategi yang dikemas dalam 7 Gema Revitalisasi yang meliputi (1) revitalisasi lahan, (2) revitalisasi perbenihan dan perbibitan, (3) revitalisasi infrastruktur pertanian, (4) revitalisasi SDM petani, (5) revitalisasi permodalan petani, (6) revitalisasi kelembagaan petani, dan (7) revitalisasi teknologi dan industri hilir. Sampai saat ini telah banyak capaian yang diwujudkan meskipun masih perlu ditingkatkan.

Sejalan dengan Strategi Induk Pembangunan Pertanian (SIPP) 2015-2045, maka pembangunan sektor pertanian kedepan (2015-2024) mengacu pada Paradigma Pembangunan Pertanian (*Agriculture for Development*) yang memposisikan sektor pertanian sebagai penggerak transformasi pembangunan yang berimbang dan menyeluruh mencakup transformasi demografi, ekonomi, intersektoral, spasial, institusional, dan tata kelola pembangunan. Paradigma tersebut memberikan arah bahwa sektor pertanian mencakup berbagai kepentingan yang tidak saja untuk memenuhi kepentingan penyediaan pangan bagi masyarakat tetapi juga kepentingan yang luas dan multifungsi. Selain sebagai sektor utama yang menjadi tumpuan ketahanan pangan, sektor pertanian memiliki fungsi strategis lainnya termasuk untuk menyelesaikan persoalan-persoalan lingkungan dan sosial (kemiskinan, keadilan dan lain-lain) serta fungsinya sebagai penyedia sarana wisata (agrowisata).

Laporan ini dibuat sebagai pertanggung jawaban kegiatan Balai Pengkajian Teknologi Pertanian (BPTP) Sulawesi Tengah yang telah dilaksanakan selama setahun (2022).

Palu, vi Januari 2023
Kepala BPTP Sulawesi Tengah,

Dr. Abdul Wahab, SP, MP
NIP. 19700122 200701 1 001

DAFTAR ISI

| | |
|--|-----|
| KATA PENGANTAR | i |
| DAFTAR ISI | ii |
| DAFTAR TABEL | iii |
| DAFTAR GAMBAR | iv |
| I. PENDAHULUAN | 1 |
| II. ORGANISASI DAN TATA KERJA BALAI | |
| 2.1. Kedudukan, Tugas dan Fungsi | 2 |
| 2.2. Visi dan Misi | 3 |
| 2.3. Struktur Organisasi dan Tata Kerja | 4 |
| III. KONDISI DAN KAPASITAS BPTP BALITBANGTAN SULAWESI TENGAH | |
| 3.1. Sumberdaya Manusia | 5 |
| 3.2. Fasilitas Pendukung | 9 |
| IV. KERJASAMA DAN PELAYANAN PENGAJIAN | 59 |
| V. HASIL DISEMINASI TEKNOLOGI PERTANIAN | |
| 5.1. Hasil Diseminasi Teknologi Pertanian | 73 |
| 5.2. Hasil Diseminasi Teknologi Pertanian Kegiatan Kerjasama | 81 |

DAFTAR TABEL

| | | |
|-----------|--|----|
| Tabel 1. | Penyebaran tenaga struktural/fungsional pada BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah TA. 2022 | 5 |
| Tabel 2. | Jumlah pegawai lingkup BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah menurut pendidikan per 31 Desember 2022 | 7 |
| Tabel 3. | Rekapitulasi pegawai lingkup BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah menurut golongan, 2022..... | 8 |
| Tabel 4. | Daftar Pegawai naik pangkat lingkup BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah Periode April dan Oktober 2022 | 9 |
| Tabel 5. | Daftar pegawai BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah yang Pensiu tahun 2022 | 9 |
| Tabel 6. | Fasilitas barang inventaris/sarana yang tersedia | 11 |
| Tabel 7. | Permintaan Narasumber Tahun 2022 | 59 |
| Tabel 8. | Jumlah pengunjung perpustakaan tahun 2022 | 65 |
| Tabel 11. | Daftar Sekolah yang Mengikuti Prakerin Tahun 2022 di IP2TP Sidondo | 72 |

DAFTAR GAMBAR

| | | |
|------------|---|----|
| Gambar 1. | Struktur Organisasi BPTP Sulawesi Tengah | 4 |
| Gambar 2. | Perbandingan tenaga administrasi dan teknis BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah, 2022 | 6 |
| Gambar 3. | Sebaran berdasarkan golongan | 8 |
| Gambar 4. | Kontributor dan Jumlah Naskah Radio per Bulan TA 2022 | 62 |
| Gambar 5. | Persentase partisipasi dari kontributor berdasarkan jabatannya.... | 63 |
| Gambar 6. | Jumlah naskah radio berdasarkan jabatan kontributor | 63 |
| Gambar 7. | Jumlah dan Jenis Naskah Siaran Radio yang disiarkan TA. 2022... | 64 |
| Gambar 8. | Kegiatan Story Telling di TK Anutapura | 65 |
| Gambar 9. | Pengunjung website BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah | 66 |
| Gambar 10. | Layanan Analisis Tanah | 67 |
| Gambar 11. | Lahan Sawah di IP2TP Sidondo | 69 |
| Gambar 12. | Lahan Kebun Kelapa di IP2TP Sidondo..... | 69 |
| Gambar 13. | Kebun Entres di IP2TP Sidondo | 70 |
| Gambar 14. | Kebun Mangga di IP2TP Sidondo | 70 |
| Gambar 15. | Kandang Ayam KUB di IP2TP Sidondo | 71 |
| Gambar 16. | Penerimaan dan Pelapasan Siswa Prakerin di IP2TP Sidondo | 72 |
| Gambar 17. | Proses Belajar Mengajar Siswa Prakerin di IP2TP Sidondo | 72 |
| Gambar 18. | DOC Ayama KUB Tahun 2022 | 74 |
| Gambar 19. | Pendampingan Penanaman Perbenihan Padi | 76 |
| Gambar 20. | Pendampingan Panen Perbenihan Padi | 75 |
| Gambar 21. | Penanaman Perbenihan Jagung | 76 |
| Gambar 22. | Panen Perbenihan Jagung | 77 |
| Gambar 23. | Kegiatan Penyemaian Benih Kopi Arabika | 78 |
| Gambar 24. | Kegiatan Pindah Tanam Bibit Kopi Arabika di Media Tanam Polybag | 78 |
| Gambar 25. | Gerakan Tanam Perbenihan Padi | 79 |
| Gambar 26. | Pendampingan Pemupukan Perbenihan Padi | 79 |
| Gambar 27. | Gerakan Tanam Perbenihan Jagung | 80 |
| Gambar 28. | Pemupukan dan Rouging | 81 |
| Gambar 29. | Pelaksanaan Kegiatan FGD | 82 |
| Gambar 30. | Pelaksanaan Kegiatan Bimtek | 83 |

I. PENDAHULUAN

Tantangan pembangunan pertanian pada era kemajuan Information and Communication Technology (ICT) semakin ketat dan kompetitif. Oleh karena itu, Balai Pengkajian Teknologi Pertanian (BPTP) Sulawesi Tengah sebagai UPT di bawah Badan Litbang Pertanian, Kementerian Pertanian, dituntut untuk menghasilkan berbagai terobosan teknologi inovatif pertanian (memiliki nilai kebaruan, lebih baik dari sebelumnya, secara sosial ekonomi layak, dan berprospektif pasar) yang bermanfaat (impact recognition) dan bernilai ilmiah (scientific recognition). Peningkatan peran dan tuntutan kinerja Balitbangtan sebagai lembaga riset tersebut secara tegas diamanahkan oleh Undang Undang No. 11 tahun 2019 tentang Sistem Nasional IPTEK 2019.

Sesuai SK Mentan No.19/Kpts/OT.140/3/2017 tugas pokok BPTP adalah melaksanakan pengkajian, perakitan dan pengembangan teknologi pertanian tepat guna spesifik lokasi. Dalam menjalankan tugasnya, BPTP menyelenggarakan fungsinya, yaitu: 1) pelaksanaan inventarisasi dan identifikasi kebutuhan teknologi pertanian tepat guna spesifik lokasi; 2) pelaksanaan penelitian, pengkajian dan perakitan teknologi pertanian tepat guna spesifik lokasi; 3) pelaksanaan pengembangan teknologi dan diseminasi hasil pengkajian serta perakitan materi penyuluhan; 4) penyiapan kerjasama, informasi, dokumentasi, serta penyebarluasan dan pendayagunaan hasil pengkajian; 5) pemberian pelayanan teknis kegiatan pengkajian, perakitan dan pengembangan teknologi pertanian tepat guna spesifik lokasi; 6) pelaksanaan urusan tata usaha dan rumah tangga balai.

BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah menyusun program litkaji dengan menggunakan pendekatan zonasi untuk memecahkan masalah-masalah tersebut. Pendekatan ini diawali dengan penelusuran permasalahan dan kebutuhan teknologi di tingkat stakeholder dan beneficiaries pada setiap zona agroekosistem, yang selanjutnya dianalisis menurut skala prioritas dan strategi pemecahannya melalui kegiatan litkaji dan diseminasi hasil litkaji. Untuk mencapai tujuan dan sasaran, BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah telah menetapkan visi dan misi yang tertuang pada Rencana Strategis Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Sulawesi Tengah yang merupakan kompilasi agenda kegiatan selama lima tahun (2020-2024) sebagai respon terhadap kecepatan perubahan dan kompleksitas lingkungan strategis lokal.

II.ORGANISASI DAN TATA KERJA BALAI

2.1. Kedudukan, Tugas dan Fungsi

Balai Pengkajian Teknologi Pertanian (BPTP) Sulawesi Tengah dibentuk berdasarkan SK Menteri Nomor 350/Kpts/OT.210/6/2001 tanggal 14 Juni 2001. Selanjutnya, seiring dengan penyempurnaan organisasi dan tata kerja Balai yang tertuang dalam Peraturan Menteri Pertanian Nomor 16/Permentan/OT.140/3/2006 tanggal 1 Maret 2006, BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah adalah Unit Pelaksana Teknis Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Kementerian Pertanian yang berada di bawah dan bertanggung jawab kepada Kepala Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian dan dalam pelaksanaan tugas sehari-hari dikoordinasikan oleh Kepala Balai Besar Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian (BBP2TP).

Adapun tugas BPTP sesuai Permentan No. 19/ Permentan /OT.020/5/2017 adalah melaksanakan pengkajian, perakitan, pengembangan, dan diseminasi teknologi pertanian tepat guna spesifik lokasi. Dalam melaksanakan tugas, BPTP menyelenggarakan fungsi:

- a. Pelaksanaan, penyusunan program, rencana kerja, anggaran, evaluasi, laporan pengkajian, perakitan, dan diseminasi teknologi pertanian tepat guna spesifik lokasi;
- b. Pelaksanaan inventarisasi dan identifikasi kebutuhan teknologi pertanian tepat guna spesifik lokasi;
- c. Pelaksanaan penelitian, pengkajian dan perakitan teknologi pertanian tepat guna spesifik lokasi;
- d. Pelaksanaan pengembangan teknologi pertanian tepat guna spesifik lokasi;
- e. Perakitan materi penyuluhan dan diseminasi hasil pengkajian pertanian tepat guna spesifik lokasi;
- f. Pelaksanaan bimbingan teknis materi penyuluhan dan diseminasi hasil pengkajian pertanian tepat guna spesifik lokasi;
- g. Penyiapan kerja sama, informasi, dokumentasi, serta penyebarluasan dan pendayagunaan hasil pengkajian, perakitan dan pengembangan teknologi tepat guna spesifik lokasi;
- h. Pemberian pelayanan teknik pengkajian, perakitan dan pengembangan teknologi pertanian tepat guna spesifik lokasi; dan
- i. Pelaksanaan urusan kepegawaian, keuangan, rumah tangga dan perlengkapan BPTP;

2.2. Visi dan Misi

Visi

Sejalan dengan Visi Badan Litbang Pertanian 2020-2024, untuk menjadi lembaga penelitian dan pengembangan pertanian berkelas dunia dalam menghasilkan dan mengembangkan inovasi pertanian mendukung terwujudnya sistem pertanian bio industri, maka visi BPTP Sulawesi Tengah adalah: "**Menjadi lembaga terdepan pengkajian dan pengembangan inovasi teknologi pertanian tepat guna spesifik lokasi dalam mewujudkan sistem pertanian maju, mandiri dan modern di Sulawesi Tengah**"

Misi

1. Menghasilkan dan mengembangkan teknologi inovasi pertanian spesifik lokasi serta rekomendasi kebijakan pembangunan pertanian di Sulawesi Tengah yang memiliki *scientific and impact recognition* mendukung pertanian maju, mandiri dan modern.
2. Mengembangkan jejaring kerjasama daerah, nasional dan internasional dalam rangka peningkatan kapasitas pengkajian, penerapan hasil pengkajian dan pengembangan inovasi pertanian serta peningkatan kesejahteraan petani
3. Meningkatkan efisiensi dan percepatan diseminasi teknologi inovasi pertanian kepada para pengguna.
4. Mewujudkan institusi yang transparan, profesional dan akuntabel.

Dalam upaya mewujudkan visi dan misi Balai yang diharapkan, selama ini BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah dengan sumberdaya yang dimiliki telah melakukan serangkaian kegiatan yang berkaitan dengan pelaksanaan tugas pokok dan fungsi yang perlu diemban.

Beberapa hasil kegiatan penelitian, pengkajian, dan perakitan teknologi telah dikemas dalam bentuk media cetak (buku saku dan buku anjuran teknologi pertanian), dan sosial media (website dan facebook). Untuk penyebarluasan teknologi hasil penelitian dan pengkajian (litkaji) kepada pengguna selain dilakukan melalui penyampaian langsung kepada stakeholders dan pengguna terkait juga ditempuh melalui beberapa kegiatan diseminasi seperti forum pertemuan tatap muka di lapang maupun dalam ruang tertutup, siaran radio, siaran televisi, pameran yang terkait dengan kegiatan-kegiatan di tingkat daerah dan nasional.

Selain itu, BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah juga melayani permintaan informasi secara langsung bagi pihak-pihak yang berkepentingan melalui penyediaan layanan penggunaan perpustakaan, laboratorium dan permintaan sebagai narasumber.

Bagi stakeholders maupun masyarakat umum yang ingin mengetahui tentang BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah dan informasi teknologi pertanian yang dihasilkan melalui internet dapat mengakses website dengan alamat email bptpsulteng@yahoo.com dan website www.sulteng.litbang.pertanian.go.id

2.3. Struktur Organisasi dan Tata Kerja

Sesuai dengan Permentan Nomor 11 Tahun 2019 tugas dan fungsi (Tusi) BPTP adalah melaksanakan pengkajian, perakitan dan pengembangan teknologi spesifik lokasi. Sebagai UPT Pusat di daerah, BPTP Sulawesi Tengah juga bertugas melakukan pendampingan program strategis Kementerian Pertanian yang cenderung meningkat dan hampir keseluruhan program tersebut diimplementasikan di wilayah kerja BPTP Sulawesi Tengah. Selain itu juga BPTP Sulawesi Tengah mengemban tugas administratif sebagai Unit Akuntansi Pengguna Anggaran/Barang dan Wilayah. Dalam upaya peningkatan efisiensi tupoksi, diperlukan koordinasi dan sinergi program dan kegiatan BPTP dengan seluruh UK/UPT lingkup Badan Litbang Pertanian agar lebih berdaya guna. Pendayagunaan unit kerja didasarkan pada potensi yang tersedia, baik sumberdaya manusia, sarana/prasarana, dan anggaran yang tersedia.

Dengan memperhatikan beban tugas yang diamanahkan untuk masing-masing kelompok unsur organisasi sebagaimana tertuang dalam Peraturan Menteri Pertanian No. 16/Permentan/ OT.140/3/2006 dan Keputusan Kepala Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Nomor 31/Kpts/OT.160/ J/2/07 tanggal 20 Februari 2007 tentang rincian tugas pekerjaan eselon III Balai Penelitian dan Balai Pengkajian Teknologi Pertanian, maka untuk meningkatkan kelancaran pelaksanaan tugas dan fungsinya, BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah dalam operasionalisasinya menyusun suatu tata operasional kerja seperti disajikan



Gambar 1. Struktur Organisasi BPTP Sulawesi Tengah

III. KONDISI DAN KAPASITAS BPTP BALITBANGTAN SULAWESI TENGAH

3.1. Sumberdaya Manusia

Balai Pengkajian Teknologi Pertanian (BPTP) Sulawesi Tengah memainkan peran yang sangat strategis dalam mendukung program pembangunan pertanian daerah. BPTP Sulawesi Tengah sebagai unit kerja Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian mempunyai tugas untuk melakukan pengkajian teknologi pertanian spesifik lokasi guna mendukung pembangunan pertanian di wilayah Propinsi Sulawesi Tengah. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian (BPTP) Sulawesi Tengah didukung oleh 10 orang Tenaga Fungsional Peneliti, 13 orang Fungsional Penyuluh, 4 orang Teknisi Litkayasa, 1 orang Analis Kepegawaian, 1 orang Fungsional Pustakwan, dan 2 orang Pranata Keuangan. (Tabel 1)

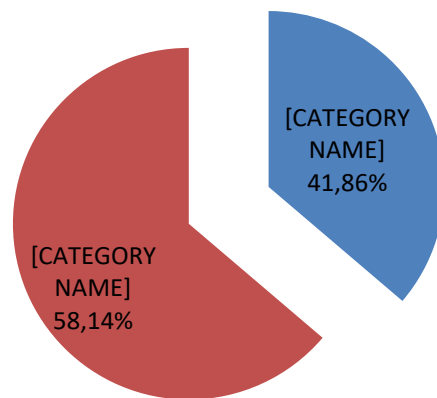
Tabel 1. Penyebaran tenaga struktural/fungsional pada BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah TA. 2022

| No. | Struktural/Fungsional | Balai | KP. Sidondo | Jumlah |
|-----|---|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| 1. | <u>Struktural :</u> - Kepala Balai - Kasubag. Tata Usaha - Sub Koordinator Kerjasama dan Pelayanan Pengkajian | 1 1 1 | - - - | 1 1 1 |
| 2. | <u>Fungsional Peneliti :</u> - Peneliti Utama - Peneliti Madya - Peneliti Muda - Peneliti Pertama - Peneliti Non Klasifikasi | - 1 3 5 - | - - 1 - - | - 1 4 5 - |
| 3. | <u>Fungsional Penyuluh :</u> - Penyuluh Pertanian Utama - Penyuluh Pertanian Madya - Penyuluh Pertanian Muda - Penyuluh Pertanian Pertama - Penyuluh Non Klasifikasi | - 3 3 7 - | - - - - - | - 3 3 7 - |
| 4. | <u>Fungsional Teknisi Litkayasa :</u> - Teknisi Litkayasa Penyelia - Teknisi Litkayasa Pelaksana Lanjutan - Teknisi Litkayasa Pelaksana | - 1 - | - - - | - 1 - |

| No. | Struktural/Fungsional | Balai | KP. Sidondo | Jumlah |
|-----|--|------------|-------------|------------|
| 5. | - Teknisi Litkayasa Pelaksana Pemula <u>Fungsional Analis Kepegawaian :</u> - Analis Kepegawaian madya | 2 1 | 1 - | 3 1 |
| 6. | <u>Fungsional Pustakawan :</u> - Fungsional Pustakawan Ahli Pertama | 1 | - | 1 |
| 7. | <u>Fungsional Keuangan Terampil :</u> - Pranata Keuangan Terampil | 2 | - | 2 |
| | Jumlah | 32 | 2 | 34 |

Untuk mendukung kelancaran pelaksanaan kegiatan pengkajian teknologi pertanian di BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah, selain ditunjang oleh tenaga teknis juga ditunjang oleh tenaga administrasi yang menangani masalah pengelolaan keuangan, sumberdaya manusia, perlengkapan berupa pengelolaan inventaris, rumah tangga kantor (kebersihan, pemeliharaan), dan tenaga pengemudi. Perbandingan antara tenaga teknis dan tenaga administrasi masing-masing adalah 58,14% (teknis), dan 41,86% (administrasi) gambar 2.

Perbandingan Administrasi dan Teknis



Gambar 2. Perbandingan tenaga administrasi dan teknis BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah, 2022

Dari perbandingan tersebut di atas, maka untuk memperoleh perbandingan ideal 70:30 BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah masih kekurangan tenaga teknis sebanyak 11 orang guna membantu menangani kegiatan pengkajian di Sulawesi Tengah. Selain itu, beberapa tenaga peneliti/penyuluh BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah pindah tugas ke unit

kerja/daerah lain baik atas permintaan sendiri maupun pindah tugas untuk promosi jabatan, memasuki masa pensiun, dan beberapa alasan lainnya.

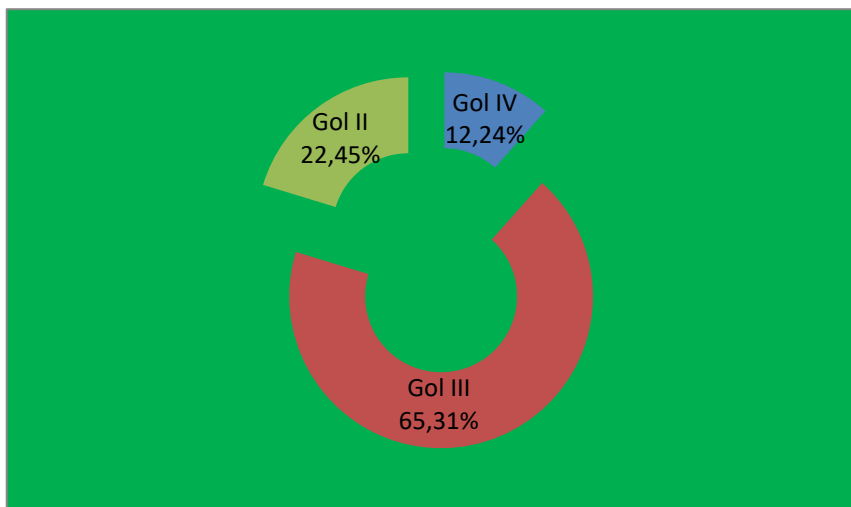
Berdasarkan data per 31 Desember 2022, jumlah pegawai yang dipekerjakan di BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah sebanyak 49 orang dengan rincian status PNS (Tabel 2).

Tabel 2. Jumlah pegawai lingkup BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah menurut pendidikan per 31 Desember 2022

| No | Tingkat Pendidikan | PNS | | Jumlah PNS |
|----|----------------------|-----------|-------------|------------|
| | | Balai | KP. Sidondo | |
| A | TEKNIS | | | |
| | S3 | 3 | - | 3 |
| | S2 | 9 | 1 | 10 |
| | S1 | 6 | - | 6 |
| | D4 | 4 | - | 4 |
| | D3 | - | - | - |
| | SLTA | 3 | 5 | 8 |
| | SLTP | - | - | - |
| B | ADMINISTRASI | | | |
| | S3 | - | - | - |
| | S2 | 2 | - | 2 |
| | S1 | 8 | - | 8 |
| | D4 | - | - | - |
| | D3 | - | - | - |
| | SLTA | 7 | - | 7 |
| | SLTP | - | - | - |
| | SD | 1 | - | 1 |
| | Jumlah Teknis | 25 | 6 | 31 |
| | Jumlah Admin | 18 | - | 18 |
| | T O T A L | 43 | 6 | 49 |

Pegawai BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah yang berjumlah 49 orang selain ditugaskan di kelompok fungsional (peneliti, penyuluhan, litkayasa, analis kepegawaian, pustakawan, pranta keuangan) sesuai dengan bidang ilmu/spesialisasinya, juga membantu bidang administrasi. Rincian pegawai BPTP berdasarkan tingkat pendidikan dapat dilihat pada Tabel 2.

Pada tahun 2022 pegawai BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah seluruhnya berstatus pegawai negeri sipil (100%). Pegawai yang berstatus pegawai negeri sipil dengan tingkat kepangkatan sebagai berikut : Golongan IV (12,24%), Golongan III (65,31%), Golongan II (22,45%) pada Gambar 3.



Gambar 3. Sebaran berdasarkan golongan

Rekapitulasi pegawai lingkup BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah menurut pangkat/golongan disajikan pada Tabel 3, dan pegawai yang naik pangkat/golongan pada Tabel 3.

Tabel 3. Rekapitulasi pegawai lingkup BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah menurut golongan, 2022

| No | Pangkat/Golongan | Balai | KP.Sidondo | Jumlah | Ket |
|---------------|---------------------------|-----------|------------|-----------|-----|
| | Pangkat | | | | |
| 1. | Pembina Utama, IV/e | - | - | - | |
| 2. | Pembina Utama Madya, IV/d | - | - | - | |
| 3. | Pembina Utama Muda, IV/c | - | - | - | |
| 4. | Pembina Tk.I, IV/b | 1 | - | 1 | |
| 5. | Pembina, IV/a | 5 | - | 5 | |
| 6. | Penata Tk.I, III/d | 9 | - | 9 | |
| 7. | Penata, III/c | 5 | 1 | 6 | |
| 8. | Penata Muda Tk.I, III/b | 14 | - | 14 | |
| 9. | Penata Muda, III/a | 1 | 2 | 3 | |
| 10. | Pengatur Tk.I, II/d | 5 | 1 | 6 | |
| 11. | Pengatur, II/c | 1 | - | 1 | |
| 12. | Pengatur Muda Tk.I, II/b | 2 | 1 | 3 | |
| 13. | Pengatur Muda, II/a | 1 | - | 1 | |
| 14. | Juru Tk.I, I/d | - | - | - | |
| 15. | Juru, I/c | - | - | - | |
| 16. | Juru Muda Tk.I, I/b | - | - | - | |
| 17. | Juru Tk.I, I/d | - | - | - | |
| Jumlah | | 44 | 5 | 49 | |
| | Golongan | | | | |
| 1. | IV | 6 | - | 6 | |
| 2. | III | 28 | 3 | 31 | |
| 3. | II | 11 | 1 | 12 | |
| 4. | I | - | - | - | |
| Jumlah | | 45 | 4 | 49 | |

Tabel 4. Daftar Pegawai naik pangkat lingkup BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah
Periode Oktober 2022

| No | Nama/NIP | Golongan | | TMT | Lokasi Kerja |
|----|--|----------|-------|-----------|--------------|
| | | Lama | Baru | | |
| 1. | Mardiana, SP., M.Si 19680812 199303 2 010 | IV/a | IV/b | 1-10-2021 | BPTP Sulteng |
| 2. | A Dalapati, S.TP., MP 19800505 200312 2 001 | III/d | IV/a | 1-10-2021 | BPTP Sulteng |
| 3. | Eduard Baso 19691204 200604 1 014 | II/d | III/a | 1-10-2021 | BPTP Sulteng |

Jumlah pegawai BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah yang telah mencapai batas usia pensiun tahun 2022 sebanyak 3 orang, (Tabel 5).

Tabel 5. Daftar Pegawai BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah Yang Pensiun Tahun 2022

| No | Nama/NIP | Tempat/ Tgl Lahir | Pangkat/G ol. TMT | Masa Kerja Gol. | Jabatan | Masa Kerja Pensiun | TMT Pensiun |
|----|--------------------------------------|-----------------------|--|-----------------------|-----------------------|--------------------------|----------------|
| 1. | Drs. Kekka Salu 19631223 200701 1 | Akung, 23-12-1963 | Penata Tk.I, III/d 01-04-2019 | 23 th – 00 bln | Staf Adm. Keuangan | 25 th – 9 bln | 1-1-2022 |
| 2. | Nuraida 19640510 198703 2 | Poboya, 10-05-1964 | Penata Muda Tk.I, III/b 01-10-2007 | 17 th – 04 bln | Staf Administrasi | 37 th – 0 bln | 1-6-2022 |
| 3. | Daud Misi 19641116 200112 1 | Palawa, 16-11-1964 | Penata Muda, III/a 01-04-2019 | 16 th – 00 bln | Pengemudi | 24 th – 08 bln | 1-12- 2022 |

3.2. Fasilitas Pendukung

Dalam menjalankan tugas dan fungsinya, BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah didukung kelengkapan sarana seperti lahan/tanah, perkantoran, laboratorium, perpustakaan, gedung multimedia, *guest house*, mess, rumah dinas, kendaraan roda empat dan roda dua, traktor, dan alat-alat berat lainnya. Fasilitas lahan dan tanah seluas 34,184.4 ha (341.844 m²), yang terbagi penggunaannya untuk bangunan kantor dan perumahan serta kegiatan penelitian. Fasilitas barang inventaris/sarana yang tersedia dapat dilihat pada Tabel 6 berikut:

Tabel 6. Fasilitas barang inventaris/sarana yang tersedia

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/ TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|---|-----|--------|-------------|-------------|--------------|----------------|-------------------|----------|---------------------------|-----------------------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.03.01.03.025 | Mixer (Perkakas Bengkel Listrik) | 1 | Buah | | 5,518,675 | RUSAK RINGAN | | 14-09-2009 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.04.01.01.009 | Tractor Tangan Dengan Perlengkapannya | 4 | Buah | | 28,930,000 | BAIK | | 20-08-2013 | DBR | KP Sidondo | | | |
| 3.04.01.01.999 | Alat Pengolahan Tanah Dan Tanaman Lainnya | 5 | dummy | | 70,560,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | | | |
| 3.04.01.01.999 | Alat Pengolahan Tanah Dan Tanaman Lainnya | 6 | dummy | | 70,560,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | | | |
| 3.04.01.01.999 | Alat Pengolahan Tanah Dan Tanaman Lainnya | 7 | dummy | | 70,560,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | | | |
| 3.04.01.01.999 | Alat Pengolahan Tanah Dan Tanaman Lainnya | 8 | dummy | | 70,560,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | | | |
| 3.04.01.01.999 | Alat Pengolahan Tanah Dan Tanaman Lainnya | 9 | dummy | | 70,560,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | | | |
| 3.04.01.01.999 | Alat Pengolahan Tanah Dan Tanaman Lainnya | 10 | dummy | | 70,560,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | | | |
| 3.04.01.01.999 | Alat Pengolahan Tanah Dan Tanaman Lainnya | 11 | dummy | | 70,560,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | | | |
| 3.04.01.03.999 | Alat Panen Lainnya | 5 | dummy | | 130,000,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | CROWN COMBINE HARVESTER | | |
| 3.04.01.03.999 | Alat Panen Lainnya | 6 | dummy | | 130,000,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | CROWN COMBINE HARVESTER | | |
| 3.04.01.06.003 | Alat Pembuat Pelet/Makanan Ternak | 1 | Buah | | 37,394,500 | BAIK | | 02-12-2015 | DBR | KP Sidondo | YANMAR TF 85 R | | |
| 3.04.01.06.010 | Penyawut Singkong | 1 | Buah | | 14,983,800 | BAIK | | 02-12-2015 | DBR | KP Sidondo | HONDA GX 160 | | |
| 3.04.01.06.026 | Mesin Penepung Beras | 1 | Buah | | 46,253,900 | BAIK | | 02-12-2015 | DBR | KP Sidondo | YANMAR TF 115 R | | |
| 3.04.01.06.999 | Alat Prosesing Lainnya | 2 | dummy | | 22,770,000 | BAIK | | 19-10-2015 | DBR | Kelji. Pasca Panen | | | |
| 3.04.01.06.999 | Alat Prosesing Lainnya | 3 | dummy | | 38,428,500 | BAIK | | 02-12-2015 | DBR | KP Sidondo | YANMAR TF 85 R | | |
| 3.04.01.06.999 | Alat Prosesing Lainnya | 4 | dummy | | 42,014,500 | BAIK | | 02-12-2015 | DBR | KP Sidondo | YANMAR MVX 80 | | |
| 3.04.01.06.999 | Alat Prosesing Lainnya | 5 | dummy | | 33,304,800 | BAIK | | 02-12-2015 | DBR | KP Sidondo | YANMAR MBI OV 100 | | |
| 3.04.01.06.999 | Alat Prosesing Lainnya | 25 | dummy | | 45,080,000 | BAIK | | 07-12-2015 | DBR | | Alat penghancur Bungkil Cok | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/ TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|---|-----|--------|-------------|------------|--------------|----------------|-------------------|----------|---------------------------|---|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.04.01.06.999 | Alat Prosesing Lainnya | 26 | dummy | | 4,112,000 | BAIK | | 27-07-2017 | DBR | KP Sidondo | Motor penggerak peralatan kakao | | |
| 3.04.01.06.999 | Alat Prosesing Lainnya | 27 | dummy | | 4,112,000 | BAIK | | 27-07-2017 | DBR | KP Sidondo | Motor penggerak peralatan kakao | | |
| 3.04.01.06.999 | Alat Prosesing Lainnya | 28 | dummy | | 4,497,500 | BAIK | | 27-07-2017 | DBR | KP Sidondo | Reducer | | |
| 3.04.01.06.999 | Alat Prosesing Lainnya | 29 | dummy | | 2,313,000 | BAIK | | 27-07-2017 | DBR | KP Sidondo | Saringan Pemecah kulit kakao | | |
| 3.04.01.06.999 | Alat Prosesing Lainnya | 30 | dummy | | 2,570,000 | BAIK | | 27-07-2017 | DBR | KP Sidondo | Corong Pemasukan alat pemecah kulit kakao | | |
| 3.04.01.07.004 | Alat Pencacah Hijauan | 1 | Buah | | 48,650,000 | BAIK | | 30-10-2015 | DBR | KP Sidondo | KUBOTA | | |
| 3.04.01.07.999 | Alat Pasca Panen Lainnya | 1 | dummy | | 6,650,000 | BAIK | | 22-07-2013 | DBR | Kelji. Pasca Panen | | | |
| 3.04.01.01.009 | Tractor Tangan Dengan Perlengkapannya | 3 | Buah | | 39,450,000 | RUSAK RINGAN | | 26-07-2011 | DBR | KP Sidondo | | | |
| 3.04.01.05.999 | Alat Laboratorium Pertanian Lainnya (Alat Pengolahan Pertanian) | 1 | dummy | | 1,050,000 | RUSAK RINGAN | | 14-06-2011 | DBR | Laboratorium | | | |
| 3.04.01.99.999 | Alat Pengolahan Lainnya | 1 | dummy | | 9,870,000 | RUSAK RINGAN | | 26-07-2011 | DBR | KP Sidondo | | | |
| 3.04.01.99.999 | Alat Pengolahan Lainnya | 2 | dummy | | 3,100,000 | RUSAK RINGAN | | 26-07-2011 | DBR | KP Sidondo | | | |
| 3.04.01.01.009 | Tractor Tangan Dengan Perlengkapannya | 1 | Buah | | 2,942,000 | RUSAK BERAT | | 01-01-1997 | DBR | | | | |
| 3.05.01.04.002 | Lemari Kayu | 33 | Buah | | 3,950,000 | BAIK | | 10-11-2010 | DBR | Laboratorium | | | |
| 3.05.01.04.002 | Lemari Kayu | 34 | Buah | | 4,000,000 | BAIK | | 27-05-2011 | DBR | Perpustakaan | | | |
| 3.05.01.04.002 | Lemari Kayu | 35 | Buah | | 4,000,000 | BAIK | | 27-05-2011 | DBR | Perpustakaan | | | |
| 3.05.01.04.002 | Lemari Kayu | 36 | Buah | | 2,400,000 | BAIK | | 27-05-2011 | DBR | Perpustakaan | | | |
| 3.05.01.04.002 | Lemari Kayu | 37 | Buah | | 3,682,000 | BAIK | | 06-07-2012 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | | | |
| 3.05.01.04.002 | Lemari Kayu | 38 | Buah | | 4,600,000 | BAIK | | 19-07-2013 | DBR | R. KEPALA BALAI | | | |
| 3.05.01.04.002 | Lemari Kayu | 39 | Buah | | 4,600,000 | BAIK | | 19-07-2013 | DBR | R. KEPALA BALAI | | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/ TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|---|-----|--------|-------------|------------|---------|----------------|-------------------|----------|---------------------------|---------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.05.01.04.003 | Rak Besi | 1 | Buah | | 3,930,000 | BAIK | | 06-07-2012 | DBR | GUDANG BENIH | | | |
| 3.05.01.04.003 | Rak Besi | 2 | Buah | | 3,930,000 | BAIK | | 06-07-2012 | DBR | GUDANG BENIH | | | |
| 3.05.01.04.013 | Buffet | 11 | Buah | | 8,901,000 | BAIK | | 15-07-2006 | DBR | R.Sek. Kepala Balai | Buffet | | |
| 3.05.01.05.007 | CCTV - Camera Control Television System | 2 | Buah | | 12,500,000 | BAIK | | 26-09-2014 | DBR | KP Sidondo | | | |
| 3.05.01.05.007 | CCTV - Camera Control Television System | 3 | Buah | | 2,656,250 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | Full HD 1080p | | |
| 3.05.01.05.007 | CCTV - Camera Control Television System | 4 | Buah | | 2,656,250 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | Full HD 1080p | | |
| 3.05.01.05.007 | CCTV - Camera Control Television System | 5 | Buah | | 2,656,250 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | Full HD 1080p | | |
| 3.05.01.05.007 | CCTV - Camera Control Television System | 6 | Buah | | 2,656,250 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | Full HD 1080p | | |
| 3.05.01.05.007 | CCTV - Camera Control Television System | 7 | Buah | | 2,656,250 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | Full HD 1080p | | |
| 3.05.01.05.007 | CCTV - Camera Control Television System | 8 | Buah | | 2,656,250 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | Full HD 1080p | | |
| 3.05.01.05.007 | CCTV - Camera Control Television System | 9 | Buah | | 2,656,250 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | Full HD 1080p | | |
| 3.05.01.05.007 | CCTV - Camera Control Television System | 10 | Buah | | 2,656,250 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | Full HD 1080p | | |
| 3.05.01.05.007 | CCTV - Camera Control Television System | 11 | Buah | | 2,656,250 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | Full HD 1080p | | |
| 3.05.01.05.007 | CCTV - Camera Control Television System | 12 | Buah | | 2,656,250 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | Full HD 1080p | | |
| 3.05.01.05.007 | CCTV - Camera Control Television System | 13 | Buah | | 2,656,250 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | Full HD 1080p | | |
| 3.05.01.05.007 | CCTV - Camera Control Television System | 14 | Buah | | 2,656,250 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | Full HD 1080p | | |
| 3.05.01.05.007 | CCTV - Camera Control Television System | 15 | Buah | | 2,656,250 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | Full HD 1080p | | |
| 3.05.01.05.007 | CCTV - Camera Control Television System | 16 | Buah | | 2,656,250 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | Full HD 1080p | | |
| 3.05.01.05.007 | CCTV - Camera Control Television System | 17 | Buah | | 2,656,250 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | Full HD 1080p | | |
| 3.05.01.05.007 | CCTV - Camera Control Television System | 18 | Buah | | 2,656,250 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | Full HD 1080p | | |
| 3.05.01.05.028 | Overhead Projector | 1 | Buah | | 119,000 | BAIK | | 01-01-1986 | DBR | | Overhead | | |
| 3.05.01.05.028 | Overhead Projector | 2 | Buah | | 32,000 | BAIK | | 01-01-1985 | DBR | | OHP / Rima | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|------------------------|-----|--------|-------------|-------------|---------|----------------|-------------------|----------|---------------------------|-------------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.05.01.05.037 | White Board Electronic | 2 | Buah | | 23,450,000 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | Fortable | | |
| 3.05.01.05.037 | White Board Electronic | 3 | Buah | | 23,450,000 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | Fortable | | |
| 3.05.01.05.048 | LCD Projector/Infocus | 8 | Buah | | 18,400,000 | BAIK | | 06-12-2019 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | NEC MC372XG | | |
| 3.05.01.05.048 | LCD Projector/Infocus | 9 | Buah | | 8,534,000 | BAIK | | 11-11-2019 | DBR | | Viewsonic PA503XP | | |
| 3.05.01.05.048 | LCD Projector/Infocus | 10 | Buah | | 8,534,000 | BAIK | | 11-11-2019 | DBR | | Viewsonic PA503XP | | |
| 3.05.01.05.048 | LCD Projector/Infocus | 11 | Buah | | 8,534,000 | BAIK | | 11-11-2019 | DBR | | Viewsonic PA503XP | | |
| 3.05.01.05.048 | LCD Projector/Infocus | 12 | Buah | | 8,534,000 | BAIK | | 11-11-2019 | DBR | | Viewsonic PA503XP | | |
| 3.05.01.05.048 | LCD Projector/Infocus | 13 | Buah | | 8,534,000 | BAIK | | 11-11-2019 | DBR | | Viewsonic PA503XP | | |
| 3.05.01.99.999 | Alat Kantor Lainnya | 1 | dummy | | 137,450,000 | BAIK | | 16-11-2015 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 58 | Buah | | 2,000,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 59 | Buah | | 2,000,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 60 | Buah | | 2,000,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 100 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 101 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 102 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 103 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 104 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 105 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 106 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 107 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 108 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 109 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 110 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|-----------------|-----|--------|-------------|-----------|---------|----------------|-------------------|----------|---------------------------|---------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 111 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 112 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 113 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 114 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 115 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 116 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 117 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 118 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 120 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 121 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 122 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 124 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 125 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 135 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 136 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 137 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 138 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 139 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 140 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 141 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 142 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 144 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 146 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|------------------|-----|--------|-------------|-----------|---------|----------------|-------------------|----------|---------------------------|---------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 147 | Buah | | 1,785,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 42 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 43 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 44 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 45 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 46 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 47 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 48 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 49 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 50 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 51 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 52 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 53 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 54 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 55 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 56 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 57 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 58 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 59 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 60 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 61 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 62 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 63 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|------------------|-----|--------|-------------|---------|---------|----------------|-------------------|----------|---------------------------|---------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 64 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 65 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 66 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 67 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 68 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 69 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 70 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 71 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 72 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 73 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 74 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 75 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 76 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 77 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 78 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 79 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 80 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 81 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 82 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 83 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 84 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 85 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 86 | Buah | | 208,000 | BAIK | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/rapat | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|------------------|-----|--------|-------------|---------|---------|----------------|-------------------|----------|---------------------------|------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 188 | Buah | | 497,000 | BAIK | | 06-07-2012 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 189 | Buah | | 497,000 | BAIK | | 06-07-2012 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 190 | Buah | | 497,000 | BAIK | | 06-07-2012 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.004 | Kursi Kayu | 2 | Buah | | 750,000 | BAIK | | 09-06-2014 | DBR | | | | |
| 3.05.02.01.004 | Kursi Kayu | 3 | Buah | | 750,000 | BAIK | | 09-06-2014 | DBR | | | | |
| 3.05.02.01.004 | Kursi Kayu | 4 | Buah | | 750,000 | BAIK | | 09-06-2014 | DBR | | | | |
| 3.05.02.01.004 | Kursi Kayu | 5 | Buah | | 750,000 | BAIK | | 09-06-2014 | DBR | | | | |
| 3.05.02.01.004 | Kursi Kayu | 6 | Buah | | 750,000 | BAIK | | 09-06-2014 | DBR | | | | |
| 3.05.02.01.004 | Kursi Kayu | 7 | Buah | | 750,000 | BAIK | | 09-06-2014 | DBR | | | | |
| 3.05.02.01.004 | Kursi Kayu | 8 | Buah | | 750,000 | BAIK | | 09-06-2014 | DBR | | | | |
| 3.05.02.01.004 | Kursi Kayu | 9 | Buah | | 750,000 | BAIK | | 09-06-2014 | DBR | | | | |
| 3.05.02.01.004 | Kursi Kayu | 10 | Buah | | 750,000 | BAIK | | 09-06-2014 | DBR | | | | |
| 3.05.02.01.004 | Kursi Kayu | 11 | Buah | | 750,000 | BAIK | | 09-06-2014 | DBR | | | | |
| 3.05.02.01.004 | Kursi Kayu | 12 | Buah | | 750,000 | BAIK | | 09-06-2014 | DBR | | | | |
| 3.05.02.01.004 | Kursi Kayu | 13 | Buah | | 750,000 | BAIK | | 09-06-2014 | DBR | | | | |
| 3.05.02.01.004 | Kursi Kayu | 14 | Buah | | 750,000 | BAIK | | 09-06-2014 | DBR | | | | |
| 3.05.02.01.004 | Kursi Kayu | 15 | Buah | | 750,000 | BAIK | | 09-06-2014 | DBR | | | | |
| 3.05.02.01.004 | Kursi Kayu | 16 | Buah | | 750,000 | BAIK | | 09-06-2014 | DBR | | | | |
| 3.05.02.01.004 | Kursi Kayu | 17 | Buah | | 750,000 | BAIK | | 09-06-2014 | DBR | | | | |
| 3.05.02.01.004 | Kursi Kayu | 18 | Buah | | 750,000 | BAIK | | 09-06-2014 | DBR | | | | |
| 3.05.02.01.004 | Kursi Kayu | 19 | Buah | | 750,000 | BAIK | | 09-06-2014 | DBR | | | | |
| 3.05.02.01.004 | Kursi Kayu | 20 | Buah | | 750,000 | BAIK | | 09-06-2014 | DBR | | | | |
| 3.05.02.01.004 | Kursi Kayu | 21 | Buah | | 750,000 | BAIK | | 09-06-2014 | DBR | | | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|------------|-----|--------|-------------|------------|---------|----------------|-------------------|----------|---------------------------|------------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.05.02.01.004 | Kursi Kayu | 22 | Buah | | 750,000 | BAIK | | 09-06-2014 | DBR | | | | |
| 3.05.02.01.004 | Kursi Kayu | 23 | Buah | | 750,000 | BAIK | | 09-06-2014 | DBR | | | | |
| 3.05.02.01.004 | Kursi Kayu | 24 | Buah | | 750,000 | BAIK | | 09-06-2014 | DBR | | | | |
| 3.05.02.01.004 | Kursi Kayu | 25 | Buah | | 750,000 | BAIK | | 09-06-2014 | DBR | | | | |
| 3.05.02.01.004 | Kursi Kayu | 26 | Buah | | 750,000 | BAIK | | 09-06-2014 | DBR | | | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 2 | Buah | | 38,450,000 | BAIK | | 19-07-2013 | DBR | R. KEPALA BALAI | | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 3 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 4 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 5 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 6 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 7 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 8 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 9 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 10 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 11 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 12 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 13 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 14 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 15 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 16 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 17 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 18 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|------------|-----|--------|-------------|-----------|---------|----------------|-------------------|----------|---------------------------|------------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 19 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 20 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 21 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 22 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 23 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 24 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 25 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 26 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 27 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 28 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 29 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 30 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 31 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 32 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 33 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 34 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 35 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 36 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 37 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 38 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 39 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 40 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|--------------------------|-----|--------|-------------|------------|---------|----------------|-------------------|----------|---------------------------|--------------------------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 41 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 42 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 43 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 44 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 45 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 46 | Buah | | 4,777,436 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.008 | Meja Rapat | 47 | Buah | | 4,777,441 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHOTOSE TKM-7014 | | |
| 3.05.02.01.011 | Tempat Tidur Kayu | 1 | Buah | | 32,000,000 | BAIK | | 01-03-2017 | DBR | R. TSP Sidondo | Tempat Tidur Susun, Kasur Busa | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 1 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. KEPALA BALAI | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 2 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. KEPALA BALAI | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 3 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. KEPALA BALAI | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 4 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. KEPALA BALAI | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 5 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. KEPALA BALAI | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 9 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. KEPALA BALAI | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 10 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. KEPALA BALAI | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 11 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. KEPALA BALAI | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 12 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. KEPALA BALAI | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 13 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. KEPALA BALAI | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 14 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. KEPALA BALAI | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 15 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. KEPALA BALAI | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 16 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. KEPALA BALAI | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 17 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. KEPALA BALAI | | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|--------------------------|-----|--------|-------------|-----------|---------|----------------|-------------------|----------|---------------------------|------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 18 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. KEPALA BALAI | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 19 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. KEPALA BALAI | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 20 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. KEPALA BALAI | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 21 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 22 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 23 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 24 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 25 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 26 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 27 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 28 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 29 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 30 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 31 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 32 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 33 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 34 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 35 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 36 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 37 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 38 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 39 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 40 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|--------------------------|-----|--------|-------------|-----------|---------|----------------|-------------------|----------|---------------------------|---------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 41 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 42 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 43 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 44 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 45 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 46 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 47 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 48 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 49 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 50 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 51 | Buah | | 1,100,000 | BAIK | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 52 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 53 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 54 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 55 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 56 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 57 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 58 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 59 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 60 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 61 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 62 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|--------------------------|-----|--------|-------------|-----------|---------|----------------|-------------------|----------|---------------------------|---------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 63 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 64 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 65 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 66 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 67 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 68 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 69 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 70 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 71 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 72 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 73 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 74 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 75 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 76 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 77 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 78 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 79 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 80 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 81 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 82 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 83 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 84 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|--------------------------|-----|--------|-------------|------------|---------|----------------|-------------------|----------|---------------------------|---------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 85 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 86 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 87 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 88 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 89 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 90 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 91 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 92 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 93 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 94 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 95 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 96 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.020 | Kursi Fiber Glas/Plastik | 97 | Buah | | 1,865,000 | BAIK | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | INDHACI OSCAR | | |
| 3.05.02.01.022 | Partisi | 13 | Buah | | 32,340,000 | BAIK | | 31-08-2021 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.028 | Workstation | 2 | Buah | | 28,500,000 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | | | |
| 3.05.02.01.028 | Workstation | 3 | Buah | | 28,500,000 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | | | |
| 3.05.02.01.028 | Workstation | 4 | Buah | | 28,500,000 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | | | |
| 3.05.02.01.028 | Workstation | 5 | Buah | | 28,500,000 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | | | |
| 3.05.02.01.028 | Workstation | 6 | Buah | | 28,500,000 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | | | |
| 3.05.02.01.028 | Workstation | 7 | Buah | | 28,500,000 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | | | |
| 3.05.02.01.028 | Workstation | 8 | Buah | | 28,500,000 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | | | |
| 3.05.02.01.028 | Workstation | 9 | Buah | | 28,500,000 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|-------------------|-----|--------|-------------|------------|---------|----------------|-------------------|----------|---------------------------|-------------------------------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.05.02.01.028 | Workstation | 10 | Buah | | 28,500,000 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | | | |
| 3.05.02.01.028 | Workstation | 11 | Buah | | 28,500,000 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | | | |
| 3.05.02.01.999 | Meubelair Lainnya | 1 | dummy | | 12,900,000 | BAIK | | 01-03-2017 | DBR | R. TSP Sidondo | Kursi Sofa | | |
| 3.05.02.01.999 | Meubelair Lainnya | 2 | dummy | | 22,000,000 | BAIK | | 07-08-2017 | DBR | R. KEPALA BALAI | INFORMA | | |
| 3.05.02.01.999 | Meubelair Lainnya | 3 | dummy | | 9,000,000 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. KEPALA BALAI | Laminate HPL | | |
| 3.05.02.01.999 | Meubelair Lainnya | 4 | dummy | | 21,000,000 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. KEPALA BALAI | Laminate HPL | | |
| 3.05.02.01.999 | Meubelair Lainnya | 5 | dummy | | 1,308,875 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE COFFEE TABLE T 6012 KOTATSU | | |
| 3.05.02.01.999 | Meubelair Lainnya | 6 | dummy | | 1,308,875 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE COFFEE TABLE T 6012 KOTATSU | | |
| 3.05.02.01.999 | Meubelair Lainnya | 7 | dummy | | 1,308,875 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE COFFEE TABLE T 6012 KOTATSU | | |
| 3.05.02.01.999 | Meubelair Lainnya | 8 | dummy | | 1,308,875 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE COFFEE TABLE T 6012 KOTATSU | | |
| 3.05.02.01.999 | Meubelair Lainnya | 9 | dummy | | 1,308,875 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE COFFEE TABLE T 6012 KOTATSU | | |
| 3.05.02.01.999 | Meubelair Lainnya | 10 | dummy | | 1,308,875 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE COFFEE TABLE T 6012 KOTATSU | | |
| 3.05.02.01.999 | Meubelair Lainnya | 11 | dummy | | 1,308,875 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE COFFEE TABLE T 6012 KOTATSU | | |
| 3.05.02.01.999 | Meubelair Lainnya | 12 | dummy | | 1,308,875 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE COFFEE TABLE T 6012 KOTATSU | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|-----------------------|-----|--------|-------------|------------|---------|----------------|-------------------|----------|---------------------------|-------------------------------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.05.02.01.999 | Meubelair Lainnya | 13 | dummy | | 1,308,875 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE COFFEE TABLE T 6012 KOTATSU | | |
| 3.05.02.01.999 | Meubelair Lainnya | 14 | dummy | | 1,308,875 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE COFFEE TABLE T 6012 KOTATSU | | |
| 3.05.02.01.999 | Meubelair Lainnya | 15 | dummy | | 1,308,875 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE COFFEE TABLE T 6012 KOTATSU | | |
| 3.05.02.01.999 | Meubelair Lainnya | 16 | dummy | | 1,308,875 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE COFFEE TABLE T 6012 KOTATSU | | |
| 3.05.02.01.999 | Meubelair Lainnya | 17 | dummy | | 1,308,875 | BAIK | | 25-10-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | CHITOSE COFFEE TABLE T 6012 KOTATSU | | |
| 3.05.02.03.003 | Mesin Pemotong Rumput | 11 | Buah | | 13,000,000 | BAIK | | 25-11-2013 | DBR | | Honda | | |
| 3.05.02.04.002 | A.C. Sentral | 1 | Buah | | 21,950,000 | BAIK | | 16-09-2021 | DBR | R. Pertemuan / Aula | GREE GVC TYPE GVC 24AG-K3NNB1A | | |
| 3.05.02.04.002 | A.C. Sentral | 2 | Buah | | 21,950,000 | BAIK | | 16-09-2021 | DBR | R. Pertemuan / Aula | GREE GVC TYPE GVC 24AG-K3NNB1A | | |
| 3.05.02.04.002 | A.C. Sentral | 3 | Buah | | 21,950,000 | BAIK | | 16-09-2021 | DBR | R. Pertemuan / Aula | GREE GVC TYPE GVC 24AG-K3NNB1A | | |
| 3.05.02.04.002 | A.C. Sentral | 4 | Buah | | 21,950,000 | BAIK | | 16-09-2021 | DBR | R. Pertemuan / Aula | GREE GVC TYPE GVC 24AG-K3NNB1A | | |
| 3.05.02.04.002 | A.C. Sentral | 5 | Buah | | 21,950,000 | BAIK | | 16-09-2021 | DBR | R. Pertemuan / Aula | GREE GVC TYPE GVC 24AG-K3NNB1A | | |
| 3.05.02.04.004 | A.C. Split | 62 | Buah | | 9,252,000 | BAIK | | 27-07-2017 | DBR | R. TSP Sidondo | AC Split 2 PK | | |
| 3.05.02.04.004 | A.C. Split | 63 | Buah | | 9,252,000 | BAIK | | 27-07-2017 | DBR | R. TSP Sidondo | AC Split 2 PK | | |
| 3.05.02.04.004 | A.C. Split | 64 | Buah | | 9,252,000 | BAIK | | 27-07-2017 | DBR | R. TSP Sidondo | AC Split 2 PK | | |
| 3.05.02.04.004 | A.C. Split | 65 | Buah | | 9,252,000 | BAIK | | 27-07-2017 | DBR | R. TSP Sidondo | AC Split 2 PK | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/ TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|-------------------------------|-----|--------|-------------|------------|---------|----------------|-------------------|----------|---------------------------|-----------------------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.05.02.04.004 | A.C. Split | 66 | Buah | | 7,300,000 | BAIK | | 28-09-2017 | DBR | R. PPK | Panasonic 2 PK Standar | | |
| 3.05.02.04.004 | A.C. Split | 67 | Buah | | 7,300,000 | BAIK | | 28-09-2017 | DBR | R. PPK | Panasonic 2 PK Standar | | |
| 3.05.02.04.004 | A.C. Split | 68 | Buah | | 7,300,000 | BAIK | | 28-09-2017 | DBR | R. PPK | Panasonic 2 PK Standar | | |
| 3.05.02.04.008 | Cold Storage (Alat Pendingin) | 1 | Buah | | 6,425,000 | BAIK | | 27-07-2017 | DBR | KP Sidondo | Freezer kapasitas 310 ltr | | |
| 3.05.02.04.999 | Alat Pendingin Lainnya | 1 | dummy | | 18,632,500 | BAIK | | 27-07-2017 | DBR | KP Sidondo | Showcase (lemari pendingin) | | |
| 3.05.02.05.002 | Kompor Gas (Alat Dapur) | 3 | Buah | | 569,200 | BAIK | | 16-10-2015 | DBR | KP Sidondo | | | |
| 3.05.02.05.002 | Kompor Gas (Alat Dapur) | 4 | Buah | | 569,200 | BAIK | | 16-10-2015 | DBR | KP Sidondo | | | |
| 3.05.02.05.002 | Kompor Gas (Alat Dapur) | 5 | Buah | | 569,200 | BAIK | | 16-10-2015 | DBR | KP Sidondo | | | |
| 3.05.02.05.019 | Mixer | 1 | Buah | | 5,786,000 | BAIK | | 22-07-2013 | DBR | Kelji. Pasca Panen | | | |
| 3.05.02.06.002 | Televisi | 9 | Buah | | 57,124,000 | BAIK | | 03-12-2019 | DBR | | SAMSUNG LED 46 " | | |
| 3.05.02.06.008 | Sound System | 1 | Buah | | 47,250,000 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | | | |
| 3.05.02.06.012 | Wireless | 5 | Buah | | 6,765,000 | BAIK | | 06-12-2019 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | AUBERN BE-12CX | | |
| 3.05.02.06.012 | Wireless | 6 | Buah | | 6,765,000 | BAIK | | 06-12-2019 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | AUBERN BE-12CX | | |
| 3.05.02.06.014 | Microphone | 9 | Buah | | 4,857,143 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | | | |
| 3.05.02.06.014 | Microphone | 10 | Buah | | 4,857,143 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | | | |
| 3.05.02.06.014 | Microphone | 11 | Buah | | 4,857,143 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | | | |
| 3.05.02.06.014 | Microphone | 12 | Buah | | 4,857,143 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | | | |
| 3.05.02.06.014 | Microphone | 13 | Buah | | 4,857,143 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | | | |
| 3.05.02.06.014 | Microphone | 14 | Buah | | 4,857,143 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | | | |
| 3.05.02.06.014 | Microphone | 15 | Buah | | 4,857,143 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | | | |
| 3.05.02.06.014 | Microphone | 16 | Buah | | 4,857,143 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | | | |
| 3.05.02.06.014 | Microphone | 17 | Buah | | 4,857,143 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|--|-----|--------|-------------|------------|--------------|----------------|-------------------|----------|---------------------------|---------------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.05.02.06.014 | Microphone | 18 | Buah | | 4,857,143 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | | | |
| 3.05.02.06.014 | Microphone | 19 | Buah | | 4,857,143 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | | | |
| 3.05.02.06.014 | Microphone | 20 | Buah | | 4,857,143 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | | | |
| 3.05.02.06.014 | Microphone | 21 | Buah | | 4,857,143 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | | | |
| 3.05.02.06.014 | Microphone | 22 | Buah | | 4,857,143 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | | | |
| 3.05.02.06.014 | Microphone | 23 | Buah | | 4,857,143 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | | | |
| 3.05.02.06.014 | Microphone | 24 | Buah | | 4,857,143 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | | | |
| 3.05.02.06.014 | Microphone | 25 | Buah | | 4,857,143 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | | | |
| 3.05.02.06.014 | Microphone | 26 | Buah | | 4,857,143 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | | | |
| 3.05.02.06.014 | Microphone | 27 | Buah | | 4,857,142 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | | | |
| 3.05.02.06.014 | Microphone | 28 | Buah | | 4,857,142 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | | | |
| 3.05.02.06.014 | Microphone | 29 | Buah | | 4,857,142 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | | | |
| 3.05.02.06.020 | Camera Video | 2 | Buah | | 20,560,000 | BAIK | | 17-03-2016 | DBR | Kasie Yankaji | Sony HXR-MC2500 | | |
| 3.05.02.06.058 | Gordyn/Kray | 6 | Buah | | 70,000,000 | BAIK | | 25-10-2021 | DBR | R. Pertemuan / Aula | Gorden | | |
| 3.05.02.06.058 | Gordyn/Kray | 7 | Buah | | 21,800,000 | BAIK | | 25-10-2021 | DBR | R. Pertemuan / Aula | Vitrase Gorden | | |
| 3.05.01.01.001 | Mesin Ketik Manual Portable (11-13 Inci) | 5 | Buah | | 1,133,000 | RUSAK RINGAN | | 16-10-2006 | DBR | | BROTHER 868 13 INCI | | |
| 3.05.01.01.001 | Mesin Ketik Manual Portable (11-13 Inci) | 6 | Buah | | 1,133,000 | RUSAK RINGAN | | 16-10-2006 | DBR | | BROTHER 868 13 INCI | | |
| 3.05.01.01.002 | Mesin Ketik Manual Standard (14-16 Inci) | 1 | Buah | | 263,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-1987 | DBR | | Sander | | |
| 3.05.01.01.002 | Mesin Ketik Manual Standard (14-16 Inci) | 2 | Buah | | 263,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-1987 | DBR | | Sander | | |
| 3.05.01.01.002 | Mesin Ketik Manual Standard (14-16 Inci) | 4 | Buah | | 658,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-1987 | DBR | | Sander | | |
| 3.05.01.04.003 | Rak Besi | 1 | Buah | | 749,000 | RUSAK RINGAN | | 13-03-2006 | DBR | | LOKAL | | |
| 3.05.01.04.003 | Rak Besi | 2 | Buah | | 749,000 | RUSAK RINGAN | | 13-03-2006 | DBR | | LOKAL | | |
| 3.05.01.04.003 | Rak Besi | 3 | Buah | | 749,000 | RUSAK RINGAN | | 13-03-2006 | DBR | | LOKAL | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|---|-----|--------|-------------|------------|--------------|----------------|-------------------|----------|-------------------------------------|------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.05.01.04.003 | Rak Besi | 4 | Buah | | 749,000 | RUSAK RINGAN | | 13-03-2006 | DBR | | LOKAL | | |
| 3.05.01.04.003 | Rak Besi | 5 | Buah | | 749,000 | RUSAK RINGAN | | 13-03-2006 | DBR | | LOKAL | | |
| 3.05.01.04.003 | Rak Besi | 6 | Buah | | 749,000 | RUSAK RINGAN | | 13-03-2006 | DBR | | LOKAL | | |
| 3.05.01.04.003 | Rak Besi | 7 | Buah | | 749,000 | RUSAK RINGAN | | 13-03-2006 | DBR | | LOKAL | | |
| 3.05.01.04.003 | Rak Besi | 8 | Buah | | 749,000 | RUSAK RINGAN | | 13-03-2006 | DBR | | LOKAL | | |
| 3.05.01.04.004 | Rak Kayu | 1 | Buah | | 22,500,000 | RUSAK RINGAN | | 06-03-2006 | DBR | R. Pertemuan / Aula | Rak Arsip | | |
| 3.05.01.04.004 | Rak Kayu | 2 | Buah | | 22,500,000 | RUSAK RINGAN | | 06-03-2006 | DBR | R. Pertemuan / Aula | Rak Arsip | | |
| 3.05.01.04.004 | Rak Kayu | 3 | Buah | | 22,500,000 | RUSAK RINGAN | | 06-03-2006 | DBR | R. Pertemuan / Aula | Rak Arsip | | |
| 3.05.01.04.004 | Rak Kayu | 4 | Buah | | 22,500,000 | RUSAK RINGAN | | 06-03-2006 | DBR | R. Pertemuan / Aula | Rak Arsip | | |
| 3.05.01.04.004 | Rak Kayu | 5 | Buah | | 22,500,000 | RUSAK RINGAN | | 06-03-2006 | DBR | R. Pertemuan / Aula | Rak Arsip | | |
| 3.05.01.04.005 | Filing Cabinet Besi | 24 | Buah | | 1,550,000 | RUSAK RINGAN | | 23-11-2007 | DBR | Laboratorium | | | |
| 3.05.01.05.007 | CCTV - Camera Control Television System | 1 | Buah | | 17,500,000 | RUSAK RINGAN | | 26-09-2014 | DBR | | | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 45 | Buah | | 2,400,000 | RUSAK RINGAN | | 21-09-2010 | DBR | Ka. Kelji Penyuluhan Dan Komunikasi | | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 46 | Buah | | 2,400,000 | RUSAK RINGAN | | 21-09-2010 | DBR | Ka. Kelji Sosek | | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 48 | Buah | | 2,400,000 | RUSAK RINGAN | | 21-09-2010 | DBR | Kelji. Pasca Panen | | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 49 | Buah | | 2,400,000 | RUSAK RINGAN | | 21-09-2010 | DBR | Kasie Yankaji | | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 50 | Buah | | 2,400,000 | RUSAK RINGAN | | 21-09-2010 | DBR | | | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 51 | Buah | | 2,400,000 | RUSAK RINGAN | | 21-09-2010 | DBR | | | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 52 | Buah | | 3,287,500 | RUSAK RINGAN | | 10-11-2010 | DBR | Laboratorium | | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 53 | Buah | | 1,475,000 | RUSAK RINGAN | | 27-05-2011 | DBR | Perpustakaan | | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 54 | Buah | | 1,475,000 | RUSAK RINGAN | | 27-05-2011 | DBR | Perpustakaan | | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 55 | Buah | | 1,475,000 | RUSAK RINGAN | | 27-05-2011 | DBR | Perpustakaan | | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 56 | Buah | | 2,425,000 | RUSAK RINGAN | | 27-05-2011 | DBR | Perpustakaan | | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/ TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|------------------|-----|--------|-------------|------------|--------------|----------------|-------------------|----------|---------------------------|----------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 57 | Buah | | 2,425,000 | RUSAK RINGAN | | 27-05-2011 | DBR | Perpustakaan | | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 61 | Buah | | 2,000,000 | RUSAK RINGAN | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 62 | Buah | | 2,000,000 | RUSAK RINGAN | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 63 | Buah | | 2,000,000 | RUSAK RINGAN | | 15-05-2013 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 64 | Buah | | 12,000,000 | RUSAK RINGAN | | 19-07-2013 | DBR | R. KEPALA BALAI | | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 119 | Buah | | 1,785,000 | RUSAK RINGAN | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 123 | Buah | | 1,785,000 | RUSAK RINGAN | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 126 | Buah | | 1,785,000 | RUSAK RINGAN | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 127 | Buah | | 1,785,000 | RUSAK RINGAN | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 128 | Buah | | 1,785,000 | RUSAK RINGAN | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 129 | Buah | | 1,785,000 | RUSAK RINGAN | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 130 | Buah | | 1,785,000 | RUSAK RINGAN | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 131 | Buah | | 1,785,000 | RUSAK RINGAN | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 132 | Buah | | 1,785,000 | RUSAK RINGAN | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 133 | Buah | | 1,785,000 | RUSAK RINGAN | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 134 | Buah | | 1,785,000 | RUSAK RINGAN | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 143 | Buah | | 1,785,000 | RUSAK RINGAN | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 145 | Buah | | 1,785,000 | RUSAK RINGAN | | 05-10-2015 | DBR | KP Sidondo | MEJA 1/2 BIRO | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 87 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 88 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 89 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 90 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 91 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/ TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|------------------|-----|--------|-------------|---------|--------------|----------------|-------------------|----------|---------------------------|----------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 92 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 93 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 94 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 95 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 96 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 97 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 98 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 99 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 100 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 101 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 102 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 103 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 104 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 105 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 106 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 107 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 108 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 109 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 110 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 111 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 112 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 113 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 114 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/ TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|------------------|-----|--------|-------------|-----------|--------------|----------------|-------------------|----------|---------------------------|----------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 115 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 116 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 117 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 118 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 119 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 120 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 121 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose/ rapat | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 122 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 123 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 124 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 125 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 126 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 127 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 128 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 129 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 130 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 131 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 132 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 133 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 134 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 135 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 136 | Buah | | 174,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Chitose | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 187 | Buah | | 1,185,000 | RUSAK RINGAN | | 23-11-2007 | DBR | R. KEPALA BALAI | | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/ TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|------------------|-----|--------|-------------|---------|---------------|----------------|-------------------|----------|---------------------------|-------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 191 | Buah | | 497,000 | RUSA K RINGAN | | 06-07-2012 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 192 | Buah | | 497,000 | RUSA K RINGAN | | 06-07-2012 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 193 | Buah | | 497,000 | RUSA K RINGAN | | 06-07-2012 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 194 | Buah | | 497,000 | RUSA K RINGAN | | 06-07-2012 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 195 | Buah | | 497,000 | RUSA K RINGAN | | 06-07-2012 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 196 | Buah | | 497,000 | RUSA K RINGAN | | 06-07-2012 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 197 | Buah | | 497,000 | RUSA K RINGAN | | 06-07-2012 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 198 | Buah | | 497,000 | RUSA K RINGAN | | 06-07-2012 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 199 | Buah | | 497,000 | RUSA K RINGAN | | 06-07-2012 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 200 | Buah | | 497,000 | RUSA K RINGAN | | 06-07-2012 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 201 | Buah | | 497,000 | RUSA K RINGAN | | 06-07-2012 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 202 | Buah | | 497,000 | RUSA K RINGAN | | 06-07-2012 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 203 | Buah | | 497,000 | RUSA K RINGAN | | 06-07-2012 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 204 | Buah | | 497,000 | RUSA K RINGAN | | 06-07-2012 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 205 | Buah | | 497,000 | RUSA K RINGAN | | 06-07-2012 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 206 | Buah | | 497,000 | RUSA K RINGAN | | 06-07-2012 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 207 | Buah | | 497,000 | RUSA K RINGAN | | 06-07-2012 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 208 | Buah | | 497,000 | RUSA K RINGAN | | 06-07-2012 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 209 | Buah | | 497,000 | RUSA K RINGAN | | 06-07-2012 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 210 | Buah | | 497,000 | RUSA K RINGAN | | 06-07-2012 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 211 | Buah | | 497,000 | RUSA K RINGAN | | 06-07-2012 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 212 | Buah | | 497,000 | RUSA K RINGAN | | 06-07-2012 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 213 | Buah | | 497,000 | RUSA K RINGAN | | 06-07-2012 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/ TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|---------------------|-----|--------|-------------|------------|---------------|----------------|-------------------|----------|-------------------------------|-----------------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 214 | Buah | | 497,000 | RUSA K RINGAN | | 06-07-2012 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 215 | Buah | | 497,000 | RUSA K RINGAN | | 06-07-2012 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 216 | Buah | | 497,000 | RUSA K RINGAN | | 06-07-2012 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 217 | Buah | | 497,000 | RUSA K RINGAN | | 06-07-2012 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 218 | Buah | | 2,700,000 | RUSA K RINGAN | | 15-05-2013 | DBR | | | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 219 | Buah | | 2,700,000 | RUSA K RINGAN | | 15-05-2013 | DBR | | | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 220 | Buah | | 2,700,000 | RUSA K RINGAN | | 15-05-2013 | DBR | Kelji Budidaya Dan Sumberdaya | | | |
| 3.05.02.01.005 | Sice | 7 | Buah | | 6,732,500 | RUSA K RINGAN | | 17-06-2013 | DBR | R. DISEMINASI | | | |
| 3.05.02.01.005 | Sice | 8 | Buah | | 4,631,200 | RUSA K RINGAN | | 17-06-2013 | DBR | | | | |
| 3.05.02.01.005 | Sice | 9 | Buah | | 4,631,200 | RUSA K RINGAN | | 17-06-2013 | DBR | KP Sidondo | | | |
| 3.05.02.06.005 | Amplifier | 1 | Buah | | 6,687,175 | RUSA K RINGAN | | 14-09-2009 | DBR | R. Radio / Studio | | | |
| 3.05.02.06.007 | Loudspeaker | 1 | Buah | | 11,070,000 | RUSA K RINGAN | | 14-09-2009 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.06.007 | Loudspeaker | 2 | Buah | | 11,070,000 | RUSA K RINGAN | | 14-09-2009 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.05.02.06.020 | Camera Video | 1 | Buah | | 34,994,000 | RUSA K RINGAN | | 20-03-2012 | DBR | Kasie Yankaji | | | |
| 3.05.02.06.024 | Timbangan Barang | 1 | Buah | | 2,893,000 | RUSA K RINGAN | | 22-07-2013 | DBR | | | | |
| 3.05.02.06.034 | Tangga Aluminium | 1 | Buah | | 621,000 | RUSA K RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | Lipat | | |
| 3.05.02.06.058 | Gordyn/Kray | 5 | Buah | | 50,013,000 | RUSA K RINGAN | | 16-03-2017 | DBR | KP Sidondo | Gorden Vertikal Blind | | |
| 3.05.01.04.005 | Filing Cabinet Besi | 9 | Buah | | 49,000 | RUSA K BERAT | | 01-01-1986 | DBR | | Yunika | | |
| 3.05.01.05.028 | Overhead Projector | 1 | Buah | | 15,000 | RUSA K BERAT | | 01-01-1988 | DBR | | Elmo/Seiki | | |
| 3.05.01.05.028 | Overhead Projector | 2 | Buah | | 15,000 | RUSA K BERAT | | 01-01-1988 | DBR | | Elmo/Seiki | | |
| 3.05.02.04.003 | A.C. Window | 2 | Buah | | 207,000 | RUSA K BERAT | | 01-01-1998 | DBR | | Sanyo | | |
| 3.05.02.04.004 | A.C. Split | 8 | Buah | | 671,000 | RUSA K BERAT | | 01-01-1998 | DBR | | Uchida 1 pk | | |
| 3.05.02.04.004 | A.C. Split | 9 | Buah | | 671,000 | RUSA K BERAT | | 01-01-1998 | DBR | | Uchida 1pk | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/ TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|--------------------------------|-----|--------|-------------|------------|-------------|----------------|-------------------|----------|---------------------------|---------------------|---------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.05.02.04.004 | A.C. Split | 21 | Buah | | 671,000 | RUSAk BERAT | | 01-01-1998 | DBR | | | Uchida 1.5 pk | |
| 3.05.02.06.012 | Wireless | 2 | Buah | | 31,000 | RUSAk BERAT | | 01-01-1986 | DBR | | | TOA | |
| 3.05.02.06.021 | Tustel | 1 | Buah | | 362,000 | RUSAk BERAT | | 01-01-1998 | DBR | | | Nikon /F-200 | |
| 3.05.02.06.021 | Tustel | 2 | Buah | | 40,000 | RUSAk BERAT | | 01-01-1991 | DBR | | | Yasica | |
| 3.05.02.06.021 | Tustel | 3 | Buah | | 40,000 | RUSAk BERAT | | 01-01-1991 | DBR | | | Yasica | |
| 3.06.01.01.005 | Audio Amplifier | 1 | Buah | | 51,000,000 | BAIK | | 20-03-2012 | DBR | R. Radio / Studio | | | |
| 3.06.01.01.999 | Peralatan Studio Audio Lainnya | 3 | dummy | | 1,355,000 | BAIK | | 31-08-2021 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.06.01.01.999 | Peralatan Studio Audio Lainnya | 4 | dummy | | 20,450,000 | BAIK | | 16-11-2021 | DBR | R. Radio / Studio | AIO 5400 Lenovo IC3 | | |
| 3.06.01.01.999 | Peralatan Studio Audio Lainnya | 5 | dummy | | 8,450,000 | BAIK | | 16-11-2021 | DBR | R. Radio / Studio | DS50 Ashlay Premium | | |
| 3.06.01.02.128 | Camera Digital | 5 | Buah | | 7,900,000 | BAIK | | 31-08-2021 | DBR | Kasie Yankaji | | | |
| 3.06.01.02.154 | TV Connector | 1 | Buah | | 8,375,000 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | TV Display | | |
| 3.06.01.02.154 | TV Connector | 2 | Buah | | 8,375,000 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | TV Display | | |
| 3.06.01.02.154 | TV Connector | 3 | Buah | | 8,375,000 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | TV Display | | |
| 3.06.01.02.154 | TV Connector | 4 | Buah | | 8,375,000 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | TV Display | | |
| 3.06.01.02.165 | Camera Conference | 1 | Buah | | 2,000,800 | BAIK | | 03-12-2019 | DBR | | WEB CAMERA LOGITEC | | |
| 3.06.01.02.165 | Camera Conference | 2 | Buah | | 2,000,800 | BAIK | | 03-12-2019 | DBR | | WEB CAMERA LOGITEC | | |
| 3.06.01.02.165 | Camera Conference | 3 | Buah | | 2,000,800 | BAIK | | 03-12-2019 | DBR | | WEB CAMERA LOGITEC | | |
| 3.06.01.02.165 | Camera Conference | 4 | Buah | | 2,000,800 | BAIK | | 03-12-2019 | DBR | | WEB CAMERA LOGITEC | | |
| 3.06.01.02.165 | Camera Conference | 5 | Buah | | 2,000,800 | BAIK | | 03-12-2019 | DBR | | WEB CAMERA LOGITEC | | |
| 3.06.01.02.165 | Camera Conference | 6 | Buah | | 2,000,800 | BAIK | | 03-12-2019 | DBR | | WEB CAMERA LOGITEC | | |
| 3.06.01.02.165 | Camera Conference | 7 | Buah | | 2,000,800 | BAIK | | 03-12-2019 | DBR | | WEB CAMERA LOGITEC | | |
| 3.06.01.02.165 | Camera Conference | 8 | Buah | | 2,000,800 | BAIK | | 03-12-2019 | DBR | | WEB CAMERA LOGITEC | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/ TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|---|-----|--------|-------------|------------|---------|----------------|-------------------|----------|---------------------------|-----------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.06.01.02.999 | Peralatan Studio Video Dan Film Lainnya | 3 | dummy | | 9,585,000 | BAIK | | 16-11-2021 | DBR | R. Radio / Studio | BENOM5560 Epson | | |
| 3.06.01.05.047 | Kamera Udara | 1 | Buah | | 21,000,000 | BAIK | | 31-08-2021 | DBR | | | | |
| 3.06.01.99.999 | Alat Studio Lainnya | 1 | dummy | | 25,300,000 | BAIK | | 16-11-2021 | DBR | R. Radio / Studio | MGP32X | | |
| 3.06.01.99.999 | Alat Studio Lainnya | 2 | dummy | | 19,500,000 | BAIK | | 16-11-2021 | DBR | R. KEPALA BALAI | HP240GB | | |
| 3.06.01.99.999 | Alat Studio Lainnya | 5 | dummy | | 1,300,000 | BAIK | | 16-11-2021 | DBR | R. Radio / Studio | Logitec C920 | | |
| 3.06.01.99.999 | Alat Studio Lainnya | 6 | dummy | | 1,300,000 | BAIK | | 16-11-2021 | DBR | R. Radio / Studio | Logitec C920 | | |
| 3.06.02.01.020 | Telepon Digital | 1 | Buah | | 5,460,000 | BAIK | | 16-11-2021 | DBR | R. Radio / Studio | KXDT333 | | |
| 3.06.02.01.999 | Alat Komunikasi Telephone Lainnya | 1 | dummy | | 3,521,000 | BAIK | | 01-10-2014 | DBR | KORWIL SLPTT | | | |
| 3.06.02.01.999 | Alat Komunikasi Telephone Lainnya | 2 | dummy | | 3,521,000 | BAIK | | 01-10-2014 | DBR | KORWIL SLPTT | | | |
| 3.06.02.01.999 | Alat Komunikasi Telephone Lainnya | 3 | dummy | | 3,521,000 | BAIK | | 01-10-2014 | DBR | KORWIL SLPTT | | | |
| 3.06.02.01.999 | Alat Komunikasi Telephone Lainnya | 4 | dummy | | 3,521,000 | BAIK | | 01-10-2014 | DBR | KORWIL SLPTT | | | |
| 3.06.02.01.999 | Alat Komunikasi Telephone Lainnya | 5 | dummy | | 3,521,000 | BAIK | | 01-10-2014 | DBR | KORWIL SLPTT | | | |
| 3.06.02.01.999 | Alat Komunikasi Telephone Lainnya | 6 | dummy | | 3,521,000 | BAIK | | 01-10-2014 | DBR | KORWIL SLPTT | | | |
| 3.06.02.01.999 | Alat Komunikasi Telephone Lainnya | 7 | dummy | | 3,521,000 | BAIK | | 01-10-2014 | DBR | KORWIL SLPTT | | | |
| 3.06.02.01.999 | Alat Komunikasi Telephone Lainnya | 8 | dummy | | 3,521,000 | BAIK | | 01-10-2014 | DBR | KORWIL SLPTT | | | |
| 3.06.02.01.999 | Alat Komunikasi Telephone Lainnya | 9 | dummy | | 3,521,000 | BAIK | | 01-10-2014 | DBR | KORWIL SLPTT | | | |
| 3.06.02.01.999 | Alat Komunikasi Telephone Lainnya | 10 | dummy | | 3,521,000 | BAIK | | 01-10-2014 | DBR | KORWIL SLPTT | | | |
| 3.06.02.01.999 | Alat Komunikasi Telephone Lainnya | 11 | dummy | | 3,521,000 | BAIK | | 01-10-2014 | DBR | KORWIL SLPTT | | | |
| 3.06.02.01.999 | Alat Komunikasi Telephone Lainnya | 12 | dummy | | 3,521,000 | BAIK | | 01-10-2014 | DBR | KORWIL SLPTT | | | |
| 3.06.02.01.999 | Alat Komunikasi Telephone Lainnya | 13 | dummy | | 3,521,000 | BAIK | | 01-10-2014 | DBR | KORWIL SLPTT | | | |
| 3.06.02.01.999 | Alat Komunikasi Telephone Lainnya | 14 | dummy | | 3,521,000 | BAIK | | 01-10-2014 | DBR | KORWIL SLPTT | | | |
| 3.06.02.07.017 | Handphone Encription | 1 | Buah | | 2,000,000 | BAIK | | 27-11-2019 | DBR | | OPPO A 5S | | |
| 3.06.02.07.017 | Handphone Encription | 2 | Buah | | 2,000,000 | BAIK | | 27-11-2019 | DBR | | OPPO A 5S | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/ TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|------------------------------------|-----|--------|-------------|------------|--------------|----------------|-------------------|----------|---------------------------------|------------------------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.06.02.07.017 | Handphone Encription | 3 | Buah | | 2,000,000 | BAIK | | 27-11-2019 | DBR | | OPPO A 5S | | |
| 3.06.02.07.017 | Handphone Encription | 4 | Buah | | 2,000,000 | BAIK | | 27-11-2019 | DBR | | OPPO A 5S | | |
| 3.06.02.07.017 | Handphone Encription | 5 | Buah | | 2,000,000 | BAIK | | 27-11-2019 | DBR | | OPPO A 5S | | |
| 3.06.02.99.999 | Alat Komunikasi Lainnya | 1 | dummy | | 16,350,000 | BAIK | | 28-12-2017 | DBR | R.Sek. Kepala Balai | | | |
| 3.06.02.99.999 | Alat Komunikasi Lainnya | 2 | dummy | | 1,950,000 | BAIK | | 16-11-2021 | DBR | R. Radio / Studio | Bes Holo | | |
| 3.06.02.99.999 | Alat Komunikasi Lainnya | 3 | dummy | | 1,950,000 | BAIK | | 16-11-2021 | DBR | R. Radio / Studio | Bes Holo | | |
| 3.06.03.47.002 | Genset | 4 | Buah | | 6,957,500 | BAIK | | 19-10-2015 | DBR | Kelji. Pasca Panen | | | |
| 3.06.03.47.002 | Genset | 5 | Buah | | 6,957,500 | BAIK | | 19-10-2015 | DBR | Kelji. Pasca Panen | | | |
| 3.06.03.47.002 | Genset | 6 | Buah | | 5,439,500 | BAIK | | 19-10-2015 | DBR | Kelji. Pasca Panen | | | |
| 3.06.03.47.002 | Genset | 7 | Buah | | 9,297,700 | BAIK | | 16-10-2015 | DBR | KP Sidondo | | | |
| 3.06.01.01.048 | Uninterruptible Power Supply (UPS) | 1 | Buah | | 12,369,500 | RUSAK RINGAN | | 23-02-2010 | DBR | R. Distnan&keswan Kab. Donggala | APC SUA3000i | | |
| 3.06.01.01.048 | Uninterruptible Power Supply (UPS) | 2 | Buah | | 5,300,000 | RUSAK RINGAN | | 23-02-2010 | DBR | R. Distnan&keswan Kab. Donggala | APC SUA 1000i/Amerika | | |
| 3.06.01.01.048 | Uninterruptible Power Supply (UPS) | 3 | Buah | | 2,432,750 | RUSAK RINGAN | | 09-12-2010 | DBR | Perpustakaan | | | |
| 3.06.01.01.066 | Time Switching | 1 | Buah | | 2,530,000 | RUSAK RINGAN | | 23-02-2010 | DBR | R. Distnan&keswan Kab. Donggala | 3Com Office Connect Gigabyte | | |
| 3.06.01.01.072 | Audio Tape Reel Recorder | 1 | Buah | | 2,382,175 | RUSAK RINGAN | | 14-09-2009 | DBR | R. Pertemuan / Aula | | | |
| 3.06.01.02.128 | Camera Digital | 1 | Buah | | 11,500,000 | RUSAK RINGAN | | 03-05-2013 | DBR | Kasie Yankaji | | | |
| 3.06.01.02.128 | Camera Digital | 2 | Buah | | 11,500,000 | RUSAK RINGAN | | 03-05-2013 | DBR | Kasie Yankaji | | | |
| 3.06.01.02.128 | Camera Digital | 3 | Buah | | 11,500,000 | RUSAK RINGAN | | 03-05-2013 | DBR | Kasie Yankaji | | | |
| 3.06.01.02.128 | Camera Digital | 4 | Buah | | 8,700,000 | RUSAK RINGAN | | 03-05-2013 | DBR | Kasie Yankaji | | | |
| 3.06.01.02.135 | LCD Monitor | 1 | Buah | | 18,800,000 | RUSAK RINGAN | | 22-04-2013 | DBR | Kasie Yankaji | | | |
| 3.06.01.02.135 | LCD Monitor | 2 | Buah | | 18,800,000 | RUSAK RINGAN | | 22-04-2013 | DBR | Kasie Yankaji | | | |
| 3.06.01.02.135 | LCD Monitor | 3 | Buah | | 2,200,000 | RUSAK RINGAN | | 29-04-2013 | DBR | R. DISEMINASI | | | |
| 3.06.01.02.135 | LCD Monitor | 4 | Buah | | 2,200,000 | RUSAK RINGAN | | 29-04-2013 | DBR | R. DISEMINASI | | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/ TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|--|-----|--------|-------------|-------------|--------------|----------------|-------------------|----------|---|-------------------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.06.02.01.010 | Facsimile | 2 | Buah | | 2,530,000 | RUSAK RINGAN | | 23-02-2010 | DBR | R. Distnan&keswan Kab. Donggala | Panasonic KX-FB421 | | |
| 3.06.02.03.999 | Alat Komunikasi Radio HF/FM Lainnya | 1 | dummy | | 1,760,000 | RUSAK RINGAN | | 31-05-2013 | DBR | Laboratorium Mobile (Pick Up) Toyota Hilux Double Cabin | | | |
| 3.06.02.03.999 | Alat Komunikasi Radio HF/FM Lainnya | 2 | dummy | | 1,760,000 | RUSAK RINGAN | | 31-05-2013 | DBR | Laboratorium Mobile (Pick Up) Toyota Hilux Double Cabin | | | |
| 3.06.03.03.999 | Peralatan Pemancar VHF/FM Lainnya | 1 | dummy | | 30,000,000 | RUSAK RINGAN | | 26-09-2014 | DBR | R. Radio / Studio | | | |
| 3.06.03.08.003 | Antene VHF/FM Stationary | 1 | Buah | | 187,942,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2000 | DBR | | TF (S) 1000 FM Stereo | | |
| 3.06.03.38.001 | Unit Antena Transceiver HF Transportable | 1 | Buah | | 5,260,000 | RUSAK RINGAN | | 31-05-2013 | DBR | Laboratorium Mobile (Pick Up) Toyota Hilux Double Cabin | | | |
| 3.06.03.46.999 | Peralatan Perlengkapan Radio Lainnya | 1 | dummy | | 3,250,000 | RUSAK RINGAN | | 26-09-2014 | DBR | R. Radio / Studio | | | |
| 3.06.03.46.999 | Peralatan Perlengkapan Radio Lainnya | 2 | dummy | | 3,250,000 | RUSAK RINGAN | | 26-09-2014 | DBR | R. Radio / Studio | | | |
| 3.06.03.47.002 | Genset | 1 | Buah | | 149,393,600 | RUSAK RINGAN | | 02-05-2013 | DBR | | | | |
| 3.06.03.47.002 | Genset | 2 | Buah | | 25,200,000 | RUSAK RINGAN | | 02-05-2013 | DBR | | | | |
| 3.06.03.47.002 | Genset | 3 | Buah | | 4,800,000 | RUSAK RINGAN | | 02-05-2013 | DBR | | | | |
| 3.06.01.04.009 | Mesin Cetak Offset Mini | 1 | Buah | | 1,070,000 | RUSAK BERAT | | 01-01-1987 | DBR | | | | |
| 3.06.01.04.028 | Mesin Perekam Stensil Double Folio | 1 | Buah | | 200,000 | RUSAK BERAT | | 01-01-1987 | DBR | | | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 19 | Buah | | 980,000 | BAIK | | 21-09-2010 | DBR | Ka. Kelji Budidaya Dan Sumberdaya | | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 39 | Buah | | 2,213,090 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 40 | Buah | | 2,213,090 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 41 | Buah | | 2,213,090 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 42 | Buah | | 2,213,090 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 43 | Buah | | 2,213,090 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 44 | Buah | | 2,213,090 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 45 | Buah | | 2,213,090 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/ TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|--------------|-----|--------|-------------|-----------|---------|----------------|-------------------|----------|---------------------------|-------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 46 | Buah | | 2,213,090 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 47 | Buah | | 2,213,090 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 48 | Buah | | 2,213,090 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 49 | Buah | | 2,213,100 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 50 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 51 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 52 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 53 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 54 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 55 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 56 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 57 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 58 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 59 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 60 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 61 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 62 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 63 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 64 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 65 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 66 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 67 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 68 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/ TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|--------------|-----|--------|-------------|-----------|---------|----------------|-------------------|----------|---------------------------|-------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 69 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 70 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 71 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 72 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 73 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 74 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 75 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 76 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 77 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 78 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 79 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 80 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 81 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 82 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 83 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 84 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 85 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 86 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 87 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 88 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 89 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 90 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 91 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/ TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|--------------|-----|--------|-------------|-----------|--------------|----------------|-------------------|----------|-------------------------------------|-------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 92 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 93 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 94 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 95 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 96 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 97 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 98 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 99 | Buah | | 1,791,120 | BAIK | | 08-09-2017 | DBR | R. Pertemuan / Aula | STRAMM | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 16 | Buah | | 980,000 | RUSAK RINGAN | | 21-09-2010 | DBR | Kelji Budidaya Dan Sumberdaya | | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 17 | Buah | | 980,000 | RUSAK RINGAN | | 21-09-2010 | DBR | Kelji Budidaya Dan Sumberdaya | | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 18 | Buah | | 980,000 | RUSAK RINGAN | | 21-09-2010 | DBR | Ka. Kelji Sosek | | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 20 | Buah | | 980,000 | RUSAK RINGAN | | 21-09-2010 | DBR | Ka. Kelji Penyuluhan Dan Komunikasi | | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 21 | Buah | | 980,000 | RUSAK RINGAN | | 21-09-2010 | DBR | Ka. Kelji Penyuluhan Dan Komunikasi | | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 22 | Buah | | 980,000 | RUSAK RINGAN | | 21-09-2010 | DBR | Ka. Kelji Sosek | | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 23 | Buah | | 980,000 | RUSAK RINGAN | | 21-09-2010 | DBR | Kelji. Pasca Panen | | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 24 | Buah | | 950,000 | RUSAK RINGAN | | 27-05-2011 | DBR | Perpustakaan | | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 25 | Buah | | 950,000 | RUSAK RINGAN | | 27-05-2011 | DBR | Perpustakaan | | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 26 | Buah | | 950,000 | RUSAK RINGAN | | 27-05-2011 | DBR | Perpustakaan | | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 27 | Buah | | 950,000 | RUSAK RINGAN | | 27-05-2011 | DBR | Perpustakaan | | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 28 | Buah | | 950,000 | RUSAK RINGAN | | 27-05-2011 | DBR | Perpustakaan | | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 29 | Buah | | 950,000 | RUSAK RINGAN | | 27-05-2011 | DBR | Perpustakaan | | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 30 | Buah | | 950,000 | RUSAK RINGAN | | 27-05-2011 | DBR | Perpustakaan | | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 31 | Buah | | 950,000 | RUSAK RINGAN | | 27-05-2011 | DBR | Perpustakaan | | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/ TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|--|-----|--------|-------------|-------------|--------------|----------------|-------------------|----------|---|--------------------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 32 | Buah | | 950,000 | RUSAK RINGAN | | 27-05-2011 | DBR | Perpustakaan | | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 33 | Buah | | 950,000 | RUSAK RINGAN | | 27-05-2011 | DBR | Perpustakaan | | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 34 | Buah | | 950,000 | RUSAK RINGAN | | 27-05-2011 | DBR | Perpustakaan | | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 35 | Buah | | 950,000 | RUSAK RINGAN | | 27-05-2011 | DBR | Perpustakaan | | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 36 | Buah | | 950,000 | RUSAK RINGAN | | 27-05-2011 | DBR | Perpustakaan | | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 37 | Buah | | 950,000 | RUSAK RINGAN | | 27-05-2011 | DBR | Perpustakaan | | | |
| 3.07.01.01.127 | Kursi Dorong | 38 | Buah | | 950,000 | RUSAK RINGAN | | 27-05-2011 | DBR | Perpustakaan | | | |
| 3.08.01.01.009 | Timbangan Elektronik | 2 | Buah | | 49,850,000 | BAIK | | 31-03-2017 | DBR | R. TSP Sidondo | Timbangan Ternak Digital | | |
| 3.08.01.01.018 | Kjedhli Digestion APP | 1 | Buah | | 175,805,000 | BAIK | | 11-11-2015 | DBR | KP Sidondo | SPEED DIGESTION | | |
| 3.08.01.15.013 | Freezer - 30 Derajat Celcius | 1 | Buah | | 4,174,500 | BAIK | | 19-10-2015 | DBR | Kelji. Pasca Panen | | | |
| 3.08.01.18.034 | Chopper | 1 | Buah | | 55,341,780 | BAIK | | 23-11-2015 | DBR | KP Sidondo | YANMAR | | |
| 3.08.01.18.034 | Chopper | 2 | Buah | | 55,341,780 | BAIK | | 23-11-2015 | DBR | KP Sidondo | YANMAR | | |
| 3.08.01.41.058 | Dehumidifier (Alat Laboratorium Pertanian) | 2 | Buah | | 144,950,000 | BAIK | | 22-12-2017 | DBR | KP Sidondo | | | |
| 3.08.01.41.093 | Freezer (Alat Laboratorium Pertanian) | 1 | Buah | | 3,682,000 | BAIK | | 22-07-2013 | DBR | Kelji. Pasca Panen | | | |
| 3.08.01.41.093 | Freezer (Alat Laboratorium Pertanian) | 2 | Buah | | 3,795,000 | BAIK | | 19-10-2015 | DBR | Kelji. Pasca Panen | | | |
| 3.08.01.52.009 | Transmitter | 1 | Buah | | 147,000,000 | BAIK | | 19-10-2009 | DBR | R. Radio / Studio | | | |
| 3.08.01.52.009 | Transmitter | 2 | Buah | | 52,600,000 | BAIK | | 31-05-2013 | DBR | Laboratorium Mobile (Pick Up) Toyota Hilux Double Cabin | | | |
| 3.08.02.03.088 | Distilation Equipment | 1 | Buah | | 185,354,700 | BAIK | | 11-11-2015 | DBR | KP Sidondo | KJEDAH DISTILATION UNIT | | |
| 3.08.02.04.009 | Soxhlel Extractor | 1 | Buah | | 1,430,300 | BAIK | | 11-11-2015 | DBR | KP Sidondo | SOXHLET EXTRACTOR | | |
| 3.08.01.41.408 | Alat Pengolahan Pupuk Organik | 1 | Buah | | 14,900,000 | RUSAK RINGAN | | 01-06-2011 | DBR | KP Sidondo | | | |
| 3.08.01.41.408 | Alat Pengolahan Pupuk Organik | 2 | Buah | | 25,000,000 | RUSAK RINGAN | | 01-06-2011 | DBR | KP Sidondo | | | |
| 3.08.01.61.012 | Instalasi Fiber Optic LCD Projector Multimedia | 1 | Buah | | 569,000 | RUSAK RINGAN | | 19-10-2015 | DBR | Kelji. Pasca Panen | | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/ TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|--|-----|--------|-------------|------------|--------------|----------------|-------------------|----------|---|------------------------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.08.01.61.012 | Instalasi Fiber Optic LCD Projector Multimedia | 2 | Buah | | 569,000 | RUSAK RINGAN | | 19-10-2015 | DBR | Kelji. Pasca Panen | | | |
| 3.08.01.61.012 | Instalasi Fiber Optic LCD Projector Multimedia | 3 | Buah | | 569,000 | RUSAK RINGAN | | 19-10-2015 | DBR | Kelji. Pasca Panen | | | |
| 3.08.07.06.004 | Digital Multi Tester | 1 | Buah | | 6,000,000 | RUSAK RINGAN | | 30-12-2013 | DBR | R. DISEMINASI | | | |
| 3.09.04.03.004 | GPS | 2 | Buah | | 3,550,000 | BAIK | | 02-05-2013 | DBR | Kasie Yankaji | | | |
| 3.09.04.03.004 | GPS | 3 | Buah | | 3,550,000 | RUSAK RINGAN | | 02-05-2013 | DBR | Kasie Yankaji | | | |
| 3.09.04.03.004 | GPS | 4 | Buah | | 3,550,000 | RUSAK RINGAN | | 02-05-2013 | DBR | Kasie Yankaji | | | |
| 3.09.04.03.004 | GPS | 5 | Buah | | 5,300,000 | RUSAK RINGAN | | 02-05-2013 | DBR | Kasie Yankaji | | | |
| 3.09.04.04.017 | Reciever Audio/Video | 1 | Buah | | 13,150,000 | RUSAK RINGAN | | 31-05-2013 | DBR | Laboratorium Mobile (Pick Up) Toyota Hilux Double Cabin | | | |
| 3.10.01.02.001 | P.C Unit | 79 | Buah | | 18,000,000 | BAIK | | 22-11-2019 | DBR | | DELL OPTIPLEX 3060 MINITOWER | | |
| 3.10.01.02.001 | P.C Unit | 80 | Buah | | 17,300,000 | BAIK | | 22-11-2019 | DBR | | DELL VOSTRO 3670 | | |
| 3.10.01.02.001 | P.C Unit | 81 | Buah | | 17,300,000 | BAIK | | 22-11-2019 | DBR | | DELL VOSTRO 3670 | | |
| 3.10.01.02.001 | P.C Unit | 82 | Buah | | 17,300,000 | BAIK | | 22-11-2019 | DBR | | DELL VOSTRO 3670 | | |
| 3.10.01.02.001 | P.C Unit | 83 | Buah | | 17,300,000 | BAIK | | 22-11-2019 | DBR | | DELL VOSTRO 3670 | | |
| 3.10.01.02.001 | P.C Unit | 84 | Buah | | 17,300,000 | BAIK | | 22-11-2019 | DBR | | DELL VOSTRO 3670 | | |
| 3.10.01.02.001 | P.C Unit | 85 | Buah | | 17,300,000 | BAIK | | 22-11-2019 | DBR | | DELL VOSTRO 3670 | | |
| 3.10.01.02.001 | P.C Unit | 86 | Buah | | 17,300,000 | BAIK | | 22-11-2019 | DBR | | DELL VOSTRO 3670 | | |
| 3.10.01.02.001 | P.C Unit | 87 | Buah | | 20,100,000 | BAIK | | 22-11-2019 | DBR | | DELL AJO OPTIPLEX 7470 | | |
| 3.10.01.02.001 | P.C Unit | 88 | Buah | | 20,100,000 | BAIK | | 22-11-2019 | DBR | | DELL AJO OPTIPLEX 7470 | | |
| 3.10.01.02.001 | P.C Unit | 89 | Buah | | 20,100,000 | BAIK | | 22-11-2019 | DBR | | DELL AJO OPTIPLEX 7470 | | |
| 3.10.01.02.001 | P.C Unit | 90 | Buah | | 20,100,000 | BAIK | | 22-11-2019 | DBR | | DELL AJO OPTIPLEX 7470 | | |
| 3.10.01.02.001 | P.C Unit | 91 | Buah | | 20,100,000 | BAIK | | 22-11-2019 | DBR | | DELL AJO OPTIPLEX 7470 | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/ TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|----------|-----|--------|-------------|------------|---------|----------------|-------------------|----------|---------------------------|------------------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.10.01.02.001 | P.C Unit | 92 | Buah | | 20,100,000 | BAIK | | 22-11-2019 | DBR | | DELL AJO OPTIPLEX 7470 | | |
| 3.10.01.02.001 | P.C Unit | 93 | Buah | | 20,100,000 | BAIK | | 22-11-2019 | DBR | | DELL AJO OPTIPLEX 7470 | | |
| 3.10.01.02.001 | P.C Unit | 94 | Buah | | 20,100,000 | BAIK | | 22-11-2019 | DBR | | DELL AJO OPTIPLEX 7470 | | |
| 3.10.01.02.001 | P.C Unit | 95 | Buah | | 20,100,000 | BAIK | | 22-11-2019 | DBR | | DELL AJO OPTIPLEX 7470 | | |
| 3.10.01.02.001 | P.C Unit | 96 | Buah | | 20,100,000 | BAIK | | 22-11-2019 | DBR | | DELL AJO OPTIPLEX 7470 | | |
| 3.10.01.02.001 | P.C Unit | 97 | Buah | | 20,100,000 | BAIK | | 22-11-2019 | DBR | | DELL AJO OPTIPLEX 7470 | | |
| 3.10.01.02.001 | P.C Unit | 98 | Buah | | 20,100,000 | BAIK | | 22-11-2019 | DBR | | DELL AJO OPTIPLEX 7470 | | |
| 3.10.01.02.001 | P.C Unit | 99 | Buah | | 20,100,000 | BAIK | | 22-11-2019 | DBR | | DELL AJO OPTIPLEX 7470 | | |
| 3.10.01.02.001 | P.C Unit | 100 | Buah | | 20,100,000 | BAIK | | 22-11-2019 | DBR | | DELL AJO OPTIPLEX 7470 | | |
| 3.10.01.02.001 | P.C Unit | 101 | Buah | | 20,100,000 | BAIK | | 22-11-2019 | DBR | | DELL AJO OPTIPLEX 7470 | | |
| 3.10.01.02.001 | P.C Unit | 102 | Buah | | 20,100,000 | BAIK | | 22-11-2019 | DBR | | DELL AJO OPTIPLEX 7470 | | |
| 3.10.01.02.001 | P.C Unit | 103 | Buah | | 20,100,000 | BAIK | | 22-11-2019 | DBR | | DELL AJO OPTIPLEX 7470 | | |
| 3.10.01.02.001 | P.C Unit | 104 | Buah | | 20,100,000 | BAIK | | 22-11-2019 | DBR | | DELL AJO OPTIPLEX 7470 | | |
| 3.10.01.02.001 | P.C Unit | 105 | Buah | | 20,100,000 | BAIK | | 22-11-2019 | DBR | | DELL AJO OPTIPLEX 7470 | | |
| 3.10.01.02.001 | P.C Unit | 106 | Buah | | 20,100,000 | BAIK | | 22-11-2019 | DBR | | DELL AJO OPTIPLEX 7470 | | |
| 3.10.01.02.001 | P.C Unit | 107 | Buah | | 20,100,000 | BAIK | | 22-11-2019 | DBR | | DELL AJO OPTIPLEX 7470 | | |
| 3.10.01.02.001 | P.C Unit | 108 | Buah | | 20,100,000 | BAIK | | 22-11-2019 | DBR | | DELL AJO OPTIPLEX 7470 | | |
| 3.10.01.02.001 | P.C Unit | 109 | Buah | | 20,100,000 | BAIK | | 22-11-2019 | DBR | | DELL AJO OPTIPLEX 7470 | | |
| 3.10.01.02.001 | P.C Unit | 110 | Buah | | 20,100,000 | BAIK | | 22-11-2019 | DBR | | DELL AJO OPTIPLEX 7470 | | |
| 3.10.01.02.001 | P.C Unit | 111 | Buah | | 20,100,000 | BAIK | | 22-11-2019 | DBR | | DELL AJO OPTIPLEX 7470 | | |
| 3.10.01.02.002 | Lap Top | 32 | Buah | | 12,980,000 | BAIK | | 06-12-2019 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | ACER Intel Core i5 | | |
| 3.10.01.02.002 | Lap Top | 33 | Buah | | 12,980,000 | BAIK | | 06-12-2019 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | ACER Intel Core i5 | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/ TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|---------------------------------------|-----|--------|-------------|------------|--------------|----------------|-------------------|----------|---------------------------|--|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.10.01.02.002 | Lap Top | 34 | Buah | | 12,980,000 | BAIK | | 06-12-2019 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | ACER Intel Core i5 | | |
| 3.10.01.02.002 | Lap Top | 35 | Buah | | 12,980,000 | BAIK | | 06-12-2019 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | ACER Intel Core i5 | | |
| 3.10.01.02.002 | Lap Top | 36 | Buah | | 12,980,000 | BAIK | | 06-12-2019 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | ACER Intel Core i5 | | |
| 3.10.01.02.002 | Lap Top | 37 | Buah | | 12,980,000 | BAIK | | 06-12-2019 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | ACER Intel Core i5 | | |
| 3.10.01.02.002 | Lap Top | 38 | Buah | | 12,980,000 | BAIK | | 06-12-2019 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | ACER Intel Core i5 | | |
| 3.10.01.02.002 | Lap Top | 39 | Buah | | 12,980,000 | BAIK | | 06-12-2019 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | ACER Intel Core i5 | | |
| 3.10.02.03.001 | CPU (Peralatan Personal Komputer) | 1 | Buah | | 13,700,000 | BAIK | | 06-12-2019 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | HP PAVILION 24-FO052L | | |
| 3.10.02.03.003 | Printer (Peralatan Personal Komputer) | 2 | Buah | | 675,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBR | | Panasonic | | |
| 3.10.02.03.003 | Printer (Peralatan Personal Komputer) | 32 | Buah | | 1,542,000 | BAIK | | 17-03-2016 | DBR | KP Sidondo | HP, Mono Printer speed18 ppm | | |
| 3.10.02.03.003 | Printer (Peralatan Personal Komputer) | 33 | Buah | | 2,850,000 | BAIK | | 27-05-2016 | DBR | | HP LASERJET PRO M201n | | |
| 3.10.02.03.003 | Printer (Peralatan Personal Komputer) | 34 | Buah | | 889,800 | BAIK | | 18-12-2017 | DBR | R. Bendahara Pengeluaran | HP Laser Jet P1102 | | |
| 3.10.02.03.003 | Printer (Peralatan Personal Komputer) | 35 | Buah | | 8,882,500 | BAIK | | 06-12-2019 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | EPSON L1800 | | |
| 3.10.02.03.003 | Printer (Peralatan Personal Komputer) | 36 | Buah | | 8,882,500 | BAIK | | 06-12-2019 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | EPSON L6190 | | |
| 3.10.02.03.003 | Printer (Peralatan Personal Komputer) | 37 | Buah | | 8,882,500 | BAIK | | 06-12-2019 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | EPSON L6190 | | |
| 3.10.02.03.003 | Printer (Peralatan Personal Komputer) | 38 | Buah | | 8,882,500 | BAIK | | 06-12-2019 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | EPSON L6190 | | |
| 3.10.01.02.002 | Lap Top | 28 | Buah | | 5,798,000 | RUSAK RINGAN | | 17-03-2016 | DBR | R. Tim Pengadaan | Asus X455L | | |
| 3.10.01.02.002 | Lap Top | 29 | Buah | | 9,746,000 | RUSAK RINGAN | | 17-03-2016 | DBR | | INTEL CORE i5-5200U | | |
| 3.10.01.02.003 | Note Book | 8 | Buah | | 17,520,250 | RUSAK RINGAN | | 25-03-2015 | DBR | Kasie Yankaji | NOTE BOOK HP PAVILION 14 | | |
| 3.10.01.02.003 | Note Book | 9 | Buah | | 17,520,250 | RUSAK RINGAN | | 25-03-2015 | DBR | R. KETUA TIM PROGRAM | NOTE BOOK HP PAVILION 14 | | |
| 3.10.01.02.003 | Note Book | 10 | Buah | | 22,706,750 | RUSAK RINGAN | | 25-03-2015 | DBR | R. PPK | ULTRA BOOK ASUS ZENBOOK | | |
| 3.10.01.02.003 | Note Book | 12 | Buah | | 12,487,000 | RUSAK RINGAN | | 25-04-2016 | DBR | | ASUS Notebook Pro P2420L (Core i7-5500U) | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/ TIPE | KETERANGAN |
|------------------------|--|-----|--------|-------------|-------------|--------------|----------------|-------------------|----------------|---------------------------------|--|------------|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 3.10.01.02.003 | Note Book | 13 | Buah | | 12,487,000 | RUSAK RINGAN | | 25-04-2016 | DBR | | ASUS Notebook Pro P2420L (Core i7-5500U) | |
| 3.10.02.04.023 | Wireless Access Point | 1 | Buah | | 4,717,500 | RUSAK RINGAN | | 20-03-2013 | DBR | R. Radio / Studio | | |
| 3.10.02.04.023 | Wireless Access Point | 2 | Buah | | 4,717,500 | RUSAK RINGAN | | 20-03-2013 | DBR | R. KEPALA BALAI | | |
| 3.10.01.02.001 | P.C Unit | 2 | Buah | | 5,675,000 | RUSAK BERAT | | 01-01-1988 | DBR | | Garuda | |
| 3.15.04.04.006 | Flight Information Display System (FIDS) | 1 | Buah | | 31,250,000 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | | |
| 3.15.04.05.006 | Air Conditioning (AC) | 1 | Buah | | 7,800,000 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | 2 PK | |
| 3.15.04.05.006 | Air Conditioning (AC) | 2 | Buah | | 7,800,000 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | 2 PK | |
| 3.15.04.05.006 | Air Conditioning (AC) | 3 | Buah | | 7,800,000 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | 2 PK | |
| 3.15.04.05.006 | Air Conditioning (AC) | 4 | Buah | | 7,800,000 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | 2 PK | |
| 3.15.04.05.006 | Air Conditioning (AC) | 5 | Buah | | 7,800,000 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | 2 PK | |
| 3.15.04.05.006 | Air Conditioning (AC) | 6 | Buah | | 7,800,000 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | 2 PK | |
| 3.15.04.05.006 | Air Conditioning (AC) | 7 | Buah | | 7,800,000 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | 2 PK | |
| 3.15.04.05.006 | Air Conditioning (AC) | 8 | Buah | | 7,800,000 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | 2 PK | |
| 3.15.04.05.006 | Air Conditioning (AC) | 9 | Buah | | 7,800,000 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | 2 PK | |
| 3.15.04.05.006 | Air Conditioning (AC) | 10 | Buah | | 7,800,000 | BAIK | | 26-12-2018 | DBR | R. Kasubag Tata Usaha | 2 PK | |
| 4.04.01.04.002 | Pagar Semi Permanen | 186 | Unit | BAST | 326,700,805 | BAIK | Pengadaan | 31-12-2022 | BELUM TERCATAT | | Pagar Kawat Berduri | - |
| 5.03.10.01.999 | Instalasi Lain-lain | 1 | dummy | | 9,000,000 | BAIK | | 19-10-2009 | DBR | R. Radio / Studio | | |
| 8.01.01.01.001 | Software Komputer | 1 | dummy | | 1,100,000 | BAIK | | 23-02-2010 | DBR | R. Distnan&keswan Kab. Donggala | AMP Cat6E Amerika | |
| 8.01.01.01.001 | Software Komputer | 2 | dummy | | 1,400,000 | BAIK | | 23-02-2010 | DBR | R. Distnan&keswan Kab. Donggala | AMP Caat6E Americ | |
| 8.01.01.01.001 | Software Komputer | 3 | dummy | | 5,100,000 | BAIK | | 23-02-2010 | DBR | R. Distnan&keswan Kab. Donggala | Microsoft MS Office-2003 Amerika | |
| 8.01.01.01.001 | Software Komputer | 4 | dummy | | 296,400 | BAIK | | 23-02-2010 | DBR | R. Distnan&keswan Kab. Donggala | Ren Time V.3.0 Indonesia | |
| 8.01.01.01.001 | Software Komputer | 5 | dummy | | 3,342,178 | BAIK | | 17-12-2010 | DBR | R. SAI/PELAPORAN KEUANGAN | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/ TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|---|-----|--------|-------------|-------------|---------|----------------|-------------------|----------|--------------------------------------|--------------------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 8.01.01.01.001 | Software Komputer | 6 | dummy | | 2,216,395 | BAIK | | 17-12-2010 | DBR | R. SAI/PELAPORAN KEUANGAN | | | |
| 8.01.01.01.001 | Software Komputer | 7 | dummy | | 394,500 | BAIK | | 09-12-2010 | DBR | Perpustakaan | KASPERSKY | | |
| 8.01.01.01.001 | Software Komputer | 10 | dummy | | 3,565,000 | BAIK | | 27-05-2016 | DBR | | Software Komputer | | |
| 8.01.01.01.001 | Software Komputer | 11 | dummy | | 2,550,000 | BAIK | | 27-05-2016 | DBR | | Software Komputer | | |
| 3.01.03.07.010 | Mesin Diesel | 1 | Unit | | 12,133,462 | BAIK | | 17-06-2008 | DBL | KEBUN PERCOBAAN SIDONDO BPTP SULTENG | | | |
| 3.04.01.01.009 | Tractor Tangan Dengan Perlengkapannya | 5 | Buah | | 20,303,000 | BAIK | | 02-12-2013 | DBL | | Quick G 1000 RD 85 DI-2S | | |
| 3.04.01.01.009 | Tractor Tangan Dengan Perlengkapannya | 6 | Buah | | 20,303,000 | BAIK | | 02-12-2013 | DBL | | Quick G 1000 RD 85 DI-2S | | |
| 3.04.01.01.999 | Alat Pengolahan Tanah Dan Tanaman Lainnya | 12 | dummy | | 593,500,000 | BAIK | | 28-11-2017 | DBL | KP SIDONDO | John Deere JD 6100B | | |
| 3.04.01.01.999 | Alat Pengolahan Tanah Dan Tanaman Lainnya | 13 | dummy | | 19,600,000 | BAIK | | 20-11-2017 | DBL | KP Sidondo | Honda FJ.500 | | |
| 3.04.01.01.999 | Alat Pengolahan Tanah Dan Tanaman Lainnya | 14 | dummy | | 13,200,000 | BAIK | | 20-11-2017 | DBL | KP Sidondo | Honda F.300 | | |
| 3.04.01.01.999 | Alat Pengolahan Tanah Dan Tanaman Lainnya | 15 | dummy | | 94,100,000 | BAIK | | 12-12-2017 | DBL | KP Sidondo | | | |
| 3.04.01.04.002 | Selo (Kotak Penyimpanan) Dengan Pengatur Temperatur | 1 | Buah | | 4,025,000 | BAIK | | 07-12-2015 | DBL | KP Sidondo | | | |
| 3.04.01.06.009 | Pemarut Serat Serba Guna | 1 | Buah | | 11,270,000 | BAIK | | 07-12-2015 | DBL | KP SIDONDO | Mesin Pemarut | | |
| 3.04.01.06.018 | Reaper | 1 | Buah | | 41,607,500 | BAIK | | 18-10-2013 | DBL | | Yanmar YAP120 | | |
| 3.04.01.06.018 | Reaper | 2 | Buah | | 41,607,500 | BAIK | | 18-10-2013 | DBL | | Yanmar YAP120 | | |
| 3.04.01.06.999 | Alat Prosesing Lainnya | 7 | dummy | | 12,880,000 | BAIK | | 07-12-2015 | DBL | KP Sidondo | | | |
| 3.04.01.06.999 | Alat Prosesing Lainnya | 10 | dummy | | 28,980,000 | BAIK | | 07-12-2015 | DBL | KP Sidondo | | | |
| 3.04.01.06.999 | Alat Prosesing Lainnya | 13 | dummy | | 28,980,000 | BAIK | | 07-12-2015 | DBL | KP Sidondo | | | |
| 3.04.01.06.999 | Alat Prosesing Lainnya | 14 | dummy | | 14,490,000 | BAIK | | 07-12-2015 | DBL | KP Sidondo | | | |
| 3.04.01.06.999 | Alat Prosesing Lainnya | 15 | dummy | | 25,760,000 | BAIK | | 07-12-2015 | DBL | KP Sidondo | | | |
| 3.04.01.06.999 | Alat Prosesing Lainnya | 16 | dummy | | 20,945,500 | BAIK | | 17-12-2015 | DBL | KP Sidondo | Honda | | |
| 3.04.01.06.999 | Alat Prosesing Lainnya | 17 | dummy | | 20,945,500 | BAIK | | 17-12-2015 | DBL | KP Sidondo | Honda | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/ TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|---------------------------------------|-----|--------|-------------|------------|--------------|----------------|-------------------|----------|--------------------------------------|-----------------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.04.01.06.999 | Alat Prosesing Lainnya | 18 | dummy | | 25,828,000 | BAIK | | 17-12-2015 | DBL | | | | |
| 3.04.01.06.999 | Alat Prosesing Lainnya | 19 | dummy | | 8,738,000 | BAIK | | 17-12-2015 | DBL | KP SIDONDO | | | |
| 3.04.01.06.999 | Alat Prosesing Lainnya | 20 | dummy | | 8,738,000 | BAIK | | 17-12-2015 | DBL | KP SIDONDO | | | |
| 3.04.01.06.999 | Alat Prosesing Lainnya | 21 | dummy | | 41,760,000 | BAIK | | 07-12-2015 | DBL | - | | | |
| 3.04.01.06.999 | Alat Prosesing Lainnya | 22 | dummy | | 45,080,000 | BAIK | | 07-12-2015 | DBL | KP Sidondo | Mesin Sangrai | | |
| 3.04.01.06.999 | Alat Prosesing Lainnya | 23 | dummy | | 41,760,000 | BAIK | | 07-12-2015 | DBL | - | Mesin Pemecah | | |
| 3.04.01.06.999 | Alat Prosesing Lainnya | 24 | dummy | | 61,155,000 | BAIK | | 07-12-2015 | DBL | kp sidondo | Pengepal Lemak Manual | | |
| 3.04.01.07.999 | Alat Pasca Panen Lainnya | 3 | dummy | | 35,420,000 | BAIK | | 07-12-2015 | DBL | KP Sidondo | | | |
| 3.04.01.07.999 | Alat Pasca Panen Lainnya | 4 | dummy | | 28,980,000 | BAIK | | 07-12-2015 | DBL | KP Sidondo | | | |
| 3.04.01.07.999 | Alat Pasca Panen Lainnya | 5 | dummy | | 12,880,000 | BAIK | | 07-12-2015 | DBL | KP Sidondo | | | |
| 3.04.01.03.002 | Alat Perontokan (Thresser Pedal) | 1 | Buah | | 34,265,000 | RUSAK RINGAN | | 18-10-2013 | DBL | | MBI PT1000M | | |
| 3.04.01.03.999 | Alat Panen Lainnya | 3 | dummy | | 48,485,000 | RUSAK RINGAN | | 09-11-2010 | DBL | KEBUN PERCOBAAN SIDONDO BPTP SULTENG | | | |
| 3.04.01.03.999 | Alat Panen Lainnya | 4 | dummy | | 7,490,000 | RUSAK RINGAN | | 08-05-2012 | DBL | KP SIDONDO, JL. RAYA PALU PAKULI | | | |
| 3.04.01.06.999 | Alat Prosesing Lainnya | 1 | dummy | | 12,700,000 | RUSAK RINGAN | | 12-12-2008 | DBL | LOKASI KEG. PRIMATANI | DC 300 GL | | |
| 3.04.01.01.009 | Tractor Tangan Dengan Perlengkapannya | 1 | Buah | | 1,744,000 | RUSAK BERAT | | 01-01-1987 | DBL | | Mithsubisi | | |
| 3.04.01.01.009 | Tractor Tangan Dengan Perlengkapannya | 2 | Buah | | 1,744,000 | RUSAK BERAT | | 01-01-1987 | DBL | | Mithsubisi | | |
| 3.05.01.05.078 | Mesin Packing/ Starpping Machine | 1 | Buah | | 97,900,000 | BAIK | | 18-10-2013 | DBL | | Wina Pack WP-AW5 | | |
| 3.05.01.05.999 | Perkakas Kantor Lainnya | 5 | dummy | | 103,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | Dacin | | |
| 3.05.01.05.999 | Perkakas Kantor Lainnya | 6 | dummy | | 650,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | Dacin | | |
| 3.05.01.05.999 | Perkakas Kantor Lainnya | 7 | dummy | | 95,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | Timbangan Gantung | | |
| 3.05.01.05.999 | Perkakas Kantor Lainnya | 8 | dummy | | 600,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | Timbangan Gantung | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 1 | Buah | | 29,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/ TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|-----------------|-----|--------|-------------|---------|---------|----------------|-------------------|----------|---------------------------|-------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 2 | Buah | | 184,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 3 | Buah | | 29,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 4 | Buah | | 184,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 5 | Buah | | 29,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 6 | Buah | | 184,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 7 | Buah | | 29,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 8 | Buah | | 184,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 9 | Buah | | 29,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 10 | Buah | | 184,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 11 | Buah | | 29,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 12 | Buah | | 184,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 13 | Buah | | 29,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 14 | Buah | | 184,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 15 | Buah | | 29,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 16 | Buah | | 184,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 17 | Buah | | 29,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 18 | Buah | | 184,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 19 | Buah | | 29,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 20 | Buah | | 184,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 21 | Buah | | 29,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 22 | Buah | | 184,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 23 | Buah | | 29,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 24 | Buah | | 184,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/ TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|-------------------------|-----|--------|-------------|-----------|--------------|----------------|-------------------|----------|--|--------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 25 | Buah | | 29,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 26 | Buah | | 184,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 27 | Buah | | 29,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 28 | Buah | | 184,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 29 | Buah | | 29,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 30 | Buah | | 184,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 31 | Buah | | 29,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 32 | Buah | | 184,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 33 | Buah | | 29,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 34 | Buah | | 184,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 35 | Buah | | 29,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 36 | Buah | | 184,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 37 | Buah | | 29,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 38 | Buah | | 184,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 39 | Buah | | 29,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 40 | Buah | | 184,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 41 | Buah | | 29,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 42 | Buah | | 184,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 43 | Buah | | 29,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu | 44 | Buah | | 184,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | LOkal | | |
| 3.05.01.05.999 | Perkakas Kantor Lainnya | 10 | dummy | | 1,897,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-1987 | DBL | | Seed Cleaner | | |
| 3.05.02.03.003 | Mesin Pemotong Rumput | 2 | Buah | | 3,750,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-1987 | DBL | | | | |
| 3.05.02.03.003 | Mesin Pemotong Rumput | 7 | Buah | | 4,400,000 | RUSAK RINGAN | | 07-04-2010 | DBL | BPTP SULTENG JL. LASOSO 62 BIROMARU PALU | | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/ TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|-------------------------|-----|--------|-------------|-----------|--------------|----------------|-------------------|----------|--|-------------------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.05.02.03.003 | Mesin Pemotong Rumput | 8 | Buah | | 4,400,000 | RUSAK RINGAN | | 07-04-2010 | DBL | BPTP SULTENG JL. LASOSO 62 BIROMARU PALU | | | |
| 3.05.02.03.003 | Mesin Pemotong Rumput | 9 | Buah | | 4,400,000 | RUSAK RINGAN | | 07-04-2010 | DBL | BPTP SULTENG JL. LASOSO 62 BIROMARU PALU | | | |
| 3.05.02.03.003 | Mesin Pemotong Rumput | 10 | Buah | | 4,400,000 | RUSAK RINGAN | | 07-04-2010 | DBL | BPTP SULTENG JL. LASOSO 62 BIROMARU PALU | | | |
| 3.05.01.05.999 | Perkakas Kantor Lainnya | 2 | dummy | | 2,650,000 | RUSAK BERAT | | 01-01-1997 | DBL | | Pompa air | | |
| 3.05.01.05.999 | Perkakas Kantor Lainnya | 4 | dummy | | 2,650,000 | RUSAK BERAT | | 01-01-1997 | DBL | | Pompa air | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 20 | Buah | | 25,000 | RUSAK BERAT | | 01-01-1998 | DBL | | Kursi lipat/ Chitose | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 21 | Buah | | 25,000 | RUSAK BERAT | | 01-01-1998 | DBL | | Kursi lipat/ Chitose | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 22 | Buah | | 25,000 | RUSAK BERAT | | 01-01-1998 | DBL | | Kursi lipat/ Chitose | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 23 | Buah | | 25,000 | RUSAK BERAT | | 01-01-1998 | DBL | | Kursi lipat/ Chitose | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 24 | Buah | | 25,000 | RUSAK BERAT | | 01-01-1998 | DBL | | Kursi lipat/ Chitose | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 25 | Buah | | 25,000 | RUSAK BERAT | | 01-01-1998 | DBL | | Kursi lipat/ Chitose | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 26 | Buah | | 25,000 | RUSAK BERAT | | 01-01-1998 | DBL | | Kursi lipat/ Chitose | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 27 | Buah | | 25,000 | RUSAK BERAT | | 01-01-1998 | DBL | | Kursi lipat/ Chitose | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 28 | Buah | | 25,000 | RUSAK BERAT | | 01-01-1998 | DBL | | Kursi lipat/ Chitose | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 29 | Buah | | 25,000 | RUSAK BERAT | | 01-01-1998 | DBL | | Kursi lipat/ Chitose | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 30 | Buah | | 25,000 | RUSAK BERAT | | 01-01-1998 | DBL | | Kursi lipat/ Chitose | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 31 | Buah | | 25,000 | RUSAK BERAT | | 01-01-1998 | DBL | | Kursi lipat/ Chitose | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 32 | Buah | | 25,000 | RUSAK BERAT | | 01-01-1998 | DBL | | Kursi lipat/ Chitose | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 33 | Buah | | 25,000 | RUSAK BERAT | | 01-01-1998 | DBL | | Kursi lipat/ Chitose | | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 34 | Buah | | 25,000 | RUSAK BERAT | | 01-01-1998 | DBL | | Kursi lipat/ Chitose | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/ TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|---|-----|--------|-------------|-------------|-------------|----------------|-------------------|----------------|--|-------------|----------------------------|---|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 35 | Buah | | 25,000 | RUSAk BERAT | | 01-01-1998 | DBL | | | Kursi lipat/ Chitose | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 36 | Buah | | 25,000 | RUSAk BERAT | | 01-01-1998 | DBL | | | Kursi lipat/ Chitose | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 37 | Buah | | 25,000 | RUSAk BERAT | | 01-01-1998 | DBL | | | Kursi lipat/ Chitose | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 38 | Buah | | 25,000 | RUSAk BERAT | | 01-01-1998 | DBL | | | Kursi lipat/ Chitose | |
| 3.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal | 39 | Buah | | 25,000 | RUSAk BERAT | | 01-01-1998 | DBL | | | Kursi lipat/ Chitose | |
| 3.06.03.99.999 | Peralatan Pemancar Lainnya | 1 | dummy | | 456,555,000 | BAIK | | 15-09-2015 | DBL | PALU | | UNIT PEMANCAR RADIO | |
| 3.08.01.10.021 | Generator Test | 1 | Buah | | 1,816,000 | BAIK | | 01-01-1987 | DBL | | | Lokal | |
| 3.08.01.34.066 | Mesin Peras | 1 | Buah | | 22,540,000 | BAIK | | 07-12-2015 | DBL | KP Sidondo | | | |
| 3.08.01.37.065 | Mesin Mixer Coumpond | 1 | Buah | | 19,320,000 | BAIK | | 07-12-2015 | DBL | KP Sidondo | | | |
| 3.08.01.41.058 | Dehumidifier (Alat Laboratorium Pertanian) | 1 | Buah | | 146,850,000 | BAIK | | 18-10-2013 | DBL | | | GEA FDH3600BC | |
| 3.08.01.41.174 | Moisture Tester (Alat Laboratorium Pertanian) | 1 | Buah | | 21,538,000 | BAIK | | 18-10-2013 | DBL | | | Moisture Tester Kett PM410 | |
| 3.08.01.41.301 | Vacum Evaporator | 1 | Buah | | 41,760,000 | BAIK | | 07-12-2015 | DBL | KP SIDONDO | | | |
| 3.08.01.10.021 | Generator Test | 2 | Buah | | 76,000 | RUSAk BERAT | | 01-01-1987 | DBL | | | Lokal | |
| 3.10.02.04.999 | Peralatan Jaringan Lainnya | 1 | dummy | | 139,400,000 | BAIK | | 03-12-2021 | DBL | BPTP Sulteng Jl. Raya Poros Palu Kulawi KM 17 Maku | | | |
| 4.01.01.13.001 | Gedung Pos Jaga Permanen | 1 | Unit | BAST | 71,833,000 | BAIK | Pengadaan | 31-12-2022 | BELUM TERCATAT | | | Pos Jaga | - |
| 5.01.01.09.002 | Jalan Khusus Kompleks | 1 | M2 | | 103,162,000 | BAIK | | 05-04-1986 | DBL | | | Jalan Komplek | |
| 5.01.01.09.002 | Jalan Khusus Kompleks | 4 | M2 | | 198,636,000 | BAIK | | 30-09-2021 | DBL | | | Jalan | |
| 5.01.02.09.007 | Jembatan Pada Jalan Khusus Perorangan | 1 | M2 | | 22,006,000 | BAIK | | 28-02-2006 | DBL | | | TANGGUL JALAN | |
| 5.02.01.03.004 | Saluran Tersier (Bangunan Pembawa Irigasi) | 1 | Unit | | 19,000,000 | BAIK | | 03-12-2007 | DBL | IRIGASI KP. SIDONDO | | IRIGASI THERSIER | |
| 5.02.01.05.002 | Bangunan Pintu Air/Klep (Bangunan Pengaman Irigasi) | 1 | Unit | | 34,900,000 | BAIK | | 06-12-2007 | DBL | PEMASANGAN JAR.PIPA AIR&STOP KRAN KP. SIDONDO | | JARINGAN PIPA AIR&STOPKRAN | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/ TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|---|-----|--------|-------------|----------------|---------|----------------|-------------------|----------|--------------------------------------|-----------------------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 5.02.05.02.001 | Sumur Dengan Pompa (Bangunan Pengambilan Pengembangan Sumber Air) | 2 | Unit | | 30,885,886 | BAIK | | 02-12-1986 | DBL | | Pompa Air dan Muara | | |
| 5.02.05.05.001 | Bak Penampung/Kolam/ Menara Penampungan | 1 | Unit | | 218,150,000 | BAIK | | 17-06-2008 | DBL | KEBUN PERCOBAAN SIDONDO BPTP SULTENG | | | |
| 5.02.07.04.004 | Bangunan Pompa Air Buangan Pertanian | 1 | Unit | | 10,983,311 | BAIK | | 17-06-2008 | DBL | KEBUN PERCOBAAN SIDONDO BPTP SULTENG | | | |
| 5.03.01.02.001 | Instalasi Air Sumber / Mata Air Kapasitas Kecil | 1 | Unit | | 450,000 | BAIK | | 20-05-2006 | DBL | KP. Sidondo | Sumb Mata air dang/200wat | | |
| 5.03.01.02.001 | Instalasi Air Sumber / Mata Air Kapasitas Kecil | 2 | Unit | | 450,000 | BAIK | | 20-05-2006 | DBL | KP. Sidondo | Sumb Mata air dang/200wat | | |
| 5.03.01.02.002 | Instalasi Air Sumber / Mata Air Kapasitas Sedang | 1 | Unit | | 2,115,500 | BAIK | | 20-05-2006 | DBL | | Sumb AIR.Kapasitas sedang | | |
| 5.03.01.03.003 | Instalasi Air Tanah Dalam Kapasitas Besar | 1 | Unit | | 12,312,000 | BAIK | | 20-05-2006 | DBL | KP. SIDONDO | Pengeboran Sumur Pipa | | |
| 5.04.01.01.001 | Jaringan Pembawa Kapasitas Kecil | 1 | Unit | | 4,675,000 | BAIK | | 20-05-2006 | DBL | KP. SIDONDO | Jaringan Pipa PVC 20M | | |
| 5.04.01.01.999 | Jaringan Pembawa Lainnya | 1 | dummy | | 844,991,500 | BAIK | | 31-12-2015 | DBL | KP SIDONDO | | | |
| 5.04.01.01.999 | Jaringan Pembawa Lainnya | 2 | dummy | | 848,400,000 | BAIK | | 03-06-2016 | DBL | KP Sidondo | | | |
| 5.04.01.02.001 | Jaringan Induk Distribusi Kapasitas Kecil | 1 | Unit | | 205,000 | BAIK | | 20-05-2006 | DBL | KP. SODONDO | Jaringan pipa distribusi | | |
| 5.04.04.02.005 | Jaringan Pipa Distribusi Tekanan Rendah Pipa PC | 1 | Unit | | 22,987,905 | BAIK | | 17-06-2008 | DBL | KEBUN PERCOBAAN SIDONDO BPTP SULTENG | | | |
| 2.01.01.01.005 | Tanah Bangunan Mess/Wisma/Asrama | 1 | M2 | | 573,725,000 | BAIK | | 24-08-1999 | KIB | | Tanah Bangunan Mess | | |
| 2.01.01.04.001 | Tanah Bangunan Kantor Pemerintah | 1 | M2 | | 5,531,172,000 | BAIK | | 11-08-1986 | KIB | | Tanah Untuk Kantor Induk | | |
| 2.01.01.04.001 | Tanah Bangunan Kantor Pemerintah | 2 | M2 | | 1,333,579,000 | BAIK | | 11-08-1986 | KIB | | Tanah Untuk Kantor Peneliti | | |
| 2.01.01.04.001 | Tanah Bangunan Kantor Pemerintah | 3 | M2 | | 42,534,000,000 | BAIK | | 12-09-1985 | KIB | | Tanah KP. Sidondo | | |
| 3.01.01.01.999 | Tractor Lainnya | 1 | dummy | | 300,000,000 | BAIK | | 05-10-2015 | KIB | | ISEKI TRAKTOR 4 WI | | |
| 3.01.03.05.010 | Pompa Air | 1 | Unit | | 101,900,500 | BAIK | | 17-12-2015 | KIB | | YANMAR TS 23 H | | |
| 3.01.03.05.010 | Pompa Air | 2 | Unit | | 26,985,000 | BAIK | | 17-12-2015 | KIB | | KUBOTA | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/ TIPE | KETERANGAN |
|------------------------|--|-----|--------|-------------|-------------|--------------|----------------|-------------------|----------|---------------------------|--|------------|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 3.02.01.02.002 | Micro Bus (Penumpang 15 S/D 29 Orang) | 1 | Unit | | 715,000,000 | BAIK | | 19-12-2019 | KIB | | ISUZU | |
| 3.02.01.02.003 | Mini Bus (Penumpang 14 Orang Kebawah) | 5 | Unit | | 184,750,000 | BAIK | | 12-06-2007 | KIB | | TOYOTA RUSH S/M | |
| 3.02.01.02.003 | Mini Bus (Penumpang 14 Orang Kebawah) | 6 | Unit | | 113,785,000 | BAIK | | 23-02-2010 | KIB | | Mitsubishi Kuda Deluxe 1600cc Gasoline | |
| 3.02.01.02.003 | Mini Bus (Penumpang 14 Orang Kebawah) | 7 | Unit | | 225,000,000 | BAIK | | 23-02-2010 | KIB | | Mitsubishi Strada L-200 Double Cab | |
| 3.02.01.02.003 | Mini Bus (Penumpang 14 Orang Kebawah) | 8 | Unit | | 318,000,000 | BAIK | | 25-06-2014 | KIB | | | |
| 3.02.01.02.003 | Mini Bus (Penumpang 14 Orang Kebawah) | 9 | Unit | | 358,400,000 | BAIK | | 13-07-2018 | KIB | | TOYOTA INOVA | |
| 3.02.01.03.002 | Pick Up | 1 | Unit | | 137,500,000 | BAIK | | 12-06-2007 | KIB | | TOYOTA | |
| 3.02.01.03.002 | Pick Up | 2 | Unit | | 290,000,000 | BAIK | | 09-03-2011 | KIB | | TOYOTA TYPE:KU 26 DC | |
| 3.02.01.03.002 | Pick Up | 3 | Unit | | 157,560,000 | BAIK | | 24-10-2013 | KIB | | Toyota Hilux std M/T Bensin | |
| 3.02.01.03.002 | Pick Up | 4 | Unit | | 419,100,000 | BAIK | | 20-04-2016 | KIB | | TOYOTA ALL NEW HILUX | |
| 3.02.05.01.016 | Pesawat tak berawak | 1 | Unit | | 25,499,250 | BAIK | | 11-11-2019 | KIB | | DJI Mavic 2 Pro | |
| 3.02.05.01.016 | Pesawat tak berawak | 2 | Unit | | 25,499,250 | BAIK | | 11-11-2019 | KIB | | DJI Mavic 2 Pro | |
| 3.02.05.01.016 | Pesawat tak berawak | 3 | Unit | | 25,499,250 | BAIK | | 11-11-2019 | KIB | | DJI Mavic 2 Pro | |
| 3.02.05.01.016 | Pesawat tak berawak | 4 | Unit | | 25,499,250 | BAIK | | 11-11-2019 | KIB | | DJI Mavic 2 Pro | |
| 3.02.05.01.016 | Pesawat tak berawak | 5 | Unit | | 25,499,250 | BAIK | | 11-11-2019 | KIB | | DJI Mavic 2 Pro | |
| 3.02.01.03.999 | Kendaraan Bermotor Angkutan Barang Lainnya | 1 | dummy | | 28,714,000 | RUSAK RINGAN | | 13-10-2010 | KIB | | | |
| 3.02.01.03.999 | Kendaraan Bermotor Angkutan Barang Lainnya | 2 | dummy | | 30,850,000 | RUSAK RINGAN | | 15-02-2013 | KIB | | | |
| 3.02.01.03.999 | Kendaraan Bermotor Angkutan Barang Lainnya | 3 | dummy | | 23,500,000 | RUSAK RINGAN | | 02-12-2013 | KIB | | Viar Karya 200 LH | |
| 3.02.01.03.999 | Kendaraan Bermotor Angkutan Barang Lainnya | 4 | dummy | | 23,500,000 | RUSAK RINGAN | | 02-12-2013 | KIB | | Viar Karya 200 LH | |
| 3.02.01.04.001 | Sepeda Motor | 8 | Unit | | 9,025,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2007 | KIB | | YAMAHA | |
| 3.02.01.04.001 | Sepeda Motor | 9 | Unit | | 12,705,000 | RUSAK RINGAN | | 01-01-2007 | KIB | | YAMAHA | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/ TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|---|-----|--------|-------------|---------------|--------------|----------------|-------------------|----------|---------------------------|-------------------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 3.02.01.04.001 | Sepeda Motor | 10 | Unit | | 13,825,000 | RUSAK RINGAN | | 18-04-2007 | KIB | | HONDA | | |
| 3.02.01.04.001 | Sepeda Motor | 11 | Unit | | 13,825,000 | RUSAK RINGAN | | 18-04-2007 | KIB | | HONDA | | |
| 3.02.01.04.001 | Sepeda Motor | 12 | Unit | | 13,825,000 | RUSAK RINGAN | | 18-04-2007 | KIB | | HONDA | | |
| 3.02.01.04.001 | Sepeda Motor | 13 | Unit | | 13,825,000 | RUSAK RINGAN | | 18-04-2007 | KIB | | HONDA | | |
| 3.02.01.04.001 | Sepeda Motor | 14 | Unit | | 13,825,000 | RUSAK RINGAN | | 18-04-2007 | KIB | | HONDA | | |
| 3.02.01.04.001 | Sepeda Motor | 15 | Unit | | 13,825,000 | RUSAK RINGAN | | 18-04-2007 | KIB | | HONDA | | |
| 3.02.01.04.001 | Sepeda Motor | 16 | Unit | | 13,825,000 | RUSAK RINGAN | | 18-04-2007 | KIB | | HONDA | | |
| 3.02.01.04.001 | Sepeda Motor | 17 | Unit | | 10,825,000 | RUSAK RINGAN | | 18-04-2007 | KIB | | HONDA | | |
| 3.02.01.04.001 | Sepeda Motor | 18 | Unit | | 9,927,500 | RUSAK RINGAN | | 23-02-2010 | KIB | | Yamaha Vega DB thn 2004 | | |
| 3.02.01.04.001 | Sepeda Motor | 19 | Unit | | 9,927,500 | RUSAK RINGAN | | 23-02-2010 | KIB | | Yamaha Vega DB thn 2004 | | |
| 3.02.01.04.001 | Sepeda Motor | 20 | Unit | | 9,927,500 | RUSAK RINGAN | | 23-02-2010 | KIB | | Yamaha Vega DB thn 2004 | | |
| 3.02.01.04.001 | Sepeda Motor | 21 | Unit | | 9,927,500 | RUSAK RINGAN | | 23-02-2010 | KIB | | Yamaha Vega DB thn 2004 | | |
| 3.02.01.04.001 | Sepeda Motor | 22 | Unit | | 9,927,500 | RUSAK RINGAN | | 23-02-2010 | KIB | | Yamaha Vega DB thn 2004 | | |
| 4.01.01.01.001 | Bangunan Gedung Kantor Permanen | 1 | Unit | | 915,066,000 | BAIK | | 05-04-1986 | KIB | | Bangunan Kantor | | |
| 4.01.01.01.001 | Bangunan Gedung Kantor Permanen | 4 | Unit | | 2,437,307,079 | BAIK | | 31-12-2019 | KIB | | | | |
| 4.01.01.01.001 | Bangunan Gedung Kantor Permanen | 5 | Unit | | 1,385,859,000 | BAIK | | 31-12-2019 | KIB | | | | |
| 4.01.01.01.999 | Bangunan Gedung Kantor Lainnya | 1 | dummy | | 6,888,716,490 | BAIK | | 31-12-2016 | KIB | | | | |
| 4.01.01.02.001 | Bangunan Gudang Tertutup Permanen | 1 | Unit | | 1,971,405,500 | BAIK | | 02-12-1986 | KIB | | Gudang Benih | | |
| 4.01.01.02.001 | Bangunan Gudang Tertutup Permanen | 2 | Unit | | 88,965,000 | BAIK | | 02-12-1986 | KIB | | Gudang Pupuk | | |
| 4.01.01.09.001 | Bangunan Gedung Pertemuan Permanen | 2 | Unit | | 1,993,017,000 | BAIK | | 31-12-2019 | KIB | | | | |
| 4.01.01.13.001 | Gedung Pos Jaga Permanen | 1 | Unit | | 24,461,000 | BAIK | | 02-12-1986 | KIB | | R. Jaga | | |
| 4.01.01.25.001 | Bangunan Lantai Jemur Permanen | 1 | Unit | | 79,931,000 | BAIK | | 01-01-1986 | KIB | | Lantai Jemuran | | |
| 4.01.01.30.001 | Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya Permanen | 2 | Unit | | 54,858,000 | BAIK | | 01-01-1985 | KIB | | | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/ TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|--|-----|--------|-------------|-------------|-------------|----------------|-------------------|----------|---------------------------|-----------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 4.01.01.30.002 | Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya Semi Permanen | 1 | Unit | | 191,117,000 | BAIK | | 18-12-2017 | KIB | | | | |
| 4.01.01.30.999 | Bangunan Lainnya | 3 | dummy | | 172,127,000 | BAIK | | 31-12-2019 | KIB | | | | |
| 4.01.02.02.007 | Rumah Negara Golongan II Tipe C Permanen | 4 | Unit | | 6,778,208 | BAIK | | 01-01-1985 | KIB | | RD. Cyprianus S | | |
| 4.01.02.02.009 | Rumah Negara Golongan II Tipe C Darurat | 1 | Unit | | 32,383,333 | BAIK | | 25-02-2019 | KIB | | | | |
| 4.01.02.02.009 | Rumah Negara Golongan II Tipe C Darurat | 2 | Unit | | 32,383,333 | BAIK | | 25-02-2019 | KIB | | | | |
| 4.01.02.02.009 | Rumah Negara Golongan II Tipe C Darurat | 3 | Unit | | 32,383,333 | BAIK | | 25-02-2019 | KIB | | | | |
| 4.01.02.02.009 | Rumah Negara Golongan II Tipe C Darurat | 4 | Unit | | 32,383,333 | BAIK | | 25-02-2019 | KIB | | | | |
| 4.01.02.02.009 | Rumah Negara Golongan II Tipe C Darurat | 5 | Unit | | 32,383,333 | BAIK | | 25-02-2019 | KIB | | | | |
| 4.01.02.02.009 | Rumah Negara Golongan II Tipe C Darurat | 6 | Unit | | 32,383,335 | BAIK | | 25-02-2019 | KIB | | | | |
| 4.01.02.02.009 | Rumah Negara Golongan II Tipe C Darurat | 7 | Unit | | 32,383,333 | BAIK | | 14-12-2018 | KIB | | | | |
| 4.01.02.02.009 | Rumah Negara Golongan II Tipe C Darurat | 8 | Unit | | 32,383,333 | BAIK | | 14-12-2018 | KIB | | | | |
| 4.01.02.02.009 | Rumah Negara Golongan II Tipe C Darurat | 9 | Unit | | 32,383,333 | BAIK | | 14-12-2018 | KIB | | | | |
| 4.01.02.02.009 | Rumah Negara Golongan II Tipe C Darurat | 10 | Unit | | 32,383,333 | BAIK | | 14-12-2018 | KIB | | | | |
| 4.01.02.02.009 | Rumah Negara Golongan II Tipe C Darurat | 11 | Unit | | 32,383,333 | BAIK | | 14-12-2018 | KIB | | | | |
| 4.01.02.02.009 | Rumah Negara Golongan II Tipe C Darurat | 12 | Unit | | 32,383,335 | BAIK | | 14-12-2018 | KIB | | | | |
| 4.01.02.02.009 | Rumah Negara Golongan II Tipe C Darurat | 14 | Unit | | 38,734,000 | BAIK | | 31-12-2019 | KIB | | | | |
| 4.01.02.02.009 | Rumah Negara Golongan II Tipe C Darurat | 15 | Unit | | 38,734,000 | BAIK | | 31-12-2019 | KIB | | | | |
| 4.01.02.02.009 | Rumah Negara Golongan II Tipe C Darurat | 16 | Unit | | 38,734,000 | BAIK | | 31-12-2019 | KIB | | | | |
| 4.01.02.02.009 | Rumah Negara Golongan II Tipe C Darurat | 17 | Unit | | 38,734,000 | BAIK | | 31-12-2019 | KIB | | | | |
| 4.01.02.02.009 | Rumah Negara Golongan II Tipe C Darurat | 18 | Unit | | 38,734,000 | BAIK | | 31-12-2019 | KIB | | | | |
| 4.01.02.04.001 | Mess/Wisma/Bungalow/Tempat Peristirahatan Permanen | 5 | Unit | | 20,654,000 | BAIK | | 03-01-1986 | KIB | | - | | |
| 4.01.01.05.001 | Bangunan Gedung Laboratorium Permanen | 4 | Unit | | 177,929,000 | RUSAK BERAT | | 20-03-2015 | KIB | | - | | |

| SUBSUB KELOMPOK BARANG | | NUP | SATUAN | NOMOR BUKTI | NILAI | KONDISI | ASAL PEROLEHAN | TANGGAL PEROLEHAN | TERCATAT | URAIAN RUANG LOKASI FISIK | MEREK/ TIPE | KETERANGAN | |
|------------------------|--|-----|--------|-------------|-------------|-------------|----------------|-------------------|----------|---------------------------|--------------|------------|--|
| KODE | URAIAN | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 4.01.01.30.002 | Bangunan Gedung Tempat Kerja Lainnya Semi Permanen | 1 | Unit | | 27,429,000 | RUSAK BERAT | | 01-01-1986 | KIB | | Tangki Solar | | |
| 4.01.02.02.010 | Rumah Negara Golongan II Tipe D Permanen | 1 | Unit | | 41,308,000 | RUSAK BERAT | | 01-01-1985 | KIB | | RD/36 | | |
| 4.01.02.02.010 | Rumah Negara Golongan II Tipe D Permanen | 2 | Unit | | 41,308,000 | RUSAK BERAT | | 01-01-1985 | KIB | | RD/36 | | |
| 4.01.02.02.010 | Rumah Negara Golongan II Tipe D Permanen | 3 | Unit | | 41,308,000 | RUSAK BERAT | | 01-01-1985 | KIB | | RD/36 | | |
| 5.02.05.05.001 | Bak Penampung/Kolam/ Menara Penampungan | 1 | Unit | | 243,486,000 | BAIK | | 31-12-2019 | KIB | | | | |
| 82,704,119,954 | | | | | | | | | | | | | |

IV. KERJASAMA DAN PELAYANAN PENGKAJIAN

Berdasarkan Surat Keputusan Menteri Pertanian No.19/Permentan/OT.020/5/2017 tentang Organisasi dan Tata Kerja BPTP, maka Seksi Kerjasama dan Pelayanan Pengkajian mempunyai tugas: a) melakukan penyiapan bahan penyusunan program, rencana kerja, anggaran, pemantauan, evaluasi, pelaporan, b) penyebarluasan dan pendayagunaan hasil, c) pelayanan sarana teknis pengkajian, perakitan, dan pengembangan teknologi pertanian tepat guna spesifik lokasi.

Kegiatan Seksi Kerjasama dan Pelayanan Pengkajian pada Tahun Anggaran 2022, selain untuk melaksanakan kegiatan rutin berupa kegiatan administrasi dan penyiapan bahan laporan dan evaluasi pelaksanaan kegiatan pengkajian, juga melaksanakan kegiatan pelayanan dan penyebaran informasi teknologi pertanian. Pelayanan dan penyampaian informasi teknologi kepada masyarakat dilakukan melalui publikasi audio visual (radio), tercetak, pelayanan langsung berupa peminjaman buku-buku perpustakaan, dan pelayanan laboratorium baik untuk peneliti, penyuluh pertanian, mahasiswa, dan masyarakat umum khususnya petani.

Kerjasama penelitian dan diseminasi yang berwujud kontrak kerjasama pada tahun 2022 ada 2 kontrak kerjasama yaitu SMK Basidondo dan Universitas Tadulako. Sedangkan yang masih dalam tahap inisiasi ada 2 lembaga yakni Lapas Perempuan dan Badan Meteorologi, Klimatologi dan Geofisika (BMKG). Subkoordinator Kerjasama dan Pelayanan Pengkajian juga memberikan layanan informasi publik untuk *stakeholder* yang membutuhkan informasi khususnya dalam bidang pertanian. Penyebarluasan hasil-hasil pengkajian telah dilakukan hampir di seluruh wilayah kabupaten/kota, diantaranya sebagai narasumber dalam berbagai kegiatan yang dilaksanakan dinas lingkup pertanian provinsi dan kabupaten/kota. Untuk tahun anggaran 2022 jumlah permintaan sebagai narasumber dari *stakeholder* sebanyak 22 kegiatan seperti tertera pada Tabel 7.

Tabel 7. Permintaan Narasumber Tahun 2022

| No | Tanggal | Tempat Pelaksanaan | Judul Materi | Pemateri | Asal Surat |
|----|-----------|-------------------------|--|----------------------------------|-----------------------------------|
| 1 | 17-Jan-22 | Desa Boya Baliase | Good Breeding Practice Pada Ayam Kampung Unggul Balitbang (Kub) Dan Ayam Sentul Terseleksi Agrinak 1 (Sensi 1) | Moh Takdir Spt., Msc | Pimpinan Kelompok Unggas Tadulako |
| 2 | 20-Jan-22 | Radio Citra Pertanian | Desiminasi Teknotan | Penyuluh, Peneliti Dan Litkayasa | Radio Citra Pertanian |
| 3 | 7-Feb-22 | Dusun III Gunung Mulya, | Budidaya Tanaman Jagung | Muh. Afif Juradi SP., MP & | Kelompok Tani Harapan Baru II |

| No | Tanggal | Tempat Pelaksanaan | Judul Materi | Pemateri | Asal Surat |
|----|-----------|---|--|--|--|
| | | Desa Sumbersari | | Asnidar SP | |
| 4 | 25-Feb-22 | Aulah Dinas TPH Prov Sulteng | Urgensi Dan Mekanisme Pelaporan Utama Kementeran RI / E- Reporting | Naufal M. Rameda, SST & Andi Nirma SP | Dinas TPH Prov. Sulteng |
| 5 | 15-Mar-22 | Aulah Dinas TPH Prov Sulteng | SL Tanaman Padi, Budidaya Tanaman Padi Daerah Irigasi, Optimalisasi Pemanfaatan Lahan Irigasi Dan Teknologi Jajar Legowo | Tim IPDMIP | Dinas TPH Prov. Sulteng |
| 6 | 21-Mar-22 | Lahan Kebun Kakao Permata Mas 1, Desa Makmur Kec Palolo | Pembuatan Pupuk Organik Dan Limba Tanaman Kakao | I Ketut Suwitra SST.,MSI | Dinas TPH Dan Perkebunan Sigi |
| 7 | 28-Mar-22 | Desa Tuva, Rumah Ketua Poktan Beringin Jaya | Budidaya Tanaman Kopi | Hamka Biolan SP & Risna, SST | BPP Gumbasa |
| 8 | 12-May-22 | Aulah Dinas TPH Prov Sulteng | Pemanfaatan Unit Pengelola Pupuk Organik (UPPO) | Pujo Haryono SST | Dinas TPH Prov. Sulteng |
| 9 | May-22 | Desa Kuku Kec Pamona Utara Kab Poso | Perbenihan Jagung | LO Poso & PJ Perbenihan Jagung | Kelompok Tani Sintuvu Raya Pamona Utara Poso |
| 10 | 23-May-22 | Lahan Petani Desa Dombu Kec Marawola Utara | Budidaya Komoditi Kopi Arabika | PJ Kopi | Dinas TPH Dan Perkebunan Sigi |
| 11 | 24-May-22 | Kelompok Tani Tembakau Kec Tinombo Kab Parimo | Budidaya Dan Pasca Panen Tanaman Tembakau | - | Dinas TPH Dan Perkebunan Parimo |
| 12 | 23-May-22 | IP2TP Sidondo | Pemanfaatan Plasenta Biji Kakao Sebagai Pakan Ternak | I Ketut Suwitra SST.,M. Si | Dinas TPH Dan Perkebunan Sigi |
| 13 | 15-Jun-22 | Aulah Dinas TPH Prov Sulteng | Dukungan Teknologi Dalam Pengembangan Tanaman Porang | DR. Ruslan Boy SP.,M. Si | Dinas TPH Prov. Sulteng |
| 14 | 14-Jun-22 | Aulah Dinas TPH Prov Sulteng | Inovasi Teknologi Pengolahan Hasil Tanaman Pangan (Khusus Kedelai) | Andi Dalapati. STP.,MP | Dinas TPH Prov. Sulteng |
| 15 | 20-Jun-22 | Madrasah Diniyyah BMM Donggala | Diversifikasi Produk Kelapa | Andi Dalapati. STP.,MP & Tina Febrianti. SP.,MSC | BMM Baitulmaal Muamalat |
| 16 | 20-Jun-22 | UPT Pendidikan Dan Pelatihan Dinas TPH Prov. | Pemeliharaan, Panen Dan Pasca Panen Tanaman Porang | DR. Ruslan Boy SP.,M.Si & Arif Cahyono. SST | Dinas TPH Prov. Sulteng |

| No | Tanggal | Tempat Pelaksanaan | Judul Materi | Pemateri | Asal Surat |
|----|-----------|--|--|--|--|
| | | Sulteng | | | |
| 17 | 6-Jul-22 | Aulah Dinas TPH Prov Sulteng | Teknologi Varietas Unggul Baru, Jarwo Super Dan Penggunaan Rice Transplanter Dalam Mendukung Program IP400 | Muh. Afif Juradi SP., MP | Dinas TPH Prov. Sulteng |
| 18 | 20-Jul-22 | Lp Perempuan Kelas Iii Palu | Keterampilan Pertanian | Koordinator Penyuluhan Dan Penyuluhan | Lp Perempuan Kelas Iii Palu |
| 19 | 21-Jul-22 | UPT Pendidikan Dan Pelatihan | Pemeliharaan, Panen Dan Pasca Panen Tanaman Porang | DR. Ruslan Boy SP.,M.Si & Arif Cahyono. SST | UPT Pendidikan Dan Pelatihan |
| 20 | 28-Jul-22 | Desa Baluase Kelompok Tani Talepe Mosangu | TEMATIK Pengendalian HPT Tanaman Jagung | Koordinator Penyuluhan | BPP Baluase Kec. Dolo Selatan |
| 21 | 18-Aug-22 | Dinas Pertanian Dan Ketahanan Pangan Kota Palu | Teknologi Budidaya Dan Pemanfaatan Pekarangan Hidroponik, Inovasi Pemanfaatan Lahan Pekarangan, Pembuatan Pupuk Kompos Dari Limba Rumah Tangga, Pembuatan Media Tanam Dan Aplikasi Penggunaan POC Dan Pengendalian Tanaman Secara Nabati | Andi Dalapati. STP.,MP , Pujo Haryono SST & Hamka Biolani SP | Dinas Pertanian Dan Ketahanan Pangan Kota Palu |
| 22 | 24-Aug-22 | UPT Diklat Sidera | Teknologi Perbanyak Benih Porang | Arif Cahyono. SST | Dinas TPH Prov. Sulteng |

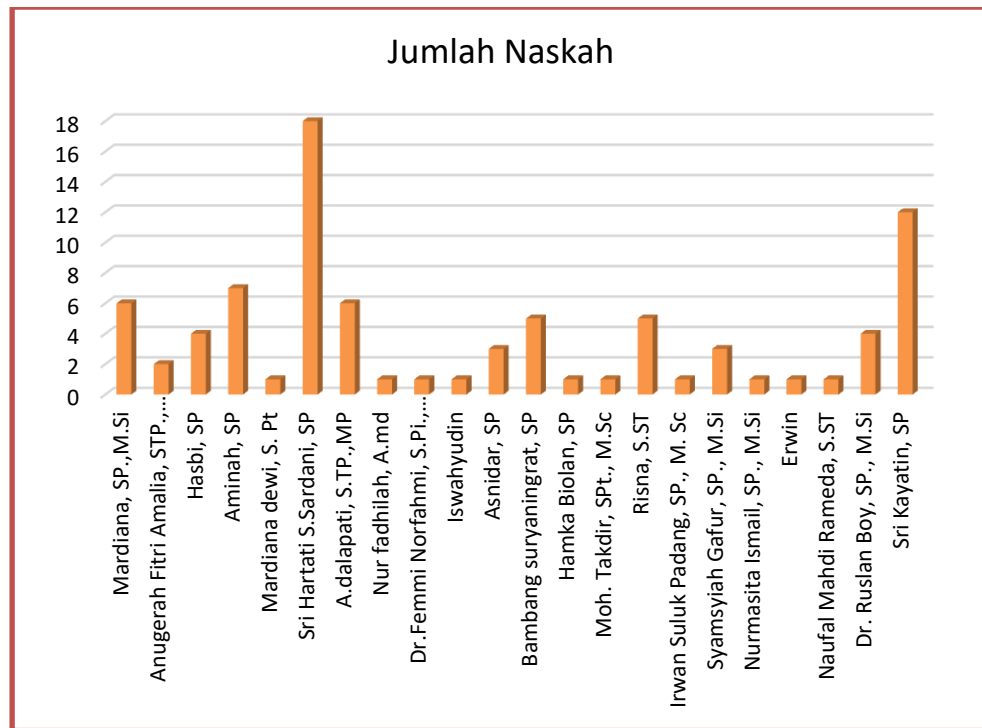
Selain itu, BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah telah dilibatkan dalam keanggotaan tim teknis Dinas lingkup pertanian Provinsi Sulawesi Tengah. Untuk melaksanakan kegiatan rutinnya, Seksi Kerjasama dan Pelayanan Pengkajian didukung dengan sarana, di antaranya Radio Citra Pertanian (RCP), Perpustakaan, Situs Website, Layanan pengujian unsur hara tanah, dan Instalasi Penelitian dan Pengkajian Teknologi Pertanian (IP2TP).

A. Radio

Radio Citra Pertanian (RCP) merupakan salah satu wadah penyebarluasan informasi inovasi teknologi. Sebelumnya kegiatan yang dilakukan di RCP yakni menyelenggarakan penyiaran informasi inovasi teknologi pertanian dan penyusunan naskah siaran radio. Dimana penyiaran dilakukan oleh Tim Penyiar RCP dengan mengacu pada program siaran yang telah ditetapkan. Sedangkan penyusunan naskah siaran radio disusun oleh tenaga fungsional BPTP Sulawesi Tengah. Naskah siaran meliputi materi informasi teknologi yang disesuaikan

dengan program siaran dan isu yang sedang terjadi. Namun pada tahun 2022 kegiatan di RCP hanya sebatas penyusunan naskah radio.

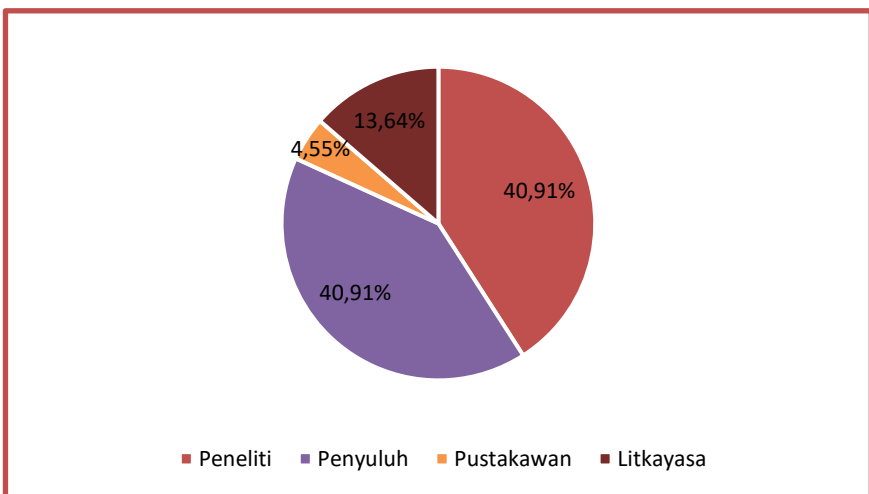
Naskah radio informasi inovasi teknologi pertanian melalui siaran pedesaan pada tahun 2022 sebanyak 85 judul. Naskah tersebut berasal dari peneliti, penyuluhan dan litkayasa, dan pustakawan baik yang ada di BPTP Sulawesi Tengah (19 orang), maupun yang berasal dari luar BPTP Sulawesi Tengah (3 orang). Kontributor, dan naskah siaran selama tahun 2022 tersaji pada gambar berikut.



Gambar 4. Kontributor dan Jumlah Naskah Radio Tahun 2022

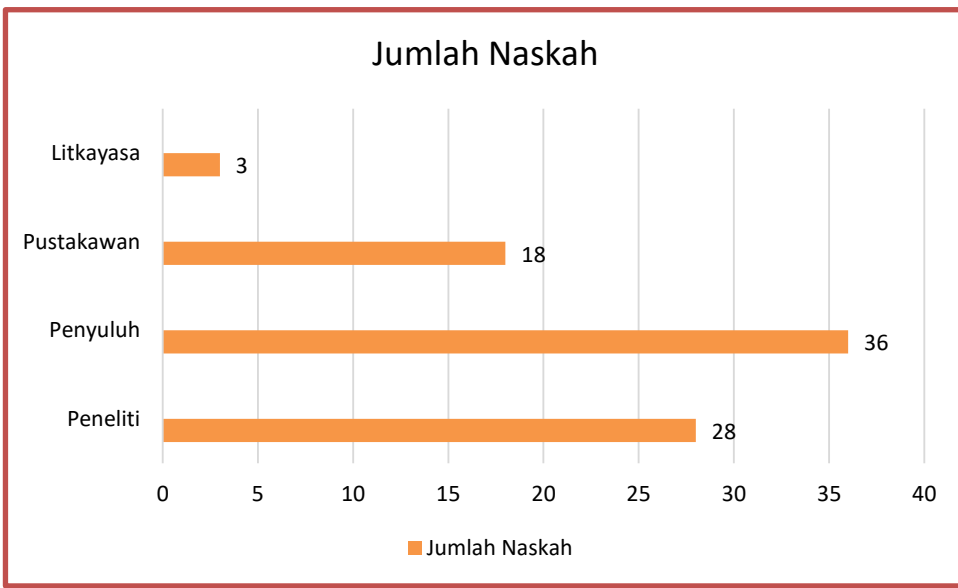
Jika dibandingkan dengan tahun sebelumnya, naskah siaran menunjukkan penurunan, dari 100 naskah menjadi 85 naskah hingga Desember 2022. Hal ini ada kaitannya dengan situasi dan kondisi saat ini yang masih dalam situasi pandemic Covid-19.

Pada gambar 7 terlihat persentase partisipasi dari para contributor yang berasal dari para pejabat fungsional di BPTP Sulawesi Tengah, maupun dari luar BPTP Sulawesi Tengah. Terlihat bahwa jumlah peneliti sebanyak 40,91% , Penyuluhan 40,91%, Litkayasa 13,64% dan dan pustakawan 4,55%. Terlihat pula contributor dari fungsional pustaka 1 orang yang merupakan fungsional BPTP Sulawesi Tengah, serta kontirbutor dari luar BPTP Sulawesi Tengah 3 orang yakni berasal dari Balai Penelitian Tanaman Serealia Maros Sulawesi Selatan.



Gambar 6. Persentase partisipasi dari kontributor berdasarkan jabatannya

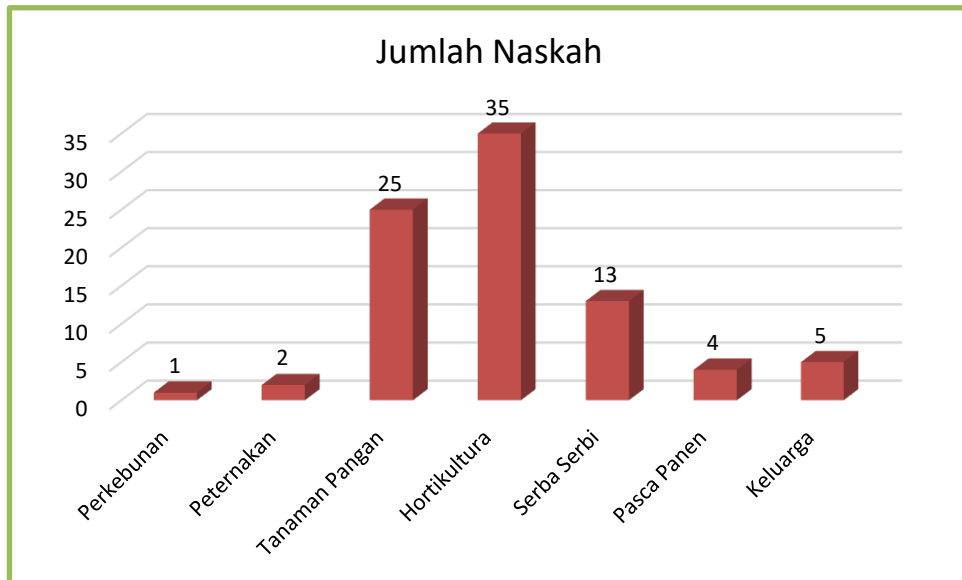
Sedangkan jika dibandingkan dengan jumlah naskah siaran radio berdasarkan jabatan masing-masing, maka terlihat bahwa peneliti menyumbang naskah sebanyak 9 buah, penyuluhan 9 buah, litkayasa 3 buah dan pustakawan 18 buah. Jika dirata-ratakan antara jumlah naskah yang masuk dan jumlah contributor baik berdasarkan jabatan masing-masing, maka terlihat rata-rata peneliti adalah 3 naskah penyuluhan 4 naskah, litkayasa 1 naskah dan pustakawan 18 naskah. Artinya dari setiap peneliti yang berkontribusi masing-masing ada 2 naskah per orang, demikian seterusnya.



Gambar 6. Jumlah naskah radio berdasarkan jabatan kontributor

Berdasarkan judul naskah siaran yang masuk untuk disiarkan maka naskah tersebut dapat dibagi menjadi tujuh kategori, yakni informasi tanaman pangan (TP), perkebunan (PKB), peternakan (PTK), hortikultura (HRT), pasca panen (pp), serba-serbi (SS) dan

keluarga (KLG). Adapun gambaran jumlah naskah berdasarkan jenisnya dapat dilihat pada grafik berikut ini.



Gambar 7. Jumlah dan Jenis Naskah Siaran Radio yang disiarkan TA. 2022

B. Perpustakaan

Perpustakaan BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah dari tahun ke tahun tampak mengalami perkembangan seiring dengan perkembangan Ilmu Teknologi (IT). Perpustakaan BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah telah mengembangkan program aplikasi buku tamu berbasis IT yang bisa menampilkan secara detail dari masing-masing biodata tamu serta menampilkan grafiknya.

Di dalam mendukung kegiatan dan tugas pokok peneliti dan penyuluhan serta pelayanan kepada pengguna jasa perpustakaan tersedia juga koleksi-koleksi bacaan seperti: Jurnal online dari unit kerja/UPT Kementerian Pertanian, Prosiding, laporan hasil penelitian, buku-buku karangan, juknis, folder, poster, VCD, dan Buletin (Perkebunan, Pertanian, Peternakan, Hortikultura, Umum). Koleksi bacaan tersebut bersumber dari hasil hibah dari instansi lain lingkup Badan Litbang dan sebagian bersumber dari pengadaan buku sendiri dari proyek APBN.

Perpustakaan BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah telah menyebarluaskan informasi/publikasi tersebut melalui kegiatan pameran pembangunan yang dilaksanakan oleh BPTP maupun pemerintah daerah. Selain itu bahan publikasi disebarluaskan melalui BPP di seluruh kabupaten se-Sulawesi Tengah dan instansi terkait lainnya.

Sejalan dengan semakin berkembangnya informasi, Perpustakaan BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah dan Perpustakaan Daerah telah melakukan tukar informasi dari hasil-hasil pengkajian maupun penelitian BPTP yang diarsipkan oleh Perpustakaan Daerah guna melengkapi koleksinya, khususnya di bidang pertanian.

Selama tahun 2022 pelayanan pustaka juga tetap berlangsung, dan mendapat kunjungan sebanyak 50 orang, yang berasal dari mahasiswa, petani, pelajar, dan penyuluhan. Jumlah pengunjung di perpustakaan disajikan pada tabel 8.

Tabel 8. Jumlah pengunjung perpustakaan tahun 2022

| No | Bulan | Jumlah (orang) |
|----|-----------|----------------|
| 1 | Januari | 0 |
| 2 | Februari | 5 |
| 2 | Maret | 6 |
| 3 | April | 4 |
| 4 | Mei | 0 |
| 5 | Juni | 0 |
| 6 | Juli | 0 |
| 7 | Agustus | 10 |
| 8 | September | 5 |
| 9 | Oktober | 10 |
| 10 | Nopember | 5 |
| 11 | Desember | 5 |
| | Total | 50 |

Sedangkan untuk publikasi yang masuk ke pustaka BPTP Sulawesi tercatat sebanyak 43 buah, dan terdiri atas buku 3 buah, majalah 36 buah, brosur 1 buah dan leaflet 3 buah. Selain itu adapula kegiatan pustaka pada tahun 2022 seperti katalogisasi (300 judul), kata kunci (6000 kata), bibliografi (12 cantuman), indeks (12 cantuman), klasifikasi objek (300 judul) dan story telling 2 kali.

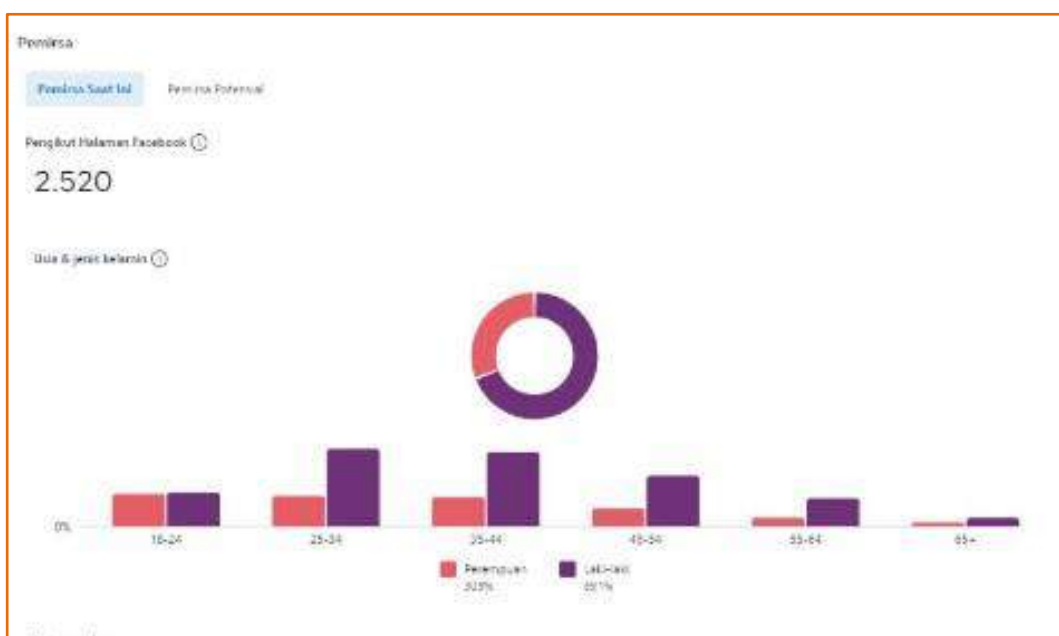


Gambar 8. Kegiatan Story Telling di TK Anutapura

D. SITUS WEBSITE

Saat ini kita berada di era revolusi industri 4.0 yang ditandai dengan kehadiran kecerdasan buatan (Artificial Intelligence), komputasi awan (cloud computing), dan kata kunci utamanya adalah “digitalisasi”. Salah satu wadah yang sering digunakan oleh berbagai instansi, organisasi, atau individu untuk mendigitalisasi berbagai hal adalah website. Dengan adanya website dapat membantu dalam menyiarlu berita, informasi, atau kabar terkait mengenai tugas dan fungsi serta teknologi yang telah dihasilkan dan didiseminasikan. Pemanfaatan internet sebagai sarana untuk bertukar informasi dan komunikasi dengan cepat mempermudah memperoleh informasi yang dibutuhkan dari berbagai daerah tanpa batasan.

Dalam upaya mensosialisasikan atau penyampaian informasi hasil-hasil pengkajian dan penelitian agar lebih efektif dan efisien kepada masyarakat, maka sejak bulan Juni 2008 BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah mengembangkan website khusus mengenai teknologi spesifik Sulawesi Tengah. Server website berada di server Badan Litbang dengan alamat <https://sulteng.litbang.pertanian.go.id/>. Selama tahun 2022, jumlah pengguna sebanyak 2.520 orang pengunjung melihat website BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah dari seluruh dunia dapat dilihat pada gambar berikut:



Gambar 9. Pengunjung website BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah

Informasi yang disampaikan di website BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah terdiri dari informasi berita dan hasil publikasi. Selama tahun 2022, website BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah mengupload informasi berita dari kegiatan pengkajian dan diseminasi sebanyak 198 berita.

E. LAYANAN PENGUJIAN UNSUR HARA TANAH

Fasilitas peralatan yang ada digunakan untuk analisa unsur Nitrogen (N), Fosfor (F), C-Organik, pH, kadar air, kadar abu, dan Kalium (K). Adapun peralatan yang dimiliki diantaranya Spektrofotometer 20D dan 21D, Flamefotometer, Mini kjeldahl digest, Analytical Balance Ohaus, Analytical Balance Sartorius, Mikroskop, Water Destilation, Mix Shaker SM25, Incubator, Autoclave, Penangas Air, Vacum, Oven, Furnace, Rapid Destilation Unit, Alat Destruksi, Kamar Asam, PUTS, PUTK, PUP, PUPO, pH meter, dan alat penunjang lainnya. Sumber daya manusia yang dimiliki oleh laboratorium BPTP Balitbangtan Sulawesi Tengah sebanyak dua orang yang merupakan penyuluh pertanian, keduanya dapat mengoperasionalkan peralatan dan melakukan analisa di laboratorium.

Pada tahun anggaran 2022, kegiatan analisa tanah hanya berfokus pada pengujian sampel menggunakan perangkat uji tanah baik tanah kering maupun tanah sawah.



Gambar 10. Layanan Analisis Tanah

F. IP2TP Sidondo

Kebun Percobaan (KP) Sidondo dibangun Balittan Maros dalam bentuk Sub/Balittan Sidondo untuk penelitian pola tanam lahan kering beriklim kering pada tahun 1982, dan pada 1992 dialihkan menjadi Kebun Percobaan (KP) Sidondo. Pada tahun 2019 kebun percobaan dioptimalkan perannya sebagai Instalasi Penelitian dan Pengkajian Teknologi Pertanian (IP2TP) sesuai dengan Surat Keputusan Menteri Pertanian No: 93/KPTS/KB.410/M/1/2019. Lokasi IP2TP berada pada ketinggian 85 m dpl, jenis tanah kategori Inseptisol dari bahan induk tuf vulkan, dengan tingkat kesuburan tanah kategori sedang dan lahan datar. Curah hujan rata-rata sekitar 786-900 mm/tahun, mempunyai lama bulan kering 4-6 bulan per tahun (Juli-September) dan tidak mempunyai bulan basah. Meskipun demikian air cukup

tersedia sepanjang tahun dengan air irigasi dan rawa sebagai sumber air utama di musim kering.

IP2TP Sidondo beralamat di Jalan Raya Poros Palu-Kulawi KM 23. Desa Sidondo III termasuk salah satu wilayah yang sangat strategis dan hanya berjarak 27 km dari Ibu Kota Kecamatan Sigi Biromaru (Desa Mpanau) atau 23 km dari Kota Palu ibu kota Provinsi Sulawesi Tengah. Luas wilayah keseluruhan Desa Sidondo III mencapai 7,88 km² atau 2,72% dari luas wilayah kecamatan. Adapun batas-batas wilayah administrasi Desa Sidondo III adalah sebagai berikut :

- Sebelah Utara berbatasan dengan Sidondo I,
- Sebelah Timur berbatasan dengan Sungai Palu,
- Sebelah Selatan berbatasan dengan Desa Sibovi, dan
- Sebelah Barat berbatasan dengan Sungai.

Instalasi Penelitian dan Pengkajian Teknologi Pertanian (IP2TP) atau Kebun Percobaan (KP) merupakan bentuk aset Badan Litbang Pertanian yang berupa sebidang tanah yang berada pada ekosistem tertentu yang dilengkapi dengan sarana dan prasarana tertentu dan mempunyai fungsi utama untuk mendukung kegiatan penelitian dan pengembangan inovasi teknologi pada skala lapangan. Secara fungsi, KP memegang peranan yang sangat strategis sebagai sarana pelaksana UPT dan sebagai wahana untuk menghasilkan Penerimaan Negara Bukan Pajak (PNBP).

Berdasarkan Surat Keputusan Menteri Pertanian No: 93/KPTS/KB.410/M/1/2019 tentang optimalisasi kebun percobaan pada unit pelaksana teknis Lingkup Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, IP2TP mempunya karakteristik 1). Kebun Koleksi sumber daya genetik; 2). Penghasil sumber benih; 3). Diseminasi>Show window teknologi; 4). Kebun produksi; 5). Agrowisata; 6). Uji multilokasi galur harapan dan 7). Bimbingan teknis inovasi pertanian

IP2TP Sidondo memiliki luas areal 30 ha yang dilengkapi dengan sarana dan prasarana berupa gedung perkantoran, perumahan, alsintan, rumah kaca, rumah kawat, gudang penampungan benih dan bak penampungan air. Berdasarkan pemetaan komoditi dari luas lahan yang dimiliki tersebut dibagi atas : Kebun Entres Kakao Unggul Nasional seluas 2,5 ha, Kebun kakao produksi seluas 2 ha, Kebun Kelapa Dalam 6,5 ha, Sawah irigasi 4 ha, Sawah Pompanisasi 4 ha, lahan SDG 1 ha, Kebun Induk Mangga Unggul 0,5 ha, lahan Rawa

2 ha, luas Kantor dan emplasemen lainnya 2,3 ha. IP2TP Sidondo juga memiliki sarana peternakan yakni kandang sapi dan kandang ayam KUB.



Gambar 11. Lahan Sawah di IP2TP Sidondo



Gambar 11. Lahan Kebun Kelapa di IP2TP Sidondo

Penyedia Entres Kakao dan Mangga Unggul Nasional

IP2TP Sidondo memiliki Kebun Entres Kakao Unggul Nasional diantaranya 11 klon unggul nasional dan 2 klon unggul lokal. Kesebelas klon unggul tersebut adalah : UIT1, TSH858, Pa300, ICS13, ICS60, RCC71, RCC72, Sca6, Sca12, Sca89, GC7 dan 2 klon unggul lokal SRM dan TNG. 25 klon yang diduga tahan terhadap VSD dan Penggerek Buah Kakao telah diteliti dan bekerjasama dengan Puslitkoka Jember dan hasilnya pada Tahun 2012 telah dilepas klon kakao Sulawesi 3 dan ICCRI 07. Hasil distribusi entres kakao telah menyebar ke

seluruh kabupaten di Sulawesi Tengah bahkan sampai di daerah Propinsi Gorontalo. Kebun Mangga unggul seperti Gedong Gincu, Arumanis 143 dan Lalijiwo 61 yang telah dideterminasi oleh BPSB setempat.



Gambar 13. Kebun Entres di IP2TP Sidondo



Gambar 14. Kebun Mangga di IP2TP Sidondo

Pengelolaan Ayam KUB di IP2TP Sidondo

Kandang ayam KUB terdiri dari dua bangunan yaitu kandang perbibitan berukuran 9 x 20 meter yang dibagi 8 blok dan gedung penetasan telur. Selama pemeliharaan, ayam KUB di IP2TP Sidondo mulai berproduksi pada umur 5 bulan (bulan April 2022). Data produksi telur sejak awal bertelur hingga saat ini (per tanggal 24 Desember 2022) sebanyak 11.429, telur masuk mesin tetas 3.640 butir, yang menetas 2.277 ekor dan yang layak didistribusikan (komersial) 1.750 ekor di Kab. Banggai, Kab. Sigi, Kab. Donggala dan Kota Palu.



Gambar 15. Kandang Ayam KUB di IP2TP Sidondo

Perolehan Hasil Penerimaan Negara Bukan Pajak (PNBP)

Pengelolaan kebun selama ini memberikan kontribusi yang sangat signifikan terhadap pemerintah daerah setempat maupun terhadap negara. Hal ini terbukti dari Penerimaan Negara Bukan Pajak (PNBP) yang diperoleh dalam bentuk rupiah. Target PNBP pada tahun 2022 sebesar Rp. 54. 104.00,- dan realisasi pendapatan umum Rp. 11. 432.266,- dan pendapatan fungsional Rp.52.435.000,- sehingga total PNBP tahun 2022 sebesar Rp. 63.867.266,- atau 118,5%.

Layanan PKL

Dalam melaksanakan tugas untuk mendiseminasi teknologi, IP2TP juga menerima layanan kegiatan Praktik Kerja Industri (Prakerin). Pada pelaksanaan kegiatan prakerin siswa memperoleh kesempatan mengaplikasikan secara langsung teori yang mereka

peroleh disekolah pada dunia kerja yang nyata. Harapan dari pelaksanaan prakerin ini memberikan pengalaman yang baru kepada siswa yaitu pengalaman bekerja didunia industry khususnya bidang pertani, dimana pengalaman tersebut belum mereka dapatkan Ketika belajar di kelas, praktek di laboratorium atau lahan sekolah, mengingat pengalaman adalah bagian dari proses pendidikan, serta guru yang paling berharga. Selama tahun 2022 IP2TP telah menerima 4 sekolah untuk melaksanakan prakerin (tabel 11).

Tabel 11. Daftar sekolah yang mengikuti prakerin tahun 2022 di IP2TP Sidondo

| No | Nama Instansi | Tujuan | Jumlah (Org) | Waktu |
|----|---------------------|---|------------------|-----------------------------------|
| 1. | SMK N 1 BASIDONDO | • Melaksanakan Kegiatan Prakerin Jurusan Agribisnis Ternak Ruminansi Peternakan | 12 (9 L.3 P) | 21 Januari s/d 28 Maret 2022 |
| | | • Melaksanakan Kegiatan Prakerin Jurusan Pangan dan Hortikultura | 11 (9 L, 2 P) | |
| 2. | SMK N 1 GALANG | Melaksanakan Kegiatan Prakerin Jurusan Agribisnis Tanaman Perkebunan | 27 (12 L, 15 P) | 01 April s/d 24 Agustus 2022 |
| 3. | SMK N 1 Bambalumotu | Melakukan Kegiatan PRAKERIN Jurusan Tanaman Pangan dan Hortikultura | 12 (L, 8. P 4) | 25 Agustus s/d 30 November 2022 |
| 4. | SMK N 1 Dondo | Melakukan Kegiatan PRAKERIN Jurusan Tanaman Pangan dan Hortikultura | 32 (L 18. P 14) | 22 September s/d 22 Desember 2022 |



Gambar 26. Penerimaan dan Pelepasan Siswa Prakerin di IP2TP Sidondo



Gambar 37. Proses Belajar Mengajar Siswa Prakerin di IP2TP Sidondo

V. HASIL DISEMINASI TEKNOLOGI PERTANIAN

5.1. Hasil Diseminasi Teknologi Pertanian

1. Pengelolaan Ayam Kampung Unggul Balitbangtan (KUB) di Sulawesi Tengah

Bibit ternak unggul berkontribusi meningkatkan produktivitas hasil, diiringi tersedianya pakan yang cukup, produk diperlukan masyarakat dan dukungan jaringan kelembagaan/pemasaran yang berkelanjutan. Oleh karena itu peran bibit ternak sangat strategis dalam proses produksi, sehingga diperlukan ketersediaan bibit ternak secara berkelanjutan, baik kuantitas maupun kualitas dalam suatu jaringan industri peternakan. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian (cq. Balai Penelitian Ternak/Balitnak) telah memproduksi dan melepaskan galur ternak unggul salah satunya yaitu Ayam KUB-1, namun yang digunakan masyarakat peternak masih terbatas sehingga perlu upaya percepatan penyediaan dan penyebarannya di masyarakat peternak melalui jaringan yang diprakarsai oleh Balitbangtan. Pada tahun 2017, dengan dana APBNP telah dibangun sarana dan prasarana pusat perbibitan di lima Unit Pelaksana Teknis dan telah didistribusikan bibit ayam Kampung Unggul Balitbangtan (KUB-1) dan Sentul Terseleksi (Sensi-1 Agrinak) kepada kelompok peternak di lima provinsi dalam bentuk kelompok peternak Inti dan Plasma. Peternak inti berperan sebagai usaha Perbibitan penghasil DOC.

Adapun tujuan tahunan (2022) dari kegiatan yang telah dilaksanakan ini adalah sebagai berikut : 1). Melaksanakan tata laksana perbibitan ayam KUB. 2). Menghasilkan DOC bibit pedaging ayam KUB. ruang lingkup kegiatan mencakup : (a) penyediaan sarana prasarana, (b) pengelolaan dan pemeliharaan sesuai juknis, dan (c) produksi dan penyediaan bibit DOC ayam KUB (d) penyusunan laporan. Kegiatan dilaksanakan pada bulan Januari sampai Desember 2022 di Kandang Perbibitan Ayam KUB IP2TP Sidondo, Desa Sidondo III Kecamatan Sigi Biromaru Kabupaten Sigi, Sulawesi Tengah.

Hasil diperoleh selama kegiatan dapat ditarik beberapa kesimpulan sebagai berikut : 1). Pengelolaan ayam KUB di IP2TP Sidondo telah dilaksanakan sesuai juknis tatalaksana perbibitan. 2). Telah dihasilkan bibit DOC ayam KUB dari hasil penetasan di IP2TP Sidondo dan distribusikan (komersil) kepada peternak di wilayah Sulawesi Tengah.



Gambar 18. DOC Ayam KUB Tahun 2022

2. Produksi Benih Sumber Padi (Benih Padi 5 Ton)

Diseminasi varietas unggul padi merupakan salah satu upaya peningkatan adopsi varietas unggul padi oleh petani. Untuk mendukung diseminasi inovasi teknologi dari Badan Litbang Pertanian berupa varietas unggul padi, maka Balai Besar Penelitian Padi menyediakan benih sumber dari varietas unggul tersebut dan selanjutnya diperbanyak di tingkat produsen benih. Oleh karena itu, Unit Pengolahan Benih Sumber di BPTP Sulawesi Tengah melaksanakan kegiatan produksi benih sumber padi untuk menyediakan benih bermutu sesuai kebutuhan daerah.

Tujuan kegiatan : 1). Produksi dan distribusi benih padi bermutu 5 ton di tingkat penangkar di Sulawesi Tengah. 2). Teradopsinya varietas unggul baru padi hasil Badan Litbang Pertanian oleh penangkar di Sulawesi Tengah. Ruang lingkup kegiatan perbanyak benih sumber adalah koordinasi dan konsultasi dalam rangka persiapan, menyusun personalia dan melakukan perencanaan persiapan tanam, penanaman, pemeliharaan, seleksi, panen dan prosesing, sertifikasi benih sumber. Koordinasi dilakukan dengan Dinas Petanian Tanaman Pangan, Balai Pengawasan dan Sertifikasi Benih (BPSB), Balai Benih Induk, Balai Penyuluhan Pertanian Perikanan dan Kehutanan (BP4K), Institusi Produsen Benih Sebar untuk kelancaran produksi dan penyaluran benih sumber. Kegiatan dilaksanakan di Desa Pendere, Kecamatan Gumbasa, Kabupaten Sigi. Pelaksanaan kegiatan ini mulai bulan Januari sampai dengan Desember 2022.

Hasil kegiatan Produksi padi Inpari 32 di Desa Pandere, Kecamatan Gumbasa, Kabupaten Sigi memperoleh hasil dalam bentuk benih berjumlah 2.025 kg dan padi Inpari 30

tidak dapat memenuhi target yang ditentukan karena kendala adanya serangan OPT dan banjir.



Gambar 19. Pendampingan penanaman perbenihan padi



Gambar 20. Pendampingan Panen Perbenihan Padi

3. Produksi Benih Sumber Jagung Dukungan Perbenihan Komoditas Program Strategis Kementan (Benih Sumber Jagung 6 Ton SS)

Kedaulatan pangan saat ini difokuskan pada pencapaian swasembada pangan, salah satunya adalah swasembada jagung. Jagung merupakan salah satu komoditi yang sangat strategis disamping padi dan kedelai. Tanaman ini dikategorikan sebagai tanaman multi guna karena disamping biji dan hasil limbahnya digunakan sebagai pakan ternak, pupuk organik juga jagung mudanya dapat diolah sebagai bahan makanan sebagai sumber karbohidrat. Olehnya itu setiap tahunnya kebutuhan jagung meningkat, dikarenakan meningkatnya laju pertumbuhan dan bertambahnya jumlah penduduk juga meningkatnya kebutuhan pakan ternak saat ini.

Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian (Balitbangtan) melalui Balitsereal, Maros telah melepas beberapa varietas unggul baru (VUB) jagung komposit (bersari bebas) yang sesuai untuk dikembangkan pada lahan optimal dan sub optimal diantaranya varietas Lamuru dan Sukmaraga dan beberapa varietas jagung komposit lainnya. Peluang

pengembangan usahatani jagung komposit masih sangat besar, karena benih komposit mudah dan sederhana dikembangkan, benih dapat secara cepat diperbanyak oleh petani atau kelompok tani, sehingga memungkinkan menyebar, mengurangi ketergantungan petani kepada pihak lain karena dapat menyimpan benih sendiri, dan biaya produksi lebih murah.

Tujuan Tahun 2022 adalah (1) Memproduksi dan mendistribusikan benih sumber jagung komposit (SS) sebanyak 6 ton ditingkat petani penangkar formal maupun informal, Balai Benih di Sulawesi Tengah (2 VUB), (2) Mendiseminasikan varietas unggul baru jagung komposit hasil Badan Litbang Pertanian ke pengguna (penangkar formal maupun informal, Balai Benih) di Sulawesi Tengah, (3) Melakukan pembinaan penangkar jagung yang profesional dan mandiri. Adapun lokasi kegiatan bertempat di IP2TP Sidondo, Desa Sidondo 3, Kecamatan Sigi Biromaru Kabupaten Sigi, mulai bulan Januari 2022 sampai Desember 2022.

Hasil dari kegiatan ini adalah terproduksinya benih sumber jagung komposit sebanyak 6.020 kg dan sudah sertifikasi dan dilabel dari target produksi 6.000 kg (100%), dengan rata-rata produksi per hektar 2.000 kg/hektar. Hasil yang diperoleh berupa benih per hektarnya masih rendah dikarenakan masih adanya serangan hama penyakit kategori ringan, perubahan iklim berupa rendahnya curah hujan sehingga berpengaruh terhadap pembentukan tongkol dan pengisian biji jagung. Penyebaran benih dibeberapa sentra pertanaman jagung di Sulawesi Tengah meliputi Kabupaten Sigi, Donggala, Luwuk Banggai dan sebagian besar benih tersebut diproduksi kembali untuk penyediaan benih untuk musim tanam berikutnya. Selain itu BPTP Sulawesi Tengah juga melakukan pendampingan inovasi teknologi berupa sebagai narasumber “Teknik produksi benih jagung komposit dan hibrida”.



Gambar 21. Penanaman perbenihan jagung



Gambar 22. Panen perbenihan jagung

4. Produksi Benih Sebar Tanaman Perkebunan Lainnya (Benih Sebar Kopi Arabika 14.000 Pohon)

Pengembangan tanaman kopi di Sulawesi Tengah dari tahun 2013-2020 terus meningkat, namun produktivitasnya mengalami penurunan. Pada tahun 2013 luas areal 7.762 dengan produksi 3.164 ton/ha/tahun pada tahun 2014 luas areal tanam 8373 ha dengan produksi 3.572 ton/ha/tahun dan 2020 luas areal tanam 10.191 ha dengan produksi 2.741 ton/tahun (BPS Indonesia, 2021). Penurunan produktivitas kopi dapat dipengaruhi oleh faktor umur tanaman kopi yang tua, tingkat serangan OPT yang tinggi, penggunaan varietas/klon bukan unggulan dan faktor budidaya (Alnopri, et al., 2009). Upaya yang dilakukan guna perbaikan produktivitas tanaman kopi dengan introduksi teknologi budidaya dengan penggunaan varietas kopi arabika produksi tinggi unggul nasional dengan memperhatikan persyaratan tumbuh tanaman.

Tujuan kegiatan : 1). Menyediakan bibit kopi arabika unggul bersertifikat sebanyak 14.000 pohon di Sulawesi Tengah, 2). Mendiseminasiikan bibit kopi arabika unggul sebanyak 14.000 pohon di Sulawesi Tengah. Ruang lingkup mencakup Perbanyak benih/bibit, sertifikasi bibit kopi arabika dan penyebaran bibit berdasarkan SK CPCL. Kegiatan produksi benih sebar komoditas kopi arabika di Sulawesi Tengah dimulai pada bulan Januari

hingga Desember 2022, bertempat di IP2TP Sidondo Desa Sidondo III, Kecamatan Sigi Biromaru, Kabupaten Sigi.

Hasil kegiatan yang diperoleh telah diproduksi bibit kopi arabika unggul nasional Gayo 2 sebanyak 14.000 pohon. Bibit kopi arabika Varietas Gayo 2 belum dapat disalurkan terhalang persyaratan umur salur tanaman.



Gambar 23. Kegiatan Penyemaian Benih Kopi Arabika



Gambar 24. Kegiatan pindah tanam bibit kopi arabika ke media tanam polybag

5. Produksi Benih Sumber Padi (Benih Padi 12 Ton)

Badan Litbang Pertanian Kementerian Pertanian telah menciptakan berbagai varietas unggul baru (VUB) padi dengan potensi hasil diatas 6 ton/ha. Varietas-varietas yang dilepas tersebut mempunyai karakter yang berbeda-beda baik dari potensi hasil, karakter fisiko-kimiawi maupun daya adaptasi terhadap cekaman biotik dan abiotik, dimana perbedaan karakteristik tersebut akan mempengaruhi keberterimaan dan preferensi masyarakat terhadap suatu varietas. Hasil penelitian yang dilakukan oleh Farida dan Suriany (2021) di Kabupaten Wajo dan Maros, Provinsi Sulawesi Selatan, menunjukkan bahwa preferensi

petani dalam memilih benih padi yang akan ditanam lebih mengutamakan pada kriteria potensi hasil yang tinggi dan ketahanan terhadap beberapa hama dan penyakit.

Agar VUB tersebut dapat digunakan di tingkat lapangan maka diperlukan upaya pengenalan VUB tersebut dan memproduksi benih VUB agar ketika dibutuhkan oleh pengguna dapat diperoleh dengan mudah. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian (BPTP) Sulawesi Tengah sebagai perpanjangan tangan Badan Litbang di tingkat provinsi melakukan kegiatan dalam upaya untuk mengenalkan VUB dan menyiapkan benih bermutu, kegiatan tersebut berupa Produksi Benih Sumber Padi.

Tujuan kegiatan adalah memproduksi benih padi bermutu kelas SS sebanyak 12 ton. Ruang lingkup kegiatan adalah produksi benih sumber padi kelas SS sebanyak 12 ton untuk mendukung program Dukungan Perbenihan Komoditas Program Strategis Kementerian Pertanian. Kegiatan dilaksanakan pada bulan Oktober - Desember 2022 di Kecamatan Palolo, Kabupaten Sigi, Provinsi Sulawesi Tengah. Hasil yang diperoleh kegiatan produksi benih sumber padi telah dilakukan pada lahan seluas 8 ha di Desa Bahagia, Desa Rejeki dan Desa Berdikari, Kecamatan Palolo, Kabupaten Sigi dan tahap budidaya telah sampai pada tahap pemupukan kedua.



Gambar 25. Gerakan Tanam Perbenihan Padi



Gambar 26. Pendampingan Pemupukan Perbenihan Padi

6. Produksi Benih Sumber Jagung Dukungan Perbenihan Komoditas Program Strategis Kementan (Benih Sumber Jagung 3 Ton FS)

Salah satu teknologi yang umumnya digunakan dalam budi daya tanaman pangan adalah penggunaan benih varietas unggul. Syarat suatu varietas unggul dapat diedarkan dan diperjualbelikan adalah varietas tersebut harus sudah dilepas oleh Menteri Pertanian. Sehingga dapat dikatakan bahwa indikator pertama dari kemajuan pengembangan perbenihan adalah seberapa banyak varietas yang telah dihasilkan dan dilepas untuk digunakan oleh para petani (Sulaeman et al., 2018). BPTP Sulawesi Tengah melalui kegiatan Dukungan Perbenihan Jagung komposit di Sulawesi Tengah diberi mandat dari Badan Litbang Pertanian untuk memproduksi benih sumber kelas FS/SS, sebagai upaya mendukung percepatan diseminasi penyebaran varietas jagung komposit ditingkat petani penangkar formal maupun informal dan Balai Benih di daerah.

Tujuan Kegiatan : 1). Memproduksi dan mendistribusikan benih sumber jagung komposit 3 ton kelas FS (benih dasar) ditingkat petani penangkar, BBI di Sulawesi Tengah (1 VUB). 2). Mendiseminasikan varietas unggul baru jagung komposit hasil Badan Litbang Pertanian ke pengguna (penangkar, BBI) di Sulawesi Tengah. Dalam tahun anggaran 2022, RDHP ini memuat: Kegiatan produksi benih jagung komposit, sekolah lapang dimaksudkan untuk mendukung penyediaan benih jagung yang bermutu di Sulawesi Tengah. Pelaksanaan kegiatan di IP2TP Sidondo, Desa Sidondo 3, Kecamatan Sigi Biromaru, Kab Sigi. Pemilihan lokasi dilakukan secara purposive (secara sengaja). Pelaksanaan pengkajian ini dilakukan mulai bulan Oktober sampai dengan Desember 2022.

Hasil yang diperoleh : 1). Produksi jagung komposit varietas Jakarin target produksi benih dasar (label putih sebanyak 3 ton. Usia tanaman menjelang > 80 hst, dengan tahapan kegiatan yang telah dilaksanakan adalah pengolahan tanah, penanaman, pengendalian gulma, seleksi tanaman (rouging), pengendalian OPT, pemangkasan daun bawah. 2). Pendampingan teknologi perbenihan jagung dan narasumber kegiatan pendampingan dan Bimbingan teknologi di kabupaten, Sulawesi Tengah.



Gambar 27. Gerakan Tanam Perbenihan Jagung



Gambar 28. Pemupukan dan Rouging

5.2. Hasil Diseminasi Teknologi Pertanian Kegiatan Kerjasama

1. Bimbingan Teknis Pemupukan Berimbang Dan Pengelolaan Lahan Kering Mendukung Peningkatan Produksi Benih Jagung Di Sulawesi Tengah

Lahan-lahan kering berpotensi untuk pengembangan budidaya tanaman jagung dan tersedia cukup luas, namun hasil diperoleh masih rendah, berkisar 2 – 3 ton/ha. Dengan adanya sentuhan teknologi, potensi produktivitas jagung komposit dapat ditinkatkan hingga mencapai 5 – 6 ton/ha dan jagung hibrida 8 – 10 ton/ha. Dengan demikian, inovasi teknologi pertanian yang dapat meningkatkan produktivitas tanaman jagung (benih dan pipilan) sangat dibutuhkan oleh petani.

Kegiatan diseminasi sangat berperan dalam perubahan sikap, pengetahuan dan keterampilan petani dalam berusaha tani dan adopsi teknologi. Penggunaan berbagai media dan metode penyuluhan yang selama ini dilakukan telah menunjukkan terjadinya peningkatan adopsi teknologi oleh petani dan pengguna lainnya. Penyebaran inovasi teknologi yang dilakukan melalui diseminasi yang bersinergi dengan kelembagaan terkait dapat memberikan hasil maksimal dalam pembangunan pertanian. Sehubungan dengan hal tersebut diatas, Balai Pengkajian Teknologi Pertanian (BPTP) Sulawesi Tengah tahun 2022 melakukan kegiatan bimbingan teknis pemupukan berimbang dan pengelolaan lahan kering mendukung peningkatan produksi benih jagung di Sulawesi Tengah.

Tujuan kegiatan (1). Mendiseminaskan inovasi teknologi pertanian Balitbangtan melalui kegiatan bimbingan teknis pemupukan berimbang dan pengelolaan lahan kering mendukung peningkatan produksi benih jagung di Sulawesi Tengah. (2). Meningkatkan kapasitas (pengetahuan, sikap dan keterampilan) penyuluhan dan pelaku utama mengenai inovasi teknologi pertanian pemupukan berimbang dan pengelolaan lahan kering. Waktu pelaksanaannya mulai bulan Juni hingga Desember 2022. Ruang lingkup kegiatan meliputi persiapan, pelaksanaan Bimtek dan Evaluasi Kegiatan. Kegiatan dilaksanakan dengan komunikasi tatap muka, berupa penyampaian materi dilanjutkan diskusi dan praktik.

Peserta terdiri dari penyuluhan BPTP, penyuluhan provinsi, penyuluhan kabupaten, petani, mahasiswa dan stakeholder lainnya.

Hasil kegiatan yang diperoleh adalah (1). Kegiatan Bimbingan Teknis Pemupukan Berimbang dan Pengelolaan Lahan Kering Mendukung Produksi Benih Jagung di Sulawesi Tengah telah dilaksanakan dengan materi teknologi sistem pengelolaan lahan dan pemupukan berimbang mendukung peningkatan produktivitas benih jagung di lahan kering dan Tahapan dan Prosedur Sertifikasi Benih Jagung. Materi merupakan hasil koordinasi di Dinas Pertanian Tanaman Pangan dan Hortikultura Provinsi Sulawesi Tengah, Dinas Tanaman Pangan, Hortikultura dan Perkebunan Kabupaten Doggala dan Kabupaten Sigi dan FGD di Kabupaten Donggala dan Kabupaten Sigi. Kegiatan Bimtek telah menghasilkan beberapa rumusan yang difokuskan kepada kepada pemberdayaan penyuluhan agar berfungsi secara optimal dalam mendiseminasi teknologi, Sedangkan petani dapat memperbaiki teknik budidaya di lahan kering sehingga diperoleh hasil yang optimal. (2). Berdasarkan hasil analisis menunjukkan Bimtek secara signifikan dapat meningkatkan pengetahuan, petani baik di Kabupaten Donggala maupun di Kabupaten Sigi, sesuai hasil analisis paired sampel t test pada taraf 5%. Selanjutnya berdasarkan hasil analisis efektivitas peningkatan pengetahuan di Kabupaten Donggala sebesar 36,96% dan Kabupaten Sigi sebesar 36,63% dengan kategori cukup efektif. Evaluasi dari tim BPTP Sulawesi Tengah menunjukkan biochar yang dihasilkan bermutu baik dan telah dapat diaplikasikan sebagai pemberat tanah, dengan kata lain peserta cukup terampil dalam pembuatan biochar.



Gambar 29. Pelaksanaan kegiatan FGD



Gambar 30. Pelaksanaan Kegiatan Bimtek