



**KEMENTERIAN PERTANIAN
BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN PERTANIAN
PUSAT PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN HORTIKULTURA
BALAI PENELITIAN TANAMAN JERUK DAN BUAH SUBTROPIKA**

JALAN RAYA TLEKUNG NOMOR 1 JUNREJO, BATU, JAWA TIMUR, KOTAK POS 22 BATU (65301)
TELEPON (0341) 592683, FAKSIMILE (0341) 593047, WEBSITE: balijestro@libang.pertanian.go.id
E-MAIL: balijestro@gmail.com ; balijestro@libang.pertanian.go.id



**KEPUTUSAN
KEPALA BALAI PENELITIAN TANAMAN JERUK DAN BUAH SUBTROPIKA
Nomor : 32/Kpts/OT.050/H.3.4/01/2021**

**TENTANG:
PENUNJUKAN PENANGGUNG JAWAB PENELITIAN DAN PELAKSANA
KEGIATAN RPTP/ROPP, RDHP/RODHP DAN PRODUKSI BENIH SUMBER
PADA BALAI PENELITIAN TANAMAN JERUK DAN BUAH SUBTROPIKA
TAHUN ANGGARAN 2021**

**KEPALA
BALAI PENELITIAN TANAMAN JERUK DAN BUAH SUBTROPIKA**

- Menimbang : a. bahwa demi kelancaran pelaksanaan program penelitian, diseminasi hasil penelitian dan sistim perbenihan yang telah dituangkan dalam Daftar Isian Pelaksanaan (DIPA) Tahun Anggaran 2021, dipandang perlu menunjuk penanggungjawab/pelaksana RPTP/ROPP, RDHP/ RODHP, dan Produksi Benih.
- Mengingat : 1. Undang-Undang No. 17 Tahun 2003 tentang Keuangan Negara;
2. Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2004 tentang Perbendaharaan Negara;
3. Undang-Undang No. 15 Tahun 2004 tentang Pemeriksaan Pengelolaan dan Tanggungjawab Keuangan Negara;
4. Peraturan Pemerintah No. 21 Tahun 2004 tentang Penyusunan Rencana Kerja dan Anggaran Kementerian Negara/Lembaga;
5. Keputusan Presiden Nomor 53 tahun 2010 Tentang Perubahan Kedua Atas Keputusan Presiden Nomor 42 Tahun 2002 Tentang Pedoman Pelaksanaan Anggaran Pendapatan Dan Belanja Negara;
6. Keputusan Menteri Pertanian Nomor 30/Permentan/OT.140/3/2013, tanggal 11 Maret 2013 tentang Susunan Organisasi dan Tata Kerja Balai Penelitian Tanaman Jeruk dan Buah Subtropika;
7. Keputusan Menteri Pertanian No. 05/Kpts/KU.010/01/2017 tgl. 2 Januari 2018 tentang Penetapan Pejabat Pengelola Keuangan Lingkup Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Kementerian Pertanian;
8. Peraturan Menteri Keuangan RI Nomor: 178/PMK.05/2018 tgl. 26 Desember 2018 tentang Perubahan atas PMK Nomor 190/PMK.05/2012 tentang Tata Cara Pembayaran Dalam Rangka Pelaksanaan Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara;

- Peraturan Menteri Keuangan RI Nomor: PMK-208/M.02/2019 tgl. 31 Desember 2019 tentang Petunjuk Penyusunan dan Penelaahan Rencana Kerja dan Anggaran Kementerian Negara/Lembaga dan Pengesahan Daftar Isian Pelaksana Anggaran;

- Memperhatikan :
- Surat Pengesahan Daftar Isian Pelaksanaan Anggaran (DIPA) Balitjestro T.A. 2021 Nomor : SP DIPA-018.09.2.648716/2021 Tanggal 23 November 2020;
 - Petunjuk Operasional Kegiatan (POK) Tahun 2021 dari Kepala Badan Litbang Pertanian.

MEMUTUSKAN

Menetapkan

KESATU : Menunjuk Pegawai Negeri Sipil yang nama dan pangkatnya seperti pada lajur 2 dan 3 lampiran Surat Keputusan ini dipandang mampu dan memenuhi syarat untuk memangku jabatan Penanggungjawab RPTP/ROPP, RDHP/RODHP dan Produksi Benih

KEDUA : Hal-hal yang belum tercantum dalam Surat Keputusan ini, bilamana diperlukan akan ditentukan kemudian.

KETIGA : Keputusan ini berlaku surut terhitung sejak tanggal 1 Januari 2021 dan berakhir pada tanggal 31 Desember 2021, dengan ketentuan bahwa apabila di kemudian hari ternyata terdapat kekeliruan akan diubah dan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Menetapkan : di Batu
Tanggal : 4 Januari 2021
Kepala Balai,

HABIBANTO
96606051994031002

Salinan Keputusan ini disampaikan Kepada Yth.:

- Ketua Badan Pemeriksa Keuangan di Jakarta;
- Sekretaris Jenderal Kementerian Pertanian:
Up. Kepala Biro Keuangan dan Perlengkapan di Jakarta;
- Inspektur Jenderal Kementerian Pertanian di Jakarta;
- Kepala Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian di Jakarta;
- Kepala Kanwil Ditjen Pelayanan Perbendaharaan Negara Provinsi Jawa Timur di Surabaya;
- Kepala Pusat Penelitian dan Pengembangan Hortikultura di Jakarta;
- Kepala Kantor Pelayanan Perbendaharaan Negara di Malang

Lampiran : Keputusan KPA Balitjestro
 Nomor : 32/Kpts/OT.050/H.3.4/01/2021
 Tanggal : 4 Januari 2021

DAFTAR NAMA PENANGGUNGJAWAB DAN PELAKSANA KEGIATAN RPTP/ROPP,
 RDHP/RODHP DAN PRODUKSI BENIH BALAI PENELITIAN TANAMAN JERUK DAN
 BUAH SUBTROPIKA T.A.2021

NO	JUDUL PENELITIAN/KEGIATAN/PENANGGUNG JAWAB	PENELITI	TEKNISI
1	2	3	4
I	Perakitan Varietas Baru Scion dan Rootstock Jeruk dalam rangka Peningkatan Daya Saing Jeruk Nasional	Dr. Chaireni Martasari, SP, M.Si.	
A	Evaluasi Dan Deskripsi Karakter Tanaman Jeruk Hasil Kultur Invitro (Kultur Endosperma Dan Chalciptoid)	Dr. Chaireni Martasari, SP, M.Si. Dr. Dita Agisimanto, S.P., M.P. Dr. Kurniawan Budiarto, S.P., M.Sc. Ir. Emi Budiayati Lizia Zamzami, S.P., M. Agr. Dr. Sri Widyaningsih, S.P., M.P. Dina Agustina, S.Si. Dr. Mia Kosmiatin, M.Si. (BB Blogen)	Hadi Mokhammad Yusuf Marry Selvawajayanti Dwi Agung Susanto, S.P.
B	Induksi Mutasi Rootstock Jeruk dan Seleksi Keragaman pada Tahap Plantlet	Anis Andriani, SP., M.Si. Dr. Chaireni Martasari, SP., M.Si. Dr. Dita Agisimanto, S.P., M.P. Dr. Kurniawan Budiarto, S.P., M.Sc. Baiq Dina Mariana, S.P., M.Sc. Hidayatul Arisah, S.P. Farida Yulianti, S.TP., M.P.	Marry Selvawajayanti Jati
C	Pendaftaran Varietas Unggul Baru 2 Jeruk Hasil Pemuliaan/SDG	Ir. Emi Budiayati Dr. Chaireni Martasari, SP., M.Si. Anis Andriani, SP., M.Si. Baiq Dina Mariana, S.P., M.Sc. Hidayatul Arisah, S.P. Lyli Mulidah, S.E., M.Sc.	Sri Andayani Marry Selvawajayanti
II	Peningkatan Daya Saing Buah Jeruk dan Buah Subtropika Melalui Perbaikan Varietas dan Penyediaan Benih Bermutu	Anis Andriani, S.P., M.Si.	
A	Identifikasi Kandungan Metabolit Sekunder Jeruk sebagai Informasi Nutraceutical dan Pharmaceutical	Dr. Ir. Harwanto, M.Si. Baiq Dina Mariana, S.P., M.Sc. Dr. Chaireni Martasari, SP., M.Si. Dr. Dita Agisimanto, S.P., M.P. Dr. Kurniawan Budiarto, S.P., M.Sc. Anis Andriani, S.P., M.Si. Hidayatul Arisah, S.P. Zainuri Hanif, S.TP., M.Agr.	Rizky Arya Y., A.Md. Sri Andayani Yasila Eka S., A.Md. Sri Wahyuni, A.Md.

NO	JUDUL PENELITIAN/KEGHATAN/PENANGGUNG JAWAB	PENELITI	TEKNISI
1	2	3	4
		Imroah Ikarini, S.TP., M.P.	
B	Perakitan Varietas Unggul dalam rangka Perbaikan Kualitas Buah dan Pendaftaran VUB Buah Subtropika	Anis Andrini, S.P., M.Si. Dr. Kurniawan Budiarto, S.P., M.Sc. Baig Dina Mariana, S.P., M.Sc. Hidayatul Arisah, S.P. Dr. Ir. Hardiyanto, M.Sc. Ir. Emi Budiyati Lizta Zamzami, S.P., M. Agr. Titistyas Gusti Aji, S.P. Dr. Ir. Anang Triwiratno, M.P. Susil Wuryantini, S.P., M.P. Dina Agustina, S.Si. Norma Fauziyah, S.P., M.Sc.	Didiek Kristianto, S.P. Marsono Umil Nurul Taflikhah Hadi Mokhammad Yusuf Jati Yasita Eka S., A.Md.
C	Teknologi Penyediaan Benih Bermutu CVUB Jeruk dan Anggur	Hidayatul Arisah, S.P. Dr. Dita Agisimanto, S.P., M.P. Dr. Kurniawan Budiarto, S.P., M.Sc. Farida Yulianti, S.TP., M.P. Ahmad Syahrhan Siregar, S.P. Dr. Sri Widyaningsih, S.P., M.P. Yunimar, S.Si., M.Si. Dina Agustina, S.Si. Unun Triasih, S.P.	Marsono Marry Selvawajayanti Jati Sri Andayani Ica Purwanti Yasita Eka S., A.Md. Endang Sutriana, A.Md.
III	Pengelolaan Sumber Daya Genetik Jeruk dan Buah Subtropika	Dr. Kurniawan Budiarto, S.P., M.Sc.	
A	Pengelolaan Sumber Daya Genetik (SDG) Jeruk	Dr. Chaireni Martasari, SP., M.Si. Dr. Kurniawan Budiarto, S.P., M.Sc. Anis Andrini, S.P., M.Si. Ahmad Syahrhan Siregar, S.P. Dr. Ir. Hardiyanto, M.Sc. Ir. Emi Budiyati Ir. Otto Endarto, M.Si. Dina Agustina, S.Si.	Dwi Agung Susanto, S.P. Sri Andayani Haryono Marsono Agus Surya Dirawanto Marry Selvawajayanti Ica Purwanti Tinggal Mathori
B	Pengelolaan Sumber Daya Genetik (SDG) Lengkeng dan Apel	Balq Dina Mariana, S.P., M.Sc. Hidayatul Arisah, S.P. Ir. Suhariyono Ir. Otto Endarto, M.Si. Titistyas Gusti Aji, S.P. Rudi Cahyo Wicaksono, S.P.	Didiek Kristianto, S.P. Sukardi, S.P. Agus Surya Dirawanto Jati Tinggal Mathori Yasita Eka S., A.Md.
C	Pengelolaan Sumber Daya Genetik (SDG) Anggur dan Stroberi	Dr. Kurniawan Budiarto, S.P., M.Sc. Dr. Chaireni Martasari, SP., M.Si. Anis Andrini, S.P., M.Si. Ir. Nirmala Priyanti Devy, M.Sc. Ir. Emi Budiyati Yunimar, S.Si., M.Si. Hidayatul Arisah, S.P. Ahmad Syahrhan Siregar, S.P. Ir. Sutopo, M.Si.	Marsono Hadi M Yusuf Agus Surya Dirawanto Marry Selvawajayanti Jati Tinggal Mathori Yasita Eka S., A.Md.
IV	Pemanfaatan Mikroba Potensial dalam Menghasilkan Benih Jeruk dan Buah	Yunimar, S.Si., M.Si.	

NO	JUDUL PENELITIAN/KEGIATAN/ PENANGGUNG JAWAB	PENELITI	TEKNISI
1	2	3	4
	Subtropika Berkualitas		
A	Induksi Jamur DSE (<i>Dark Septate Endophytic</i>) untuk Meningkatkan Ketahanan Tanaman Terhadap Penyakit Tular Tanah dan Pertumbuhan Tanaman	Dr. Sri Widyaningsih, S.P., M.P. Ir. Mutia Erti Dwiastuti, M.S. Dr. Ir. Anang Triwiratno, M.P. Ahmad Syahrian Siregar, S.P. Ir. Sutopo, M.Si. Ir. Agus Sugiyatno, M.P. Trifena Honestin, S.P. Unun Triasih, S.P. Norma Fauziyah, S.P., M.Sc. Dr. Surono (Habit Tanah) Eriyanto Yusrawan, S.P., Ph.D. (Balitkabi)	Sri Wahyuni, A.Md. Endang Sutriana, A.Md. Wahyu Novita Sari, A.Md.
B	Potensi dan Optimalisasi Mikroba Endofit dan Senyawa Bioaktif dalam Meningkatkan Kualitas Benih	Yunimar, S.Si., M.Si. Dr. Ir. Harwanto, M.Si. Ir. Otto Endarto, M.Si. Dr. Dita Agisimanto, S.P., M.P. Ir. Susi Wuryantini, S.P., M.P. Farida Yulianti, S.TP., M.P. Hidayatul Arisali, S.P. Lizia Zamzami, S.P., M. Agr. Dina Agustina, S.Si. Titistyas Gusti Aji, S.P. Dr. Elina	Sukadi, S.P. Rizki Arya Y., A.Md. Endang Sutriana, A.Md. Wahyu Novita Sari, A.Md.
V	Perbaikan Teknik Indeksing Penyakit Sistemik pada Jeruk untuk Menghasilkan Benih Sehat	Ir. Mutia Erti Dwiastuti, M.S.	
A	Deteksi cepat CFEV dengan Elisa dan PCR	Ir. Mutia Erti Dwiastuti, M.S. Dr. Ir. Anang Triwiratno, M.P. Dr. Sri Widyaningsih, S.P., M.P. Dina Agustina, S.Si. Unun Triasih, S.P. Norma Fauziyah, S.P., M.Sc. Ahmad Syahrian Siregar, S.P. Lyli Mufidah, S.E., M.Sc. Wiwik Endarsih (BB Karantina)	Sukadi, S.P. Haryono Rizki Arya Y., A.Md.
B	Deteksi penyakit Citrus Tristeza Virus (CTV) menggunakan metode <i>Loop-Mediated Isothermal Amplification</i> (LAMP)	Norma Fauziyah, S.P., M.Sc. Yunimar, S.Si., M.Si. Dr. Ir. Harwanto, M.Si. Dr. Sri Widyaningsih, S.P., M.P. Ir. Mutia Erti Dwiastuti, M.S. Dr. Dita Agisimanto, S.P., M.P. Dina Agustina, S.Si. Zainuri Hanif, S.TP., M.Agr. Unun Triasih, S.P. Trifena Honestin, S.P.	Haryono Rizki Arya Y., A.Md. Wahyu Novita Sari, A.Md.
VI	Penerapan Teknologi "Bujangseta" pada Jeruk Di Sentra Produksi Mendukung Peningkatan Produktivitas dan	Ir. Nirmala Priyanti Devy, M.Sc. Ir. Sulopo, M.Si. Dr. Ir. Hardiyanto, M.Sc. Ir. Agus Sugiyatno, M.P. Hasim Ashari, S.TP., M.P. Dr. Sri Widyaningsih, S.P., M.P.	Ady Cahyono, S.P. Dwi Agung Susanto, S.P.

NO	JUDUL PENELITIAN/KEGIATAN/ PENANGGUNGJAWAB	PENELITI	TEKNISI
1	2	3	4
	Produksi Buah Sepanjang Tahun	Susi Wuryantini, S.P., M.P.	
VII	Teknologi Pengendalian Hama dan Penyakit Ramah Lingkungan Tanaman Buah Subtropika	<u>Dr. Ir. Anang Triwiratno, M.P.</u>	
A	Teknologi Pengendalian Penyakit pada Tanaman Anggur menggunakan Bahan Ramah Lingkungan	<u>Dr. Ir. Anang Triwiratno, M.P.</u> Dr. Sri Widyaningsih, S.P., M.P. Ir. Mutia Erti Dwiastuti, M.S. Hasim Ashari, S.TP., M.P. Yunimar, S.Si., M.Si. Dina Agustina, S.Si. Unun Triasih, S.P. Norma Fauziyah, S.P., M.Sc.	Agus Surya Dirawanto Imam Rohmat
B	Teknologi Pengendalian Hama pada Stroberi dengan Menggunakan Pestisida Nabati dan Pestisida Hayati	<u>Rudi Cahyo Wicaksono, S.P.</u> Dr. Ir. Harwanto, M.Si. Ir. Otto Endarto, M.Si. Susi Wuryantini, S.P., M.P. Yunimar, S.Si., M.Si. Imroah Ikarini, S.TP., M.P.	Didiek Kristianto, S.P. Umi Nurul Taflikhah Hadi M Yusuf Rizki Arya Y., A.Md. Sri Wahyuni, A.Md. Wahyu Novita Sari, A.Md.
VIII	Penelitian Pengembangan Lumbung Pangan Berbasis Inovasi pada Tanaman Jeruk di Lahan Rawa Lokasi Food Estate Kalimantan Tengah	<u>Ir. Sutopo, M.Si.</u> Dr. Ir. Harwanto, M.Si. Dr. Ir. Hardiyanto, M.Sc. Ir. Nirmala Friyanti Devy, M.Sc. Dr. Chaireni Martasari, S.P., M.Si. Ir. Suhariyono Ir. Emi Budiyati Ir. Agus Sugiyatno, M.P. Dr. Ir. Anang Triwiratno, M.P. Hasim Ashari, S.TP., M.P. Zainuri Hanif, S.P., M.Agr. Titistyas Gusti Aji, S.P. Lyli Mufidah, S.E., M.Sc. Imroah Ikarini, S.TP., M.P. Trifena Honestin, S.P. Dr. M. Anang Firmansyah SP.,M.Si. (BPTP Kalteng) Dr. Wahida Annisa Yusuf, S.P., M.Sc. (Balitra)	Umi Nurul Taflikhah Sukadi, S.P. Ady Cahyono, S.P.
IX	Produksi dan Distribusi Benih Sumber Jeruk dan Buah Subtropika	<u>Dr. Ir. Harwanto, M.Si.</u> Dr. Kurniawan Budiarto, S.P., M.Sc. Dr. Chaireni Martasari, SP., M.Si. Anis Andriani, S.P., M.Si. Baiq Dina Mariana, S.P., M.Sc. Ahmad Syahrian Siregar, S.P. Ir. Suhariyono Ir. Nirmala Friyanti Devy, M.Sc. Lizia Zamzami, S.P., M.Agr. Lyli Mufidah, S.E., M.Sc. Ir. Otto Endarto, M.Si. Dr. Sri Widyaningsih, S.P., M.P. Yunimar, S.Si., M.Si.	Didiek Kristianto, S.P. Haryono Umi Nurul Taflikhah Sukadi, S.P. Jati Sri Andayani Ica Purwanti Yasita Eka S., A.Md. Dwi Agung Susanto, S.P. Agus Surya Dirawanto Budianto, S.T. Saiful Iskandar, S.Kom. Kusnan
X	Diseminasi Teknologi Inovatif dalam	<u>Ir. Agus Sugiyatno, M.P.</u> Dr. Ir. Harwanto, M.Si. Anis Andriani, S.P., M.Si.	Umi Nurul Taflikhah Ady Cahyono, S.P. Dwi Agung Susanto, S.P.

NO	JUDUL PENELITIAN/KEGIATAN/ PENANGGUNGJAWAB	PENELITI	TEKNISI
1	2	3	4
	Mendukung Pengembangan Tanaman Jeruk dan Buah Subtropika	Baiq Dina Mariana, S.P., M.Sc. Yunimar, S.Si., M.Si. Rudi Cahyo Wicaksono, S.P. Zainuri Hanif, S.TP., M.Agr. Lyli Mufidah, S.E., M.Sc. Unun Triasih, S.P. Imroah Ikarini, S.TP., M.P. Trifena Honestin, S.P.	Kusnan Budianto, S.T. Aminuddin Fajar, S.Sos. Nanang Kusmanto, S.Kom. Saiful Iskandar, S.Kom.
XI	Family Farming Mendukung Diseminasi Balitbangtan	Titistyas Gusti Aji, S.P. Dr. Dita Agisimanto, S.P., M.P. Lizia Zamzami, S.P., M.Agr. Unun Triasih, S.P. Norma Fauziyah, S.P., M.Sc.	Imam Rohmat Endang Sutriana, A.Md. Sri Wahyuni, A.Md.
XII	Hasil Litbang Pertanian yang Termanfaatkan	Yunimar, S.Si., M.Si. Dr. Chaireni Martasari, SP., M.Si. Ir. Sutopo, M.Si.	Marsono Umi Nurul Taflikhah Kusnan Imam Rohmat
XIII	Hilirisasi Inovasi Teknologi Budidaya Jeruk Mendukung PENAS	Zainuri Hanif, S.TP., M.Agr. Dr. Ir. Harwanto, M.Si. Ir. Nirmala Friyanti Devy, M.Sc. Ir. Otto Endarto, M.Si. Ir. Mutia Erti Dwiastuti, M.S. Dr. Ir. Anang Triwiratno, M.P. Ir. Sutopo, M.Si. Ir. Agus Sugiyatno, M.P. Susi Wuryantini, S.P., M.P. Rudi Cahyo Wicaksono, S.P. Titistyas Gusti Aji, S.P.	Ady Cahyono, S.P. Dwi Agung Susanto, S.P. Kusnan Ica Purwanti
XIV	Pengawasan Dukungan Teknologi Inovatif dalam Pengembangan Kawasan Agribisnis Jeruk, Anggur dan Lengkeng Berkelanjutan	Dr. Ir. Harwanto, M.Si.	
A	Pengawasan Teknologi Pengembangan Jeruk, Anggur, dan Lengkeng Kawasan <i>Green Belt</i> PT Semen Indonesia di Kabupaten Tuban, Jawa Timur	Dr. Ir. Harwanto, M.Si. Dr. Ir. Anang Triwiratno, M.P. Ir. Agus Sugiyatno, M.P. Hasim Ashari, S.TP., M.P. Lizia Zamzami, S.P., M.Agr. Rudi Cahyo Wicaksono, S.P.	Sukadi, S.P. Ady Cahyono, S.P. Agus Surya Dirawanto
B	Validasi Penerapan dan Pengelolaan Inovasi Teknologi Menuju Pengembangan Agribisnis Jeruk Sehat Berkelanjutan di Kabupaten Batang, Jawa Tengah	Dr. Ir. Hardiyanto, M.Sc. Dr. Ir. Harwanto, M.Si. Ir. Sutopo, M.Si. Ir. Nirmala Friyanti Devy, M.Sc. Ir. Otto Endarto, M.Si. Dr. Ir. Anang Triwiratno, M.P. Susi Wuryantini, S.P., M.P. Zainuri Hanif, S.TP., M.Agr. Lyli Mufidah, S.E., M.Sc.	Ady Cahyono, S.P. Dwi Agung Susanto, S.P. Rizki Arya Y., A.Md.

NO	JUDUL PENELITIAN/KEGIATAN/PENANGGUNG JAWAB	PENELITI	TEKNISI
1	2	3	4
XV	Koordinasi, Bimbingan, dan Dukungan Teknologi Komoditas Strategis	Dr. Ir. Harwanto, M.Si.	
A	Dukungan Komando Strategis Pembangunan Pertanian	Lizia Zamzami, S.P., M.Agr. Dr. Ir. Harwanto, M.Si. Dr. Ir. Hardiyanto, M.Sc. Ir. Suhariyono Susi Wuryantini, S.P., M.P. Rudi Cahyo Wicaksono, S.P. Hasim Ashari, S.TP., M.P. Zainuri Hanif, S.TP., M.Agr. Lyli Mufidah, S.E., M.Sc.	Ica Purwanti Endang Sutriana, A.Md. Budianto, S.T. Aminuddin Fajar, S.Sos. Nanang Kusmanto, S.Kom. Saiful Iskandar, S.Kom.
B	Produksi dan Distribusi Benih Sebar Tanaman Jeruk dan Buah Subtropika	Susi Wuryantini, S.P., M.P. Ir. Agus Sugiyatno, M.P. Lizia Zamzami, S.P., M.Agr. Titistyas Gusti Aji, S.P.	Didiek Kristianto, S.P. Haryono Agus Surya Dirawanto Imam Rohmat Kusnan Sri Andayani Ica Purwanti Tinggal Mathori
XVI	Pembangunan Taman Sains Pertanian (TSP)	Dr. Ir. Harwanto, M.Si. Ir. Otto Endarto, M.Si. Ir. Agus Sugiyatno, M.P. Ir. Sutopo, M.Si. Baik Dina Mariana, S.P., M.Sc. Ir. Mutia Erti Dwiastuti, M.S. Hasim Ashari, S.TP., M.P. Zainuri Hanif, S.TP., M.Agr. Titistyas Gusti Aji, S.P. Lyli Mufidah, S.E., M.Sc. Imroah Ikarini, S.TP., M.P. Trifena Honestin, S.P.	Imam Rohmat Kusnan
XVII	Kerja Sama untuk Percepatan Hilirisasi Inovasi Teknologi Jeruk dan Buah Subtropika	Yunimar, S.Si., M.Si. Tim Yantek & Jaslit Koordinator Program Ketua Kelti Pemuliaan Ketua Kelti Hama & Penyakit Tanaman Ketua Kelti Ekofisiologi	Tim Yantek & Jaslit



196606051994031002 2