

RRPTP KEGIATAN 2018

No	Judul RPTP/ROPP	Penanggungjawab
1.	Perbaikan Kultivar Mendukung Peningkatan Produktivitas Dan Daya Saing Tanaman Buah Tropika dan komoditas Hortikultura Lainnya	Ir. NLP. Indriyani
	1. Evaluasi hibrida mangga dan mangga terseleksi serta pengembangan marka molekuler untuk seleksi ketahanan rontok dan ukuran buah	Ir. Karsinah, MSi.
	2. Evaluasi Hasil Persilangan dan Penggunaan Marka SSR untuk Ketebalan Daging dan Ukuran Buah Durian	Ir. NLP. Indriyani, MP.
	3. Uji observasi dua calon VUB nenas	Ir. Sri Hadiati, MP.
	4. Evaluasi lanjut dan perbanyak benih populasi hibrida salak	Tri Budiyantri, SP, MSi
	5. Evaluasi Calon Varietas Unggul Baru Pisang	Edison HS.
	6. Uji Observasi Calon VUB Petai	Ir. Sunyoto
	7. Uji observasi calon VUB Jengkol	Affandi, SP., M.Sc., Ph.D.
2.	Pengelolaan sumber daya genetik tanaman buah tropika	Ir. Sri Hadiati
	1. Karakterisasi dan Evaluasi Sumber Daya Genetik Tanaman Buah Tropika	Ir. Sri Hadiati
	2. Evaluasi ketahanan SDG progeni buah naga terhadap penyakit bintik batang/ <i>stem canker</i>	Dra. Jumjunidang
	3. Konservasi <i>in vitro</i> tanaman pisang dan nenas	Riry Prihatini, SSi, MSc
	4. Pengelolaan Kebun Konservasi Sumber Daya Genetik Tanaman Buah Tropika	Farihul Ihsan, SP
3.	Teknologi Budidaya Mendukung off Season Mangga	Dr. Muryati
	1. Teknologi pengairan dan pemupukan terpadu yang efisien mendukung <i>off season</i> mangga	Nini Marta, SP, MSi
	2. Aplikasi Teknologi Ramah Lingkungan Untuk Mengendalikan Hama Kutu putih dan Penyakit antraknos Mangga	Dr. Muryati
4.	Teknologi perbanyak nenas True to type, salak, pisang, pepaya hermiprodit, semangka triploid dan melon hibrida secara kultur jaringan	Riry Prihatini, SSi, MSc
	1. Pengaruh BAP dan NAA serta frekuensi subkultur terhadap persentase <i>true-to-type</i> plantlet nenas berdasarkan marka SSR	Riry Prihatini, SSi, MSc
	2. Perbanyak tanaman salak secara kultur jaringan	Riry Prihatini, SSi, MSc
	3. Perbanyak Tanaman Pepaya Hermiprodit Secara Kultur Jaringan	Dr. Agus Sutanto
	4. Pengaruh Zat Pengatur Tumbuh dan Jenis Eksplan Terhadap Perbanyak Semangka Tanpa Biji Melalui Kultur Jaringan	Yulia irawati, SP
	5. Optimasi komposisi media kultur jaringan untuk perbanyak melon hibrida	Makful, SP, MSi
	6. Evaluasi Keragaan Morfologi dan Molekuler Tiga Kultivar Pisang Hasil Perlakuan Subkultur Secara Kultur Jaringan	Fitriana Nasution, MSc

No	Judul RDHP/RODHP	Penanggungjawab
5.	Eliminasi virus BBTV, Evaluasi dan induksi gen ketahanan terhadap layu fusarium tanaman pisang	Dr. Agus Sutanto
	1. Eliminasi Virus BBTV pada Pisang Menggunakan Teknologi Kultur Meristem dan Termoterapi	Dr. Agus Sutanto
	2. Induksi Ketahanan Tanaman Pisang Terhadap Layu Fusarium	Deni Emilda SP MSc.
	3. Evaluasi Gen Ketahanan Empat Pisang Liar Indonesia terhadap Penyakit Layu Fusarium	Dr. Sukartini
6.	Teknologi produksi benih petai dan jengkol serta teknologi distribusi benih buah prioritas	Dr. Affandi
	1. Penetapan pohon induk, teknik perbanyakan dan komposisi media tumbuh mendukung keberhasilan produksi benih jengkol berkualitas	Dr. Affandi
	2. Seleksi beberapa kultivar petai dan kerabatnya sebagai batang bawah dan Uji kompatibilitas batang bawah dan batang atas	Ir. Sahlan, MSc
	3. Pengaruh penggantian media dan teknik pengemasan terhadap keberhasilan transportasi benih tanaman buah tropika melalui kargo udara	Hendri, STp, MSc
7.	Teknologi peningkatan produktivitas dan kualitas pepaya Merah Delima di lahan rawa	Titin Purnama, SP, MSi
	1. Pengaruh pengapuran, pupuk P dan K untuk meningkatkan produktivitas dan kualitas buah pepaya Merah Delima di lahan Rawa Lebak	Titin Purnama, SP, MSi
	2. Pengendalian hama kutu putih dan penyakit antraknos mendukung pengembangan pepaya Merah Delima.	Dra. Jumjunidang, MSi
	3. Pengaruh Penggunaan Kitosan dan Gel Lidah Buaya Terhadap Umur Simpan Pepaya Merah Delima	Hendri, STp, MSc
8.	Optimasi Produksi Benih Tanaman Buah Tropika (Manggis, Salak, Mangga, Sukun)	Dr. Martias
	1. Optimalisasi Produksi Benih Tanaman Buah Tropika Salak	Fitriana Nasution, MSc
	2. Optimalisasi Produksi Benih Tanaman Buah Tropika Mangga,	Ir. Rebin
	3. Optimalisasi Produksi Benih Tanaman Buah Tropika Manggis	Dr. Martias
	4. Optimalisasi Produksi Benih Tanaman Buah Sukun	Ir. Irwan Muas, MP
9.	Diseminasi teknologi inovatif buah tropika dan Gelar Teknologi Inovasi Perbenihan Buah Tropika	Dr. Panca Jarot Santoso
	1. Diseminasi teknologi inovatif buah tropika	
	2. Gelar Teknologi Inovasi Perbenihan Buah Tropika	
10.	Pendampingan UPSUS, TTP dan TSP komoditas utama Kementan dan Dukungan Perbenihan Komoditas BuahTropika	Dr. Ellina Mansyah
	1. Pendampingan UPSUS, TTP dan TSP komoditas utama Kementan	
	2. Dukungan Perbenihan Komoditas BuahTropika	

No	Judul RDHP/RODHP	Penanggungjawab
11.	Produksi Benih Sumber Bermutu Varietas Unggul Buah Tropika	Dr. Panca Jarot Santoso
	1. Produksi benih sumber durian mendukung program perbenihan nasional	Dr. Panca Jarot Santoso
	2. Produksi benih sumber mangga mendukung program perbenihan nasional	Ir. Rebin
	3. Produksi benih sumber Manggis mendukung program perbenihan nasional	Dr. Martias
	4. Produksi benih sumber salak mendukung program perbenihan nasional	Ir. Sudjijo
	5. Produksi benih sumber Pisang mendukung program perbenihan nasional	Dr. Agus Sutanto
	6. Produksi Benih Sumber Jengkol Mendukung program perbenihan nasional	Dr. Affandi
	7. Produksi Benih Sumber Petai Mendukung program perbenihan nasional	Ir. Sunyoto
	8. Produksi Benih Sumber Alpukat Mendukung program perbenihan nasional	Farihul Ihsan, SP
	9. Pembuatan, Pemeliharaan dan pendaftaran Blok Pohon Induk	Ir. NLP. Indriyani, MP
	10. Peningkatan kapasitas SDM, SDF dan ruang lingkup UPBS Balitbu Tropika	Makful, SP, MSi
12	Produksi Benih Sebar mendukung program perbenihan komoditas nasional	Tri Budiyanti, SP, MSi
	1. Produksi Benih Sebar durian mendukung program perbenihan komoditas nasional	Nofiarli, STp
	2. Produksi Benih Sebar Mangga mendukung program perbenihan nasional	Ir. Rebin
	3. Produksi Benih Sebar Manggis mendukung program perbenihan nasional	Leni Marlina, STp, MP
	4. Produksi Benih Sebar pepaya mendukung program perbenihan nasional	Dewi Fatria, SP
	5. Produksi Benih Sebar Pisang mendukung program perbenihan nasional	Ir. Harlion, MSc
	6. Produksi Benih Sebar Salak mendukung program perbenihan nasional	Tri Budiyanti, SP, MSi
	7. Produksi Benih Sebar sukun mendukung program perbenihan nasional	Ir. Irwan Muas, MP
	8. Produksi Benih Sebar Jengkol mendukung program perbenihan nasional	Mega Andini, SP
	9. Produksi Benih Sebar petai mendukung program perbenihan nasional	Ir. Sunyoto
	10. Produksi Benih Sebar Alpukat mendukung program perbenihan nasional	Ir. Agus Susiloadi

No	JUDUL RKT	PENJAB
1	Penyusunan Program Dan Anggaran Kegiatan	Ir. Djoko Sudarso
2	MONEV	Dr. Sukartini
3	Sistem Pengendalian Intern	Ir. Djoko Sudarso
4	Operasional pimpinan dan administrasi kegiatan	Abdul Gafar, SE, MM
5	Peningkatan Kemampuan Sumber Daya Manusia	Abdul Gafar, SE, MM
6	Pemeliharaan dan sertifikasi ISO 9001:2015/ISO 17025:2005	Abdul Gafar, SE, MM
7	Penggunaan dana PNPB	Abdul Gafar, SE, MM
8	Perencanaan dan implementasi pengelolaan Sistem Akuntansi Pemerintah	Abdul Gafar, SE, MM
9	Penyelenggaraan operasional laboratorium	Makful, Msi
10	Penyelenggaraan operasional kebun percobaan	Ir. Djoko Sudarso
11	LAYANAN PERKANTORAN	Abdul Gafar, SE, MM
	Gaji dan Tunjangan	
	Operasional dan Pemeliharaan Kantor	