

| No. | Nama | Judul | Skema | | Kegiatan | |
|-----|--|---|-----------------------------|--------------------|---------------|----------------|
| | | | | | Lama Kegiatan | Tahun Kegiatan |
| 1 | Dr. Nurdjanah Hamid, M.Agr. | Model Kepemimpinan Strategis dan Desain Pekerjaan Dalam Meningkatkan Motivasi Kerja dan Kinerja Karyawan: Kasus Bank Pembangunan Daerah Sulselbar Di Sulawesi Selatan Dan Barat | PDUPT | Ekonomi dan Bisnis | 2 | 2 |
| 2 | Prof. Dr. Musran Munizu, SE., M.Si. | Model Pengembangan Daya Saing Industri Kreatif Sub Sektor Kerajinan di Sulawesi Selatan | PDUPT | Ekonomi dan Bisnis | 2 | 2 |
| 3 | Dr. Maat Pono, M.Si. | Strategi Pengembangan Rantai Pasok (Supply Chain) untuk Meningkatkan Keunggulan Bersaing dan Kinerja IKM di Sulawesi Barat | PDUPT | Ekonomi dan Bisnis | 2 | 2 |
| 4 | Dr. Wahda, SE., M.Pd. | Work-Life Balance Policies, Work-Family Conflict Ddan Kepuasan Kerja: Menuju Peningkatan Daya Saing Organisasi | PDUPT | Ekonomi dan Bisnis | 2 | 1 |
| 5 | Dr. Arifuddin, SE.,M.Si.,Ak. | Kajian Model Perilaku Pengurangan Kualitas Audit Kaitannya dengan Stress Kerja Auditor | PDUPT | Ekonomi dan Bisnis | 2 | 1 |
| 6 | Dra. Nurleni, M.Si.Ak. | Determinan Kapabilitas Auditor Internal Dalam Mendeteksi Kecurangan | PDUPT | Ekonomi dan Bisnis | 2 | 1 |
| 7 | Dr. Ria Mardiana Y., SE., M.Si. | Pengaruh Integritas Kepemimpinan dalam mewujudkan Praktik Tata Kelola Pemerintahan yang Baik (Good Governance) di lingkungan Kepaniteraan dan Sekretariat Jenderal MK | PDUPT | Ekonomi dan Bisnis | 2 | 2 |
| 8 | Dr. Andi Kusumawati, SE., M.Si. | Implementasi Akuntansi Berbasis Akrual Pada Entitas Pemerintah Daerah Dalam Rangka Menyediakan Informasi Transparan dan Akuntabel | PDUPT | Ekonomi dan Bisnis | 2 | 2 |
| 9 | Prof. Dr. Mediaty, SE.,M.Si. | Analisis Perilaku Overreaction dan Underreaction dalam Penyusunan Anggaran Sektor Publik di Sulawesi Selatan | Penelitian Dasar | Ekonomi dan Bisnis | 2 | 1 |
| 10 | Prof. Dr. Abdul Rahman Kadir, M.Si. | Analisis Daya Saing Strategi dan Pengaruh Positioning Perguruan Tinggi Negeri Berbadan Hukum | Penelitian Disertasi Doktor | Ekonomi dan Bisnis | 1 | 1 |
| 11 | Dr. Syarifuddin, M.Soc.Sc.Ak. | Participatory Rural Appraisal Suatu Model Untuk Menentukan Arah Perencanaan Pembangunan Desa, Yang Sesuai Dengan Azas Pancasila Guna Mengurangi Tingkat Kemiskinan | Penelitian Terapan | Ekonomi dan Bisnis | 3 | 3 |
| 12 | Dr. Nuraeni Kadir, M.Si. | Pengembangan Usaha Pensuteraan di Kabupaten Wajo Provinsi Sulawesi Selatan | PTUPT | Ekonomi dan Bisnis | 3 | 3 |
| 13 | Dr. Indrianty Sudirman, SE., M.Si. | Pengembangan Model Akuntabilitas Rumah Sakit di Era Reformasi Pelayanan Kesehatan | PTUPT | Ekonomi dan Bisnis | 3 | 3 |
| 14 | Dr. Ratna Ayu Damayanti, M.Sos.Ak. | Strukturisasi Model Pelaporan Akuntansi Lingkungan pada Pemerintah Daerah di Indonesia | PTUPT | Ekonomi dan Bisnis | 3 | 3 |
| 15 | Dr. Alimuddin, MM.,Ak. | Pengembangan Model Sistem Bagi Hasil Usaha Pertanian Pada Masyarakat Muslim di Sulawesi Selatan | PTUPT | Ekonomi dan Bisnis | 3 | 3 |
| 16 | Dr. Herlina Rante, S.Si., M.Si., Apt. | Senyawa Anti-multidrug Resistances Bacteria dari Actinomycetes-Asosiasi Spons : Elusidasi Struktur dan Analisis Filogenetik Gen 16SrRNA | Penelitian Dasar | Farmasi | 2 | 2 |
| 17 | Dr. Muhammad Aswad, S.Si., M.Si., Apt. | Semi Sintetik Derivat Piperin Dari Buah Lada Sebagai Kandidat Antikanker | Penelitian Dasar | Farmasi | 2 | 2 |

| No. | Nama | Judul | Skema | | Kegiatan | |
|-----|--|---|-----------------------------|---------|---------------|----------------|
| | | | | | Lama Kegiatan | Tahun Kegiatan |
| 18 | Prof. Dr. Gemini Alam, M.Si., Apt. | Kearifan Lokal Etnis Duri Kabupaten Enrekang Provinsi Sulawesi Selatan: Isolasi, Uji Efektivitas dan Mekanisme Kerjanya Terhadap Sel Kanker Payudara | Penelitian Dasar | Farmasi | 2 | 2 |
| 19 | Subehan, S.Si., M.Pharm.,Sc., Ph.D., Apt. | Kemosensitizer dari Bahan Obat Alam Berbasis Kearifan Lokal untuk Pengobatan Kanker Kulit | Penelitian Dasar | Farmasi | 2 | 1 |
| 20 | Dr. Muhammad Aswad, S.Si.,M.Si.,Apt. | Aplikasi Kromatografi Cair Kinerja Tinggi (KCKT) dalam forced degradation study senyawa hasil modifikasi piperin dari lada hitam (Piper nigrum L.) | Penelitian Tesis Magister | Farmasi | 1 | 1 |
| 21 | Dr. Herlina Rante, S.Si., M.Si., Apt. | Determinasi Keragaman Senyawa Berdasarkan RAPD (Random Amolified Polymorphic DNA) dari tanaman Kelor (Moringa oleifera Lamk.) yang berpotensi sebagai Inhibitor α -glukosidase | Penelitian Tesis Magister | Farmasi | 1 | 1 |
| 22 | Dr. Yulia Yusrini Djabir, S.Si.MBMSc., M.Si., Apt. | Potensi Penggunaan Minyak Cengkeh (Oleum caryophylli) Untuk Proteksi Toksisitas Organ Akibat Pemberian Levofloxacin Jangka Panjang | Penelitian Tesis Magister | Farmasi | 1 | 1 |
| 23 | Dr. Yulia Yusrini Djabir, S.Si.MBMSc., M.Si., Apt. | Evaluasi Kadar Adiponektin Plasma dan Indeks Resistensi Insulin Pada Pasien Dislipidemia Non-diabetik Pengguna Obat Golongan Statin | Penelitian Tesis Magister | Farmasi | 1 | 1 |
| 24 | Dr. Yulia Yusrini Djabir, S.Si.MBMSc., M.Si., Apt. | Uji Efektivitas Minyak Jintan Hitam (Nigella sativa) dalam Melindungi Fungsi Hati dan Ginjal Tikus yang diberi Levofloksasin secara Subkronik | Penelitian Tesis Magister | Farmasi | 1 | 1 |
| 25 | Dr. Sartini, M.Si.,Apt. | Isolasi dan Karakterisasi Molekuler Mikroba Symbion Bintang Laut Asturias forvesii penghasil Antimikroba | Penelitian Tesis Magister | Farmasi | 1 | 1 |
| 26 | Prof. Dr. Gemini Alam, M.Si., Apt. | Potensi Senyawa Bioaktif Tumbuhan Coleus sp. Terhadap Gangguan Sel Kanker | PMDSU | Farmasi | 3 | 3 |
| 27 | Prof. Dr. Gemini Alam, M.Si., Apt. | Potensi Senyawa Bioaktif Tanaman Pagoda (Clerodendrum intermedium), Pare (Momordica charantia L.), Mamang (Cleome viscosa L.) Terhadap Gangguan Penyakit Kanker. | PMDSU | Farmasi | 3 | 3 |
| 28 | Dr. Yusnita Rifai, S.Si., M.Pharm. Apt. | Pemodelan Molekul dan Pengembangan Derivat Arbutin Sebagai Pencerah Penghambat Tirosinase | PMDSU | Farmasi | 3 | 3 |
| 29 | Dr. Latifah Rachman, DESS. | Pengembangan Sediaan Topikal Ekstrak Kulit Batang Banyuru (Pterospermium celebicum Miq) dan Lengkuas (Alpinia galanga) Terhadap Validasi Metode Analisis Kadar Flavanoid Total | PTUPT | Farmasi | 2 | 2 |
| 30 | Prof. Dr. rer.nat. Marianti A. Manggau, Apt. | Studi Preklinik dan Klinik Fase I Senyawa Jatrophon dari Tanaman Jatropha Gossypifolia Sebagai Sitostatika Anti Kanker Serviks | PTUPT | Farmasi | 3 | 3 |
| 31 | Prof. Dr. Abdul Maasba Magassing, SH., MH. | Implementasi Keputusan Dewan Keamanan PBB Terhadap Negara-Negara dan Kepentingan Indonesia | PDUPT | Hukum | 2 | 1 |
| 32 | Dr. Maskun, SH., LL.M. | Artikulasi Hubungan Kejahatan Siber dan Kejahatan Agresi Dalam Perkembangan Hukum Kontemporer | PDUPT | Hukum | 2 | 1 |
| 33 | Prof. Dr. Syamsuddin Muhammad Noor, SH., MH. | Integrasi Prinsip Ekonomi dan Lingkungan dalam keberlakuan Instrumen Perdagangan | Penelitian Disertasi Doktor | Hukum | 1 | 1 |

| No. | Nama | Judul | Skema | | Kegiatan | |
|-----|---|--|------------------|-----------------------------|---------------|----------------|
| | | | | | Lama Kegiatan | Tahun Kegiatan |
| 34 | Dr. Erni Erawati, M.Si. | Peran Pasang Ri Kajang Terhadap Pembentukan Pola Ruang Permukiman dan Tipologi Bentuk Bangunan Kawasan Adat Tanah Toa | PDUPT | Ilmu Budaya | 2 | 1 |
| 35 | Dr. Rosmawati, S.S.,M.Si. | Kajian Terhadap Peninggalan Budaya Islam Di Kabupaten Jeneponto Untuk Pendidikan Identitas Budaya | PDUPT | Ilmu Budaya | 2 | 1 |
| 36 | Dr. Ade Yolanda Latjuba, SS.,MA. | Manusia dan Budaya Maritim Indonesia | Penelitian Dasar | Ilmu Budaya | 2 | 1 |
| 37 | Dr. Muhammad Nur, S.S.,MA. | Kontribusi Petroglyph Soppeng dalam Kajian Petroglyph Asia Tenggara Kepulauan | Penelitian Dasar | Ilmu Budaya | 2 | 1 |
| 38 | Dr. Khadijah Thahir Muda, M.Si. | Kajian Kerusakan dan Pelapukan Situs Makam Kuno Rajaraja Hadat Banggae di Ondongan Kabupaten Majene | Penelitian Dasar | Ilmu Budaya | 2 | 1 |
| 39 | Dr. Gusnawaty, M.Hum. | Ancangan Model Pembinaan Kesantunan Berbahasa dalam Bahasa Bugis Berbasis Kearifan Lokal dalam Era Global | Penelitian Dasar | Ilmu Budaya | 2 | 1 |
| 40 | Dr. Dafirah, M.Hum. | Sastra Lisan Elong/Kelong pada Masyarakat Bugis Makassar, Kearifan Lokal dan Kontribusinya dalam Pembentukan Karakter Bangsa | Penelitian Dasar | Ilmu Budaya | 3 | 1 |
| 41 | Safuruddin, S.Pi., MP.,Ph.D. | Aplikasi Teknologi Akustik dan Satelit Oseanografi untuk Pemanfaatan Sumberdaya Ikan Ekonomis Penting di Wilayah Pengelolaan Perikanan 713 | PDUPT | Ilmu Kelautan dan Perikanan | 3 | 1 |
| 42 | Prof. Dr. Ir. Achmar Mallawa, DEA. | Kajian aspek biologi, dinamika populasi dan aspek perikanan tuna ekor kuning (<i>Thunnus albacares</i>) di perairan Teluk Bone, Sulawesi Selatan | PDUPT | Ilmu Kelautan dan Perikanan | 2 | 1 |
| 43 | Dr. Ahmad Faizal, ST., M.Si. | Deteksi dan Prediksi Akumulasi Sampah Laut dengan Teknik Penginderaan Jauh dan Pemodelan Oseanografi | Penelitian Dasar | Ilmu Kelautan dan Perikanan | 3 | 3 |
| 44 | Prof. Dr. Ir. Jamaluddin, M.Sc. | Gradients of Marine Biodiversity and Linkages with eDNA Across The wallacea Region | Penelitian Dasar | Ilmu Kelautan dan Perikanan | 3 | 2 |
| 45 | Dr. Nita Rukminasari, S.Pi., MP. | Struktur species dari kista Dinoflagellate dan kelimpahannya di tiga muara Selat Makassar: Mendeteksi dan memetakan spesies alga yang berbahaya | Penelitian Dasar | Ilmu Kelautan dan Perikanan | 3 | 1 |
| 46 | Prof. Dr. Ir. Rohani AR., M.Si. | Recognizing The Role of Seagrass Meadows in Food Security for Coastal Communities | Penelitian Dasar | Ilmu Kelautan dan Perikanan | 3 | 3 |
| 47 | Dr. Ir. Elmi Nurhaidah Z., Dess. | Evaluasi potensi Senyawa Aktif beberapa Rumput Laut sebagai Inhibitor Sars-Cov-2 Penyebab COVID-19 | Penelitian Dasar | Ilmu Kelautan dan Perikanan | 2 | 1 |
| 48 | Asmi Citra Malina, S.Pi., M.Agr., Ph.D. | Pengembangan Alga Laut sebagai Imunostimulan dan Antivirus sebagai Pertahanan Melawan Covid-19 | Penelitian Dasar | Ilmu Kelautan dan Perikanan | 3 | 2 |
| 49 | Prof. Dr. Ir. Ambo Tuwo, DEA. | Kajian Model Budidaya Tambak Multitropik yang Produktif dan Ramah Lingkungan | Penelitian Dasar | Ilmu Kelautan dan Perikanan | 3 | 3 |

| No. | Nama | Judul | Skema | | Kegiatan | |
|-----|---|---|---------------------------|-----------------------------|---------------|----------------|
| | | | | | Lama Kegiatan | Tahun Kegiatan |
| 50 | Dr. Nurjanna, ST. M.Si. | Model Spasial Berbasis Autokorelasi, Prediktif dan Planatori untuk Pengelolaan Ekosistem Perairan Dangkal Gugusan Pulau Kecil Berpenduduk dan Tidak Berpenduduk, Kepulauan Spermonde | Penelitian Dasar | Ilmu Kelautan dan Perikanan | 2 | 2 |
| 51 | Dr. Sri Suro Adhawati, SE., M.Si. | Kontribusi dan Model Pengembangan Aktivitas Ekonomi Perempuan Pesisir Pasca Penggantian Seine Nets Ke Alat Tangkap Ramah Lingkungan | Penelitian Terapan | Ilmu Kelautan dan Perikanan | 2 | 2 |
| 52 | Muhammad Kurnia, S.Pi.,M.Sc.,Ph.D. | Penerapan Teknologi Light Fishing dengan lampu Light Emitting Diode (LED) pada alat tangkap bagan tancap di Perairan Pangkep Selat Makassar | Penelitian Terapan | Ilmu Kelautan dan Perikanan | 3 | 1 |
| 53 | Dr. Irmawati, S.Pi., M.Si. | Tracking Sumber Induk Unggul Tahan Penyakit dan Tumbuh Cepat Berbasis Teknologi Genotyping Bagi Pengelolaan Pemanfaatan dan Budidaya Ikan Kakap Putih (<i>Lates sp.</i>) | Penelitian Terapan | Ilmu Kelautan dan Perikanan | 3 | 3 |
| 54 | Prof. Dr. Ir. Muhammad Yusri Karim, M.Si. | Penggemukan Kepiting Bakau Sistem Silvofishery pada Berbagai Jenis Vegetasi Mangrove Berbasis Masyarakat dan Berkelanjutan | Penelitian Terapan | Ilmu Kelautan dan Perikanan | 3 | 3 |
| 55 | Dr. Ir. Siti Aslamyah, MP. | Pengembangan Pakan Buatan Fermentasi dengan Suplementasi Ekstrak <i>Lumbricus sp.</i> Sebagai Feed Additive Guna Mempercepat Proses Pertumbuhan Ikan Bandeng Untuk Mencapai Ukuran Standar Ekspor | Penelitian Terapan | Ilmu Kelautan dan Perikanan | 3 | 3 |
| 56 | Prof. Dr. Ir. Sutinah, M.Si. | Analisis Pengembangan Industri Pengolahan Komoditas Rumput Laut Ekspor Di Sulawesi Selatan | Penelitian Tesis Magister | Ilmu Kelautan dan Perikanan | 1 | 1 |
| 57 | Dr. Ir. Muhammad Farid Samawi, M.Si. | Pemanfaatan Limbah Serbuk Gergaji Kayu Jati Putih (<i>Gmelina arborea Roxb.</i>) Sebagai Bioplastik | Penelitian Tesis Magister | Ilmu Kelautan dan Perikanan | 1 | 1 |
| 58 | Prof. Dr. Ir. Nadjamuddin, M.Sc. | Hubungan Kecepatan Setting dan Kecepatan Hauling Terhadap Hasil Tangkapan Purse Seine di Sikka Nusa Tenggara Timur | Penelitian Tesis Magister | Ilmu Kelautan dan Perikanan | 1 | 1 |
| 59 | Dr. Ir. Mardiana Ethrawaty Fachry, MS. | Model pengelolaan limbah dan sampah rumah tangga untuk keberlanjutan sumberdaya laut di Kepulauan Kapoposang Sulawesi Selatan. | Penelitian Tesis Magister | Ilmu Kelautan dan Perikanan | 1 | 1 |
| 60 | Dr. Ir. Mardiana Ethrawaty Fachry, MS. | Adaptasi Masyarakat Pesisir dalam Mengantisipasi Perubahan Iklim di Provinsi Sulawesi Selatan, sebuah analisis Gende | Penelitian Tesis Magister | Ilmu Kelautan dan Perikanan | 1 | 1 |
| 61 | Prof. Dr. Akbar Tahir, M.Sc. | Pemanfaatan Ekstrak Limbah Rumput Laut Komersil Sebagai Antibakteri Terhadap Penyakit Vibriosis Pada Udang Windu (<i>Penaeus monodon Fabr.</i>) | PMDSU | Ilmu Kelautan dan Perikanan | 3 | 3 |
| 62 | Prof. Dr. Akbar Tahir, M.Sc. | Studi Mikroplastik Pada Sungai Jeneberang dan Wilayah Selat Makassar Sekitarnya Serta Dampaknya Terhadap Organisme Ekonomis | PMDSU | Ilmu Kelautan dan Perikanan | 3 | 3 |
| 63 | Prof. Dr. Ir. Hilal Anshary, M.Sc. | Studi Infeksi Parasit <i>Argulus spp.</i> Pada Ikan Air Tawar di Danau Towuti dan Fasilitas Akuakultur, Serta Pengendaliannya | PMDSU | Ilmu Kelautan dan Perikanan | 3 | 3 |

| No. | Nama | Judul | Skema | | Kegiatan | |
|-----|--|--|-------|------------------------------|---------------|----------------|
| | | | | | Lama Kegiatan | Tahun Kegiatan |
| 64 | Prof. Dr. Ir. Hilal Anshary, M.Sc. | Studi Infeksi Virus Penyakit Limfositik (LCDV) Pada Beberapa Spesies Ikan Hias Air Laut Di Perairan Selat Makassar | PMDSU | Ilmu Kelautan dan Perikanan | 3 | 3 |
| 65 | Prof. Dr. Andi Iqbal, ST., M.Fish.,Sc. | Karakter Morfologi, Struktur Populasi Dan Variasi Genetik Ikan Penja Sebagai Salah Satu Ikan Amphidromous Di Perairan Sulawesi Barat | PMDSU | Ilmu Kelautan dan Perikanan | 3 | 3 |
| 66 | Mukti Zainuddin, S.Pi., M.Sc., Ph.D. | Prediksi Habitat Dan Pola Migrasi Ikan Cakalang (Katsuwonus pelamis) di WPP-NRI 713 Berbasis Sistem Informasi Perikanan | PMDSU | Ilmu Kelautan dan Perikanan | 3 | 3 |
| 67 | Mukti Zainuddin, S.Pi., M.Sc., Ph.D. | Analisis Dampak Perubahan Iklim Terhadap Distribusi dan Kelimpahan Ikan Cakalang Di WPP-NRI 713 | PMDSU | Ilmu Kelautan dan Perikanan | 3 | 3 |
| 68 | Prof. Dr. Ir. Metusalach, M.Sc. | Ikan Air Tawar Budidaya Sebagai Bahan Baku Produk MP-ASI Berbasis Fish Serum Albumin | PMDSU | Ilmu Kelautan dan Perikanan | 3 | 3 |
| 69 | Prof. Dr. Ir. Metusalach, M.Sc. | Analisis Kandungan dan Sifat Albumin Ikan Air Laut dan Air Payau Serta Aplikasinya Sebagai Produk Suplemen Beralbumin Tinggi | PMDSU | Ilmu Kelautan dan Perikanan | 3 | 3 |
| 70 | Prof. Dr. Andi Iqbal, ST., M.Fish.,Sc. | Analisa Morfologi dan Keragaman Genetik Ikan Lethrinus Dalam Rangka Konservasi dan Pengaturan Pemanfaatannya | PMDSU | Ilmu Kelautan dan Perikanan | 3 | 3 |
| 71 | Dr. Nurjanna, ST. M.Si. | Pengembangan Aplikasi Coral Health Chart untuk Menentukan Tingkat Kesehatan Karang Berbasis Citra Pesawat Tanpa Awak dan Citra Satelit Resolusi Tinggi | PTUPT | Ilmu Kelautan dan Perikanan | 2 | 2 |
| 72 | Prof. Dr. Ir. Nadjamuddin, M.Sc. | Analisis Perikanan Payang Berkelanjutan Di Sulawesi Barat | PTUPT | Ilmu Kelautan dan Perikanan | 3 | 2 |
| 73 | Dr. Ir. Abd. Rasyid J., M.Si. | Analisa Komparasi Kondisi Fisika Kimia Perairan Spermonde Kabupaten Pangkep Dengan Lahan Budidaya Rumput Laut di Propinsi Sulawesi Selatan | PTUPT | Ilmu Kelautan dan Perikanan | 3 | 2 |
| 74 | Prof. Dr. Djuanda Nawawi, M.Si. | Analisis Pemanfaatan Dana Desa Dalam Pengentasan Kemiskinan Di Kabupaten Wajo Provinsi Sulawesi Selatan | PDUPT | Ilmu Sosial dan Ilmu Politik | 2 | 1 |
| 75 | Dr. Seniwati, S.Sos., M.Hum. | Pengembangan Model Women's Agency Sebagai Strategi Dalam Mencegah Terjadinya Tindak Terorisme | PDUPT | Ilmu Sosial dan Ilmu Politik | 3 | 2 |
| 76 | Dr. Andi Ahmad Yani, S.Sos., M.Si. | Pemetaan Potensi Radikalisme dan Intoleransi Sosial Keagamaan pada Penggunaan Media Sosial oleh Generasi Muda di Indonesia | PDUPT | Ilmu Sosial dan Ilmu Politik | 2 | 2 |
| 77 | Dr. Badu, M.Si. | Analisis Kapabilitas Inovasi Pemerintah Daerah Dalam Percepatan Pembangunan Pertanian di Kabupaten Bantaeng Provinsi Sulawesi Selatan | PDUPT | Ilmu Sosial dan Ilmu Politik | 2 | 1 |
| 78 | Dr. Hasniati, S.Sos.,M.Si. | Eksplorasi Diskresi Street-Level Bureaucrat Dalam Pemberian Pelayanan Publik di Kota Makassar | PDUPT | Ilmu Sosial dan Ilmu Politik | 3 | 3 |
| 79 | Dr. Nurlinah, M.Si. | Analisis Tata Kelola Akar Rumput (Grassroots Governance) Terhadap Layanan Dasar Masyarakat Kota | PDUPT | Ilmu Sosial dan Ilmu Politik | 2 | 1 |

| No. | Nama | Judul | Skema | | Kegiatan | |
|-----|---|---|-----------------------------|------------------------------|---------------|----------------|
| | | | | | Lama Kegiatan | Tahun Kegiatan |
| 80 | Prof. Dr. Dwia Aries Tina Pulubuhu, MA. | Strategis Pemberdayaan Perempuan Untuk Meningkatkan Kesejahteraan Masyarakat Indonesia | PDUPT | Ilmu Sosial dan Ilmu Politik | 3 | 2 |
| 81 | Prof. Dr. Sangkala, M.Si. | Strategi Dan Arah Kebijakan Peningkatan Responsivitas Dan Akuntabilitas Kepemerintahan Kabupaten/Kota Di Provinsi Gorontalo | PDUPT | Ilmu Sosial dan Ilmu Politik | 2 | 2 |
| 82 | Drs. Darwis, M.A., Ph.D | Keberhasilan Pebisnis Indonesia dalam Mengoptimalkan Potensi Masyarakat Ekonomi ASEAN: Penjelasan Strategi, Kunci Keberhasilan dan Model Bagi Pebisnis Indonesia untuk Menaklukkan Pasar Global | PDUPT | Ilmu Sosial dan Ilmu Politik | 3 | 1 |
| 83 | Prof. Dr. Alwi, M.Si. | Local Governance Network dalam Rangka Peningkatan Kinerja Kebijakan Ketahanan Pangan: Studi Kasus Jaringan Implementasi Kebijakan Ketahanan Pangan di Provinsi Sulawesi Selatan | Penelitian Dasar | Ilmu Sosial dan Ilmu Politik | 3 | 1 |
| 84 | Prof. Dr. Alwi, M.Si. | Model Pengembangan Kapasitas Birokrasi Level Bawahterpadu dalam Implementasi Kebijakan Diversifikasi Pangan Ddi Provinsi Sulawesi Selatan | Penelitian Disertasi Doktor | Ilmu Sosial dan Ilmu Politik | 3 | 3 |
| 85 | Dr. Muhammad Farid, M.Si. | Prilaku Perawatan Mandi Uap Panas Rempah Rempah Tom Osu Budaya Maluku Utara Pada Ibu Nifas di Wilayah Halmahera | Penelitian Tesis Magister | Ilmu Sosial dan Ilmu Politik | 1 | 1 |
| 86 | Dr. Tuti Bahfiarti, S.Sos., M.Si. | Penerapan Model Kampanye Sosial Berbasis Kearifan Lokal Untuk Keberlanjutan Regenerasi Kakao Pada Anak Petani di Sulawesi Selatan dan Sulawesi Barat | PTUPT | Ilmu Sosial dan Ilmu Politik | 3 | 1 |
| 87 | Dr. Mohamad Thahir Haning, M.Si. | Strategi Pengembangan Model Kepercayaan Publik Untuk Meningkatkan Kepatuhan Wajib Pajak di Provinsi Sulawesi Selatan | PTUPT | Ilmu Sosial dan Ilmu Politik | 3 | 3 |
| 88 | Prof. Dr. H. Hafied Cangara, M.Sc. | Kontrol Media Lokal Terhadap Korupsi di Daerah ; Menciptakan Pemerintahan Yang Bersih dan Berkeadilan di Propinsi Sulawesi Selatan (Suatu Analisis Peran Media dalam Era Pemerintahan Otonomi Daerah) | PTUPT | Ilmu Sosial dan Ilmu Politik | 3 | 3 |
| 89 | Dr. dr. Muzakkir, Sp.JP. | Aplikasi surveilans berbasis jaringan untuk pemetaan kasus COVID-19 di Sulawesi Selatan | PDUPT | Kedokteran | 2 | 1 |
| 90 | Dr. drh. Dwi Kesuma Sari | Penggunaan Ikan Medaka Sulawesi (oryzias selebensis) Sebagai Hewan Model Dalam Pengembangan Studi Penyakit Pada Hewan | Penelitian Dasar | Kedokteran | 3 | 3 |
| 91 | dr. Firdaus, Ph.D. | Intestinal permeability in helminth infected children (IPHIC) | Penelitian Dasar | Kedokteran | 3 | 3 |
| 92 | Dr. dr. Farida Tabri, Sp.KK.(K) | Pengaruh Ekstrak Lumbricus Rubellus terhadap IL-4, IL-10, IgE, dan Eosinofil pada penderita Dermatitis Atopik | Penelitian Dasar | Kedokteran | 2 | 1 |
| 93 | Prof. dr. Muh. Nasrum Massi, Ph.D. | Pengaruh pemberian Sinbiotik terhadap mikrobiota usus dan HOMA-IR (haemostasis model assessment-insulin resisten) pada obesitas | Penelitian Disertasi Doktor | Kedokteran | 1 | 1 |
| 94 | Prof. dr. Muh. Nasrum Massi, Ph.D. | Studi Bioaktivitas Antimikroba dan Antikanker Enzim L-Asparaginase dan L-Glutaminase Dari Bakteri Symbion Alga Coklat Sargassum sp. | Penelitian Disertasi Doktor | Kedokteran | 2 | 2 |
| 95 | Prof. dr. Muh. Nasrum Massi, Ph.D. | Peran Ekspresi Gen Butyrophilin-Like2 (BTNL2) dan Kadar Protein BTNL2 Terhadap Kejadian Tuberkulosis (TB) Aktif dan TB Laten | Penelitian Disertasi Doktor | Kedokteran | 2 | 2 |
| 96 | dr. Isra Wahid, S.Ked., Ph.D. | Pathogen exchange at the human-wildlife interface - a comprehensive molecular study on vector-borne disease in rural Sulawesi | Penelitian Terapan | Kedokteran | 3 | 2 |

| No. | Nama | Judul | Skema | | Kegiatan | |
|-----|---|--|---------------------------|------------|---------------|----------------|
| | | | | | Lama Kegiatan | Tahun Kegiatan |
| 97 | dr. Suryani, MPH. | Pengembangan Ekstrak Buah Buni (Antidesma Bunius) Sebagai Suplemen Kesehatan untuk Memperbaiki Profil Lipid Darah dan Menghambat Proses Aterosklerosis dalam Rangka Pencegahan Penyakit Jantung dan Stroke | Penelitian Terapan | Kedokteran | 3 | 1 |
| 98 | Dr. dr. Irfan Idris, M.Kes. | Kadar Serum Magnesium, Asam Folat Ddan Kadar Hemoglobin Bayi Sebagai Prognostik pada Preeklampsia Berat | Penelitian Tesis Magister | Kedokteran | 1 | 1 |
| 99 | Dr. dr. Ika Yustisia, S.Ked.,M.Sc. | Aktivitas Sitotoksik dan Apoptosis Kombinasi Ekstrak Etanol Daun Kelor (Moringa oleifera L.) dan Ekstrak Etanol Daun Pepaya (Carica papaya L.) terhadap Sel Kanker Payudara MCF-7 | Penelitian Tesis Magister | Kedokteran | 1 | 1 |
| 100 | Dr. dr. Ika Yustisia, S.Ked.,M.Sc. | Pengaruh Diet Tinggi Protein, Rendah Karbohidrat, Rendah Lemak terhadap fungsi Ginjal dan Hati pada Tikus Sprague Dawley | Penelitian Tesis Magister | Kedokteran | 1 | 1 |
| 101 | dr. St. Wahyuni M., Ph.D. | Seroprevalensi dan Faktor Resiko Toxoplasma gondii pada Ibu Hamil di Fasilitas Pelayanan Kesehatan Primer di Makassar | Penelitian Tesis Magister | Kedokteran | 1 | 1 |
| 102 | Prof. Dr. dr. Suryani As'ad, M.Sc. | Penambahan Kurma Sukkari pada Suplementasi Fe dalam Meningkatkan Kadar Ferritin Pada Remaja Putri dengan Anemia | Penelitian Tesis Magister | Kedokteran | 1 | 1 |
| 103 | Prof. dr. Rosdiana Natsir, Ph.D.,Sp.Biok. | Uji Efektivitas Hepatoprotektor dari Madu Kelulut (Trigona spp.) pada Tikus Sprague dawley yang Diinduksi Acetaminophen | Penelitian Tesis Magister | Kedokteran | 1 | 1 |
| 104 | Andi Nilawati Usman | Cocktail Honey Sulawesi Selatan Sebagai Suplemen Wanita Prakonsepsi dengan Stres Ringan | Penelitian Tesis Magister | Kedokteran | 1 | 1 |
| 105 | Andi Nilawati Usman | Analisis Survival Ibu dan Bayi Preeklampsia Berat dengan Kadar Serum L-Arginine dan 25-Hidroksivitamin D yang Rendah | Penelitian Tesis Magister | Kedokteran | 1 | 1 |
| 106 | Dr. drh. Dwi Kesuma Sari | Deteksi Osteoporesis pada Tikus Betina Ovariohisterectomy dan Tikus Jantan Orchidectomy melalui evaluasi kadar calcium darah dan histopatologi tulang | Penelitian Tesis Magister | Kedokteran | 1 | 1 |
| 107 | Andi Nilawati Usman | Potensi Ginger Honey Sulawesi Selatan pada Kesehatan Reproduksi Wanita Prakonsepsi; Analisis terhadap Kadar Hormon Kortisol, Estrogen dan Glutathion | Penelitian Tesis Magister | Kedokteran | 1 | 1 |
| 108 | Prof. Dr. dr. Andi Wardihan Sinrang, MS. | Analisis Kadar Lactobasillus Bifidus Bayi yang Inisiasi Menyusu Dini dari Ibu Yang Diberi Kapsul Zinc | Penelitian Tesis Magister | Kedokteran | 1 | 1 |
| 109 | Dr. Muh. Tamar, M.Psi. | Implementasi Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 15 Tahun 2012 Dalam Peningkatan Kinerja Pegawai Perempuan Provinsi Sulawesi Selatan | Penelitian Tesis Magister | Kedokteran | 1 | 1 |
| 110 | Prof. Dr. dr. Andi Wardihan Sinrang, MS. | Penggunaan Partograf Digital Sebagai Media Pembelajaran Asuhan Persalinan Normal | Penelitian Tesis Magister | Kedokteran | 1 | 1 |
| 111 | Prof. dr. Muh. Nasrum Massi, Ph.D. | Analisis Variasi Gen Vitamin D Receptor (VDR) Pada Pasien Tuberkulosis Paru dan Kontak Serumahnya Di Kota Makassar | PMDSU | Kedokteran | 3 | 2 |
| 112 | Prof. dr. Irawan Yusuf, Ph.D. | Studi Genetik Epidemiologi Tentang Bagaimana Individualisme Mempengaruhi Stress Mental dan Depresi Di Indonesia | PMDSU | Kedokteran | 3 | 3 |
| 113 | Prof. dr. Irawan Yusuf, Ph.D. | Dinamika Aliran Darah Tungkai Pada Orang Normal dan Penderita Gagal Ginjal Kronik: Kajian Pengaturan Lokal, Sistemik, Metabolik, dan Genetika | PMDSU | Kedokteran | 3 | 3 |

| No. | Nama | Judul | Skema | | Kegiatan | |
|-----|--|--|---------------------------|-----------------|---------------|----------------|
| | | | | | Lama Kegiatan | Tahun Kegiatan |
| 114 | dr. Isra Wahid, S.Ked., Ph.D. | Kemampuan Adaptasi Larva Aedes aegypti pada Salinitas Daerah Pantai dan Brackish Water di Pulau Sulawesi | PMDSU | Kedokteran | 3 | 3 |
| 115 | dr. Isra Wahid, S.Ked., Ph.D. | Deteksi Arbovirus Pada Nyamuk Di Tiga Lokasi Di Sulawesi | PMDSU | Kedokteran | 3 | 3 |
| 116 | dr. St. Wahyuni M., Ph.D. | Deteksi Parasit Penyebab Kaki Gajah dan Malaria | PMDSU | Kedokteran | 3 | 3 |
| 117 | Prof. dr. Mochammad Hatta, Ph.D. | Analisis Ekspresi Gen HMGB-1 mRNA dan TLR-2 Protein pada Mencit BALB/C Terinfeksi Salmonella Typhi setelah Pemberian Ekstrak Daun Miana (colues Benth) | PMDSU | Kedokteran | 3 | 2 |
| 118 | Prof. dr. Syafruddin, Ph.D. | Primate Malaria A Potential Zoonoses in Suaka Margasatwa North Buton Southeast Sulawesi | PMDSU | Kedokteran | 3 | 2 |
| 119 | Prof. Dr. drg. Fajriani, SKG., M.Si. | Peranan Katekin Teh Hijau (Permen Karet) Terhadap Prostaglandin E2 (PGE2), Interleukin-10 (IL-10) dan Bakteri Porphyromonas Ginggivalis Penderita Ginggivitis pada Anak | PDUPT | Kedokteran Gigi | 2 | 1 |
| 120 | Dr. drg. Muhammad Harun Achmad, Sp.KGA.,M.Kes. | Analisis dan Pengembangan Elektromiografi Dentosmart Pada Deteksi Kekuatan Kontraksi Otot Temporo Mandibular Joint (TMJ) Pada Maloklusi Skeletal Dan Dentoalveolar Tumbuh Kembang Anak | Penelitian Dasar | Kedokteran Gigi | 2 | 1 |
| 121 | Dr. Andi Detti Yunianti, S.Hut., MP. | Nano Struktur Sebagai Indikator Baru Keberhasilan Proses Densifikasi Kayu Sebagai Upaya Meningkatkan Kualitas Kayu-Kayu Jenis Inferior | PDUPT | Kehutanan | 2 | 1 |
| 122 | Dr. Siti Halimah Larekeng, S.P., M.P. | Karakterisasi Molekuler Jenis-Jenis Endemik Sulawesi Berbasis Genom Kloroplas Untuk Konservasi Genetik Dan Pemuliaan Pohon | PDUPT | Kehutanan | 3 | 1 |
| 123 | Dr. forest. Muhammad Alif KS., S.Hut.,M.Si. | Relasi Kuasa Dalam Mekanisme Distribusi Manfaat Pada Ragam Skema Perhutanan Sosial | PDUPT | Kehutanan | 2 | 2 |
| 124 | Dr. Andi Detti Yunianti, S.Hut., MP. | Pengembangan Ekstrak Tanin Dari Kulit Kayu Sebagai Bahan Perekat Kayu Lamina | Penelitian Tesis Magister | Kehutanan | 1 | 1 |
| 125 | Prof. Dr. Ir. Muh. Restu, MP. | Keragaman Genetik Aren Provenan Soppeng Untuk Mendukung Pemuliaan Tanaman Hutan | Penelitian Tesis Magister | Kehutanan | 1 | 1 |
| 126 | Prof. Dr. Ir. Muh. Restu, MP. | Konservasi Genetik Bambu di ASDG BPTH Wilayah II Sulawesi Untuk Pemuliaan Pohon | Penelitian Tesis Magister | Kehutanan | 1 | 1 |
| 127 | Dr. Siti Halimah Larekeng, S.P., M.P. | Filogenetik bambu koleksi ASDG BPTH Wilayah II Sulawesi berdasarkan identifikasi morfologi | Penelitian Tesis Magister | Kehutanan | 1 | 1 |
| 128 | Dr. Siti Halimah Larekeng, S.P., M.P. | Isolasi dan identifikasi Molekuler Mikroba Pendegradasi Logam Timbal dan Merkuri pada Lahan Bekas Tambang PT Vale Sorowako Indonesia | Penelitian Tesis Magister | Kehutanan | 1 | 1 |
| 129 | Prof. Dr. Ir. Ngakan Putu Oka, M.Sc. | Studiekologi interrelasi antara produktifitas serasah, laju dekomposisi, faktor lingkungan dan perkembangan tiga tipe hutan sekunder di Maros Sulawesi Selatan | PMDSU | Kehutanan | 3 | 2 |
| 130 | Dr. Suhasman, S.Hut., M.Si. | Teknologi Baru Pembuatan Kayu Lapis Ramah Lingkungan Menggunakan Agen Pengikat Dari Serbuk Kulit Kayu Sebagai Pengganti Perekat Sintetis | PTUPT | Kehutanan | 3 | 3 |
| 131 | Prof. Dr. Ir. Muh. Restu, MP. | Aplikasi Biofertilizer untuk percepatan Perkecambahan Eboni | PTUPT | Kehutanan | 3 | 1 |

| No. | Nama | Judul | Skema | | Kegiatan | |
|-----|--|---|-----------------------------|----------------------|---------------|----------------|
| | | | | | Lama Kegiatan | Tahun Kegiatan |
| 132 | Syahrul, S.Kep., Ns., M.Kes., Ph.D. | Efektifitas Intervensi Perawatan Diri berbasis Aplikasi Mobile terhadap Peningkatan Kepatuhan pada Pengobatan dan Manajemen Diri Pasien Tuberkulosis Paru | PDUPT | Keperawatan | 3 | 1 |
| 133 | Dr. Kadek Ayu Erika, S.Kep., Ns.,M.Kes. | Cryotherapy Terhadap Perubahan Mukositis Oral dan Sitologi Eksfoliatif pada Pasien Kanker yang Menjalani Kemoterapi dan Radioterapi | PDUPT | Keperawatan | 2 | 1 |
| 134 | Syahrul, S.Kep., Ns., M.Kes., Ph.D. | Pengaruh Program Latihan Fisik terhadap Densitas Tulang pada Siswa SMA di Kota Makassar | Penelitian Dasar | Keperawatan | 2 | 2 |
| 135 | Dr. Kusri S. Kadar, S.Kp.,MN. | Pengembangan instrumen persepsi pasien kanker dengan kemoterapi terhadap perilaku caring perawat | Penelitian Tesis Magister | Keperawatan | 1 | 1 |
| 136 | Dr. Kusri S. Kadar, S.Kp.,MN. | Peningkatan Status Kesehatan Masyarakat dengan Penyakit Kronik Melalui Program Manajemen Perawatan Diri dengan Pendekatan Health Coaching di Polman Sulawesi Barat | Penelitian Tesis Magister | Keperawatan | 1 | 1 |
| 137 | Dr. Yuliana Syam, S.Kp., Ns, M.Si. | Pengaruh Supportive Education Mobilisasi Dini Terhadap Minimalisasi Komplikasi Bedah Pada Pasien Post Operasi Laparotomi | Penelitian Tesis Magister | Keperawatan | 1 | 1 |
| 138 | Saldy Yusuf | Peningkatan kemampuan keluarga dalam mendeteksi neuropati kaki diabetik menggunakan vibrasi handphone bagi pasien diabetes mellitus di komunitas | Penelitian Tesis Magister | Keperawatan | 1 | 1 |
| 139 | Dr. Ariyanti Saleh, S.Kp.,M.Si. | Pengaruh Spiritual Emotional Freedom Technique (SEFT) terhadap tingkat kecemasan dan kualitas hidup pasien kanker payudara | Penelitian Tesis Magister | Keperawatan | 1 | 1 |
| 140 | Dr. Aminuddin Syam, SKM., M.Kes., M.Med.Ed | Pengembangan Biji Labu Kuning (Cucurbita Moschata Duch) Sebagai Snack Sehat Untuk Mengatasi Defisiensi Zink Pada Anak Sekolah | PDUPT | Kesehatan Masyarakat | 3 | 3 |
| 141 | Dr. Syahrir A.P., MS. | Hubungan Tingkat Kepuasan Karyawan dengan Budaya Keselamatan Pasien Rumah Sakit di Provinsi Sulawesi Selatan (Studi Pada Rumah Sakit Terakreditasi Paripurna) | PDUPT | Kesehatan Masyarakat | 2 | 1 |
| 142 | Prof. Dr. Stang, M.Kes. | Model Penanggulangan Risiko Kejadian Tuberkulosis Paru Dengan Menggunakan Pendekatan Spasial Di Kota Makassar | Penelitian Dasar | Kesehatan Masyarakat | 2 | 2 |
| 143 | Prof. Dr. Ridwan, MSCPH. | Socio Culture, Motivational Interviewing dan Senam DM Terhadap Kualitas Hidup Penderita Diabetes Mellitus di Sulawesi Selatan | Penelitian Dasar | Kesehatan Masyarakat | 1 | 1 |
| 144 | Prof. Sukri, SKM., M.Kes., M.Sc.PH., Ph.D. | Model Pemberdayaan Masyarakat Lorong Dalam Mewujudkan Kota Sehat Makassar | Penelitian Dasar | Kesehatan Masyarakat | 3 | 1 |
| 145 | Anwar, SKM., M.Sc.,Ph.D. | Analisis Risiko Mikroba (QMRA) dan Model Dinamis Polusi Bioaerosol Terhadap Potensi Kejadian Hospital Acquired Infections (HAIs) Rumah Sakit di Sulawesi Selatan | Penelitian Disertasi Doktor | Kesehatan Masyarakat | 1 | 1 |
| 146 | Prof. Dr. Ridwan, MSCPH. | Pengaruh Pendidikan Dan Pelatihan Berbasis Experiential Learning Dan Knowledge Management Terhadap Competency Base Training Dan Kolaborasi Tenaga Kesehatan Di Sulawesi Selatan | Penelitian Disertasi Doktor | Kesehatan Masyarakat | 2 | 1 |
| 147 | Prof. dr. Veni Hadju, Ph.D. | Efek Intervensi Konvergensi Terhadap Penurunan Stunting Anak Usia 0-59 Bulan di Kabupaten Banggai | Penelitian Disertasi Doktor | Kesehatan Masyarakat | 1 | 1 |
| 148 | Prof. Dr. Ridwan, MSCPH. | Pemanfaatan Bubuk Kulit Jeruk Selayar sebagai Bahan Potensi Anti-Obesitas di Kabupaten Kepulauan Selayar | Penelitian Disertasi Doktor | Kesehatan Masyarakat | 1 | 1 |

| No. | Nama | Judul | Skema | | Kegiatan | |
|-----|--|---|------------------------------|------------------------------|---------------|----------------|
| | | | | | Lama Kegiatan | Tahun Kegiatan |
| 149 | Prof. Sukri, SKM., M.Kes., M.Sc.PH., Ph.D. | Pengembangan Model Good Corporate Governance Rumah Sakit Di Era JKN (Studi Rumah Sakit di Sulawesi Selatan). | Penelitian Disertasi Doktor | Kesehatan Masyarakat | 2 | 1 |
| 150 | Prof. Dr. Stang, M.Kes. | Model Kolaborasi Peran Suami Dengan Petugas Kesehatan Untuk Meningkatkan Perilaku Ibu Dalam Pemberian Asi Eksklusif di Kabupaten Barru | Penelitian Terapan | Kesehatan Masyarakat | 2 | 1 |
| 151 | Dr. Fridawaty Rivai, SKM.,M.Kes. | Hubungan Antara Kualitas Pelayanan, Akses Informasi, Penghematan Biaya, Kesamaan Budaya, Penghematan Biaya, Pelayanan Pendukung, Terhadap Kepuasan Pasien Dental Tourism di Mahkota Medical Hospital, Malaysia | Penelitian Tesis Magister | Kesehatan Masyarakat | 1 | 1 |
| 152 | Prof. Dr. dr. Abd. Razak Thaha, M.Sc. | Efek Stimulus Dan Perbaikan Gizi Terhadap Tumbuh Kembang Pada Anak Stunting Usia 1-3 Tahun di Kabupaten Majene | Penelitian Tesis Magister | Kesehatan Masyarakat | 1 | 1 |
| 153 | Dr. dr. Citrakesumasari, M.Kes. | Evaluasi Program Pendidikan Calon Pengantin Di Sulawesi Selatan Berdasarkan Perspektif Gender | Penelitian Tesis Magister | Kesehatan Masyarakat | 1 | 1 |
| 154 | Dr. dr. Andi Indahwaty AS., MHSM | Job Crafting Petugas Rumah Sakit dalam Era 4.0 Industri Perumahaakitan | Penelitian Tesis Magister | Kesehatan Masyarakat | 1 | 1 |
| 155 | Anwar, SKM., M.Sc.,Ph.D. | Model Prediksi Sebaran dan Analisis Risiko Kesehatan Terhadap Keberadaan Silikat dan Logam Berat Cd, Cr, Cu dan Pb di Sekitar Industri Semen Kabupaten Maros | PMDSU | Kesehatan Masyarakat | 3 | 2 |
| 156 | Anwar, SKM., M.Sc.,Ph.D. | Model Risiko Dampak Pencemaran Logam Berat Berbasis Analisis Risiko Kesehatan Lingkungan pada Masyarakat di Kawasan Pesisir Pangkajene | PMDSU | Kesehatan Masyarakat | 3 | 2 |
| 157 | Prof. dr. Veni Hadju, Ph.D. | Dampak Pemberian Tepung dan Ekstrak Daun Kelor Moringa Oleifera pada Ibu Hamil dan Menyusui terhadap Kejadian Stunting Anak Balita 24-59 Bulan | PMDSU | Kesehatan Masyarakat | 3 | 2 |
| 158 | Prof. dr. Veni Hadju, Ph.D. | Efek Pemberian Ekstrak Daun Kelor pada Wanita Prakonsepsi dalam Pencegahan BBLR dan Kejadian Stunting | PMDSU | Kesehatan Masyarakat | 3 | 2 |
| 159 | Yahya Thamrin, SKM., M.Kes.,MOHS.,Ph.D | Pengembangan Desain Alat Bantu Ergonomis untuk Pekerja Rumput Laut | PTUPT | Kesehatan Masyarakat | 3 | 1 |
| 160 | Dr. Agus Bintara Birawida, S.Kel., M.Kes. | Pengembangan Model Environmental, Behavior And Service (Ebas) Untuk Pencegahan Penyakit Menular Berbasis Kesehatan Masyarakat di Pulau Pulau kecil (Upaya Mendukung Kesehatan Masyarakat Kepulauan Sebagai Poros Maritim Dunia) | PTUPT | Kesehatan Masyarakat | 3 | 3 |
| 161 | Prof. dr. Veni Hadju, Ph.D. | Pemanfaatan Produk Madu Apis Mellifera Dengan Pakan Utama Ekstrak Daun Kelor (Moringa Oleifera) Sebagai Suplemen Gizi Pada Ibu Hamil | PTUPT | Kesehatan Masyarakat | 3 | 3 |
| 162 | Dr. Nurjannah, ST., M.Si. | Model Teknologi Informasi Geospasial untuk Mendukung Marine Aquaculture | Konsorsium Riset Unggulan PT | Ilmu Kelautan dan Perikanan | 3 | 2 |
| 163 | Prof. Dr. Dwia Aries Tina Pulubuhu, MA. | Model Komunikasi dalam Resolusi Konflik Sosial | Konsorsium Riset Unggulan PT | Ilmu Sosial dan Ilmu Politik | 3 | 2 |

| No. | Nama | Judul | Skema | | Kegiatan | |
|-----|---|---|------------------------------|--------|---------------|----------------|
| | | | | | Lama Kegiatan | Tahun Kegiatan |
| 164 | Elyas, ST., M.Eng., Ph.D. | Sistem Antena Cerdas untuk Mendukung Jaringan IoT | Konsorsium Riset Unggulan PT | Teknik | 3 | 2 |
| 165 | Prof. Dr. Dirayah Rauf Husain, M.Sc. | Deteksi aktivitas senyawa bakteri endosimbion Cacing tanah Pheretima sp. untuk Mengungkap Potensinya Sebagai Anti Bakteri | PDUPT | MIPA | 2 | 2 |
| 166 | Dr. St. Fauziah, S.Si.,M.Si. | Sintesis Molecularly Imprinted Polymers Sebagai Material Pendeteksi Kontaminan DI-(2-Etilheksil) Phthalate Pada Produk Minuman Kemasan Plastik | PDUPT | MIPA | 2 | 1 |
| 167 | Prof. Dr. Moh. Ivan AZ., M.Sc. | Pemodelan dan Simulasi Masalah Nilai Batas yang Diatur oleh Persamaan Helmholtz pada Material Tak Homogen | PDUPT | MIPA | 3 | 2 |
| 168 | Prof. Dr. Mawardi, S.Si.,M.Si. | Beberapa Prinsip Ketidakpastian Pada Transformasi Fourier Quaternion Windowed | PDUPT | MIPA | 3 | 1 |
| 169 | Dr. Nurdin, S.Si.,M.Si. | Pengelolaan Sistem Transportasi Darat Berbasis Pelabelan Graf | PDUPT | MIPA | 3 | 3 |
| 170 | Dr. Kasbawati, S.Si., M.Si. | Analisis Regulasi Proses Metabolisme Sel Ragi Saccharomyces Cerevisiae melalui Pendekatan Pemodelan Kinetika Enzim dan Metabolic Control Analysis | PDUPT | MIPA | 3 | 2 |
| 171 | Dr. Nurtiti Sunusi, S.Si., M.Si. | Pengembangan Metode Estimasi Tingkat Risiko Kejadian Hujan Ekstrem Melalui Pendekatan Point Process | PDUPT | MIPA | 3 | 2 |
| 172 | Dr. Kasbawati, S.Si., M.Si. | Pengembangan Model Matematika Dinamika Penyebaran Penyakit Menular melalui Pendekatan Deterministik dan Stokastik: Studi Kasus HIV dan TBC | PDUPT | MIPA | 2 | 1 |
| 173 | Dr. Amran, S.Si.,M.Si. | Sistem Peringatan Dini Kejadian Banjir Menggunakan Model Spasial-Temporal Curah Hujan Ekstrem | PDUPT | MIPA | 2 | 1 |
| 174 | Dr. Erna Tri Herdiani, S.Si.,M.Si. | Pengembangan Metode Minimum Vector Variance pada Pemetaan Daerah-daerah dengan Tingkat Penderita HIV Ekstrem di Indonesia | PDUPT | MIPA | 3 | 1 |
| 175 | Dra. Nur Erawati, M.Si. | Pemodelan Matematika dan Simulasi Numerik Pengaruh Imunogenisitas terhadap Farmakokinetik Protein Terapeutik | PDUPT | MIPA | 2 | 2 |
| 176 | Sri Astuti Thamrin, S.Si., M.Stat., Ph.D. | Prediksi Obesitas Menggunakan Pendekatan Machine Learning Pada Data Survei Riset Kesehatan Dasar Indonesia | PDUPT | MIPA | 2 | 1 |
| 177 | Prof. Dr. Amir Kamal Amir, M.Sc. | Konstruksi Gelanggang Polinom Miring Menggunakan Matriks Coquaternion | PDUPT | MIPA | 2 | 1 |
| 178 | Prof. Dr. Moh. Ivan AZ., M.Sc. | Simulasi deformasi material elastis buatan sebagai material maju | Penelitian Pasca Doktor | MIPA | 2 | 1 |
| 179 | Dr. Sulfahri, S.Si., M.Si. | Fermentasi Alga Spirogyra peipingensis Menggunakan Yeast Pichia kudriavzevii untuk Menghasilkan Bioetanol dan Biodiesel | Penelitian Dasar | MIPA | 3 | 2 |
| 180 | Dr. Fahrudin, M.Si. | Isolasi dan Pengembangan Konsorsium Bakteri dari Sedimen untuk Aplikasi pada Bioreaktor Pengolahan Limbah Air Asam Tambang | Penelitian Dasar | MIPA | 2 | 1 |
| 181 | Anna Islamiyati, S.Si.,M.Si. | Pengembangan Model Perawatan Penyakit Diabetes Mellitus Melalui Principal Component Analysis Pada Model Regresi Nonparametrik Spline Multirespon Multiprediktor | Penelitian Dasar | MIPA | 2 | 1 |
| 182 | Dr. Arifin, MT. | Instrumentasi Sensor Berbasis Serat Optik Untuk Mengukur Kadar Urea & Glukosa Pada Urin Penderita Ginjal & Diabetes | Penelitian Dasar | MIPA | 2 | 1 |

| No. | Nama | Judul | Skema | | Kegiatan | |
|-----|--|---|-----------------------------|------|---------------|----------------|
| | | | | | Lama Kegiatan | Tahun Kegiatan |
| 183 | Prof. Dr. Dahlang T., S.Si., M.Si. | Bionanokomposit Sebagai Absorber Gelombang Elektromagnetik Frekuensi Tinggi | Penelitian Dasar | MIPA | 3 | 3 |
| 184 | Prof. Dr. Moh. Ivan AZ., M.Sc. | Suatu Model 2D Infiltrasi Fluida dalam Material Tergradasi Mengikuti Suatu Fungsi Matematika (Functionally graded materials) | Penelitian Dasar | MIPA | 3 | 2 |
| 185 | Dr. Paulus Lobo Gareso, M.Sc. | Fase anatase nanomaterial TiO ₂ pada heterostruktur AZO/TiO ₂ /ITO sebagai divais sel surya | Penelitian Dasar | MIPA | 2 | 1 |
| 186 | Dr. Nurdin, S.Si., M.Si. | Konstruksi Fungsi Pelabelan pada Jaringan Komunikasi Topologi Prisma | Penelitian Dasar | MIPA | 3 | 2 |
| 187 | Prof. Dr. Nunuk Hariani Soekamto, MS. | Isolasi dan Penentuan Struktur Serta Uji Antibakteri dan Antikanker Senyawa Kimia Dari Makro Alga <i>Halimeda sp.</i> | Penelitian Disertasi Doktor | MIPA | 2 | 2 |
| 188 | Prof. Dr. Nunuk Hariani Soekamto, MS. | Isolasi dan uji bioaktivitas senyawa dari akar <i>Melochia umbellata</i> (Hout) Stapf var. <i>Visenia</i> sebagai anti mikroba | Penelitian Disertasi Doktor | MIPA | 1 | 1 |
| 189 | Prof. Dr. Nunuk Hariani Soekamto, MS. | Penelusuran Metabolit Sekunder Antikanker Payudara Dari Beberapa Jenis Rumput Laut Asal Sulawesi Selatan | Penelitian Disertasi Doktor | MIPA | 2 | 2 |
| 190 | Prof. Dr. Ahyar | Fitoakumulasi dan Adaptasi Perumpung (<i>Phragmites Karka</i>) Terhadap Cekaman Ion Besi pada Tanah Sulfat Masam | Penelitian Disertasi Doktor | MIPA | 1 | 1 |
| 191 | Prof. Dr. Dahlang T., S.Si., M.Si. | Model "Teh Celup" Nanokomposit Berbasis CoFeO ₃ Sebagai Material Multifungsi | Penelitian Terapan | MIPA | 3 | 1 |
| 192 | Prof. Dr. Ahyar | Overproduksi Protein dan Peptida Bioaktif Dari Bakteri Eksofit yang Bersimbion dengan Alga Laut <i>Sargassum sp.</i> Sebagai Antiviral Dengue | Penelitian Terapan | MIPA | 3 | 3 |
| 193 | Dr. Fahrudin, M.Si. | Akumulasi Logam Berat Kadmium (Cd) dan Timbal (Pb) Serta Pengaruhnya pada Daun Glodokan Tiang (<i>Polyaltia longifolia</i>) di Kawasan Industri Kota Makassar | Penelitian Tesis Magister | MIPA | 1 | 1 |
| 194 | Prof. Dr. Nunuk Hariani Soekamto, MS. | Pengkajian Potensi Anti Virus Dengue Dari Ekstrak Non Polar Dan Polar Spons <i>X. testudinaria</i> Asal Kepulauan Spermonde | Penelitian Tesis Magister | MIPA | 1 | 1 |
| 195 | Dr. Eva Yohannes, M.Si. | Bioaktivitas Ekstrak Daun Eceng Gondok (<i>Eichhornia crassipes</i>) sebagai Bahan Dasar Antikanker pada Sel Tumor MCF-7 dengan Metode In-Vitro dan In-Silico | Penelitian Tesis Magister | MIPA | 1 | 1 |
| 196 | Dr. Firdaus Zenta, MS. | Sintesis Senyawa N-Kafeoilpiperidina dan N-Kafeoilbutilamina sebagai Antikanker | Penelitian Tesis Magister | MIPA | 1 | 1 |
| 197 | Dr. Arifin, MT. | Pengembangan Sensor Berbasis Serat Optik Polimer untuk Mengukur Kadar Protein, Sukrosa, dan Fruktosa | Penelitian Tesis Magister | MIPA | 1 | 1 |
| 198 | Dr. Arifin, MT. | Perancangan Sensor Lemak, Kalsium, dan pH pada Susu Berbasis Serat Optik Plastik | Penelitian Tesis Magister | MIPA | 1 | 1 |
| 199 | Prof. Dr. Dahlang T., S.Si., M.Si. | Komposit Fe ₂ O ₃ -Mg-Pati Singkong Sebagai Perisai Radiasi Gamma yang Efisien | Penelitian Tesis Magister | MIPA | 1 | 1 |
| 200 | Dra. Paulina Taba, M.Sc., M.Phil., Ph.D. | Sintesis, Karakterisasi dan Enkapsulasi Silika Mesopori MCM-48 Serta Potensinya Sebagai Adsorben dari Limbah Antibiotik Rumah Sakit | Penelitian Tesis Magister | MIPA | 1 | 1 |
| 201 | Dra. Paulina Taba, M.Sc., M.Phil., Ph.D. | Sintesis, Modifikasi dan Enkapsulasi MCM-48 dengan Grafena Oksida Sebagai Adsorben Limbah Antibiotik Rumah Sakit | Penelitian Tesis Magister | MIPA | 1 | 1 |
| 202 | Prof. Dr. Dahlang T., S.Si., M.Si. | Pengaruh Serat Ijuk Terhadap Karakteristik Dan Sifat Mekanik Komposit Pati Sagu-Kitosan-Sampah Plastik (Polypropylene) Sebagai Bioplastik Ramah Lingkungan | Penelitian Tesis Magister | MIPA | 1 | 1 |

| No. | Nama | Judul | Skema | | Kegiatan | |
|-----|---|---|-----------------------------|-----------|---------------|----------------|
| | | | | | Lama Kegiatan | Tahun Kegiatan |
| 203 | Prof. Dr. Dahlang T., S.Si., M.Si. | Menemukenali Karakteristik Bio-Komposit Hidroksiapatit-ZrO ₂ -PVA sebagai Bone Filler | Penelitian Tesis Magister | MIPA | 1 | 1 |
| 204 | Prof. Dr. Alfian Noor, M.Sc. | Pemetaan Umur Genesis Platform Karang Berdasarkan Penentuan Umur Terumbu Karang di Kepulauan Spermonde Menggunakan Metode LSC (Liquid Scintillation Counting) | PMDSU | MIPA | 3 | 3 |
| 205 | Prof. Dr. Ahyar | Karakterisasi Protein dan Peptida Bioaktif Dari Bakteri Eksofit yang Bersimbion dengan Alga Laut <i>Sargassum</i> sp. Sebagai Agen Obat Antioksidan dan Antikanker | PMDSU | MIPA | 3 | 3 |
| 206 | Prof. Dr. Nunuk Hariani Soekamto, MS. | Pemanfaatan Ekstrak Kombinasi Rumput Laut (<i>Padina</i> sp) dan jeruk nipis (<i>Citrus aurantifolia</i>) sebagai Bahan Utama Suplemen Obat Anti Inflamasi Pada Ibu Pasca Melahirkan | PTUPT | MIPA | 3 | 1 |
| 207 | Prof. Dr. Ir. Elkawakib Syam'un, MP. | Karakter Fisiologis Dan Biokimia Biji Botani Bawang Merah (<i>True Shallot Seed</i>) Yang Potensial Sebagai Bibit Produktivitas Tinggi | PDUPT | Pertanian | 3 | 1 |
| 208 | Dr. Suhardi, STP.,MP. | Kajian Optimasi Pemanfaatan Embung dan Airtanah dalam Peningkatan Produktivitas Sawah Tadah Hujan secara Berkelanjutan | PDUPT | Pertanian | 2 | 1 |
| 209 | Dr. Pipi Diansari, SE., M.Si. | Kajian Hubungan Kondisi Sosial-Demografi dan Diversifikasi Asupan Pangan dengan Status Gizi dan Kemampuan Fisik maupun Psikomotoris Anak Usia Sekolah Dasar yang Bermukim di Kawasan Kepulauan, Pegunungan, dan Perkotaan | PDUPT | Pertanian | 3 | 3 |
| 210 | Dr. Rismaneswati, SP.,MP. | Perbaikan kualitas tanah purna tambang nikel dengan penambahan biochar, asam humat dan mulsa bersumber dari tandan kosong kelapa sawit | Penelitian Dasar | Pertanian | 3 | 1 |
| 211 | Ir. Rinaldi Sjahril, M.Agr., Ph.D. | Studies On Development of Dwarf And Early Maturing Mutant (M3 To M5) Lines From Toraja Pigmented Local Varieties by Heavy Ion Beam Mutation Breeding | Penelitian Dasar | Pertanian | 3 | 3 |
| 212 | Dr. Ir. Asmiaty Sahur, MP. | Penggunaan Bakteri Metanotroph untuk Perbaikan Kualitas Tanaman Padi Sawah untuk Meningkatkan Imunitas Tubuh Manusia Terhadap Covid-19 | Penelitian Dasar | Pertanian | 2 | 1 |
| 213 | Prof. Dr. Ir. Laode Asrul, MP. | Peningkatan Produktivitas Kakao Berkelanjutan Lewat Perbaikan Kultur Teknis dan Perbaikan Kesuburan Tanah di Sulawesi Selatan | Penelitian Dasar | Pertanian | 3 | 1 |
| 214 | Dr. Ir. Andi Nasruddin, M.Sc. | Integrated Management of Insects Vectoring Viral Diseases in Seed Potato Production in South Sulawesi, Indonesia | Penelitian Dasar | Pertanian | 3 | 3 |
| 215 | Prof. Dr. Ir. Dorothea Agnes Rampisela, M.Sc. | Analisis Citra Satelit untuk Mengukur Dinamika Tutupan Lahan Sagu dan Kesesuaian Lahan Pengembangannya di Sulawesi Selatan | Penelitian Disertasi Doktor | Pertanian | 2 | 2 |
| 216 | Prof. Dr. Ir. Darmawan, M.Sc. | Model Pengelolaan Berkelanjutan Technopark Sagu Palopo | Penelitian Disertasi Doktor | Pertanian | 1 | 1 |
| 217 | Prof. Dr. Ir. Rahim Darma, MS. | Model Pasar Inklusif Dalam Pengembangan Kakao Berkelanjutan | Penelitian Disertasi Doktor | Pertanian | 2 | 1 |
| 218 | Prof. Dr. Ir. Ahmad Munir, M.Eng. | Model Pola Tanam berbasis Jaringan Syaraf Tiruan Algoritma Backpropagation di Kabupaten Gowa | Penelitian Disertasi Doktor | Pertanian | 1 | 1 |
| 219 | Prof. Dr. Ir. Rahim Darma, MS. | Pertanian Kota Makassar dalam Persepektif Pangan dan Ekonomi | Penelitian Disertasi Doktor | Pertanian | 1 | 1 |

| No. | Nama | Judul | Skema | | Kegiatan | |
|-----|--|---|-----------------------------|-----------|---------------|----------------|
| | | | | | Lama Kegiatan | Tahun Kegiatan |
| 220 | Prof. Dr. Ir. Abu Bakar | Scale-Up Produksi Konsentrat Rotein Ikan Gabus (<i>Channa Striata</i>) dalam Bentuk Koloid Sebagai Produk Kesehatan untuk Anak-Anak | Penelitian Pengembangan | Pertanian | 3 | 1 |
| 221 | Prof. Dr. Ir. Sylvia Sjam, MS. | Pengembangan Produksi dan Aplikasi Teknologi Formulasi Ekstrak Bahan Alami Bioaktif Tanaman (EBABT) Sebagai Pengendali OPT dan Meningkatkan Pertumbuhan Padi | Penelitian Pengembangan UPT | Pertanian | 3 | 1 |
| 222 | Dr. Andi Dirpan, STP.,M.Si. | Aplikasi dan Optimalisasi Zero Energy Cool Chamber (ZECC) Berbasis Automatic Control Yang Murah dan Ramah Lingkungan Untuk Memperpanjang Masa Simpan Buah dan Sayur Setelah Panen | Penelitian Terapan | Pertanian | 3 | 1 |
| 223 | Prof. Dr. Ir. Amran, M.Si. | Modifikasi Ubi Jalar Ungu Secara Enzimatis Guna Meningkatkan Nilai Fungsionalnya dalam Industri | Penelitian Terapan | Pertanian | 3 | 3 |
| 224 | Prof. Dr. Ir. Meta Mahendradatta | Pengembangan Beras Analog untuk Ibu Hamil dan Menyusui Berbasis Bahan Baku Lokal | Penelitian Terapan | Pertanian | 3 | 1 |
| 225 | Prof. Ir. Sumbangan Baja, M.Phil., Ph.D. | Analisis Kebijakan secara Spasial dan Terintegrasi (Biofisik, Sosial, Ekonomi) dalam Rangka Peningkatan Produktivitas Jagung di Wilayah Selatan Sulawesi Selatan | Penelitian Terapan | Pertanian | 3 | 3 |
| 226 | Muhammad Arsyad, SP., M.Si., Ph.D. | Kebijakan Alternatif Penanganan Kemiskinan Petani Kakao dan Penguatan Kelembagaan di Wilayah Perbatasan Terluar Indonesia dan Antisipasi Menghadapi Revolusi Industri 4.0 | Penelitian Terapan | Pertanian | 3 | 2 |
| 227 | Prof. Dr. Ir. Kahar Mustari, MS. | Degradasi Stok Karbon (C) dalam Analisis Perhitungan Emisi Gas Rumah Kaca pada Perkebunan Kakao di Sulawesi Selatan | Penelitian Tesis Magister | Pertanian | 1 | 1 |
| 228 | Prof. Dr. Ir. Laode Asrul, MP. | Karakterisasi dan Pengembangan Formulasi Plant Growth Promoting Fungi (PGPF) pada Tanaman Tebu (<i>Saccharum officinarum L.</i>) | Penelitian Tesis Magister | Pertanian | 1 | 1 |
| 229 | Prof. Dr. Ir. Meta Mahendradatta | Identifikasi dan Karakterisasi Sifat Fisikokimia Surimi Ikan Tenggiri yang Diproduksi Menggunakan Enzim Transglutaminase | Penelitian Tesis Magister | Pertanian | 1 | 1 |
| 230 | Prof. Dr. Ir. Sitti Bulkis, MS. | Strategi Pengembangan Subsistem Jasa Penunjang Agribisnis Rumput Laut Di Desa Ma'rang Kecamatan Ma'rang Kabupaten Pangkep | Penelitian Tesis Magister | Pertanian | 1 | 1 |
| 231 | Prof. Dr. Sc.Agr. Ir. Tutik Kuswinanti, M.Sc.Agr | Tingkat Keparahan Penyakit Blas (<i>Pyricularia oryzae Cav.</i>) dan Analisis Gen Terkait Virulensi Menggunakan Metode Scar (Sequence Characterized Amplified Region) | Penelitian Tesis Magister | Pertanian | 1 | 1 |
| 232 | Prof. Dr. Sc.Agr. Ir. Tutik Kuswinanti, M.Sc.Agr | Eksplorasi Dan Penentuan Ras <i>Pyricularia oryzae</i> Penyebab Penyakit Blas Di Kabupaten Maros | Penelitian Tesis Magister | Pertanian | 1 | 1 |
| 233 | Prof. Dr. Ir. Sylvia Sjam, MS. | Bioaktivitas kombinasi ekstrak <i>Calotropis gigantea</i> dan <i>Aegle marmelos</i> terhadap <i>Spodoptera frugiperda</i> | Penelitian Tesis Magister | Pertanian | 1 | 1 |
| 234 | Prof. Dr. Ir. Rahim Darma, MS. | Analisis Dampak Kemitraan Contract Farming Terhadap Pendapatan Petani Cabai Merah (Studi di Kabupaten Magelang) | Penelitian Tesis Magister | Pertanian | 1 | 1 |
| 235 | Prof. Dr. Ir. Hazairin Zubaer, MS. | Evaluasi Kesesuaian Lahan Tanaman Penyusun Agroforestri di Kecamatan Tanralili Kabupaten Maros | Penelitian Tesis Magister | Pertanian | 1 | 1 |
| 236 | Prof. Dr. Ir. Amran, M.Si. | Optimalisasi Proses Pengolahan Beras Instan Indeks Glikemik Rendah Berbasis Gabah dan Beras | Penelitian Tesis Magister | Pertanian | 1 | 1 |
| 237 | Dr. Adiansyah, STP.,M.Si. | Penggunaan Isolat Protein Kedelai dan Mikropartikel Garam untuk Meningkatkan Stabilitas dan Nilai Sensori Emulsi Ganda | Penelitian Tesis Magister | Pertanian | 1 | 1 |

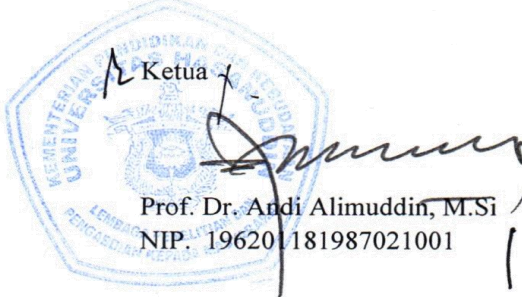
| No. | Nama | Judul | Skema | | Kegiatan | |
|-----|--|--|---------------------------|------------|---------------|----------------|
| | | | | | Lama Kegiatan | Tahun Kegiatan |
| 238 | Dr. rer.nat Zainal, STP.,M.Food.Tech. | Analisa Fisikokimia Maltodextrin hasil Konversi Nasi Basi dan Nasi Sisa | Penelitian Tesis Magister | Pertanian | 1 | 1 |
| 239 | Dr. Andi Dirpan, STP.,M.Si. | Analisis Sensitivitas Kemasan Cerdas dan Aktif Terhadap Daging Segar yang Disimpan pada Suhu Dingin | Penelitian Tesis Magister | Pertanian | 1 | 1 |
| 240 | Prof. Dr. Ir. Elkawakib Syam'un, MP. | Pemanfaatan Cendawan Endofit Pada Budidaya Bawang Merah Sebagai Substitusi Pupuk Sintetik | Penelitian Tesis Magister | Pertanian | 1 | 1 |
| 241 | Prof. Dr. Ir. Baharuddin | Induksi Ketahanan Tanaman oleh Bakteri Endofit dan Asam Salisilat terhadap Penyakit Bulai pada Jagung | Penelitian Tesis Magister | Pertanian | 1 | 1 |
| 242 | Dr. Ir. Burhanuddin Rasyid, M.Sc. | Estimasi Cadangan Karbon Pada Berbagai Tutupan Lahan (Hutan Sekunder, Agroforestri, Kelapa Sawit dan Sawah) | Penelitian Tesis Magister | Pertanian | 1 | 1 |
| 243 | Prof. Dr. Ir. Salengke, M.Sc. | Kinetika Perubahan Kandungan Vitamin C dan Senyawa Flavonoid Buah Murbei Selama Sterilisasi Dengan Pemanasan Ohmic | PMDSU | Pertanian | 3 | 3 |
| 244 | Prof. Ir. Sumbangan Baja, M.Phil., Ph.D. | Analisis Spasial Pengembangan Komoditas Unggul Perkebunan Berkelanjutan Di Kabupaten Enrekang | PMDSU | Pertanian | 3 | 3 |
| 245 | Ir. Rinaldi Sjahril, M.Agr., Ph.D. | Seleksi dan Karakterisasi Padi Mutan Berumur Genjah, Aromatik, dan Fungsional | PMDSU | Pertanian | 3 | 3 |
| 246 | Prof. Dr. Ir. Abu Bakar | Studi In Vitro : Fermentasi Kopi Menggunakan Simulasi Cairan Lambung dan Usus Luwak (Paradoxurus Hermaphroditus) Untuk Meningkatkan Mutu Organoleptik Kopi | PMDSU | Pertanian | 3 | 3 |
| 247 | Prof. Ir. Sumbangan Baja, M.Phil., Ph.D. | Pemodelan Spasial Prediksi Penggunaan Lahan dan Daya Dukung Lingkungan Kota Makassar | PMDSU | Pertanian | 3 | 3 |
| 248 | Prof. Dr. Ir. Nurariaty Agus, MS. | Pemanfaatan hasil olahan bunga sebagai suplemen untuk konservasi Arthropoda Musuh alami di pertanian kedelai | PTUPT | Pertanian | 2 | 1 |
| 249 | Prof. Dr. Nur Amin, Dipl.Ing. | Pengembangan Industri Biopestisida Berbahan Aktif Cendawan Endofit Pada Tanaman Padi | PTUPT | Pertanian | 3 | 3 |
| 250 | Prof. Dr. Ir. Salengke, M.Sc. | Pengembangan Teknologi Pengolahan Kopi Melalui Aplikasi Teknologi Ohmic untuk Menghasilkan Kopi Kualitas Premium | PTUPT | Pertanian | 3 | 2 |
| 251 | Dr. Ir. Ahdin Gassa, M.Sc. | Pengembangan Formulasi Pakan Semut Predator (Dolichoderus Thoracicus) dan Semut Vektor (Iridomyrmex cordatus) Penyakit Busuk Buah Phytophthora Untuk Meningkatkan Produktivitas Biji Kakao Sehat | PTUPT | Pertanian | 3 | 3 |
| 252 | Dr. Adiansyah, STP., M.Si. | Penerapan Matriks Biopolimer Lapis Tipis Teraromatisasi Sebagai Upaya Meningkatkan Konsumsi Pangan Rendah Lemak | PTUPT | Pertanian | 3 | 3 |
| 253 | Prof. Dr. Ir. Baharuddin | Penerapan Teknologi Molekuler untuk Deteksi Dini Penyakit CVPD (Candidatus Liberobacter asiaticus) pada Pembibitan Jeruk Keprok Selayar | PTUPT | Pertanian | 3 | 1 |
| 254 | Prof. Dr. Ir. Ade Rosmana, M.Sc. | Kombinasi cendawan entomopatogen dan antagonis untuk mengendalikan penggerek batang Xyloborus morstatti yang berasosiasi dengan cendawan patogen pada tanaman kakao | PTUPT | Pertanian | 3 | 1 |
| 255 | Dr. Sri Purwanti, S.Pt., M.Si. | Evaluasi dan Potensi Pemanfaatan Serbuk Indigofera sp. dan Fitobiotik Kunyit sebagai Green Feed Ramah Lingkungan | PDUPT | Peternakan | 3 | 3 |
| 256 | Ir. Veronica Sri Lestari, M.Ec. | Peran Gender pada Penerapan Biosekuriti di Peternakan Sapi Potong, Kabupaten Bone, Sulawesi Selatan | PDUPT | Peternakan | 2 | 1 |

| No. | Nama | Judul | Skema | | Kegiatan | |
|-----|--|--|-----------------------------|------------|---------------|----------------|
| | | | | | Lama Kegiatan | Tahun Kegiatan |
| 257 | Dr. Ir. Tanrigiling Rasyid, MS. | Strategi Pemanfaatan dan Implementasi Program Upaya Khusus Sapi Indukan Wajib Bunting yang Berdampak Pada Pengembangan Peternakan Sapi Potong dan Sosial Ekonomi Peternak | PDUPT | Peternakan | 3 | 1 |
| 258 | Dr. Ir. Hj. St. Rohani, M.Si. | Model Sistem Kemitraan Bagi Hasil (Teseng) Usaha Sapi Potong Berbasis Sosial Ekonomi Peternak Di Kabupaten Bone Provinsi Sulawesi Selatan | PDUPT | Peternakan | 3 | 2 |
| 259 | Prof. Dr. Ir. Asmuddin Natsir, M.Sc. | Pemanfaatan Tepung Maggot BSF (<i>Hermetia Illucens. L</i>) dan Potensinya Sebagai Sumber Protein dan Antibakteri dalam Ransum untuk Meningkatkan Produktivitas Ayam Kampung | Penelitian Disertasi Doktor | Peternakan | 1 | 1 |
| 260 | Dr. Muhammad Ihsan Andi Dagong, S.Pt., MS. | Pengembangan formulasi produk Kefir dari Susu Kambing yang diperkaya dengan bahan alami penambah imun sebagai suplemen penambah daya tahan tubuh penangkal infeksi Covid-19 | Penelitian Terapan | Peternakan | 3 | 3 |
| 261 | Dr. Muhammad Ihsan Andi Dagong, S.Pt., MS. | Hubungan Keragaman genetik gen Calpastatin (CAST) dengan sifat pertumbuhan dan kualitas daging pada ayam kampung hasil persilangan dan hasil teknologi <i>in ovo feeding</i> | Penelitian Tesis Magister | Peternakan | 1 | 1 |
| 262 | Prof. Dr. Muhammad Irfan Said, S.Pt.,MP. | Potensi Hidrolisis Bakteri <i>Bacillus subtilis</i> Pada Proses Pengolahan Limbah Bulu Rumah Potong Unggas (RPU) | Penelitian Tesis Magister | Peternakan | 1 | 1 |
| 263 | Dr. Hasbi, S.Pt.,M.Si. | Tingkat Keberhasilan Transfer Embrio Segar dan Beku Hasil Fertilisasi <i>In Vitro</i> pada Recipient Sapi Bali dengan Metode Singkronisasi Berbeda | Penelitian Tesis Magister | Peternakan | 1 | 1 |
| 264 | Prof. Dr. Sitti Nurani Sirajuddin, S.Pt.,M.Si. | Analisis Kelembagaan Agribisnis Sapi Potong Dalam Mendukung Swasembada Daging Sapi Di Kabupaten Barru | Penelitian Tesis Magister | Peternakan | 1 | 1 |
| 265 | Prof. Dr. drh. Ratmawati, M.Sc. | Kajian Fisikokimia dan Aktivitas Antioksidan Susu Pasteurisasi dengan Penambahan Ekstrak Daun Matoa (<i>Pometia pinnata</i>) | Penelitian Tesis Magister | Peternakan | 1 | 1 |
| 266 | Dr. Fatma, S.Pt.,MP. | Kajian Sifat Fungsional dan Kualitas FisikoKimia Susu Pasterisasi dengan Penambahan Ekstrak daun Matoa dan Alginat | Penelitian Tesis Magister | Peternakan | 1 | 1 |
| 267 | Prof. Dr. Ir. Herry Sonjaya, DEA. | Identifikasi protein biomarkers spermatozoa dan plasma semen pejantan libido tinggi dan libido rendah pada sapi Bali | PMDSU | Peternakan | 3 | 2 |
| 268 | Prof. Dr. Ir. Herry Sonjaya, DEA. | Peningkatan kualitas embrio sapi bali <i>in vitro</i> dalam menunjang keberhasilan transfer embrio | PMDSU | Peternakan | 3 | 2 |
| 269 | Dr. Aslina Asnawi, S.Pt., M.Si. | Implementasi dan Penguatan Lembaga Keuangan Mikro Agribisnis (LKM-A) dalam Pengembangan Usaha Peternakan Sapi Potong di Kabupaten Sinjai Provinsi Sulawesi Selatan | PTUPT | Peternakan | 3 | 3 |
| 270 | Prof. Dr. Ir. Muh. Rusdy, M.Agr. | Introduksi dan Manajemen Tumpang-sari Lamtoro (<i>Leucaena leucocephala</i>) dan Gamal (<i>Gliricidia sepium</i>) dengan Rumput Gajah (<i>Pennisetum purpureum</i>) di Padang Pengembalaan | PTUPT | Peternakan | 3 | 1 |
| 271 | Prof. Dr. Muhammad Irfan Said, S.Pt.,MP. | Produktivitas dan Kualitas Daging Sapi Bali Melalui Inovasi Teknologi Ingredient pada Pakan Suplemen Blok | PTUPT | Peternakan | 3 | 1 |
| 272 | Dr. Agr. Renny Fatmyah Utamy, S.Pt., M.Agr. | Formulasi Mixed-Cropping Dengan Pakan Konsentrat Mengandung Pulp Kakao Untuk Memproduksi Daging Sapi Sehat Rendah Lemak | PTUPT | Peternakan | 3 | 3 |

| No. | Nama | Judul | Skema | | Kegiatan | |
|-----|---|---|---------------|----------------------|---------------|----------------|
| | | | | | Lama Kegiatan | Tahun Kegiatan |
| 273 | Ansariadi, SKM., M..Sc.PH., Ph.D. | Maternal Environmental Enteric Dysfunction (EED) on Pregnant Women in Slum Areas in Makassar | PMDSU Batch V | Kesehatan Masyarakat | 3 | 1 |
| 274 | Prof. Dr. Nunuk Hariani Soekamto, MS. | Bioaktivitas Antidiabetes, Antikanker dan Inhibitor Tirosinase serta Elusidasi Struktur Metabolit Sekunder Padina Sp. Dan Sargassum Sp. | PMDSU Batch V | MIPA | 3 | 1 |
| 275 | Prof. Dr. Nunuk Hariani Soekamto, MS. | Isolasi dan Elusidasi Struktur Senyawa Metabolit Sekunder Bortenella Sp dan Gracilaria sp serta Uji Bioaktivitasnya sebagai Antibakteri, Antioksidan dan Antikanker | PMDSU Batch V | MIPA | 3 | 1 |
| 276 | Prof. Dr. Ir. Yunus Musa, M.Sc. | Penapisan Toleransi Padi Terhadap Kekeringan dan atau Salinitas Melalui Pengembangan Metode Image-Bhased Phenotyping | PMDSU Batch V | Pertanian | 3 | 1 |
| 277 | Prof. Dr. Ir. Yunus Musa, M.Sc. | Pengembangan Hijauan Pakan Toleran Cekaman Abiotik Kekeringan dan Salinitas | PMDSU Batch V | Pertanian | 3 | 1 |
| 278 | Prof. Dr. Ir. Ambo Ala, MS. | Perbaikan Retensi Air Bagi Pertanaman Tebu Takalar Setelah Pengolahan Tanah, dan Signifikansinya terhadap Produktivitas | PMDSU Batch V | Pertanian | 3 | 1 |
| 279 | Prof. Muhammad Yusuf S.Pt.,Ph.D | Kinerja Reproduksi dan Daya Fertilitas Sapi Bali Bertanduk dan Tidak Bertanduk | PMDSU Batch V | Peternakan | 3 | 1 |
| 280 | Dr. Eng. Tri Harianto, ST., MT. | Uji Karakteristik Dinamis dan Stabilitas Seismik Blok Modul Expanded Polystyrene sebagai Material Tembok Penahan | PMDSU Batch V | Teknik | 3 | 1 |
| 281 | DR. Eng. Muhammad Isran Ramli, ST., MT. | Model Kebutuhan Perjalanan Komuter Terhadap Rencana Penerapan Moda Transportasi Publik Berbasis Rel di Wilayah Perkotaan Mamminasata | PMDSU Batch V | Teknik | 3 | 1 |
| 282 | Dr. Eng. Andi Erwin Eka Putra, ST., MT. | Karakterisasi Hasil Pirolisis Limbah Kulit Biji Jambu Mente sebagai Sumber Energi Alternatif | PDUPT | Teknik | 2 | 2 |
| 283 | Prof. Dr. Eng. Syafaruddin, ST., M.Eng. | Desain Sun-Tracker dengan Pergerakan Multi-Axis untuk Aplikasi Panel Surya | PDUPT | Teknik | 2 | 1 |
| 284 | Dr. Eng. Meutia Farida, ST., MT. | Rekonstruksi Paleoseanografi Berdasarkan Nannofosil Formasi Tonasa Sulawesi Selatan | PDUPT | Teknik | 3 | 3 |
| 285 | Dr. Indar Chaerah Gunadin, ST., MT. | Rancang Bangun Metode Early Warning Untuk Voltage Instability Dengan Mempertimbangkan Pola Operasi Pembangkit Pada Sistem Tenaga Listrik | PDUPT | Teknik | 2 | 2 |
| 286 | Dr. Ulva Ria Irvan, ST., MT. | Kajian Geokimia Batuan terhadap Kesehatan Lingkungan | PDUPT | Teknik | 3 | 3 |
| 287 | Dr. Indrabayu, ST., MT. | Sistem Pakar Mitigasi Bencana Menggunakan Data Temporal dan Spasial Iklim Dengan Pendekatan Hybrid dan Teknologi Big Data | PDUPT | Teknik | 3 | 3 |
| 288 | Dr. Eng. Ilham Bakri, ST., M.Sc. | Data acuan Antropometri, Kemampuan Fisik, dan Psikomotorik Anak Usia Sekolah Dasar dan Hubungannya dengan Status Gizi dan Sosial-Ekonominya | PDUPT | Teknik | 3 | 3 |
| 289 | Dr. Ir. Arifuddin, MT. | Rekonstruksi dan Revitalisasi Permukiman Pusaka sebagai Strategi Pengembangan Wisata Budaya di Tosora Kabupaten Wajo | PDUPT | Teknik | 3 | 3 |
| 290 | Dr. Indrabayu, ST., MT. | Sistem Pendukung Tunanetra Sebagai Bagian dari Smart People di Era Digital | PDUPT | Teknik | 3 | 2 |
| 291 | Dr. Eng. Muhammad Zubair M. Alie, ST.,MT. | Pengaruh Sekat dan Konfigurasi Elemen Pelat Berpenegar terhadap Kekuatan Kapal | PDUPT | Teknik | 3 | 1 |
| 292 | Dr. Daeng Paroka, ST., MT. | Pengembangan Kriteria Stabilitas Kapal Nonkonvensi Sebagai Pendukung Sistem Keselamatan Transportasi Laut Nasional | PDUPT | Teknik | 3 | 2 |

| No. | Nama | Judul | Skema | | Kegiatan | |
|-----|--|--|-----------------------------|--------|---------------|----------------|
| | | | | | Lama Kegiatan | Tahun Kegiatan |
| 293 | Ardiaty Arief, ST., MTM., Ph.D. | Perancangan Strategic Dispatching Berbasis EBT Dalam Mengatasi Intermittency Integrasi Pusat Listrik Tenaga Bayu | Penelitian Disertasi Doktor | Teknik | 3 | 3 |
| 294 | Prof. Dr. Ir. Ansar, MT. | Implementasi Sistem Smarthome Untuk Keamanan dan Kenyamanan Berbasis Manajemen Energi | Penelitian Disertasi Doktor | Teknik | 2 | 2 |
| 295 | M. Bachtiar Nappu, ST., MT., M.Phil., Ph.D. | Analisis Point-of-Connection Pembangkit Listrik Tenaga Bayu Beserta Dampak Intermittensi-nya Dalam Melayani Jaringan Distribusi Primer 20 KV: Studi Kasus PLTB Jeneponto | Penelitian Terapan | Teknik | 3 | 2 |
| 296 | Rafiuddin Syam, ST., M.Eng. Ph.D. | Penerapan Mini Underwater Robot untuk Deteksi Kebocoran Reaktor | Penelitian Terapan | Teknik | 3 | 2 |
| 297 | Dr. Ing. Faizal Arya Samman, ST., MT. | Purwarupa Unit Kendali Motor Listrik untuk Pengembangan Suku Cadang Kendaraan Listrik | Penelitian Terapan | Teknik | 3 | 1 |
| 298 | M. Bachtiar Nappu, ST., MT., M.Phil., Ph.D. | Analisis Tegangan Impulse Sistem Transmisi Sulbagsel Terhadap Rencana Integrasi Switchyard 150 KV LNG Production Plant and Export Terminal | Penelitian Tesis Magister | Teknik | 1 | 1 |
| 299 | Ardiaty Arief, ST., MTM., Ph.D. | Perancangan Penempatan Distributed Generation Berbasis Kecerdasan Buatan | Penelitian Tesis Magister | Teknik | 1 | 1 |
| 300 | M. Bachtiar Nappu, ST., MT., M.Phil., Ph.D. | Studi Penentuan Tower Kritis Jaringan Transmisi 150 KVMenggunakan Adaptive Neuro Fuzzy Inference System | Penelitian Tesis Magister | Teknik | 1 | 1 |
| 301 | M. Bachtiar Nappu, ST., MT., M.Phil., Ph.D. | Penjadwalan Ekonomis Pembangkit Berbasis Gravitational Search Algorithm | Penelitian Tesis Magister | Teknik | 1 | 1 |
| 302 | Dr. Ulva Ria Irvan, ST., MT. | Studi Mineralogi pada Batuan yang Berasosiasi dengan Endapan Plaser Emas di Sungai Parrejang, Kabupaten Pangkep, Sulawesi Selatan | Penelitian Tesis Magister | Teknik | 1 | 1 |
| 303 | Prof. Dr. Eng. Syafaruddin, ST., M.Eng. | Sistem Pemantauan serta Deteksi Kerusakan Panel Surya berbasis IoT dan Thermal Image Processing | PMDSU | Teknik | 3 | 2 |
| 304 | Prof. Dr. Muhammad Wihardi Tjaronge, ST., M.Eng. | Pengaruh penggunaan abu terbang terhadap kuat tekan dan sorptivity mortar geopolimer dengan KOH sebagai aktivator | PMDSU | Teknik | 3 | 2 |
| 305 | Dr. Azwar Hayat, ST.,M.Sc. | Pemanfaatan Air Laut Sebagai Sumber Air Minum Dan Energi Listrik Dengan Survival Kit Tenaga Surya Pada Remote Area dan Daerah Bencana | PTUPT | Teknik | 2 | 2 |
| 306 | M. Bachtiar Nappu, ST., MT., M.Phil., Ph.D. | Penerapan Teknik SF-OPF Untuk Mengatasi Kendala Bottleneck Transmisi Daya Listrik Biaya Rendah Dalam Mendukung Integrasi Sumber Energi Baru Terbarukan | PTUPT | Teknik | 3 | 3 |
| 307 | Dr. Eng. Jalaluddin, ST., MT. | Pengembangan Teknologi dan Rekayasa Model Baru Sistem Pemanas Air Tenaga Matahari | PTUPT | Teknik | 3 | 3 |
| 308 | Dr. Ing. Wahyu Haryadi Piarah, MSME. | Rancangbangun Sistem Pengeringan (Oven) Rak Telur Biomassa Sebagai Pembangkit Daya Berbasis Termoelektrik | PTUPT | Teknik | 2 | 2 |
| 309 | M. Bachtiar Nappu, ST., MT., M.Phil., Ph.D. | Peningkatan Efisiensi dan Kualitas Daya Listrik Multi-Sumber Energi Primer Memperhitungkan Efek Losses dan Faktor Kongesti Transmisi Saluran Udara Tegangan Tinggi | PTUPT | Teknik | 3 | 2 |

| No. | Nama | Judul | Skema | | Kegiatan | |
|-----|---|--|------------------|--------|---------------|----------------|
| | | | | | Lama Kegiatan | Tahun Kegiatan |
| 310 | Ardiaty Arief, ST., MTM., Ph.D. | Perancangan dan Analisis Kestabilan Integrasi Pembangkit Listrik Tenaga Angin, Photovoltaik, dan Fuel Cells Pada Sistem Tenaga Listrik | PTUPT | Teknik | 3 | 2 |
| 311 | Dr. Ir. Idawarni, MT. | Revitalisasi Perumahan Kumuh Nelayan Rumput Laut dan Perikanan Dengan Konsep "Production And Tourism Settlement" Sebagai Upaya Menciptakan Eco Smart Village | PTUPT | Teknik | 3 | 3 |
| 312 | Dr. Ir. Zulkifli Djafar, MT. | Rekayasa dan Optimasi Material Komposit Berpenguat Serat Rami (Boehmeria Nivea) Sebagai Bahan Alternatif Komponen Bodi Kapal | PTUPT | Teknik | 2 | 2 |
| 313 | Dr. Eng. Faizal, ST., Inf., Tech., M.Eng. | Integrasi dan Operasi Sistem Pencegahan dan Penanganan Virus pada Sistem Dalam Kapal Penumpang | PDUPT | Teknik | 3 | 1 |
| 314 | Fauzan, ST., MT. | Rekayasa dan Optimasi Material Komposit Aluminium Foam sebagai Komponen Keselamatan Transportasi Laut | Penelitian Dasar | Teknik | 2 | 1 |
| 315 | Dr. Eng. Rita Irmawaty, ST., MT. | Pemanfaatan Limbah PLTU dan Serat Abaca untuk Material Perbaikan dan Perkuatan Struktur Balok Beton Bertulang | Penelitian Dasar | Teknik | 1 | 1 |
| 316 | Dr. Eng. Adi Maulana, ST., M.Phil. | Studi Keterdapatn, Pengayaan dan Potensi Unsur Tanah Jarang (Rare Earth Elements) Pada Batuan Beku di Sulawesi | Penelitian Dasar | Teknik | 3 | 3 |



 Ketua

 Prof. Dr. Andi Alimuddin, M.Si

 NIP. 196201181987021001