

PENELITIAN MAHASISWA TAHUN 2019-2025

NO	NAMA	NPM	JUDUL	PEMBIMBING UTAMA	PEMBIMBING PENDAMPING	PENELAAH 1	PENELAAH 2
1	Ika Nurfatimah	E1K016015	Potensi Cendawan Endofit Tanaman Padi Sebagai Agen Antagonis Dalam Pengendalian Penyakit Blas	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	Ir. Hartal, MP	Dr. Ir. Hendri Bustama, MS	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si
2	Devi Marta Oktiasari	E1K016006	Insidensi Penyakit dan Deteksi Virus Tungro pada Tanaman Padi Sawah di Tiga Lokasi di Kelurahan Semarang Kota Bengkulu	Dr. Mimi Sutrawati, SP.,M.Si	Ir. Hartal, MP	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	Dr. Ir. Hendri Bustama, MS
3	Chaincin Buana Sari	E1K016003	Biologi <i>Spodoptera frugiperda</i> J.E Smith (Lepidoptera: Noctuidae) Pada Berbagai Jenis Inang	Dr. Sempurna Br. Ginting, SP.,M.Si	Ir. Tri Sunardi, MP	Dr. Ir. Hendri Bustama, MS	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc
4	Winda Septi Hade	E1K016012	Eksplorasi Nematoda Entomopatogen serta Virulesinya terhadap <i>Spodoptera frugiperda</i>	Ir. Djamilah, MP	Ir. Priyatini Ngsih, M.Sc	Dr. Sempurna Br. Ginting, SP.,M.Si	Ir. Nadrawati, MP
5	ABDUL FIDDIN	E1K016005	Penyakit Tungro Pada Pertanaman Padi (<i>Oryza sativa</i>) di Kecamatan Taba Penanjung: Insidensi Penyakit dan Deteksi Virus Secara Molekuler	Dr. Mimi Sutrawati, SP.,M.Si	Dr. Ir. Hendri Bustama, MS	Ir. Tri Sunardi, MP	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc

6	ARDI WIDIYATMOK O	E1K016002	Efikasi <i>Beauveria bassiana</i> dan Ekstrak Biji Bintaro (<i>Cerbera manghas</i>) terhadap Kutu Putih (<i>Dysmicoccus</i> sp.) (Hemiptera: Pseudococcidae) dan Kompatibilitas Campuran Kedua Bahan	Agustin zarkani	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc	Prof. Teddy Suparno/PRIYATIN INGSIH	Ir. Hartal, MP
7	Rina Astuti Fauziah	E1K016009	Serangan Hama <i>Spodoptera frugiperda</i> J. E Smith pada tanaman jagung di kelurahan talang rimbo lama kecamatan curup tengah kabupaten rejang lebong provinsi bengkulu	Ir. Nadrawati, MP	Ir. Djamilah, MP	Agustin Zarkani, SP., M.Si., Ph.D	Ir. Tri Sunardi, MP
8	Eriza Vivi Silvia	E1K016007	Insidensi Beberapa Hama Penting Tanaman Jagung di Desa Marga Sakti Kecamatan Padang Jaya Kabupaten Bengkulu Utara	Ir. Nadrawati, MP	Ir. Djamilah, MP	Dr. Sempurna br. Ginting, SP., M.Si	Ir. Priyatiningsih, M.Sc
9	Andreas Julius Tampubolon	E1K016013	Efikasi Beberapa Insektisida Nabati Terhadap Hama Ulat Daun (<i>plutella xylostella</i>) Pada Tanaman Sawi	Ir. Djamilah, MP	Ir. Priyatiningsih, M.Sc	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc.	Ir. Tri Sunardi, MP
10	Aden Ma Rup	E1K016014	Patogenisitas Cendawan Entomopatogen <i>Nomuraea</i> sp. Terhadap Hama Baru (Invasif) <i>Spodoptera frugiperda</i> Pada Tanaman Jagung	Dr. Sempurna Br. Ginting, SP.,M.Si	#REF!	Ir. Nadrawati, MP	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc

11	Irsyad Andayu. M	E1K017005	Uji Efektivitas Ekstrak Gulma Terhadap Ulat Grayak Frugiperda (<i>Spodoptera frugiperda</i> J.E.Smith) Pada Tanaman Jagung	Ir. Djamilah, MP	Ir. Tri Sunardi, MP	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	#REF!
12	TZ. Fikri Rois	E1K016008	Neraca Kehidupan Kutu Putih, <i>Dysmicoccus Sp.</i> (Hemiptera:Pseudococcidae) Pada Beberapa Jenis Media Dengan Dan Tanpa Kehadiran Semut Vektor	#REF!	Ir. Priyatini ngsih, M.Sc	Ir. Nadrawati, MP	Ir. Hartal, MP
13	Ramsony Sitompul	E1K016010	Identifikasi dan Biologi Lalat Buah (Dipter: Tephritidae) Pada Beberapa Varietas Jeruk Di Bengkulu	Ir. Priyatini ngsih, M.Sc	#REF!	Ir. Djamilah, MP	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc
14	Taufik Badula Hidayat	E1K017007	Induksi Ketahanan Bibit Lada (<i>Piper nigrum</i> L) terhadap Penyakit Layu Fusarium dengan Aplikasi Kultur Filtrat <i>Fusarium oxysporum</i>	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	Dr. Ir. Hendri Bustama, MS	Ir. Hartal, MP	Nela Zahara,SP., M.Si
15	Ewa Aulia	E1K017004	DETEKSI MOLEKULER DAN ANALISIS GENETIK VIRUS PENTING PADA TANAMAN CABAI	Dr. Mimi Sutrawati, SP.,M.Si	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	Dr. Ir. Hendri Bustama, MS	Nela Zahara,SP., M.Si

16	ferdi juanda pratama	E1K016011	Efektifitas beberapa Isolat <i>Streptomyces</i> sp dalam mengendalikan Penyakit Hawar Daun Bakteri Bawang Merah (<i>Allium ascalonicum</i> L.)	Dr. Ir. Hendri Bustama m, MS	Ir. Hartal, MP	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si
17	Habib Muhammad Alfaraby	E1K016004	Uji Repelensi Serbuk Daun Sirih Merah (Piper Ornatum) terhadap Hama Kutu Beras (<i>Sitophilus orizae</i> L.) pada Media Gabah	Ir. Tri Sunardi, MP	Dr. Sempurna Br. Ginting, SP.,M.Si	Ir. Djamilah, MP	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc
18	Andi Martua Panjaitan	E1K017022	Studi Ketahanan 20 Varietas Tanaman Kedelai (<i>Glycine max</i> L. Merrill) terhadap serangan serangga hama pada uji semi-Lapang	Agustin Zarkani, SP.,M.Si., Ph.D	Dr. Sempurna Br. Ginting, SP.,M.Si	Ir. Nadrawati, MP	Ir. Priyatiningsih, M.Sc
19	Anggi Putri Pradini	E1K017028	Insidensi Spodoptera exigua Hubner dan Liriomyza huidobrensis Blanchard Pada Tanaman Bawang Daun di Bawah Tekanan Kuat Insektisida pada sistem mulsa dan tanpa mulsa di Desa Sumber Urip Kecamatan Selupu Reiang	Ir. Nadrawati, MP	Ir. Tri Sunardi, MP	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc	Dr. Sempurna br. Ginting, SP., M.Si

20	adelia destiana	E1K0170025	PENYAKIT KUNING KERITING PADA SENTRA CABAI (<i>Capsicum annum</i> L.) di Rejang Lebong: insidensi penyakit, keparahan penyakit, populasi vektor dan deteksi begomovirus.	Dr. Mimi Sutrawati, SP.,M.Si	Ir. Tri Sunardi, MP	Ir. Hartal, MP	Ir. Tri Sunardi, MP
21	Wendi Akbar Wiranata	E1K017027	Uji Kombinasi Ekstrak Serai Wangi dan Daun Sirsak Terhadap Ulat Grayak (<i>Spodoptera litura</i>) Pada Tanaman Sawi	Ir. Djamilah, MP	Ir. Tri Sunardi, MP	Dr. Sempurna br. Ginting, SP., M.Si	Agustin Zarkani, SP., M.Si., Ph.D
22	Elti Sriwahyuni	E1K017018	Insidensi penggerek batang padi kuning (<i>Scirpophaga incertulas walker</i>) dan keanekaragaman parasitoid telur di desa maras air nipis bengkulu selatan	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc	Ir. Nadrawati, MP	Ir. Priyatiningsih, M.Sc.	Ir. Djamilah, MP
23	Dwi Handoko	E1K017016	Potensi Cendawan Endofit Tanaman Cabai Sebagai Elisitor Pertumbuhan dan Ketahanan Cabai Terhadap Penyakit Layu Fusarium	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	Dr. Ir. Hendri Bustama, MS	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc	Nela Zahara, SP., M.Si
24	Restu Aminingsih	E1K017002	Cendawan Endofit T	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	Dr. Ir. Hendri Bustama, MS	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si	Nela Zahara, SP., M.Si

25	Andes Marlina	E1K017031	Insidensi penggerek batang padi kuning (Scirpophaga incertulas Walker) dan keanekaragaman parasitoid telur di Kemumu Arma Jaya Bengkulu Utara	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc	Ir. Djamilah, MP	Dr. Sempurna br. Ginting, SP., M.Si	Ir. Nadrawati, MP
26	juwita doslamria hutabarat	E1K017037	IDENTIFIKASI HAMA LALAT BUAH (DIPTERA: TEPHRITIDAE) PADA BERBAGAI MACAM BUAH-BUAHAN DI Kelurahan Bumi Ayu, Kecamatan Selebar Kota BENGKULU	Dr. Sempurna Br. Ginting, SP.,M.Si	Ir. Priyatini ngsih, M.Sc.		
27	REFI MEGATAKA	E1K017017	PENGARUH EKSTRAK DAUN SIRIH (<i>PIPER BETLE L.</i>) UNTUK MENGENDALIKAN CENDAWAN TERBAWA BENIH PADI	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si	Nela Zahara, SP., M.Si
28	abdul rahman sayuti	E1K017003	UJI KEMAMPUAN EKSTRAK DAUN SIRIH (<i>PIPER BETLE L.</i>) TERHADAP PENYAKIT BLAS PADA TANAMAN PADI VARIETAS CIHERANG)	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	Agustin Zarkani, SP., M.Si., Ph.D	Ir. Hartal, MP	Nela Zahara, SP., M.Si
29	SAPNA HOLIZA	E1K017034	POTENSI CENDAWAN ENDOFIT TANAMAN CABAI SEBAGAI ELISitor Pertumbuhan dan Ketahanan Cabai Terhadap Penyakit ANTRAKNOSA	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	Ir. Hartal, MP	Nela Zahara, SP., M.Si	Dr. Ir. Hendri Bustama m, MS

30	HESTI WAHYUNI	E1K017015	EFEKTIFITAS KONSORSIUM PUPUK DAN AGENSIA HAYATI TERHADAP PERTUMBUHAN BAWANG DAUN DAN PENGENDALIAN PENYAKIT BUSUK LUNAK	Dr. Ir. Hendri Bustama m, MS	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	Nela Zahara, SP., M.Si
31	OKTA FIAN AHMAT FAUZI	E1K017013	EFEKTIFITAS KONSORSIUM PUPUK MIKROBA DAN AGENSIA HAYATI UNTUK MENGENDALIKAN PENYAKIT LAYU BAKTERI PADA TANAMAN CABAI (<i>CAPSICUM ANNUM</i>)	Dr. Ir. Hendri Bustama m, MS	Ir. Hartal, MP	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc
32	ARIS PUTRA	E1K017033	uji efektivitas ekstrak Gulma Terhadap nematoda <i>Meloydogyine spp.</i>	Ir. Djamilah, MP	Ir. Nadrawati, MP	Ir. Hartal, MP	Ir. Priyatiningsih, M.Sc
33	ARDI ARAHMAN	E1K017010	Nematoda parasit pada tanaman pepaya (<i>Carica papaya</i> L.) di desa tangsi baru dan di desa pematang donok, kecamatan kabawetan dan di desa padang lekat kecamatan kepahiang kabupaten kepahiang	Ir. Djamilah, MP	Agustin Zarkani, SP.,M.Si., Ph.D	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc

34	ANISYA NUR AQTIKA	E1K017012	IDENTIFIKASI NEMATODA PARASIT TANAMAN PEPAYA (<i>Carica papaya</i> L.) DI DESA DERMAYU KECAMATAN AIR PERIUKAN KABUPATEN SELUMA	Ir. Djamilah, MP	Ir. Priyatini ngsih, M.Sc	Dr. Sempurna Br. Ginting, SP.,M.Si	Dr. Ir. Hendri Bustama m, MS
35	AHMAD FAUZAN	E1K017008	Nematoda Parasit Yang Berasosiasi Pada Tanaman Sawi Putih (<i>Brassica Pekinensia</i> L.) Di Kecamatan Kabawetan Kabupaten Kepahiang	Ir. Djamilah, MP	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc	#REF!
36	Clara Deviani	E1K017020	Insidensi dan Keparahan penyakit mosaik kuning pada tanaman pepaya di sentra budidaya pepaya bengkulu	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si	Dr. Ir. Hendri Bustama m, MS	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	Ir. Hartal, MP
37	Ranti Diana	E1K017030	Kajian Penularan <i>Begomovirus</i> pada biji Pepaya (<i>Carica Papaya</i> L.)	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si	Ir. Hartal, MP	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	Nela Zahara, SP., M.Si
38	NOPITA MARBUN LUMBAN GAOL	E1K017011	patogenesisitas cendawan ENTOMOPATOGEN isolate bengkulu terhadap lalat buah pada jeruk kalamansi	Dr. Sempurna Br. Ginting, SP.,M.Si	Ir. Nadrawati, MP	Ir. Priyatini ngsih, M.Sc	#REF!
39	Nia Kurniati Br. Marpaung	E1K017014	EVALUASI GULMA SEBAGAI INANG ALTERNATIF VIRUS DI PERTANAMAN PEPAYA	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	Dr. Ir. Hendri Bustama m, MS	Ir. Hartal, MP

40	MELLANI MARTALENA	E1K017019	Insidensi Penggerek Batang Padi Kuning (<i>Scirpophaga incertulas</i> Walker) dan Keanekaragaman Parasitoid Telur Di Desa Suka Raja Kecamatan Seginim Kabupaten Bengkulu Selatan	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc	Dr. Sempurna br. Ginting, SP., M.Si	Ir. Priyatiningsih, M.Sc	Ir. Nadrawati, MP
41	Willy dwi sartika	E1K017024	Identifikasi Lalat Buah <i>Bactrosera</i> sp. (Diptera: Tephritidae) Pada Buah Jambu Biji di Pematang Gubernur, Kota Bengkulu	Dr. Sempurna br. Ginting, SP., M.Si	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc	Ir. Nadrawati, MP	Ir. Priyatiningsih, M.Sc
42	Jely Novriani	E1K017001	KEANEKARAGAMAN DAN KEPADATAN POPULASI NEMATODA PARASIT PADA TANAMAN KUBIS (<i>BRASSICA OLERACEA</i> L.) DI KECAMATAN KABAWETAN KABUPATEN KEPAHANG	Ir. Djamilah, MP	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	#REF!	Nela Zahara, SP., M.Si
43	Dicky Agus Afriyanto	E1K017035	Patogenisitas <i>Spodoptera frugiperda</i> Multicapsid Nuclear Polyhedrosis Virus (<i>SfMNPV</i>) Terhadap Hama Tanaman Jagung (<i>Spodoptera frugiperda</i>)	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc	Dr. Sempurna br. Ginting, SP., M.Si		

44	sulastri	E1K017023	INSIDENSI PENGGEREK BATANG PADI KUNING (Scirpophaga incertulas walker) dan parasitoid pada system f rice intensification (SRI) dan konvensional di desa sumber agung, kecamatan arma jaya, kabupaten bengkulu utara	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto , M.Sc	Dr. Sempurn a br. Ginting, SP., M.Si	Ir. Djamilah, MP	#REF!
45	ahmad mustahjidin	E1K017032	insidensi penggerek batang padi kuning (Scirpophaga incertules Walker) dan keanekaragaman parasitoid di Desa Karya jaya kecamatan putri hijau kabupaten bengkulu utara	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto , M.Sc	Ir. Djamilah , MP		
46	Pipi Pitriyani	E1K017021	identifikasi nematoda parasit pada tanaman buncis (phaseolus vulgaris L.) di kecamatan kabawetan kabupaten kepahiang	Ir. Djamilah, MP	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyant o, M.Sc		
47	Zulfikar	E1K018029	Pengaruh Genoderma boninense Pada Tanah Pre Nursery Kelapa Sawit diberikan Kultur Fitrat Terhadap Bibit Baru Kelapa Sawit	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	Dr. Sempurn a br. Ginting, SP., M.Si		

48	Mei anggi Pangesti	E1K018004	Deteksi Begomovirus pada benih pepaya dan pengendaliannya dengan metode Hot Water treatment	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si	Dr. Ir. Hendri Bustama, MS		
49	APRILIAN PITOYO	E1K018019	INSIDENSI HAMA PADA TANAMAN MELON (CUCUMIS MELO L) di Desa srikuncoro kabupaten bengkulu tengah	Ir. Nadrawati, MP	#REF!		
50	M.Zendi Gustrinata	E1K018041	Karakterisasi Banana Bunchy Top Virus dan Serangga Vektornya pada Pisang di Bengkulu	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si	Ir. Nadrawati, MP		
51	Airin Aulia Rahmi	E1K018033	Pengujian Kesehatan Benih 10 Galur Padi Rawa (<i>Oryza sativa</i> L.) di Bengkulu	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	Nela Zahara, SP., M.Si		
52	Ferdinand Gherrisyah. M)	E1K018016	Deteksi dan Identifikasi Cendawan Terbawa Benih pada beberapa Varietas Benih Sorgum (<i>Shorghum bicolor</i> L.)	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	Dr. Ir. Hendri Bustama, MS		
53	Rahma Mutiasari	E1K018018	Deteksi dan Identifikasi Begomovirus pada Tanaman Melon (cucumis melo) di kota Bengkulu	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si	Ir. Hartal, MP		
54	Lisbet Sinaga	E1K018023	Pengaruh Beberapa Konsentrasi Ekstrak Daun Sirih (<i>Piper betle</i> L.) Terhadap Penyakit Blast Pada Tanaman Padi	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	Nela Zahara, SP., M.Si		

55	lisma waliha	E1K018020	PENGARUH EKSTRASK LIDA BUAYA (ALOE VERA) untuk mengendalikan cendawan terbawa benih padi	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	Nela Zahara, SP., M.Si	Ir. Nadrawati, MP	Dr. Ir. Hendri Bustama, MS
56	Rahellea Andera	E1K018024	Pengujian Kesehatan 8 Varietas Bnih Padi Sawah (<i>Oryza Sativa</i> L.)	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	Ir. Hartal, MP	Dr. Sempurna br. Ginting, SP., M.Si	Nela Zahara, SP., M.Si
57	Silva Fauziah	E1K018002	Keanekaragaman Hama Kutu Putih dan Musuh Alaminya Pada Tanaman Kopi di Bengkulu	#REF!	Ir. Nadrawati, MP		
58	Kamila Febrianti	E1K018009	Spesies Hama Kutu Putih dan Tingkat Serangannya Pada Tanaman Jeruk Siam di Bengkulu	#REF!	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc		
59	Sella Tuti Febriani	E1K018009	Uji Ketahanan 10 Galur Padi Rawa (<i>Oriza sativa</i> L.) Terhadap Penyakit Blas <i>Pyricularia oryzae</i> di Greenhouse	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	Nela Zahara, SP., M.Si		
60	Novtiana Khamidah	E1K018011	Kelimpahan populasi lalat buah (<i>bactrocera</i> spp.) (Diptera:Thephritidae) dan persentase serangan pada tanaman mentimun dan cabai di kecamatan pondok kelapa kabupaten bengkulu tengah	Ir. Nadrawati, MP	#REF!		

61	Ira Vitaloka	E1K018038	Pengendalian <i>Spodoptera frugiperda</i> dengan cendawan <i>beauveria bassiana</i> isolat Bengkulu	Dr. Sempurna br. Ginting, SP., M.Si	Ir. Nadrawati, MP		
62	Lisda Rahayu	E1K018007	Identifikasi Nematoda parasit pada tanaman wortel (<i>Daucus carota</i> Linnaeus.) di kabupaten kepahiang dan kabupaten rejang lebung	Ir. Djamilah, MP	Ir. Nadrawati, MP		
63	Aprizon Muhadi	E1K07039	Identifikasi Hama Jagung Varietas Bonanza pada tiga kabupaten di Bengkulu	Dr. Sempurna br. Ginting, SP., M.Si	Ir. Priyatini ngsih, M.Sc		
64	Aprilia Permata Sari	E1K018008	Isolasi, Karakterisasi dan Mekanisme Antagonis <i>Trichoderma</i> sp. Terhadap Patogen Tanaman Durian (<i>Durio zibethunus</i> Murr.) di PT. Pamor Ganda Bengkulu Utara	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	Ir. Hartal, MP		
65	Dianti Rahma Dian Esa	E1K018010	Serangan Penggerak Batang Padi Kuning (<i>Scripophaga incertulas</i> Walker) pada Dua Varietas Inpari dan Cigelius Tanaman Padi di Desa Padang Mumpo Kecamatan Pino Kabupaten Bengkulu Selatan	Ir. Nadrawati, MP	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc	Ir. Priyatiningsih, M.Sc	Ir. Nadrawati, MP

66	Anggun Vitaloka	E1K018005	Uji Efektivitas Ekstrak Gulma Babadotan (<i>Ageratum conyzoides</i>) dan Kenikir (<i>Tagetes erecta Linnaeus</i>) Terhadap Nematoda <i>Meloydogyne</i> Pada Tanaman Tomat (<i>Lycopersicum esculentum</i>)	Ir. Djamilah, MP	Dr. Ir. Hendri Bustama, MS	Ir. Priyatiningsih, M.Sc	Ir. Nadrawati, MP
67	VERONIKA PURBA	E1K018003	UJI KEMAMPUAN EKSTRAK DAUN BANDOTAN (<i>AGERATUM CONYZOIDES L.</i>) TERHADAP PENYAKIT BLAS PADA TANAMAN PADI VARIETAS CIHERANG)	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	Ir. Hartal, MP		
68	AYU DANDY	E1K018006	VAKSINASI TANAMAN CABAI DENGAN PATOGEN AVIRULEN DAN STREPTOMYCETES UNTUK MENINGKATKAN KETAHANAN PENYAKIT LAYU BAKTERI DENGAN METODE PENYUNTIKAN	Ir. Hartal, MP			

69	DITA SINTIA BR BARUS	E1K018014	VAKSINASI TANAMAN CABAI DENGAN PATOGEN AVIRULEN DAN STREPTOMYCETES UNTUK MENINGKATKAN KETAHANAN PENYAKIT LAYU BAKTERI DENGAN METODE PERENDAMAN AKAR	Ir. Hartal, MP			
70	ANGGRENI TAMARO SIMANULLAN G	E1K018022	EFEKTIFITAS PUPUK ORGANIN KONSORSIUM AGENSI HAYATI TERHADAP PERTUMBUHAN BAWANG MERAH (ALLIUM ASCALONICUM L) DAN PENGENDALIAN BUSUK LUNAK	Dr. Ir. Hendri Bustama m, MS	Nela Zahara, SP., M.Si		
71	RESTI LIA ANGGRAINI	E1K018025	IDENTIFIKASI HAMA PENTING DAN MUSUH ALAMI PADA JERUK KALAMANSI DI WILAYAH PESISIR BENGKULU	Ir. Djamilah, MP	Ir. Priyatini ngsih, M.Sc		
72	Dilla Nurul Wahidah	E1K018017	Uji Ketahanan Tiga Varietas Pisang Terhadap isolat BBTV asal Curup	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si	Ir. Nadrawa ti, MP		
73	wiwin ventari	E1K018027	BIOLOGI DAN KERUSAKAN BUAH JERUK KALAMANSI (C. MICROCARPA) AKIBAT SERANGAN RHINCOCIS POSEIDON DI WILAYAH PESISIR KOTA BENGKULU	Ir. Djamilah, MP	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc		

74	Muhammad Logi	E1K018001	KERAGAMAN KUTU PUTIH GENUS FERRISA FULLAWAY YANG MENYERANG TANAMAN SEMI PARASITIK LORANTHUS PENTANDRUS	#REF!	Ir. Priyatini ngsih, M.Sc		
75	Aldojeri Rahmadoni	E1K018030	KERAGAMAN SPESIES DAN SERANGAN KUTU PUTIH PADA TANDAN BUAH SEGAR KELAPA SAWIT DI BENGKULU	#REF!	Ir. Nadrawati, MP		
78	zahra sahira	E1K018015	Aplikasi metabolit sekunder streptomyces untuk pengendali layu bakteri cabai (<i>Capsicum annum</i> L)	Dr. Ir. Hendri Bustama m, MS	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si		
79	SELTA FIONA	E1K018021	aplikasi metabolit sekunder streptomyces spp. sebagai agensia hayati penyakit layu bakteri pada tomat (<i>Lycopersicum esculentum</i>)	Dr. Ir. Hendri Bustama m, MS	#REF!		
80	Yuni Chartika Lubis	E1K018028	identifikasi nematoda parasit pada tanaman seldri (<i>Apium graveolens</i> L.) di kabupaten rejang lebong	Ir. Djamilah, MP	Ir. Nadrawati, MP		
81	Mimoto Linardo	E1K018040	Serangga hama yang berasosiasi dengan tanaman mentimun (<i>Cucumis sativus</i>) di desa pekik nyaring, bengkulu tengah, bengkulu	Ir. Nadrawati, MP	Ir. Priyatini ngsih, M.Sc		

82	afif HABIBURAHMAN	E1K018039	SERANGAN PEMAKAN DAUN DAN BUAH (DIAPHANIA indica) pada tanaman gambas dan pare di desa srikuncoro kecamatan pondok kelapa	Ir. Nadrawati, MP	Ir. Djamilah , MP		
83	TRESIA MELVA MALAU	E1K018034	KERAGAMAN SPESIES KUTU PUTIH PADA TANAMAN KAKAO (THEOBROMA CACAO) DI BENGKULU	#REF!			
84	Yovi Yuhana	E1K018026	Efektivitas cendawan entomopatogen <i>nomuraea</i> sp. Terhadap hama penggerek tongkol jagung <i>helicoverpa armigera</i>	Dr. Sempurna br. Ginting, SP., M.Si			
85	Wirtha Dwi Junia Zai	E1K019015	EKSPLORASI DAN UJI PATOGENITAS CENDAWAN ENDOFIT ASAL TANAMAN MELON (<i>CUCUMIS MELO</i> L.) TERHADAP PENYAKIT EMBUN TEPUNG (<i>POWDERY MILDEW</i>)	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	Ir. Hartal, MP		
86	Monalisa Hasibuan	E1K019040	UJI KEMAMPUAN EKSTRAK DAUN SIRIH (PIPER BETLE L.) TERHADAP PENYAKIT EMBUN TEPUNG PADA TANAMAN MELON	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	Nela Zahara, SP., M.Si		

87	Julfitri Ekasari Siregar	E1K019028	UJI KETAHANAN BIODIVERSITAS 20 GALUR PADI RAWA UNIVERSITAS BENGKULU TERHADAP PENYAKIT BLAS (PYCULARIA ORYZAE)	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si		
88	Syandi Wardana	E1K019011	UJI EFEKTIFITAS KULTUR FILTRAT TRICODERMA SP TERHADAP PENYAKIT BUSUL PANGKAL BATANG (BPB) PADA TANAMAN KELAPA SAWIT (ELAEIS GUINEENSIS JACQ.)	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	Nela Zahara, SP., M.Si		
89	Meiranti Pratiwi	E1K019018	DETEKSI CUCUMBER MOSAIC VIRUS PADA TANAMAN CABAI (CAPSICUM ANNUM L.) DI LIMA KABUPATEN DI BENGKULU	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si	#REF!		
90	Ria Nuraini	E1K019026	UJI KEMAMPUAN EKSTRAK KULIT JENGKOL (PHTHOCHELLOBIUM JIRINGA) TERHADAP PENYAKIT EMBUN TEPUNG PADA TANAMAN MELON	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	Nela Zahara, SP., M.Si		
91	Ade Nabillah	E1K019010	DETEKSI DAN IDENTIFIKASI VIRUS PENYEBAB PENYAKIT KUNING PADA TANAMAN TERONG (SOLANUM MELONGENA L.) DI BENGKULU	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si	Ir. Hartal, MP		

92	Ella Mustika	E1K019030	DETEKSI PAPAYA RINGSPOT VIRUS PADA TANAMAN MELON DI BENGKULU	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si	Dr. Sempurna br. Ginting, SP., M.Si		
93	Andreas Prasetyo Sihombing	E1K019016	UJI EFEKTIVITAS METABOLIT SEKUNDER GANODERMA BOINENSE TERHADAP PENYAKIT BUSUK PANGKAL BATANG PADA TANAMAN KELAPA SWAIT (ELAEIS GUINEENSIS JACQ.)	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	Dr. Ir. Hendri Bustama, MS		
94	Sandy Apriani SINAGA	E1K019020	MEKANISME KETAHANAN STRUKTURAL 10 GALUR PADI RAWA (ORYZA SATIVA L.) UNIVERSITAS BENGKULU TERHADAP PENYAKIT BLAS (PYRICULARIA ORYZAE)	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	Nela Zahara, SP., M.Si		
95	Ratna Nabila Pradita	E1K019009	DETEKSI CUCUMBER MOSAIK VIRUS PADA TANAMAN MELON (CUCUMIS MELO) DI BENGKULU	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si	Dr. Ir. Hendri Bustama, MS		

96	Hany Andryana Putri Sinaga	E1K019019	UJI PENGARUH PEMBERIAN CENDAWAN ENDOFIT ASAL TANAMAN CABAI (CAPSICUM ANNUM L.) TERHADAP PENYAKIT BERCAK DAUN CERCOSPORA SP CABAI	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	Ir. Priyatini ngsih, M.Sc		
97	Hediarthon Berutu	E1K019021	EFEKTIVITAS KONSORSIUM CENDAWAN ENDOFIT ASAL TANAMAN CABAIAK (CAPSICUM ANNUM L.) TERHADAP PENYAKIT BERCAK DAUN CECOSPORA sp	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	Ir. Djamilah , MP		
98	Lidya Herlina Siadari	E1K019014	UJI EFEKTIVITAS CENDAWAN ENDOFIT ASAL TANAMAN MELON (CUCUMIS MELO L.) TERHADAP PATOGEN POWDERY MILDEW	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc	Ir. Nadrawati, MP		
99	Sintia Mayang Sari	E1K019004	Kemampuan Kolonisasi entomopatogen beauveria bassiana (balsamo) pada tanaman kedelai (Glycine max (L.) Merr.)	Ir. Nadrawati, MP	Ir. Djamilah , MP		

100	Walti Elian Jaya	E1K019022	UJI PATOGENISITAS BEAUVERIA BASSIANA ISOLAT BENGKULU UTARA TERHADAP PENGGEREK BUAH KOPI (HYPOTHENEMUS HAMPEI)	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto , M.Sc	Dr. Sempurna abr. Ginting, SP., M.Si		
111	DITO ABIMANYU	E1K019034	SERANGAN HAMA Spodoptera frugiperda Pada tanaman jagung (zea mays L.) di desa padang lekat kecamatan kepahiang	Ir. Nadrawat i, MP	Ir. Djamilah , MP		
112	SAFTA HANDRIAN PRATAMA	E1K019027	INSIDENSI SPOdoptera exigua Pada Tanaman Bawang MERAH (ALLIUM ASCALONICUM L) di Kecamatan Selupu Rejang	Ir. Nadrawat i, MP	Dr. Sempurna abr. Ginting, SP., M.Si		
113	M. SABAR AGUNG	E1K019012	KELIMPAHAN DAN SERANGAN LALAT PENGGOROK DAUN (LIRIOMYZA SPP.) PADA TANAMAN BAWANG MERAH (ALLIUM ASCALONICUM L.) DI KECAMATAN SELUPU REJANG	Ir. Nadrawat i, MP	Ir. Priyatini ngsih, M.Sc		
114	Chairul Ade Oktadana	E1K019024	Patogenesisitas Beauveria bassiana dan Metarhizium spp Isolat Bengkulu terhadap spodoptera litura	Ir. Nadrawat i, MP	#REF!		

115	Desi Rahma Aprilia	E1K019005	PENGENDALIAN PENGGEREK BATANG JAGUNG (<i>Ostinia furnacalis</i>) dengan cendawan entomopatogen <i>beauveria bassiana</i> pada semi lapangan	Dr. Sempurna br. Ginting, SP., M.Si	#REF!		
116	Zahara Neildi	E1K019013	EFEKTIVITAS CENDAWAN ENTOMOPATOGEN <i>BEAUVERIA BASSIANA</i> ISSOLAT BENGKULU TERHADAP PENGGERAK BATANG JAGUNG <i>OSTRINIA FURNACALIS</i> DENGAN ELEVASI YANG BERBEDA	Dr. Sempurna br. Ginting, SP., M.Si	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc		
117	Santriawan River Sitorus Pane	E1K019029	KEANEKARAGAMAN SERANGGA HAMA PADA TANAMAN PADI KONVENSIAL INPARI 41 DI DESA TANGSI BAARU KECAMATAN KABAWETAN KABUPATEN KEPAHANG BENGKULU	Dr. Sempurna br. Ginting, SP., M.Si	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc		
118	ahmad mustahjidin	E1K017032	Efektivitas Kombinasi ekstrak gulma terhadap ulat croci (<i>Crocidolomia pavonana</i>)	Ir. Djamilah, MP	Ir. Nadrawati, MP	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si	#REF!
119	Habib Al Ayubi Reonaldi	E1K019035	Identifikasi Spesies kutu putih pada buah durian (<i>Durio zibethinus</i> Murr.) Koleksi museum serangga proteksi tanaman faperta unib	#REF!	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si	Ir. Nadrawati, MP

120	Feri Arif Saputra	E1K019006	uji efektivitas ekstrak daun gamal (<i>Gliricidia sepium</i> Jacq. Kunth) pada ulat croci (<i>Crocidolomia pavonana</i> . F)	Ir. Djamilah, MP	Ir. Priyatini ngsih, M.Sc	Ir. Nadrawati, MP	Dr. Sempurna br. Ginting, SP., M.Si
121	Marta Sulistriana	E1K019001	keanekaragaman spesies kutu putih pada tanaman belimbing (<i>Averrhoa carambola</i>) di bengkulu	#REF!	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc	Ir. Nadrawati, MP	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si
122	Feren Wendrie Gustinatha	E1K018036	intensitas serangan <i>Oryces rhinoceros</i> L. Pada perkebunan kelapa sawit perusahaan swasta dan kebun masyarakat di kabupaten seluma	Dr. Sempurna br. Ginting, SP., M.Si	Ir. Priyatini ngsih, M.Sc	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc	Ir. Djamilah, MP
123	Erik Gusfanyah	E1K019033	KEANEKARAGAMAN SERANGGA HAMA PADA TANAMAN PADI (<i>ORYZA SATIVA</i> L.) VARIETAS INVARI DI DESA RINDU HATI KECAMATAN TABA PENANJUNG KABUPATEN BENGKULU TENGAH	Dr. Sempurna br. Ginting, SP., M.Si			

123	Mohamad Iqbal Firnanda	E1K019032	KEANEKARAGAMAN SERANGGA HAMA PADI SAWAH VARIETAS INPARI 32 PADA DATARAN RENDAH DI DESA SUMBER MAKMUR KECAMATAN LUBUK PINANG KABUPATEN MUKOMUKO PROVINSI BENGKULU	Dr. Sempurna br. Ginting, SP., M.Si	Ir. Djamilah, MP	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc	Ir. Priyatiningsih, M.Sc
124	Reza Oktika Sari	E1K019003	UJI PATOGENISITAS BEAUVERIA BASSIANA, METHARHIZIUM SPP DAN KOMBINASINYA TERHADAP INTENSITAS SERANGAN ULAT GRAYAK (SPODOPTERA LITURA F.)	Ir. Nadrawati, MP			
125	DEPIS APRIANSYAH	E1K019041	Patogenesis beauveria bassiana (Balsamo) Vuillemin isolat lokal bengkulu terhadap walang sangit (leptocorisa oratorius f)	Ir. Nadrawati, MP			
126	Lestari Romakasih BR Tambunan	E1K020015	efektivitas bubuk rempah terhadap perkembangan sitophilus orizae L. (Coleoptera: Curculionidae) dan kerusakan pada beras	Ir. Djamilah, MP	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc		

127	rama wahyu ramadhan	E1K019036	UJI EFEKTIVITAS EKSTRAK GULMA BABADOTAN DAN KIRINYUH TERHADAP ULAT GRAYAK FRIGUPERDA (SPODOPTERA FRUGIPERDA J.E. SMITH) PADA TANAMAN JAGUNG	Ir. Djamilah, MP	Ir. Priyatini ngsih, M.Sc	Dr. Ir. Hendri Bustama m, MS	Ir. Nadrawati, MP
128	Intan Suryani Alamria	E1K020014	KARAKTERISASI MOLEKULER BEGOMOVIRUS DAN BETASATELIT BEGOMOVIRUS PENYEBAB PENYAKIT KUNING PADA CABAI	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si			
129	Muna Wardati Qomar	E1K020016	DETEKSI DAN IDENTIFIKASI CENDAWAN TERBAWA BENIH PADA ENAM VARIETAS KACANG TANAH (<i>Arachis hypogea</i> L.)	Dr. Ir. Hendri Bustama m, MS	Dr. Ir. Tunjung Pamekas ., M.Sc		
130	Tiara Astra Wulandita	E1K020007	DETEKSI DAN IDENTIFIKASI CENDAWAN TERBAWA BENIH PADA ENAM VARIETAS KACANG HIJAU (<i>Vigna radiata</i> L.)	Dr. Ir. Tunjung Pamekas., M.Sc			
131	Nanda Febrika	E1K0200032	Insidensi Nematoda Penyakit Penyebab Pucuk Padi, <i>Aphelenchoides besseyi</i> Christie Pada Berbagai Varietas Padi di Bengkulu	Ir. Priyatinin gsih, M.Sc	Ir. Djamilah , MP		

132	Zomi Tubesa	E1K020005	Mekanisme ketahanan beberapa varietas benih jagung (<i>Zea may L.</i>) terhadap penyakit karat daun (<i>puccinia polysora</i>) di Bengkulu	Dr. Ir. Tunjung Pamekas., M.Sc	Dr. Ir. Hendri Bustama m, MS		
133	Fita Huljannah	E1K020012	Kajian Mikroorganisme Cendawan Alur Bidang Sadap Karet (<i>Hevea brasiliensis</i>) pada Varietas PB 260 di PTPN VII Unit Padang Pelawi Seluma Bengkulu.	Dr. Ir. Tunjung Pamekas., M.Sc	Dr. Ir. Hendri Bustama m, MS		
134	Cenda Sari SitompulE1K020024		Mekanisme Ketahanan enam varietas kacang tanah (<i>Arachis hypogaea</i>) di Universitas Bengkulu terhadap penyakit bercak daun (<i>cercospora sp.</i>)	Dr. Ir. Tunjung Pamekas., M.Sc	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc		
135	Reksi Dimas Danendro	E1K020036	Eksplorasi dan identifikasi cendawan-cendawan endofit asal 6 varietas tanaman kacang hijau (<i>vigna radiata L.</i>)	Dr. Ir. Tunjung Pamekas., M.Sc	Dr. Ir. Hendri Bustama m, MS		
136	Devi Trisna Tampubolon	E1K020025	Mekanisme ketahanan Lima Varietas Kacang Kedelai (<i>Glycine max L.</i>) DI Universitas Bengkulu Terhadap Penyakit Karat (<i>Phacopsora pachyrhizi sydow</i>)	Dr. Ir. Tunjung Pamekas., M.Sc	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc		

137	Yodi Santoso Lingga	E1K020028	Identifikasi Nematoda Parasit pada Tanaman Kelapa Sawit (<i>Elais guineensis</i>) di PT. Bio Nusantara Teknologi	Ir. Djamilah, MP	Dr. Ir. Tunjung Pamekas., M.Sc		
138	Vivi Kartika Sari	E1K020009	Pengujian Kesehatan Lima Varietas Benih Jagung (<i>Zea mays</i> L.) Di Provinsi Bengkulu	Dr. Ir. Tunjung Pamekas., M.Sc	Dr. Sempurna br. Ginting, SP., M.Si		
139	Fajriah	E1K020004	Potensi Umbi-Umbian sebagai Bahan Pengawet <i>Edible Coating</i> dalam Upaya Pengendalian Penyakit Busuk <i>Alternaria</i> , serta Peningkatan Mutu dan Kualitas Buah Tomat (<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.) Pascapanen	Dr. Ir. Tunjung Pamekas., M.Sc	Dr. Ir. Hendri Bustama, MS		
140	Hittah Murniati	E1K020020	Deteksi dan Identifikasi Cendawan Terbawa Benih pada Lima Varietas Benih Kedelai (<i>Glycine max</i> L.)	Dr. Ir. Tunjung Pamekas., M.Sc	Ir. Priyatini ngasih, M.Sc		
141	Nanda Pratama	E1K020033	Uji Ketahanan Tiga Varietas Kelapa Sawit (<i>Elais quineensis</i> Jacq) terhadap Cendawan <i>Ganoderma boninense</i> pada Fase Main Nursery	Dr. Ir. Tunjung Pamekas., M.Sc	Dr. Sempurna br. Ginting, SP., M.Si		

142	Muhammad dwiki fakhri nuruddin	E1K020002	Identifikasi spesies kutu putih pada klon tanaman kopi di Bengkulu	Agustin Zarkani, SP.,M.Si., Ph.D	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc		
143	Nurmarisa Putri	E1K020008	Serangan kutu putih pada tanaman kelapa sawit di Provinsi Bengkulu	Agustin Zarkani, SP.,M.Si., Ph.D	Ir. Priyatini Ngsih, M.Sc		
144	Egus Seventin Betsaida Purba	E1K020026	Keragaman spesies kutu putih pada tanaman jambu biji di Bengkulu	Agustin Zarkani, SP.,M.Si., Ph.D	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc		
145	Teti Nopiantika Br Tarigan	E1K020017	Identifikasi spesies kutu putih pada tanaman mangga di Bengkulu	Agustin Zarkani, SP.,M.Si., Ph.D	Ir. Priyatini Ngsih, M.Sc		
146	Aulia Faizati	E1K020013	Identifikasi Spesies Hama Kutu Putih dan Tingkat Serangannya Pada Tanaman Kakao di Provinsi Bengkulu	Agustin Zarkani, SP.,M.Si., Ph.D	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc		
147	Dwini Prasela Pratanti	E1K020001	Uji Ekstrak Tanaman Sebagai Pengendalian Begomovirus Penyebab Penyakit Daun Kuning Keriting Pada Tanaman Cabai (<i>Capsicum Annum</i> L.)	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc		
148	Mella Widya Nengsih	E1K022037	Sebaran dan Deteksi Penyakit Penting Pada Tanaman Pisang di Seluma	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si	Dr. Ir. Tunjung Pamekas, M.Sc		

149	Widya Lala Juita	E1K020022	Evaluasi Ketahanan 3 Isolat Pepaya Ringspot Virus (PRSV) terhadap 5 varietas melon di Bengkulu	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si	Agustin Zarkani, SP.,M.Si., Ph.D		
150	Alfian Hendri Wijaya	E1K020023	Uji Ketahanan 6 VARIETAS CABAI (<i>Capsicum annum</i> L.) Hibrida baru insidensi dan keparahan penyakit dan hama penting serta produktifitas cabai di dataran rendah	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si	Prof. Dr. Ir. Dwi Wahyuni Ganefianti, MS.		
151	Amanda Maretha Hanasti	E1K020031	Identifikasi Hama Kutu Putih Pada Tanaman Nanas pada beberapa level ketinggian di provinsi Bengkulu	Agustin Zarkani, SP.,M.Si., Ph.D	Ir. Nadrawati, MP		
152	Fatma Faizatur Rohmah	E1K020011	Preferensi Kutu Kebul (<i>Bemisia tabaci</i>) terhadap beberapa Genotipe Cabai di Rumah Kasa	Ir. Nadrawati, MP	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si		
153	Dini Putri Carsya	E1K020018	Patogenesisitas <i>Beauveria bassiana</i> terhadap mortalitas walang sangit (<i>Leptocorisa</i> spp.) pada tanaman padi	Ir. Nadrawati, MP	Ir. Djamilah, MP		

154	Fitria Belantina Hartono	E1K020029	KERAGAMAN SERANGGA PREDATOR DAN PARASITOID HAMA KUTU PUTIH (PHENACOCCLUS) PADA BEBERAPA TANAMAN PANGAN DAN TANAMAN PEKARANGAN DI KOTA BENGKULU DAN SEKITARNYA	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc	PROF. Agustin Zarkani, SP.,M.Si., Ph.D		
155	Sri Indah Lestari	E1K019007	Pertumbuhan Cendawan Etomopatogen (Nomuraea rileyi) pada berbagai media Buatan	Dr. Sempurna br. Ginting, SP., M.Si	Ir. Djamilah, MP		
156	Rahma Aulia	E1K019002	Keanekaragaman Spesies kutu putih pada tanaman bambu (Bambusa sp.) di Provinsi bengkulu	PROF. Agustin Zarkani, SP.,M.Si., Ph.D	Ariffatchur Fauzi, SP.,M.Si		
157	Harun Al Rasyid	E1K020030	Identifikasi Nematoda Parasit pada Tanaman Kopi (Coffea canephora P.) Varietas Robusta dan Arabika di Kabupaten Kepahiang dan Lebong	Ir. Djamilah, MP	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc		
158	Faqih Ahmad	E1K020035	Survei dan deteksi mungbean yellow mosaic india virus pada tanaman kacang panjang (Vigna unguiculata) di kota bengkulu	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si	Dr. Ir. Hendri Bustama, MS		

159	Desriana Nur Hidayati	E1K021025	Infeksi cendawan endofit beauveria bassiana (Balsamo) pada tanaman kedelai (<i>Glycine max</i> (L.) Merr.) dan pengaruhnya terhadap kutu daun (<i>Aphis glycines</i>)	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc	Ir. Nadrawati, MP		
160	Rindriani Kencana Putri	E1K021003	Keanekaragaman spesies kutu putih (Hemiptera: Pseudococcidae) pada famili annonaceae di Provinsi Bengkulu	Prof. Agustin Zarkani, SP.,M.Si., Ph.D	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc		
161	Desti Erlianti	E1K021026	Keanekaragaman spesies kutu putih (Hemiptera: Pseudococcidae) pada famili Solanaceae di Provinsi Bengkulu	Prof. Agustin Zarkani, SP.,M.Si., Ph.D	Ir. Djamilah, MP		
162	Ferani Agustin	E1K021007	Identifikasi Spesies Kutu Putih (Hemiptera: Pseudococcidae) dan musuh alaminya pada tanaman ubi kayu di provinsi Bengkulu	Prof. Agustin Zarkani, SP.,M.Si., Ph.D	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc		
163	Nurul Shoffiyah Tanjung	E1K021033	Identifikasi Spesies Kutu Putih (Hemiptera: Pseudococcidae) pada Famili Moraceae di provinsi Bengkulu	Prof. Agustin Zarkani, SP.,M.Si., Ph.D	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc		

164	Astri	E1K021032	Identifikasi Spesies Kutu Putih (Hemiptera: Pseudococcidae) yang Berasosiasi dengan Tanaman Pisang di provinsi Bengkulu	Prof. Agustin Zarkani, SP.,M.Si., Ph.D	Ir. Priyatini ngsih, M.Sc		
165	Sartika Noviani	E1K021010	Inventarisasi Spesies Kutu Putih pada Tiga Sentral Penyimpanan Buah-buahan di Kota Bengkulu	Prof. Agustin Zarkani, SP.,M.Si., Ph.D	Dr. Sempurna br. Ginting, SP., M.Si		
166	Turko Prastio	E1K021002	Toksistas ekstrak kulit jengkol (Archidendron pauciflorum) dan kulit buah kabau (Archidendron microcarpum) terhadap larva (Crociodomia Pavonana F)	Ir. Djamilah, MP	Prof. Agustin Zarkani, SP.,M.Si., Ph.D		
167	Gresya Enda Loena Br Sembiring	E1K021029	Induksi Cendawan Endofit <i>Beauveria bassiana</i> (Balsamo) pada tanaman kedelai (<i>Glycine max</i> (L.) Merrill) Pengaruhnya terhadap kutu puti (<i>Ferrisia dasyliirii</i>)	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc	Ir. Nadrawati, MP		
168	Ramadani Fedya Sari	E1K021027	Aplikasi Cendawan Endofit <i>Nomuraea rileyi</i> pada Tanaman Jagung dan Pengaruhnya terhadap perkebambanagn <i>Spodoptera frugiperda</i>	Dr. Sempurna br. Ginting, SP., M.Si	Prof. Agustin Zarkani, SP.,M.Si., Ph.D		
169	Enjellina br Sihotang	E1K021030	Deteksi BBTV Penyebab Kerdil Pada Pisang di Kabupaten Rejang Lebong	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si	Dr. Sempurna br. Ginting, SP., M.Si		

170	Zahara Kurnia Putri	E1K021009	Patogenesis Cendawan Entomopatogen <i>Beauveria Bassiana</i> (Balsamo) Vullemin Isolat Bengkulu Terhadap <i>Cylas formicarius</i>	Ir. Nadrawati, MP	Ir. Priyatini ngsih, M.Sc		
171	Puja Sapitri	E1K021028	Patogenesis Cendawan Entomopatogen <i>Metarhizium anisoplieae</i> Isolat Bengkulu Terhadap <i>Cylas formicarius</i>	Ir. Nadrawati, MP	Ir. Priyatini ngsih, M.Sc		
172	Solih Batubara	E1K021035	Uji Preferensi Pakan <i>Sitophilus oryzae</i> (Coleoptera: Curculionidae) terhadap Jenis Beras dari Varietas padi yang berbeda	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc	Ariffatchur Fauzi, SP., M.Si		
173	Sindi Noviyanti	E1K021001	Sebaran dan keragaman genetik <i>Ganoderma</i> spp. pada kelapa sawit (<i>Elaeis guineensis</i> Jacq.) di Kabupaten Mukomuko	Dr. Ir. Tunjung Pamekas., M.Sc	Dr. Yenny Sariasih, SP., M.Si		
174	Teara Veroneca	E1K021041	Keragaman Genetik <i>Ganoderma</i> spp. pada Kelapa Sawti (<i>Elaeis guineensis</i> Jacq.) di Kabupaten Bengkulu Utara	Dr. Ir. Tunjung Pamekas., M.Sc	Dr. Yenny Sariasih, SP., M.Si		

175	Abellia Ega Putri	E1K021018	Keragaman Genetik <i>Ganoderma</i> spp. pada Kelapa Sawti (<i>Elaeis guineensis</i> Jacq.) di Kabupaten Bengkulu Tengah	Dr. Ir. Tunjung Pamekas., M.Sc	Ir. Nadrawati, MP		
176	Ichiro Agus Preyogo	E1K021017	Deteksi <i>Papaya Ring Spot Virus</i> (PRSV) pada Tanaman Melon (<i>Cucumis melo</i> L.) di Bengkulu dengan Metode RT-PCR	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si	Prof. Agustin Zarkani, SP.,M.Si., Ph.D		
178	Beni Kurniawan	E1K021015	Uji Efektivitas Bubuk Daun Pandan Wangi (<i>Pandanus amaryllifolius</i> Roxb) Terhadap <i>Sithophilus oryzae</i> L. (Coleoptera: Curculionidae) dan <i>Tribolium castaneum</i> Herbst. (Coleoptera: Tenebrionidae) pada Beras	Ir. Djamilah, MP	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc		
179	Gebriel Elsa Pransisco	E1K021034	Uji Insektisida Nabati Daun Mimba (<i>Azadirachta indica</i>) dan daun Mengkudu (<i>M. Citrifolia</i> L.) terhadap ulat grayak (<i>Spodoptera litura</i>)	Ir. Djamilah, MP	Prof. Agustin Zarkani, SP.,M.Si., Ph.D		

180	Rini Agustin	E1K021044	Sebaran Penyakit Kerdil pada Tanaman Pisang di Bengkulu Utara dan deteksi Banana Buncgy Top Virus (BBTV) menggunakan Metode PCR	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si	Dr. Sipriyadi, M.Si		
181	Nurul Haflah Salsabillah	E1K021037	Efektivitas Formulasi Pupuk Organik Ex-Blog Jamur + Streptomycess sp. Untuk pengendalian busuk lunak bawang Merah	Dr. Ir. Hendri Bustama m, MS	Prof. Agustin Zarkani, SP.,M.Si., Ph.D		
182	Puji Utami	E1K021013	Efektivitas Beberapa Isolat <i>Streptomyces</i> spp. Terhadap Penurunan Penyakit Busuk Lunak Pada Bawang Merah (<i>Allium cepa</i> L.)	Dr. Ir. Hendri Bustama m, MS	Dr. Yenny Sariasih, SP., M.Si		
183	Kristian Yuliani	E1K021024	Deteksi <i>Yellow Mosaic Virus</i> pada Tanaman Jeruk (Citrus sp.) dengan Metode PCR (<i>Polymerase Chain Reaction</i>)	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si			
185	Claudia Carolina	E1K021014	Uji Efektivitas Beberapa Jenis Zeolit Terhadap Layu Bakteri (<i>Ralstonia solanacearum</i>) pada Tanaman Cabai Merah (<i>Capsicum annum</i> L.)	Dr. Ir. Hendri Bustama m, MS	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si		

186	Tasya Sabilla Yasarah	E1K021023	Uji Efektivitas Jenis Bahan Formulasi <i>Streptomyces</i> spp. sebagai Agenia Hayati Penyakit Busuk Lunak pada Bawang Merah (<i>Allium cepa</i> L.)	Dr. Ir. Hendri Bustama m, MS	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si		
187	Brilla Rizki Zahria	E1K021043	Karakterisasi dan Identifikasi <i>Streptomyces</i> Antagonis terhadap Penyakit Busuk Lunak Bawang Merah	Dr. Ir. Hendri Bustama m, MS	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si		
189	Fera Evika	E1K021004	Deteksi <i>Bougenvillea cholorotic vein banding virus</i> pada tanaman Bougenville dengan metode PCR (<i>Polymerase Chain Reaction</i>)	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si	Dr. Yenny Sariasih, SP., M.Si		
190	Gita Tri Andani	E1K021021	Eksplorasi dan Identifikasi Patogen Antagonis <i>Trichoderma</i> sp. Pada Tanaman Kelapa Sawit (<i>Elaeis guineensis</i> Jacq)	Dr. Ir. Tunjung Pamekas., M.Sc	Dr. Yenny Sariasih, SP., M.Si		
191	Tiara Sella Dita BR. Sihite	E1K021031	Deteksi Penyakit Busuk Pangkal Batang (<i>Ganoderma boninense</i>) dengan Antibodi Poliklonal	Dr. Ir. Tunjung Pamekas., M.Sc	Dr. Yenny Sariasih, SP., M.Si		

192	Sela Purnama Sari	E1K021006	Uji Efikasi Agen Hayati <i>Beauveria bassiana</i> (Balsama) dan Macam Metode Aplikasi Terhadap Mortalitas Ulat Grayak (<i>Spodoptera frugiperda</i>)	Ir. Nadrawati, MP	Ir. Djamilah, MP		
193	Ririn Dwi Arianti	E1K021046	Uji Isolat <i>Beauveria bassiana</i> (Balsamo) Vuillemin. Terhadap <i>Physomerus grossipes</i> Fabricius	Ir. Nadrawati, MP	Ir. Djamilah, MP		
194	Alfa Dandi Prayoga	E1K021040	Perilaku Hama Jagung <i>Spodoptera frugiperda</i> (J.E. Smith) pada Tiga Ketinggian Tempat di Bengkulu	Dr. Sempurna br. Ginting, SP., M.Si	Ariffatchur Fauzi, SP.,M.Si		
195	Imelda Dwi Putri	E1K021019	Sebaran dan Keanekaragaman Genetik <i>Ganoderma</i> spp. di Perkebunan Kelapa Sawit (<i>Elaeis guineensis</i> Jacq.) PT. Alno Air Ikan Estate, Kecamatan Malin Deman, Kabupaten Mukomuko)	Dr. Ir. Tunjung Pamekas., M.Sc	Ir. Priyatini ngsih, M.Sc		
196	Iqbal Fahmi Mutaqin	E1K021038	Keanekaragaman Spesies Kutu Putih (Hemiptera: Pseudococcidae) pada Tumbuhan Pantai di Pulau Enggano	Prof. Agustin Zarkani, SP.,M.Si., Ph.D	Ir. Nadrawati, MP		

197	Farhan Fitradika	E1K021012	Insidensi Penggerek buah dan tunas (<i>Leucinodes orbonalis</i>) (Lepidoptera: Pyralidae) pada Tanaman Terong (<i>Solanum melongena</i>) di Kabupaten Kepahiang dan Rejang Lebong, Provinsi Bengkulu	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc	Ir. Nadrawati, MP		
198	Novia Safitri	E1K021042	Aplikasi Cendawan Endomopatogen <i>Nomureae rilleyi</i> dengan Formulasi berbagai Jenis Tepung terhadap <i>Spodoptera frugiperda</i>	Dr. Sempurna br. Ginting, SP., M.Si	Ir. Priyatini ngsih, M.Sc		
199	Rahma Tressia Ningsih	E1K021045	Aplikasi Cendawan Entomopatogen (<i>Nomuraea rilleyi</i>) pada Bawang Merah dan Pengaruhnya terhadap <i>Spodoptera exigua</i> Hubn.	Dr. Sempurna br. Ginting, SP., M.Si			
200	Saskia Fajriyati	E1K022021	Pengendalian Kutu Putih <i>Paracoccus marginatus</i> pada pepaya (<i>Carica papaya</i> L.) menggunakan Pestisida Berbasis Nabati minyak Cengkih	Prof. Agustin Zarkani, SP.,M.Si., Ph.D	Dr. Yenny Sariasih, SP., M.Si		

201	Melda	E1K022019	Pengendalian Kutu Putih Pada Tanaman Cabai (<i>Capsicum</i> sp.) menggunakan Pestisida Nabati Berbasis Ekstrak (piperaccae)	Prof. Agustin Zarkani, SP.,M.Si., Ph.D	Prof. Dr. Ir. Dwinardio, M.Sc		
202	Jeny Anggela	E1K022004	Pengendalian Kutu Putih pada Tanaman Ubi Kayu (<i>Manihot esculenta</i>) menggunakan pestisida nabati serai wangi (<i>Cymbopogon nerdus</i>)	Prof. Agustin Zarkani, SP.,M.Si., Ph.D	Ir. Djamilah, MP		
203	Dinda Anggun Sari	E1K022029	Pengendalian Kutu Putih pada Kakao (<i>Theobroma cacao</i> L.) berbasiskan pestisida Nabati Ekstrak Minyak Biji Jarak	Prof. Agustin Zarkani, SP.,M.Si., Ph.D	Ir. Djamilah, MP		
204	Putri Ayu Br Tarigan	E1K022016	Identifikasi Keragaman Spesies Hama Kutu Putih pada Berbagai Tanaman Hias di Depot Bunga Kota Bengkulu	Prof. Agustin Zarkani, SP.,M.Si., Ph.D	Dr. Sempurna br. Ginting, SP., M.Si		
205	Nicen	E1K022011	Identifikasi Spesies Kutu Putih dan Musuh Alaminya pada Tanaman Sawo (<i>Manilkara zapota</i>)	Prof. Agustin Zarkani, SP.,M.Si., Ph.D			

206	Rofen Diantara	E1K022035	Potensi Fungi Mikoriza Arbuskula (FMA) dalam mengendalikan penyakit Karat (<i>Puccinia alli</i>) pada Tanaman Bawang Daun (<i>Allium fistulosum</i> L.)	Dr. Yenny Sariasih, SP., M.Si	Dr. Ir. Hendri Bustama, MS		
207	Deka Apriyadi	E1K022039	Potensi <i>Trichoderma sp</i> dalam mengendalikan penyakit karat (<i>Puccinia alli</i>) pada Tanaman Bawang Daun (<i>Allium fistulosum</i> L.)	Dr. Yenny Sariasih, SP., M.Si	Ir. Priyatini ngsih, M.Sc		
208	Rini Jumiaty	E1K020036	Deteksi <i>Potyvirus</i> pada Tanaman Jeruk (<i>Citrus sp.</i>) dengan Metode RT-PCR	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si	Dr. Ir. Tunjung Pamekas., M.Sc		
209	Ivana Maharani Putri	E1K022002	Identifikasi Molekuler Patogen Penyakit Karat Pada Bawang Daun (<i>Allium fistulosum</i> L.) di Rejang Lebong, Curup	Dr. Yenny Sariasih, SP., M.Si	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si		
210	Neti Milanda	E1K022030	Keefektifan Kombinasi Tiga Spesies Cendawan Entomopatogen Terhadap Spodoptera frugiperda J.E Smith	Dr. Sempurna br. Ginting, SP., M.Si	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc		

211	Amelia Wulandari Juita	E1K022015	Patogenisitas Beberapa Jenis Cendawan Entomopatogen terhadap <i>Ostrinia furnacalis Guene</i> dan Aplikasinya pada Tanaman Jagung	Dr. Sempurna br. Ginting, SP., M.Si	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si		
212	Vijannatin Alya	E1K022001	Patogenisitas Beberapa Jenis Cendawan Entomopatogen terhadap <i>Helicoverva armigera</i> Hubner	Dr. Sempurna br. Ginting, SP., M.Si	Ir. Djamilah, MP		
213	Cahya Ningrum	E1K021016	Deteksi Yellow Mosaic Virus (YMV) Pada Tanaman Jeruk Kalamansi (<i>Citrus Mocrocarpa</i>) di Kota Bengkulu dengan Metode <i>Polymerase Chain Reaction</i> (PCR)	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si	Ir. Djamilah, MP		
214	Tentarti	E1K022007	Identifikasi Morfologi dan Molekuler Cendawan yang Berasosiasi dengan Bawang Bombai (<i>Allium cepa</i> L.) Impor di Bengkulu	Dr. Ir. Tunjung Pamekas., M.Sc	Dr. Yenny Sariasih, SP., M.Si		
215	Faista Agri	E1K022012	Uji Konsentrasi Metabolit Sekunder <i>Trihoderma sp.</i> Terhadap <i>Alternaria porri</i> Penyebab Penyakit Bercak Ungu pada Bawang Merah	Dr. Ir. Tunjung Pamekas., M.Sc	Dr. Yenny Sariasih, SP., M.Si		

216	Syarvina Alfiyani	E1K022033	Identifikasi Cendawan Penyebab Penyakit Pascapanen pada Buah Naga (<i>Hylocereus</i> spp.) Di Kota Bengkulu	Dr. Ir. Tunjung Pamekas., M.Sc	Dr. Yenny Sariasih, SP., M.Si		
217	Rhona Pandora	E1K022031	Deteksi Bougenvillea chlorotic vein banding virus (BCVBV) pada tanaman Bougenville di Kabupaten Kepahiang dengan metode PCR (Polymerase Chain Reaction)	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si	Dr. Yenny Sariasih, SP., M.Si		
218	Bintang Cahaya Ramadhan	E1K022013	Deteksi Begomovirus pada Tanaman Terung (<i>Solanum melongena</i>) di Bengkulu Selatan dengan metode PCR (Polymerase Chain Reaction)	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc		
219	Aprilia Shanda Pramesti	E1K022018	Deteksi Badnavirus pada Tanaman Jeruk (<i>Citrus</i> sp.) dengan Metode PCR (Polymerase Chain Reaction) di Kabupaten Kepahiang	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si	Dr. Sempurna br. Ginting, SP., M.Si		

220	Haniifah Qurrotu Ainii	E1K022023	Deteksi Bougenvillea chlorotic vein banding virus (BCV BV) pada tanaman Bougenvillea dengan metode PCR (Polymerase Chain Reaction) di Kabupaten Bengkulu Utara	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si	Dr. Yenny Sariasih, SP., M.Si		
221	Emy MARIA Gorrety Sianipar	E1K022014	Pengaruh Aplikasi Kitosan terhadap Perkembangan Penyakit Bercak Ungu (<i>Alternaria porri</i>) pada Bawang Merah dengan Sistem Hidroponik	Dr. Ir. Tunjung Pamekas., M.Sc	ilmi Hamidi		
222	Yolanda Kristina Tampubolon	E1K022038	Uji In Vitro dan In Vivo Ekstrak Daun Mimba (<i>Azadirachta indica</i>) terhadap penyakit bercak ungu pada Bawang Merah dengan sistem budidaya hidroponik	Dr. Ir. Tunjung Pamekas., M.Sc	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si		
223	Chalvin Jhosant Ferdiansyah	E1K022022	Uji kemampuan ekstrak daun kemangi (<i>Ocimum basilicum</i> L.) sebagai Fungisida Nabati terhadap <i>Colletotrichum gloeosporioides</i> pada Buah Jeruk Siam Pascapanen	Dr. Ir. Tunjung Pamekas., M.Sc	Prof. Agustin Zarkani, SP.,M.Si., Ph.D		
224	Ria Dwi Putri Anggrea Nengsih	E1K022009	Identifikasi Molekuler Penyakit Kelompok Fungi pada Tanaman Jagung (<i>Zea mays</i> L.)	Dr. Yenny Sariasih, SP., M.Si	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si		

225	Ihram Tegar Arrahman	E1K022020	Uji Efektifitas Ekstrak Daun Ketapang (<i>Terminalia catappa</i> L.) terhadap bakteri <i>Erwinia carotovora</i> Pada Bawang Merah	Dr. Yenny Sariasih, SP., M.Si	Dr. Ir. Hendri Bustama, MS		
226	Yeni Belina Januari	E1K022036	Pengaruh Aplikasi Ekstrak Daun Sirih (<i>piper betle</i> L.) untuk mengendalikan <i>Alternaria porri</i> penyebab bercak ungu pada bawang merah secara <i>in vitro</i> dan <i>in vivo</i>	Dr. Ir. Tunjung Pamekas., M.Sc	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si		
227	Putri Anisa	E1K022024	Identifikasi Nematoda pada Komoditi Jagung (<i>Zea mays</i>) di Daerah Dataran Tinggi Provinsi Bengkulu	Ir. Djamilah, MP	ilmi Hamidi		
228	Muhammad Fachri	E1K022032	Efektivitas polinator <i>Elaeidobius kamerunicus</i> Faust Coleoptera: Curculionidae pada Penyerbukkan Kelapa Sawit	Ir. Djamilah, MP	Prof. Dr. Ir. Dwinardi Apriyanto, M.Sc		
229	Arrofeq	E1K022017	Identifikasi Nematoda Parasit pada Tanaman Jagung (<i>Zea Mays</i> L.) Secara Morfologi di dataran Rendah Provinsi Bengkulu	Ir. Djamilah, MP	ilmi Hamidi		

230	Akhmad Maulana Hasan	E1K022035	Identifikasi Nematoda Aphelenchoides besseyi pada Benih Padi Asal Kerinci	Ir. Djamilah, MP	ilmi Hamidi		
231	Fiqri Ardiansyah	E1K022037	Inventarisasi Penyakit Penting pada Tanaman Jagung (<i>Zea mays</i>) di Dataran Rendah dan Tinggi di Bengkulu dan Rejang Lebong	Dr. Yenny Sariasih, SP., M.Si	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si		
232	Aksan Sutopo	E1K022028	Uji Efektivitas Konsentrasi Pestisida Nabati dari Ekstrak Kulit Bawang Merah terhadap Penyakit Karat Bawang Daun	Dr. Yenny Sariasih, SP., M.Si	Prof. Agustin Zarkani, SP., M.Si., Ph.D		
233	Anggun Rohmawati	E1K022026	Uji Efektivitas Pestisida Nabati dari Ekstrak Batang Serai terhadap Busuk Buah (<i>Boktrys cinerea</i>) pada Buah Tomat (<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.) Pascapanen	Dr. Ir. Tunjung Pamekas., M.Sc	Ir. Djamilah, MP		
234	Alwi Abbas Annizar	E1K022006	Uji Ketahanan beberapa Varietas Tanaman Kacang Tanah (<i>Arachis hypogaea.</i>) terhadap Penyakit Layu Bakteri (<i>Ralstonia solanacearum</i>)	Dr. Ir. Hendri Bustama m, MS			

235	Rista Mardayanti	E1K022040	Deteksi <i>Begomovirus</i> pada Tanaman Semangka (<i>Citrullus lan atus</i>) di Kabupaten Seluma dengan metode PCR (<i>Polymerase Chain Reactio n</i>)	Dr. Mimi Sutrawati, SP., M.Si			
-----	---------------------	-----------	--	-------------------------------------	--	--	--