



**KEPUTUSAN KUASA PENGGUNA ANGGARAN
BALAI PENELITIAN TANAMAN PEMANIS DAN SERAT**
Nomor : 66 /Kpts/KP.240/H.4.2/1/2021

TENTANG

**PENUNJUKAN PENANGGUNG JAWAB RENCANA PENELITIAN TIM PENELITI (RPTP);
RENCANA DISEMINASI HASIL PENELITIAN (RDHP); RENCANA KEGIATAN TINGKAT
MANAJEMEN (RKTM); RENCANA OPERASIONAL PENELITIAN PERTANIAN (ROPP) DAN
RENCANA OPERASIONAL DISEMINASI HASIL PENELITIAN (RODHP)
PADA BALAI PENELITIAN TANAMAN PEMANIS DAN SERAT
TAHUN ANGGARAN 2021**

KUASA PENGGUNA ANGGARAN BALAI PENELITIAN TANAMAN PEMANIS DAN SERAT

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka mencapai efektivitas dan tertib administrasi dalam pelaksanaan penelitian dan diseminasi hasil penelitian yang menggunakan anggaran Balai Penelitian Tanaman Pemanis dan Serat, maka dipandang perlu menunjuk Penanggung Jawab RPTP, RDHP, RKTm, ROPP dan RODHP.
- b. bahwa sebagaimana dimaksud pada huruf a di atas, perlu menunjuk dan menetapkan Penanggung Jawab RPTP, RDHP, RKTm, ROPP dan RODHP dengan Surat Keputusan.
- c. bahwa pejabat yang namanya tercantum dalam lampiran Surat Keputusan ini dipandang cakap dan mampu menjadi Penanggung Jawab RPTP, RDHP, RKTm, ROPP dan RODHP.
- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 17 Tahun 2003 tentang Keuangan Negara;
2. Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2004 tentang Perbendaharaan Negara;
2. Undang-Undang Nomor 15 Tahun 2004 tentang Pemeriksaan Pengelolaan Dan Tanggungjawab Keuangan Negara;
4. Peraturan Pemerintah Nomor 45 Tahun 2013 tentang Tata Cara Pelaksanaan Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara;
5. Peraturan Presiden RI No. 54 Tahun 2010 tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah juncto Peraturan Presiden Nomor 70 Tahun 2012 (Lembaran Negara Tahun 2012 Nomor 155, Tambahan Lembaran Negara Nomor 5334)
6. Peraturan Menteri Pertanian RI Nomor 63/Permentan/OT.140/3/2011 tentang Organisasi dan Tata Kerja Balai Penelitian Tanaman Pemanis dan Serat;
7. Peraturan Menteri Keuangan Nomor 190/PMK.05/2012 tentang Tata Cara Pembayaran Dalam Rangka Pelaksanaan Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara (APBN);
8. Peraturan Menteri Pertanian RI Nomor 19/Permentan/OT.140/3/2013 tentang Pedoman Administrasi Keuangan Kementerian Pertanian;
9. Keputusan Menteri Keuangan Republik Indonesia yang tertuang dalam Daftar Isian Pelaksana Anggara (DIPA) Nomor DIPA-018.09.2.237572/2021 tanggal 23 November 2020;
10. Keputusan Menteri Pertanian Nomor 05Kpts/KU.010/1/2018 tanggal 2 Januari 2018 tentang Penetapan Pejabat Pengelola Keuangan Lingkup Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Kementerian Pertanian Tahun Anggaran 2018;

11. Peraturan Direktorat Jenderal Perbendaharaan Nomor PER-47/PB/2009 tentang Petunjuk Pelaksanaan Penatausahaan dan Penyusunan Laporan Pertanggungjawaban Bendahara Kementerian Negara / Lembaga/ Kantor/ Satuan Kerja;
12. Peraturan Direktorat Jenderal Perbendaharaan Nomor PER-11/PB/2011 tentang Mekanisme Pelaksanaan Pembayaran Atas Beban APBN.
13. Peraturan Menteri Pertanian Nomor : 44/Permentan/OT.140/8/2021 tentang Pedoman Umum Perencanaan Penelitian dan Pengembangan Pertanian.

MEMUTUSKAN

Menetapkan :

- KESATU : Menunjuk pejabat yang namanya tercantum pada lampiran Surat Keputusan ini sebagai Penanggung Jawab RTPP, RDHP, RKT, ROPP dan RODHP.
- KEDUA : Para Penanggung Jawab RTPP, RDHP, RKT, ROPP dan RODHP dalam melaksanakan tugasnya bertanggung jawab kepada Kuasa Pengguna Anggaran Balai Penelitian Tanaman Pemanis dan Serat.
- KETIGA : Keputusan ini mulai berlaku sejak tanggal ditetapkan dan berakhir tanggal 31 Desember 2021 dengan ketentuan bahwa apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan, maka Surat Keputusan ini akan dilakukan perubahan dan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Malang
Pada tanggal : 4 Januari 2021



SALINAN Keputusan ini disampaikan Kepada Yth :

1. Kepala Balai Penelitian Tanaman Pemanis dan Serat
2. Kepala Sub Bagian Tata Usaha;
3. Kepala Sub Koordinator Substansi Pelayanan Teknik;
4. Kepala Sub Koordinator Substansi Jasa Penelitian;
5. Koordinator Program Penelitian;
6. Ketua Kelti Pemuliaan, Perbenihan, dan Plasma nutfah;
7. Ketua Kelti Entomologi dan Fitophatologi;
8. Ketua Kelti Ekofisiologi;
9. Yang bersangkutan

LAMPIRAN SK PENANGGUNG JAWAB PENELITIAN RPTP/RDHP/ROPP/RODHP TA 2021

No.	Judul RDHP/RPTP/ROPP/RODHP	Penanggung Jawab	Tim Pelaksana/Anggota
1	Akselerasi Pengembangan Varietas Unggul Baru Tebu Melalui Penyediaan Benih Sumber 1 a Produksi benih sumber tebu kelas benih G0 melalui kultur jaringan	Dr. Drs. Marjani, MP. Ruly Hamida., S.Si., M.Sc.	1. Dr. Ir. Rully Dyah Purwati, M.Phil 2. Dr. Drs. Marjani, MP 3. Taufiq Hidayat RS, M.Si 4. Prof. Dr. Drs. Subiyakto, MP 5. Ir. Titiek Yulianti, M.Ag.Sc., Ph.D 6. Heri Prabowo, S.Si., M.Sc 7. Mala Murianingrum, SP 8. Suhadi, SP 9. Agung Pangestu Aji, A.Md 10. Luthfi Ayunawati, A.Md 11. Awis Suyoso 12. Evi Agustina 13. Lidya Aurena
	b Produksi benih sumber tebu kelas G1 dan G2 di lapang	Taufiq Hidayat RS, M.Si.	1. Ruly Hamida, S.Si., M.Sc 2. Dr. Drs. Marjani, M.P 3. Drs. Dwi Adi Sunarto, M.P 4. Dr. Ir. Rully Dyah Purwati, M.Phil 5. Prof. Dr. Drs. Subiyakto, M.P. 6. Ir. Titiek Yulianti, M.Ag.Sc., Ph.D 7. Kristiana Sri Wijayanti, S.P., M.P 8. Sujak, S.P 9. Suhadi, S.P 10. Abdurrahman, S.P 11. Suhadi 12. Sukarjo 13. Hariyanto 14. Luthfi Ayunawati, A.Md 15. Agung Pangestu, A.Md 16. Sri Mulyani
2	Produksi Benih Sumber Tanaman Perkebunan Lainnya a Produksi Benih Sumber Di IP2TP Asembagus	Taufiq Hidayat RS, M.Si Taufiq Hidayat RS, M.Si	1. Mala Murianingrum, S.P 2. Weda Makarti Mahayu, S.P 3. Abdurrahman, S.P., M.P 4. Dr. Ir. Rully Dyah Purwati, M.Phil 5. Dr. Djumali, MP 6. Ir. Moch. Machfud, M.P 7. Ruly Hamida, S.Si., M.Sc 8. Ir. Fitriningdyah T.K., M.S 9. Drs. Dwi Adi Sunarto, M.P 10. Nurul Hidayah, S.P., M.Si., Ph.D 11. Suhadi, S.P 12. Suhadi 13. Imam Santoso, S.P 14. Sukarjo 15. M.Arif 16. Agung Pangestu Aji, A.Md
	b Produksi Benih Sumber Di IP2TP Sumberejo	Weda Makarti Mahayu., S.P., M.S c.	1. Dr. Ir. Sesanti Basuki, M.Phil 2. Dr. Marjani, M.P. 3. Mala Murianingrum, S.P 4. Ir. Fatkhur Rochman 5. Sri Adikadarshih, S.P., M.Sc 6. Dr. Ir. Budi Santoso, M.P 7. Sujak, S.P 8. Ir. Cece Suhara, M.P 9. Slamet, S.P 10. Suyatno 11. Abdul Haris 12. Sucipto 13. Sumadi 14. Lutfi Ayunawati, A.Md. 15. Dewi Utari, S.P

No.	Judul RDHP/RPTP/ROPP/RODHP	Penanggung Jawab	Tim Pelaksana/Anggota
c	Pembangunan KBI rami dan kebun Entres Kapuk serta pemeliharaan KBI Abaka	Mala Murianingrum., S.P.	1 Dr. Drs. Marjani, M.P 2 Taufiq Hidayat RS, M.Si 3 Prof. Ir. Nurindah, Ph.D 4 Ir. Prima D. Riajaya, M.Phil 5 Ir. Titik Yulianti,M.Ag, Sc., Ph.D 6 Nurul Hidayah, S.P., M.Si., Ph.D 7 Impron Sadikin, S.P 8 Puryono 9 Priyono, S.P 10 Agung Pangestu Aji, A.Md. 11 Margaretha 12 Moh. Sohri, S.P 13 Sri Mulyani
3	Pengelolaan Pulikasi, Promosi Hasil Penelitian dan Seminar	Sulis Nur Hidayati, SP., MP.	1 Dr. Andy Wijanarko, SP.,M.Si 2 Ruly Hamida, SSi.,M.Sc 3 Mala Murianingrum, SP. M.Sc. 4 Indriati, S.P 5 Isni Tri Lestari, S.I.Kom 6 Syaiful Bahri 7 Suminar Diyah Nugraheni, S.TP 8 Dr. Ir. Budi Hariyono, M.P 9 Prof. Dr. Drs.Subiyakto, M.P 10 Prof. Dr. Nurindah, Ph.D 11 Dr. Ir. Rully Dyah Purwati, M.Phil 12 Prof. Dr. Ir. Djajadi, M.Sc 13 Ir. Cece Suhara, M.P 14 Kristiana Sri Wijayanti, SP. M.P 15 Nurul Hidayah, S.P., M.Si., Ph.D 16 Heri Istiana, S.P 17 Indah Candarini, A.Md 18 Roni Syaputra, S.P 19 Agnestiyan Putri Ilmawati, S.E 20 Miatun, S.P 21 Isa Sukresna, S.IIP 22 Agung Pangestu Aji, A.Md 23 Moh. Zaini 24 Dewi Utari, S.P 25 Luthfi Ayunawati, A.Md 26 Nadif Ilmiah 27 Ichsan Ashiddiqi 28 Fendik
4	Akselerasi Transfer Teknologi Budidaya Tanaman Tebu	Ir.Prima Diarini Riajaya, M.Phil	1 Ir. Prima Diarini Riajaya, M.Phil 2 Dr. Ir. Budi Hariyono, M.P 3 Ir. Fitriuningdyah Tri Kadarwati, M.S 4 Prof. Dr. Drs. Subiyakto, M.P 5 Ir. Titiek Yulianti, M.Ag, Sc., Ph.D 6 Lia Verona, S.E., M.P 7 Elda Nurnasari, S.Si., M.P 8 Ir. Sri Mulyaningsih 9 Farida Rahayu, M.P 10 Garusti, S.T.P 11 Impron Sadikin, S.P 12 Margareta 13 Suyanto 14 Puryono 15 Suwono 16 Heri Istiana, S.P 17 M. Afiffudin, A.Md 18 Hasannudin, A.Md

No.	Judul RDHP/RPTP/ROPP/RODHP	Penanggung Jawab	Tim Pelaksana/Anggota
5	Persiapan dan Pelepasan Varietas Unggul Tembakau Kasturi, Tembakau Puwodadi, dan tembakau	Dr. Drs. Marjani., M.P.	1 Dr. Drs. Marjani, M.P 2 Nurul Hidayah, S.P., M.Si, Ph.D 3 Ir. Fatkhur Rochman 4 Prof. Ir. Djajadi, M.Sc., PhD 5 Sulis Nur Hidayati, S.P., M.P 6 Ir. Cece Suhara, M.P 7 Sri Adikadarshih, S.P., M.Sc 8 Kristiana Sri Wijayanti, S.P., M.P 9 Ir. Titiek Yulianti, MAg.,Sc.,Ph.D 10 Ruly Hamida, S.Si., M.Sc 11 Heri Prabowo,S.Si,M.Sc 12 Ir. Sri Yulaikah 13 Ir. Supriyono 14 Slamet, S.P 15 Imam Santoso, S.P 16 Miatun, S.P 17 Luthfi Ayunawati, A.Md 18 Agung Pangestu, A.Md
6	Diseminasi Hilirisasi Inovasi Teknologi Tanaman Pemanis, Serat, Tembakau dan Minyak industri	Elda Nurnasari., S.Si., MP.	
	a Launching Produk Unggulan Balittas	Sulis Nur Hidayati., S.P., M.P.	1 Dr. Andy Wijanarko, SP.,M.Si 2 Dr. Ir. Budi Hariyono, M.P 3 Prof. Dr. Drs. Subiyakto, M.P 4 Prof. Ir. Nurindah, Ph.D 5 Prof. Dr. Ir. Djajadi, M.Sc 6 Dr. Ir. Rully Dyah Purwati, M.Phil 7 Ruly Hamida, S.Si.,M.Sc 8 Indriati, S.P 9 Isni Tri Lestari, S.I.Kom 10 Syaiful Bahri 11 Heri Istiana, S.P 12 Indah Candrarini, A.Md 13 Roni Syaputra, S.P 14 Agnestiyan Putri Ilmawati, S.E 15 Miatun, S.P 16 Isa Sukresna, S.IIP 17 Agung Pangestu Aji, A.Md 18 Moh. Zaini 19 Dewi Utari, S.P 20 Luthfi Ayunawati, A.Md 21 Nadif Ilmiah 22 Ichsan Ashiddiqi 23 Fendik
	b Hilirisasi Paket Teknologi Budi Daya dan Pengolahan Hasil Kapas Untuk Mendukung Industri Tenun Tradisional	Drs.Dwi Adi Sunarto	1 Dr. Andy Wijarnako, SP., M.Si 2 Prof. Ir. Nurindah, Ph.D 3 Dr. Ir. Budi Hariyono, M.P 4 Dr. Ir. Moh. Cholid, M.Sc 5 Sujak, S.P 6 Taufiq Hidayat, RS, M.Si 7 Nurul Hidayah, S.P., M.Si., Ph.D 8 Elda Nurnasari, S.Si., M.P 9 Dewi Utari, S.P 10 Agung Pangestu Aji, A.Md 11 Suhadi
	c Hilirisasi Teknologi Pembuatan Gula Merah Tebu (Dhislegi)	Lia Verona., S.E., M.P.	1 Elda Nurnasari, S.Si.,M.P 2 Prof. Dr. Drs.Subiyakto, M.P 3 Sri Adikadarshih, S.P.,M.Sc 4 Dr. Ir. Budi Hariyono, M.P 5 Heri Prabowo, S.Si.,M.Sc 6 Sulis Nur Hidayati, SP.,MP 7 Nunik Eka Diana, S.P 8 Impron Sadiki, S.P 9 Hasanuddin, A.Md 10 Miatun, S.P 11 Haning Puput Suwastika, A.Md

No.	Judul RDHP/RPTP/ROPP/RODHP	Penanggung Jawab	Tim Pelaksana/Anggota
	<p>d Hilirisasi Teknologi Pembuatan Parfum</p> <p>e Produksi Benih Sumber Tebu Kelas Benih KBP dan KBN</p> <p>f Bimtek Balittas (Jombang,Madiun, Nganjuk)</p>	<p>Elda Nurnasari., S.Si., M.P.</p> <p>Taufiq Hidayat RS, M.Si</p> <p>Sulis Nur Hidayati., S.P., M.P.</p>	<p>1 Prof. Dr.Drs. Subiyakto, M.P 2 Prof. Ir. Djajadi, M.Sc., Ph.D 3 Lia Verona,S.E.,M.P 4 Nunik Eka Diana, S.P 5 Sri Adikadarshih, SP.,M.Sc 6 Heri Prabowo, S.Si.,M.Sc 7 Sulis Nur Hidayati, S.P.,M.P 8 Impron Sadikin, S.P 9 Hasanuddin, A.Md 10 Miatun, S.P 11 Haning Puput Suwastika, A.Md</p> <p>1 Dr. Drs. Marjani, M.P 2 Drs. Dwi Adi Sunarto, M.P 3 Ruly Hamida, S.Si, M.Sc 4 Prof. Dr. Drs. Subiyakto, M.P 5 Kristiana Sri Wijayanti, S.P., M.P 6 Dr. Djumali, M.P 7 Nurul Hidayah, S.P., M.Si., Ph.D 8 Muh. Sohri, S.P 9 Dian Hariyanto 10 Agung Pangestu Aji, A.Md 11 Luthfi Ayunawati, A.Md 12 Sri Mulyani</p> <p>1 Dr. Andy Wijanarko, SP., M.Si 2 Dr. Ir. Budi Hariyono, M.P 3 Prof. Dr. Drs. Subiyakto, M.P 4 Prof. Ir. Nurindah, Ph.D 5 Prof. Ir. Djajadi, M.Sc, Ph.D 6 Dr. Ir. Rully Dyah Purwati, M.Phil 7 Ruly Hamida, S.Si.,M.Sc 8 Indriati, S.P 9 Isni Tri Lestari, S.I.Kom 10 Syaiful Bahri 11 Heri Istiana, S.P 12 Indah Candrarini, A.Md 13 Roni Syaputra, S.P 14 Agnestiyan Putri Ilmawati, S.E 15 Miatun, S.P 16 Isa Sukresna, S.IIP 17 Agung Pangestu Aji, A.Md 18 Moh. Zaini 19 Dewi Utari, S.P 20 Luthfi Ayunawati, A.Md 21 Nadif Ilmiah 22 Ichsan Ashiddiqi 23 Fendik</p>
7	Koordinasi, Bimbingan Dan Dukungan Teknologi Litbang Tanaman Perkebunan Dalam Kegiatan Strategis Kementerian Pertanian	Dr. Andy Wijanarko, SP, M.Si.	<p>1 Dr. Ir. M. Cholid, M.Sc 2 Dr. Ir. Budi Hariyono, M.P 3 Prof. Dr. Drs. Subiyakto, M.P 4 Prof. Ir. Nurindah, Ph.D. 5 Prof. Dr. Ir. Bambang Heliyanto, M.Sc 6 Prof. Ir. Djayadi, M.Sc., Ph.D 7 Dr. Drs. Marjani, M.P 8 Heri Prabowo, S.Si., M.Sc. 9 Ir. Gatot S.A.F., M.P. 10 Roni Syaputra, S.P. 11 Hasannudin, A.Md. 12 Nunik Eka Diana, S.P. 13 Ir. Erna Nurdjajati, M.Sc. 14 Sri Adikadarshih, S.P., M.Sc. 15 Sulis Nur Hidayati, S.P., M.P.</p>

No.	Judul RDHP/RPTP/ROPP/RODHP	Penanggung Jawab	Tim Pelaksana/Anggota
8	Percepatan pelepasan Varietas Unggul Tebu Rendemen Tinggi dan Tahan terhadap Hama dan Penyakit Utama untuk Pengembangan di Lahan Kering	Prof.Dr.Bambang Heliyanto, M.Sc.	
1	<p>Uji Multilokasi klon-klon tebu harapan hasil koleksi dan persilangan :</p> <p>a Uji Multilokasi klon-klon tebu harapan hasil koleksi dan persilangan di tanah Entisol (berpasir)</p> <p>b Uji Multilokasi klon-klon tebu harapan hasil koleksi dan Persilangan di tanah Inseptosol dan Vertisol</p>	<p>Prof. Dr. Bambang Heliyanto, M.Sc.</p> <p>Ir. Fitriningdyah Tri Kadarwati, MS.</p>	<p>1 Ir. Fitriningdyah Tri Kadarwati, MS 2 Ir. Prima Diarini Riajaya, M. Phil. 3 Abdurakhman, S.P, M.P 4 Ir. Titiek Yulianti, MAg.,Sc.,Ph.D 5 Ir. Supriyono 6 Mala Murianingrum, S.P. 7 Ir. Moch. Mahfud, M.P 8 Ir. Lestari 9 Dewi Utari, S.P. 10 Indriati, S.P 11 Sri Mulyani 12 Agung Pangestu Aji, A.Md 13 Lutfi Ayunawati, A.Md 14 Imam Santoso, S.P 15 Suhadi, S.P</p> <p>1 Prof.Dr.Bambang Heliyanto, M.Sc. 2 Ir. Prima Diarini Riajaya, M. Phil. 3 Abdurakhman, S.P, M.P 4 Ir. Titiek Yulianti, MAg.,Sc.,Ph.D 5 Ir. IGAA Indrayani, M.P 6 Mala Murianingrum, S.P. 7 Ir. Lestari 8 Heri Istiana, S.P 9 Indriati, S.P 10 M. Sohri, S.P</p>
2	<p>Hibridisasi dan Seleksi Tebu Untuk Produktivitas dan Rendemen Tinggi serta Tahan Kering :</p> <p>a Hibridisasi Untuk Produktivitas dan Rendemen Tinggi serta Tahan Kering serta tahan kering</p> <p>b Seleksi untuk Produktivitas dan Rendemen Tinggi serta tahan kering</p>	<p>Abdurakhman, SP, MP</p> <p>Dr. Djumali</p>	<p>1 Dr. Djumali,M.P 2 Prof.Dr. Ir. Bambang Heliyanto, M.Sc. 3 Mala Murianingrum, S.P 4 Nunik Eka Diana, S.P 5 Elda nurnasari, M.P 6 Ir. Sri Yulaikah 7 Ir. moch. Mahfud, M.P 8 Ir. Anik Herwati, M.P 9 Agung Pangestu Aji, A.Md 10 Lutfie Ayunawati, A.Md 11 Ir. Lestari 12 Samet, S.P</p> <p>1 Abdurakhman, S.P., M.P 2 Mala Murianingrum, S.P. 3 Prof.Dr. Ir. Bambang Heliyanto, M.Sc. 4 Ruly Hamida, S.Si., M.Sc. 5 Ir. Lestari 6 Nunik Eka Diana, S.P. 7 Elda Nurnasari,S.Si., M.P. 8 Ir. Anik Herwati, M.P. 9 Ir. Sri Yulaikah 10 Ir. Moch. Mahfud, M.P 11 Agung Pangestu Aji, A.Md 12 Lutfi Ayunawati, A.Md 13 Slamet, S.P. 14 Imam Santoso, S.P 15 Dewi Utari, S.P. 16 Suhadi, S.P</p>

No.	Judul RDHP/RPTP/ROPP/RODHP	Penanggung Jawab	Tim Pelaksana/Anggota
3	Pengembangan Mutan Tebu Tahan Penyakit Luka Api a. Evaluasi populasi mutan M1-2018 (PC) M1-2019 (RC-1) dan M1-2020 (PC) (RC-1) dan M1-2020 (PC)	Mala Murianingrum, S.P.	1 Prof.Dr. Ir. Bambang Heliyanto, M.Sc. 2 Dr. Ir. Djumali, MP 3 Dr. Ir. Rully Dyah Purwati, M.Phil. 4 Dr. Ir. Sesanti Basuki, M.Phil. 5 Dr. Drs. Marjani, M.P. 6 Abdurrahman, S.P. 7 Nur Asbani, Ph.D. 8 Ruly Hamida, S.Si., M.Sc. 9 Parnidi, S.Si., M.Si. 10 Heri Istiana, S.P. 11 M. Sohri, S.P. 12 Agung Pangestu Aji, A.Md
	b. Skrining ketahanan mutan tebu terhadap penyakit luka api	Nurul Hidayah, S.P., M.Si., Ph.D	1 Ir. Titiek Yulianti, M.Agr.Sc., Ph.D 2 Ir. Fitriningdyah Tri Kadarwati, MS 3 Ir. Supriyono 4 Kristiana Sri Wijayanti, S.P., M.P. 5 Haning Puput Swastika, A.Md. 6 Dian Hariyanto 7 Diwang Hadi Pramono 8 Tunik Yulaikah
4	Persilangan Antar Spesies dan Antar Genus Pada Tanaman Tebu Untuk Ketahanan Terhadap Hama Penyakit Penting	Dr. Nur Asbani	1 Tantri D. Anggraini, M.Sc. 2 Heri Prabowo, M.Sc. 3 Ir. IGAA Indrayani, M.P. 4 Aprilia Ridhawati, M.P. 5 Weda M. Mahayu, M.Sc. 6 Sri Adikadarsih, M.Sc. 7 Garusti, S.T.P. 8 Kristiana Sri Wijayanti, M.P. 9 Parnidi, S.Si., M.Si. 10 Janis Damaiyani, M.Sc. 11 Dr. Nur Aini Herawati 12 Dr. Darmawan Saptadi 13 M. Sohri, S.P. 14 Miatun, S.P. 15 Haning Puput S., A.Md. 16 Indah Cahdrarini, A.Md. 17 Luthfi Ayunawati, A.Md. 18 Rizky Ayu Permatasari 19 Dinda Wahyu Anggraeni, A.Md
5	Teknologi Budidaya, Pengelolaan Hama dan Penyakit, Pasca Panen dan Nilai Tambah Tebu	Heri Prabowo, S.Si.,M.Sc.	
	a Pengaruh Pupuk Silika dan Nitrogen Terhadap Pertumbuhan, Produktifitas dan Rendemen Tanaman Tebu di Tanah Salin	Prof. Dr. Djajadi, M.Sc., Ph.D.	1 Roni Syaputra, SP 2 Sulis Nurhidayati, SP, MP 3 Ruly Hamida, S.Si., M.Sc 4 Nurul Hidayah, S.P., M.Si., Ph.D 5 Suhadi, SP 6 Hasanudin, AMd 7 Moch Afifudin, AMd 8 Dewi Nur, AB 9 Indah Cahdrarini, AMd 10 Slamet, S.P
	b Pengelolaan Limbah Tanaman Untuk Perbaikan Kualitas Tanah dan Peningkatan Produktifitas Tebu	Dr. Ir. Budi Hariyono., M.P.	1 Heri Prabowo, S.Si., M.Sc. 2 Farida Rahayu, S.Si., M.P., Ph.D. 3 Lia Verona, S.E., M.P. 4 Ir. Gatot Suharto Abdul Fatah, M.P. 5 Ir. Sri Mulyaningsih 6 Lia Verona, S.E, M.P. 7 Suhadi, S.P. 8 M. Safii 9 Sukardjo 10 Hasannudin, A.Md. 11 M.Afifudin, A.Md. 12 Syamsul Arifin

No.	Judul RDHP/RPTP/ROPP/RODHP	Penanggung Jawab	Tim Pelaksana/Anggota
c	Efektifitas dan Efisiensi Alat Budchip, pedot oyot, Mendukung Sistem Pemberian Serta Budidaya Tebu	Ir. Gatot SA Fatah, M.P.	1 Dr. Harsono, M.P 2 Ir. Lestari 3 Lia Verona, S.E., M.P. 4 Yoga A. Yogi, S.TP. 5 Supriyadi, S.P. 6 Nunik E. Diana, SP 7 Hasannudin, A.Md. 8 M. Afifudin, A.Md. 9 Indah Candrarini, A.Md.
d	Formulasi Antibakteri dan Senyawa Fitrokimia Tanaman untuk Menghambat Penurunan Sukrosa Setelah Tebu di Panen	Farida Rahayu., M.P.	1 Dr. Ir. Budi Hariyono, M.P. 2 Heri Prabowo, S.Si., M.P. 3 Elda Nurnasari, S.Si., M.P. 4 Nunik Eka Diana, S.P. 5 Supriyadi, S.P. 6 Ir. Prima Diarini Riajaya, M.Phil. 7 Miatun, S.P., 8 Hasannudin, A.Md., 9 Muhamad Afifudin, A.Md.
e	Formulasi Tablet Effervescent Gula Merah Tebu Sesuai Standart SNI	Elda Nurnasari., S.Si., M.P.	1 Dr. Ir. Budi Hariyono, M.P. 2 Farida Rahayu, S.Si, M.P. 3 Lia Verona, S.E., M.P. 4 Nunik Eka Diana, S.P. 5 Hasanudin, A.Md. 6 Affifudin, A.Md. 7 Yoga Angangga Yogi, S.T.P. 8 Ir. Gatot S.A. Fatah, M.P.
f	Pengelolaan Agroekosistem Berbasis Tanaman Refugia Untuk Pengendalian Penggerek Tebu	Heri Prabowo,S.Si., MSc.	1 Heri Prabowo,S.Si., MSc. 2 Dr. Ir. Budi Hariyono, MP. 3 Prof. Dr. Drs Subiyakto, MP 4 Nur Asbani, Ph.D. 5 Ir. Supriyono 6 Sri Adikadarshih, SP., M.Sc. 7 Miatun,S.P 8 Haning Puput Suwastika,A.Md
g	Pengembangan Deteksi Bakteri Leifsonia xyli	Ir. Titiek Yulianti., M.Agr.Sc., Ph.D.	1 Prof. Dr. Drs. Subiyakto, M.P. 2 Dr. Harwanto, M.P. (Balitjestro) 3 Yunimar, S.P., M.P. (Balitjestro) 4 Nurul Hidayah, S.P., M.Si., Ph.D 5 Kristiana Sri wijayanti, S.P., M.P. 6 Ir. Otto Endarto, M.Si. (Balitjestro)
h	Pengembangan Metode Deteksi SCSMV	Kristiana Sri Wijayanti., S.P., M.P.	1 Ir. Titiek Yulianti., M.Agr.Sc., Ph.D. 2 Nurul Hidayah., S.P., M.Si. Ph.D 3 Dr. Sesanti Basuki, M.Phill 4 Ir. Supriyono 5 Ir. Cece Suhara, M.P. 6 Rizky Ayu Permatasari 7 Dinda Wahyu Anggraeni, A.Md
i	Perbaikan Teknologi HWT dalam	Nurul Hidayah, S.P., M.Si., Ph.D	1 Ir. Titiek Yulianti., M.Agr.Sc., Ph.D. 2 Kristiana Sri Wijayanti., S.P., M.P. 3 Ir. Supriyono 4 Ir. Cece Suhara, M.P.
j	Evaluasi Metode Sampling Serangga Hama	Sujak, SP	1. Sujak, S.P. 2. Prof. Dr. Subiyakto 3. Drs. Dwi Adi Sunarto, MP 4. Ir. IGAA Indrayani, MP. 5. Suhadi, SP. 6. Hariyanto.B.

No.	Judul RDHP/RPTP/ROPP/RODHP	Penanggung Jawab	Tim Pelaksana/Anggota
10	Perakitan Varietas dan Teknologi Budidaya Untuk Meningkatkan Produktivitas dan Mutu Produk Stevia, Serat, Tembakau, dan Minyak Industri Komoditas Pemanis (Stevia)	Dr.Ir.Mohammad Cholid, M.Sc.	
	a Mutasi Pada Stevia	Prof. (R)Ir. Bambang Heliyanto, MSc., Ph.D.	1 Aprilia Ridhawati, M.P. 2 Dr. Ir. Djumali, M.P. 3 Dr. Ir. Mohammad Cholid, M.Sc. 4 Taufiq Hidayat, R.S., M.Si. 5 Supriyadi, S.P. 6 Heri Istiana, S.P. 7 Mochamad Sohri, S.P. 8 Luthfi Ayunawati, A.Md.
	b Perbanyak Setek Mini Tanaman Stevia	Dr.Ir.Mohammad Cholid, M.Sc.	1 Dr. Ir. Budi Santoso, M.P. 2 Ir. Lestari 3 Yoga A. Yogi, S.P. 4 Indah Candrarini, A.Md. 5 Heri Istiana, S.P. 6 Mochamad Sohri, S.P.
	c Teknologi Pemupukan Optimum Pada	Dr. Ir. Budi Santoso, MP	1 Dr. Ir. Budi Hariyono, M.P. 2 Dr. Ir. Mohammad Cholid, M.Sc. 3 Lia Verona, S.E., M.P. 4 Nunik E. Diana, S.P. 5 Hasanudin, A.Md. 6 Indah Candrarini, A.Md. 7 Nuril Hidayah 8 Sukarman 9 Susianto
	d Pengaruh Perbedaan Ketinggian Tempat Terhadap Serapan hara dan Karakter Morfologi, Fisiologi, Anatomi Tanaman Stevia	Dr. Ir. Mohammad Cholid, MSc	1 Ahmad Dhiaul K., M.P 2 Dr. Ir. Budi Santoso, M.P 3 Dr. Ir. Djumali, M.P 4 Aprilia Ridhawati, M.P 5 Sulis Nur Hidayati, M.P. 6 Heri Istiana, S.P 7 M. Sohri, S.P 8 Dian Hariyanto 9 Hasanudin, A.Md 10 M. Afifuddin, A.Md 11 Widiyanto, S.TP
Komoditas Serat			
	a Karakterisasi Lignin dari Biomassa Sisa	Farida Rahayu., M.P.	1 Drs. Dwi Adi Sunarto, M.P., 2 Prof. Ir. Nurindah, Ph.D., 3 Elda Nurnasari, SP., MP., 4 Nunik Eka Diana, SP. 5 Miatun, S.P., 6 Hasannudin, A.Md., 7 Muhamad Afifudin, A.Md. 8 Dewi Utari, SP 9 Indah Candrarini, A,Md
	b Pemanfaatan Biomassa Sisa Penyeratan Agave untuk Produk Biofarmaka	Elda Nurnasari, S.Si., M.P.	1 Prof. Ir. Nurindah, Ph.D. 2 Farida Rahayu, S.Si., M.P. 3 Drs. Dwi Adi Sunarto, M.P. 4 Kristiana Sri Wijayanti, S.P., M.P. 5 Nurul Hidayah, S.P., M.Si., Ph.D 6 Hassanudin, A.Md. 7 Mohammad Afifudin, A.Md. 8 Miatun, S.P.
	c Pengembangan calyx rosela herbal varietas Roselindo untuk produk biofarmaka melawan covid -19	Nurul Hidayah, S.P., M.Si. Ph.D	1 Ir. Titiek Yulianti., M.Agr.Sc., Ph.D. 2 Prof. Ir. Nurindah, Ph.D. 3 Kristiana Sri Wijayanti., S.P., M.P. 4 Drh. Dyah Ayu Hewajuli 5 Drs. Dwi Adi Sunarto, M.P. 6 Risa Indriani, S.Si 7 Mochamad Sohri, S.P. 8 Diwang Hadi Parmono 9 Edward Yakup Hutabarat, A.Md 10 Dian Hariyanto 11 Tunik Yulaikah

No.	Judul RDHP/RPTP/ROPP/RODHP	Penanggung Jawab	Tim Pelaksana/Anggota
	d Teknologi pembuatan Pulp untuk Kertas Sekuritas dari serat linter kapas dan abaca Indonesia	Prof. Ir. Nurindah, Ph.D.	1 Drs. Dwi Adi Sunarto, MP. 2 Arini Hidayati Jamil, SP. 3 Hasannudin, Amd. 4 Mohammad Afifudin, Amd
Komoditas Tembakau			
	a Seleksi genotipe genotipe tembakau cerutu Bes NO hasil persilangan terhadap patogen utama	Weda Makarti Mahayu, S.P., MSc	1 Dr. Sesanti Basuki, MPhil 2 Cece Suhara, MP 3 Ir. Sri Yulaikah 4 Supriyadi, SP 5 Sumadi 6 Suyatno
	b Seleksi genotipe genotipe hasil persilangan tembakau kasturi berkadar nikotin rendah dan tahan terhadap patogen utama	Ir. Fatkhur Rochman	1 Ir. Fatkhur Rochman 2 Nurul Hidayah, SP. M.Si.,Ph.D 3 Ir. Sri Yulaikah 4 Ruly Hamida, S.Si. M.Sc 5 Prof. Ir. Djajadi, M.Sc., Ph.D 6 Ir. Cece Soehara, MP 7 Luthfi Ayunawati, A.Md 8 Slamet, SP
	c Pengembangan Marker Assisted Selection untuk kadar nikotin berdasarkan marka DNA	Dr.Ir.Sesanti Basuki, M.Phil	1 Weda Makarti Mahayu, S.P., MSc 2 Nunik Eka Diana, SP 3 Hasanudin, Amd 4 Dinda Wahyu Anggraeni, Amd 5 Rizky A. Permatasari
Komoditas Minyak Industri			
	a Silang balik (back cross) tanaman jarak kepyar untuk memperoleh tanaman tipe pendek berproduksi tinggi	Ir. Anik Herwati,MP	1 Dr. Ir. Rully Dyah Purwati, M.Phil. 2 Dr. Ir. Djumali, M.P. 3 Ir. Titiek Yulianti, M. Ag.Sc., Ph.D. 4 Sri Adikadarshih, S.P., M.Sc. 5 Drs. Dwi Adi Sunarto, M.P. 6 Nurul Hidayah, S.P., M.Si., Ph.D 7 Ir. Lestari 8 Supriyadi, S.P. 9 Dr. Ridho Kurniati (Balithi) 10 Musalamah, M.Sc. (Balithi) 11 Imam Santoso, S.P. 12 M. Sohri, S.P.
	b Silang balik (back cross) tanaman jarak kepyar untuk memperoleh genotipe yang berproduksi tinggi dan tahan terhadap hama.	Ir.M.Machfud,MP	1 Dr. Ir. Rully Dyah Purwati, M.Phil. 2 Tantri D. Anggraini, S.P., M.Sc. 3 Sri Adikadarshih, S.P., M.Sc. 4 Dr. Ir. Djumali, M.P. 5 Ir. Sri Yulaikah 6 Ir. Anik Herwati, M.P. 7 Heri Prabowo, S.Si., M.Sc. 8 Nur Asbani, S.P., M.Si., Ph.D 9 Nurul Hidayah, S.P., M.Si., Ph.D 10 Mala Muraningrum, S.P. 11 Slamet, S.P. 12 Imam Santoso, S.P. 13 Dewi Utari, S.P. 14 Agung Pangestu Aji, A.Md. 15 Lutfi Ayunawati, A.Md. 16 Suhadi 17 M. Sohri, S.P.

No.	Judul RDHP/RPTP/ROPP/RODHP	Penanggung Jawab	Tim Pelaksana/Anggota
	c Hibridisasi untuk memperoleh wijen hitam dengan produktivitas $\geq 1,4$ ton/ha dan kadar minyak $\geq 40\%$.	Sri Adikadarsih, SP.,MSc	1 Dr. Ir. Rully Dyah Purwati, M.Phil 2 Heri Prabowo, SSi., MSc 3 Yoga Angangga Yogi, SP 4 Ir. Anik Herwati, MP 5 Imam Santoso, SP 6 Heri Istiana, SP 7 Moch. Sohri, SP 8 Agung Pangestu Aji, Amd 9 Luthfi Ayunawati, Amd
	d Uji multilokasi jarak pagar	Dr. Rully Dyah Purwati	1 Ir. Moch Machfud, M.P. 2 Sri Adikadarsih, S.P., M.Sc 3 Heri Prabowo, S.Si., M.Sc. 4 Dr. Ir. Djumali, M.P. 5 Nurul Hidayah, S.P., M.Si., Ph.D 6 Supriyadi, S.P. 7 Dr. Trijoko Santoso (Balittri) 8 Ilham Nur Ardhi W., M.Sc. (Balittri) 9 Suhadi, S.P. 10 Haryanto 11 Nuril Hidayah 12 Heri Istiana, S.P. 13 M. Sohri, S.P. 14 Imam Santoso, S.P.
	e Respon klon harapan jarak pagar terhadap cekaman kekeringan	Dr. Djumali,MP	1 Dr. Ir. Budi Hariyono, M.P. 2 Ir. Prima Diarini Riajaya, M.Phil. 3 Ir. Fitriningdyah Tri Kadarwati, M.S. 4 Dr. Ir. Rully Dyah Purwati, M.Phil. 5 Supriyadi, S.P. 6 Nunik Eka Diana, S.P. 7 Ir. Lestari 8 Nurul Hidayah, S.P., M.Si., Ph.D 9 Imam Santoso, S.P. 10 M. Sohri, S.P.
	f Kebun induk benih klon unggul jarak pagar	Ir. Sri Yulaikah	1 Dr. Trijoko Santoso 2 Ilham Nur Ardhi Wicaksono, M.Sc. 3 Dr. Ir. Rully Dyah Purwati, M.Phil. 4 Dr. Drs. Marjani, M.P. 5 Dr. Ir. Djumali, M.P. 6 Ruly Hamida, S.Si., M.Sc. 7 Nur Asbani, SP, M.Si., Ph.D. 8 Nurul Hidayah, S.P., M.Si., Ph.D 9 Mala Murianingrum, S.P. 10 Imam Santoso, S.P. 11 Suhadi, S.P. 12 M. Syafii 13 Haryanto
11	Konservasi, Karakterisasi, Evaluasi, Dokumentasi, dan Re-Grouping Plasma Nutfah Tanaman Pemanis Serat, Tembakau dan Minyak Industri	Dr.Ir.Sesanti Basuki, M.Phil	
	a Rejuvinasi, karakterisasi, dan evaluasi plasma nutfah tanaman perkebunan semusim	Mala Murianingrum., S.P.	1 Dr. Ir. Sesanti Basuki, M.Phil. 2 Dr. Drs. Marjani, M.P. 3 Dr. Ir. Rully Dyah Purwati, M.Phil. 4 Sri Adikadarsih, S.P., M.Sc. 5 Ir. Anik Herwati, M.P. 6 Ir. Fatkhur Rochman 7 Ir. Sri Yulaikah 8 Taufiq Hidayat R.S., M.Si. 9 Abdurrahman, S.P. 10 Parnidi, S.Si., M.Si. 11 Yoga Angangga Yogi, S.P. 12 Slamet, S.P. 13 Suhadi 14 Imam Santoso, S.P. 15 Agung Pangestu Aji, A.Md. 16 Lutfi Ayunawati, A.Md. 17 Suyatno 18 Sumadi 19 Sucipto 20 Abdul Haris

No.	Judul RDHP/RPTP/ROPP/RODHP	Penanggung Jawab	Tim Pelaksana/Anggota
	<p>b Konservasi plasma nutfah tanaman perkebunan di lapangan</p> <p>c Monitoring dan dokumentasi plasma nutfah tanaman pemanis, serat, tembakau dan minyak industri</p> <p>d Re-grouping plasma nutfah tebu dan stevia</p>	<p>Ruly Hamida, S.Si., M.Sc.</p> <p>Taufiq Hidayat RS, M.Si</p> <p>Dr.Ir. Sesanti Basuki, M.Phil</p>	<p>1 Mala Murianingrum, S.P. 2 Dr. Ir. Rully Dyah Purwati, M.Phil. 3 Dr. Drs. Marjani, M.P. 4 Dr. Ir. Budi Santoso, M.P. 5 Drs. Dwi Adi Sunarto, M.P. 6 Aprilia Ridhawati, M.P 7 Parnidi, S.Si., M.Si. 8 Sujak, S.P. 9 Nurul Hidayah, S.P., M.Si., Ph.D 10 Kristiana Sri Wijayanti, S.P., M.P. 11 Impron Sadikin, S.P. 12 Suminar Diyah Nugraheni, STP 13 M. Sohri, S.P. 14 Priyono, S.P. 15 Dewi Utari, S.P. 16 Suhadi 17 Heri Istiana, S.P. 18 Agung Pangesti Aji, A.Md. 19 Luthfi Ayunawati, A.Md</p> <p>1 Dr. Ir. Rully Dyah Purwati, M.Phil. 2 Dr. Ir. Sesanti Basuki, M.Phil. 3 Ir. Fatkhur Rochman 4 Mala Murianingrum, S.P. 5 Abdurrahman, S.P. 6 Ir. Anik Herwati, M.P. 7 Ir. Sri Yulaikah 8 Ruly Hamida, S.Si., M.Sc. 9 Sri Mulyani 10 Agung Pangestu Aji, A.Md. 11 Lutfi Ayunawati, A.Md. 12 Slamet, S.P. 13 Imam Santoso, S.P. 14 Dewi Utari, S.P. 15 Suhadi 16 Hadi Mukhlison 17 Lia Apriliyanti 18 Sandra Pratiwi</p> <p>1 Weda M. Mahayu, M.Sc. 2 Ruly Hamida, S.Si., M.Sc. 3 Mala Murianingrum, S.P 4 Rizky Ayu Permatasari 5 Dinda Wahyu Anggraeni, A.Md</p>
12	Pendampingan Uji Adaptasi Tembakau Krosok Jember untuk Pelepasan Varietas (Kerjasama)	Ruly Hamida, S.Si., M.Sc.	
	<p>a Uji multilokasi tembakau krosok Jember</p> <p>b Evaluasi Ketahanan Galur-galur tembakau Krosok Jember terhadap Penyakit Utama</p>	<p>Ruly Hamida, S.Si., M.Sc.</p> <p>Ir. Cece Suhara, MP.</p>	<p>1 Ir. Fatkhur Rochman 2 Prof. Ir. Djajadi, M.Sc., Ph.D 3 Ir. Sri Yulaikah 4 Ir. Cece Suhara 5 Sri Adikadarshih, SP., M.Sc 6 Sulis Nur Hidayati, S.P., M.P 7 Ir. Supriyono 8 Slamet, S.P. 9 Luthfi Ayunawati, A.Md</p> <p>1 Ir. Titiek Yulianti, M.Ag.Sc., Ph.D. 2 Ruly Hamida, S.Si., M.Sc. 3 Nurul Hidayah, S.P., M.Si., Ph.D 4 Kristiana Sriwijayanti, S.P., M.P. 5 Ir. Supriyono 6 Ir. Fatkhur Rochman 7 Endah Yuniarti 8 Enik Shofaika</p>

No.	Judul RDHP/RPTP/ROPP/RODHP	Penanggung Jawab	Tim Pelaksana/Anggota
13	Pengawasan Penggunaan Sarana Pendukung Pertanian Sesuai Dengan Komoditas Teknologi dan Spesifik Lokasi (Kerjasama)	Ir. Fatkhur Rochman	
	a Uji Multilokasi Galur BC3F7 pada Lahan Sawah dan tegal	Ir. Fatkhur Rochman	1 Prof. Ir. Djajadi, M.Sc. Ph.D 2 Ir. Titiek Yulianti, M.Sc., Ph.D. 3 Weda Makarti Mahayu, S.P., M.Sc 4 Ruly Hamida, S.Si., M.Sc 5 Ir. Supriyono 6 Ir. Sri Yulaikah 7 Imam Santoso, S.P.
	b Seleksi Genotipe M2 Hasil Mutasi Tembakau Temanggung Tahan Kadar Air Tanah Tinggi/Rendah.	Weda Makarti Mahayu, S.P., M.Sc.	1 Ir. Fatkhur Rochman 2 Prof. Ir. Djajadi, M.Sc., Ph.D. 3 Sulis Nur Hidayati, S.P., M.P. 4 Roni Syaputra, S.P. 5 M. Sohri, S.P.
14	Uji Multilokasi Varietas Lokal Tembakau Kabupaten Magelang (Kerjasama)	Ruly Hamida, S.Si., M.Sc.	1 Ir. Fatkhur Rochman 2 Prof. Ir. Djajadi, M.Sc. Ph.D 3 Ir. Cece Suhara, M.P 4 Sri Adikaarsih, S.P., M.Sc 5 Sulis Nur Hidayati, S.P., M.P. 6 Nunik Eka Diana, S.P 7 Slamet, S.P 8 Widiarto Trisaksono, SP., MMA 9 Supartomo, S.P 10 Sistiyana 11 Suryanto 12 Asngari 13 Muhtarom
16	Kaji Terap Budidaya Tanaman Tembakau Dengan Tumpangsari Kacang Tanah Pada Beberapa Dosis N (Kerjasama)	Prof. Ir. Djajadi, M.Sc., Ph.D.	1 Sulis Nur Hidayati, S.P., M.P 2 Roni Syaputra, S.P 3 Slamet, S.P 4 Nurul Hidayah, S.P., M.Si., Ph.D 5 Kristiana Sri Wijayanti, S.P., M.P 6 Luthfi Ayunawati, A.Md
17	Perakitan Varietas Unggul Tembakau Lokal Tahan Terhadap Penyakit Utama (Kerjasama)	Dr.Ir.Sesanti Basuki, M.Phil	1 Ir. Cece Suhara, MP 2 Ir. Sri Yulaikah 3 Slamet, S.P 4 Usman Ali 5 Endah Yuniarti 6 Enik Shofaika

Ditetapkan di : Malang
Pada tanggal : 4 Januari 2021.

