

## Kinerja Penelitian 2024 Fakultas Peternakan UGM

No.	Peneliti	Judul
<b>Sumber Dana Eksternal</b>		
1	Ali Agus, Yogi Sidik Prasojo, Nafiatul Umami, Agussalim	Pemanfaatan Lebah Madu Sebagai Agen Polinator Tanaman Cikori ( <i>Chycorium inthibus</i> ) dan Evaluasi Kualitas Madu untuk Penyempurnaan SNI Madu Indonesia
2	Muhlisin, Chusnul Hanim, Rio Olympias Sujarwanta	Pemanfaatan Bungkil Biji Pala sebagai Pakan Alternatif Tinggi Fenol Pengganti Wheat Pollard untuk Peningkatan Produktivitas dan Kualitas Daging Kambing Kacang
3	Muhsin Al Anas, Chusnul Hanim, Aji Praba Baskara	Pengembangan Teknologi Toxin Binder Berbahan Bentonite dan Nano-Kurkumin untuk Detoksifikasi Mikotoksin pada Ayam Petelur
4	Mujtahidah Anggriani Ummul M, Suci Paramitasari Syahlani, Endang Sulastrri	Identifikasi Perubahan Pola Konsumsi Pangan Protein Hewani Antargenerasi terhadap Kasus Malnutrisi: Analisis Pendekatan Kapabilitas
5	Tety Hartatik, Dwi Ahmad Priyadi	Penggunaan Marker Genetika Molekuler pada Sapi Bali dan Hasil Persilangannya
6	Ambar Pertiwiningrum, Nanung Agus Fitriyanto, Dhomas Indiwara Prana Jhouhanggiar	Optimasi Biofiksasi CO <sub>2</sub> oleh Mikroalga <i>Spirulina platensis</i> dan <i>Euglena sp.</i> sebagai Agen Biologi Purifikator Biogas
7	Diah Tri Widayati, Dio Fico Felsidan Diatmono	Pengaruh Penambahan Selenium terhadap Kualitas Seluler dan Integritas DNA Spermatozoa Sapi Lokal
8	Diah Tri Widayati, Fransisca Gani Padmawati	Peningkatan Performa Reproduksi Kambing Saanen dengan Pemberian Pakan Flushing Tinggi Protein dan Tinggi Energi
9	Nafiatul Umami, Muhammad Dicky Mandiri Nasution	Perakitan Kultivar Unggul Rumput Gajah ( <i>Pennisetum Purpureum</i> ) di Indonesia dengan Analisis Molekuler, Ketahanan Cekaman Lingkungan, dan Pengendalian Asam Oksalat
10	Nanung Agus Fitriyanto	Studi Potensi Strain Lokal <i>Bacillus cereus</i> TD5B dalam Pengolahan Limbah Industri Rumah Potong Ayam
11	Diah Tri Widayati, Pradita Iustitia Sitaresmi	Identifikasi Protein Leptin dan Kisspeptin sebagai Penanda Status Reproduksi Kambing Saanen Unggul

No.	Peneliti	Judul
12	Ali Agus, Anom Yusuf Tri Bambang Susilo	Efektivitas Ekstrak Bawang Putih, Kunyit dan Cabai Merah serta Kombinasinya terhadap Produktivitas dan Kualitas Telur Ayam Layer Umur 16 Sampai 40 Minggu
13	Ali Agus, Muhammad Fathin Hanif	Studi Produksi dan Produktivitas Ayam Petelur Umur 16 Sampai 40 Minggu yang Dipelihara dalam Sistem Kandang Battery, Cage-Free atau Free-Range
14	Muhsin Al Anas, Chusnul Hanim, Muhlisin, Asih Kurniawati, Dimas Fakhruddin	Pengembangan Inovasi Teknologi Toxin Binder untuk Industri Perunggasan
15	Budi Prasetyo Widyobroto, Nurliyani, Andriyani Astuti, Rochijan	Produksi Suplemen Blended Protein-Lemak Terproteksi dengan Penambahan Mineral untuk Meningkatkan Produktivitas Sapi Perah Laktasi
16	Kustantinah, Bambang Suhartanto, Asih Kurniawati, Ria Anjalani	Potensi Tanaman Kelakai ( <i>Stenochlaena palustris</i> ) sebagai Agen Mitigasi Metana Enterik Ruminansia
17	Nanung Agus Fitriyanto	Isolasi dan Karakterisasi Bakteri Indigenus sebagai Agen Bioremediasi Nitrogen dan Kromium secara Simultan dari Instalasi Pengolahan Air Limbah Industri Penyamakan Kulit
18	Nafiatul Umami	Variasi Genetik, Biomassa, Kandungan Nutrien dan Antikualitas Rumput Rhodes ( <i>Chloris gayana</i> cv. Callide) dengan Perlakuan Kolkisin pada Berbagai Fase Regrowth
19	Tety Hartatik	Asosiasi Gen Melanocortin 4 Receptor terhadap Sifat Pertumbuhan dan Litter Size pada Kambing Peranakan Etawah
20	Nurliyani, Mohammad Zainal Abidin, Bernadette J Istiti Kandarina	Potensi Ovalbumin Telur Fermentasi Menggunakan Sstarter Kefir Grain dalam Peningkatkan Status Gizi dan Imunitas pada Tikus Malnutrisi (Tahun ke-2)
21	Suci Paramitasari Syahlani, R. Ahmad Romadhoni Surya Putra, Budi Guntoro, Candra Pungki Wibowo, Nguyen Hoang Qui	Manajemen Kualitas Pangan: Mekanisme Percepatan Adopsi Sertifikasi Higiene Sanitasi Produk Pangan Asal Ternak untuk Usaha Kecil dan Menengah di Indonesia
22	Andriyani Astuti, Budi Prasetyo Widyobroto,	Pengaruh Penggunaan Berbagai Minyak Nabati sebagai Agen Proteksi pada Pelet Un-Degraded

No.	Peneliti	Judul
	Dimas Hand Vidya Paradhista, Rochijan	Protein terhadap Karakteristik Fermentasi dalam Rumen
23	Endang Sulastri, Budi Guntoro, Dimas Hand Vidya Paradhista	Peran Penyuluh terhadap Kemandirian Peternak Ayam Kampung dalam Rangka Mendukung Ketersediaan Pangan Asal Ternak di Kabupaten Bantul Yogyakarta
24	R. Ahmad Romadhoni Surya Putra	Optimalisasi Produktivitas Usaha Peternakan Sapi Perah Melalui Pemanfaatan Area Sekitar Hutan Konservasi
25	Endy Triyannanto, Trisianto Nugroho, Zuprizal	Potensi Nanoenkapsulasi Minyak Atsiri Kayu Manis ( <i>Cinnamomum burmannii</i> ) sebagai Pengawet Alami Kualitas Daging Sapi Peranakan Ongole (PO) Selama Penyimpanan
26	Miftahush Shirothul Haq	Evaluasi Pertumbuhan, Produksi dan Efektivitas Fodder sebagai Sumber Hijauan Pakan Alternatif
27	Annisa' Qurrotun A'yun	Evaluasi Sustainability Usaha Peternak Sekolah Lapang Ayam Joper dan Ayam Bahagia di Kabupaten Sleman
28	Andriyani Astuti, Ali Agus, Cuk Tri Noviandi, Dimas Hand Vidya Paradhista, Moh. Sofi'ul Anam	Peningkatan Kualitas Hijauan Pakan Ternak Melalui Teknologi Fabrikasi Menggunakan Kombinasi Fisik, Kimia, dan Biologi
29	Ali Agus, Widya Asmarawati	Strategi Pemberian Selenium Secara Oral dan Modifikasi Proteom Seminal Plasma Terhadap Kualitas Sperma Beku Domba Ekor Tipis
30	Ambar Pertiwiningrum, Mohammad Zainal Abidin	Pewarnaan Kulit dengan Pewarna Alami Ramah Lingkungan pada Berbagai Jenis Kulit Samak
31	Budi Guntoro, Nguyen Hoang Qui	Daya Saing Peternakan Babi Skala Kecil dan Keberlanjutan Ekonomi di Mekong Delta, Vietnam
32	Dyah Maharani, Heru Sasongko	Identifikasi Marker DNA Berdasarkan Gen Prolaktin untuk Seleksi Sifat Reproduksi pada Ayam Persilangan Generasi 1 (G1)
33	Kustantinah, Nur Hidayah	Efek Suplementasi Rumput Laut Merah <i>Palisada perforata</i> pada Pakan Total <i>Mixed Ration</i> terhadap ketersediaan nutrient dan produktivitas Kambing Kacang Plasma Nutfah Indonesia

No.	Peneliti	Judul
34	Tety Hartatik, Panjono, Aisyah Amalia Madani, Eka Wardana, Gabriel Mahatera Swasti, Herjuna Aditama	Pengaruh Persilangan Sapi Bali dengan Pejantan Sapi Eksotik Terhadap Pewarisan Pola Warna dan Pertumbuhan pada F1, F2, dan F3
35	R. Ahmad Romadhoni Surya Putra	Evaluasi Program Pengembangan Sapi Potong di Daerah Istimewa Yogyakarta
36	Chusnul Hanim, Fitriana Permatasari, Nada Khairani	Kajian Penggunaan Sinamaldehyd Daun Kayu Manis ( <i>Cinnamomum burmanni</i> Ness ex Bl.) terhadap Kecernaan Pakan secara In Vitro
37	Mohammad Zainal Abidin, Nanung Agus Fitriyanto, Haryo Hari Wibowo	Alternatif <i>Waste Animal Fats</i> sebagai Bahan Baku Biodiesel dengan Menggunakan Katalis Kemo-Enzimatik
38	Mujtahidah Anggriani Ummul Muzayyanah	Faktor Sosiodemografis Konsumsi dan Potensi Wilayah Pengembangan Ayam Lokal di Kabupaten Minahasa
39	Viagian Pastawan, Nanung Agus Fitriyanto, Agung Nugroho, Muhammad Raihan Aristoputra	Identifikasi dan Karakterisasi Mikrobioma Limbah Cairan Lambung Sapi dengan C/N Rasio Medium Berbeda sebagai Agen Biologis Lokal Penanganan Limbah Organik
40	Yogi Sidik Prasajo, Bambang Suwignyo, Bayu Prasetyo	Legum Lokal Koro Pedang ( <i>Canavalia ensiformis</i> ) sebagai Pakan Fungsional Tinggi Protein Mendukung Ketahanan Pakan Nasional dan Kelestarian Lingkungan
41	Nafiatul Umami, Amarta Prameswari Purwasiwi	Variasi Genetik, Biomassa, Kandungan Nutrien dan Antikualitas Rumput Rhodes ( <i>Chloris gayana</i> cv. Callide) dengan Perlakuan Kolkisin pada Berbagai Fase Regrowth
42	Muhsin Al Anas, Ali Agus, Agung Susilo Wahyudi	Kombinasi Bentonite, Yeast Cell Wall, Curcumim dan Cinnamon sebagai Feed Additive untuk Menurunkan Toksisitas Aflatoksin B1 pada Broiler
43	Dimas Hand Vidya Paradhipta, Ali Agus, Chusnul Hanim	Potensi Bungkil Biji Nyamplung ( <i>Calophyllum inophyllum</i> ) sebagai Alternatif Bahan Pakan Lokal pada Ternak Domba
44	Andriyani Astuti, Dimas Hand Vidya Paradhipta, Viagian Pastawan, Indah Istiqomah	Penanganan Manure Ayam Petelur dalam Kandang Closed House sebagai Pakan Non-Konvensional untuk Mengurangi Dampak Isu Lingkungan

No.	Peneliti	Judul
45	Ali Agus, Cuk Tri Noviani, Agussalim	Sinergi dan Inovasi Teknologi Fermented Total Mixed Ration (FTMR) untuk Mendukung Peningkatan Produksi Daging dan Susu Nasional
46	Sigit Bintara, Suci Paramitasari Syahlani, R. Ahmad Romadhoni Surya Putra, Galang Wicaksono, Indra Wahyu Pratama, Laksmitha Aurelia Dewi, Wisnu Bawono	Optimalisasi Pembibitan Peternakan Rakyat melalui Pengembangan Alat Deteksi Birahi dan Kebuntingan Pintar Berbasis Pemberdayaan
47	Nafiatul Umami, Bayu Dwi Apri Nugroho, Nasih Widya Yuwono, Welly Soegiono	Implementasi Regenerative Agriculture Berbasis Rumput Gama Umami dan Cichorium Intybus untuk Peningkatan Mutu Lingkungan di PT. Great Giant Pineapple Lampung Indonesia
48	Widodo, Nurliyani Taufik Kurniawan	Produksi dan Komersialisasi Probiotik Indigenous (Lactobacillus Casei Ap) Powder Sebagai Suplemen Kesehatan pada Penanganan Dislipidemia
49	Chusnul Hanim, Endy Triyannanto, Moh. Sofi'ul Anam, Muhlisin	Kaji Terap Formula Pakan Fungsional Berbasis Herbal untuk Produksi Daging Broiler Sehat Bebas Antibiotika (Healthy Chicken Meat)
50	Bambang Suwignyo, Miftahush Shirothul Haq, Slamet Widiyanto, Amirullah Setya Hardi, Sulvia Dwi Astuti SW, Irlan Widya Permono	Optimalisasi Potensi Kambing PE sebagai Ternak Unggulan Kulon Progo melalui Integrasi Manajemen Pakan dan Implementasi Sistem Pertanian Terpadu untuk Mendukung Program Nasional dan Pembangunan Berkelanjutan (SDGs).
51	Mehmet Mete Mutlu; Hasan Ozgunay; Ersin Onem Maurizia Seggiani; Claudia Antonetti; Anna Maria Raspolli Galletti; Riccardo Zucchi; Konstantina Kollia; Michalis Delagrammatikas; Maya Dimitriadou; Amedeo Morandi; Mohammad Zainal Abidin, Yuny Erwanto, Nanung Agus Fitriyanto; Ambar Pertiwiningrum; Viagian Pastawan; Wiratni	Enhancing Sustainable and Green Leather Technology in Indonesia

No.	Peneliti	Judul
	Budhijanto; Suherman Muhammad Irfan Said; Muhammad Ihsan Dagong; Irwan Ridwan Rahim; Farida Nur Yulianti; Saiful Mangnggenre; Muhamad Ali; Wahid Yulianto; Hasma; Fahrullah; Harjono; Djoko Kisworo; Bulkaini; Hagung Eko Pawoko; Apriliyanto Mohamad Fadjar; Ucrit Asdasas; Rihastiwi Setiya Murti; Eka Lusiana; Iwan Fajar Pahlawan ; Asri Dwi Pratiwi; Budi Purwoko; Arifin Kustiawan; Ridwan Sidarta ; Basuki Rahmawan; Mashury; Gahtan Thoriq	
52	Penny H. Hamid; Abdul Jabbar; April Hadi Wardhana; Mohammad Zainal Abidin, Abdul Ghaffar	Enhancing Food Resilience and Strengthening Animal Health Capacity through Comprehensive Assessment of Arthropod-borne Diseases in Changing Climate Scenarios in Indonesia
53	Galuh Adi Insani, R. Ahmad Romadhoni Surya Putra, Bayu Dwi Apri Nugroho, Andri Prima Nugroho	Adopsi Peternakan Presisi (Precision Livestock Farming (PLF)) dan Efek Kesejahteraan Ternak dari Sistem Pendukung Keputusan (Decision Support System (DSS)) pada Efisiensi Produksi Ayam Pedaging (Tahap 3)
<b>Sumber Dana Internal</b>		
1	Kurniawan Dwi Prihantoko, Diah Tri Widayati, Sigit Bintara	Peningkatan Kinerja Reproduksi Ternak Induk melalui Teknologi Reproduksi Bantuan dan Pakan Tinggi Protein
2	Moh. Sofi'ul Anam, Ali Agus, Cuk Tri Noviandi	Pengaruh Suplementasi Mikro Alga Spirulina platensis Terhadap Produksi Gas Metan, Karakteristik Fermentasi Rumen, dan Kecernaan Nutrien Secara In Vitro
3	Heru Sasongko, Bambang Ariyadi	Pengaruh Pemberian Pakan Racikan dan Pakan Komersial Terhadap Kinerja Produksi dan Tingkah Laku Itik Pedaging

<b>No.</b>	<b>Peneliti</b>	<b>Judul</b>
4	Muhlisin, Chusnul Hanim, Aura Amalia Gunawan	Pengaruh Tepung Macro-Algae Merah ( <i>Gelidium Sp.</i> ) terhadap Kecernaan Pakan dan Total Produksi Gas secara In Vitro
5	Edi Suryanto, Rio Olympias Sujarwanta	Pengaruh Fortifikasi Tepung Kayu Manis ( <i>Cinnamomum Burmannii</i> ) dan Kayu Secang ( <i>Caesalpinia Sappan L.</i> ) terhadap Aktivitas Antioksidan, Total Mikroba, Kualitas Fisik, Kimia, dan Sensoris Bakso Ayam Jowo Super
6	Aji Praba Baskara, Zuprizal, Nanung Danar Dono,	Pengembangan Pakan untuk Peningkatan Produktivitas Ternak
7	Dimas Hand Vidya Paradhipta, Andriyani Astuti	Pemanfaatan Limbah Tanaman Sereh Wangi sebagai Pakan Alternatif Sumber Serat melalui Teknologi Fermentasi
8	Yustina Yuni Suranindyah, Budi Prasetyo, Sulvia Dwi Astuti	Pengaruh Level Body Condition Score Masa Transisi terhadap Metabolit Darah, Produksi dan Komposisi Asam Lemak Susu pada Kambing Sapera
9	Hamdani Maulana, Panjono, Tri Satya Mastuti Widi, Trisianto Nugroho	Penerapan Multi-Species Grazing untuk Optimalisasi Penggunaan Lahan
10	Muhsin Al Anas, Asih Kurniawati	Penambahan Kombinasi Essential Oils dalam Pakan Rendah Protein untuk Meningkatkan Barrier Function Saluran Pencernaan Broiler
11	Tety Hartatik, Kustantinah	Identifikasi Marker Gen Melanocortin 4 Receptor Bagian Promotor dan Exon pada Kambing Kacang dan Kambing Peranakan Etawah
12	Rini Widiati, R. Ahmad Romadhoni Surya Putra	Persepsi Peternak Sapi Perah dan Strategi Manajemen Koperasi Susu di Kabupaten Sleman Yogyakarta untuk Meningkatkan Kesejahteraan Masyarakat
13	Fransiskus Trisakti Haryadi, Budi Guntoro, Siti Andarwati	Analisis Tingkat Kepercayaan dalam Pengelolaan Usaha Ternak Domba secara Collective Action bagi Peternak Anggota BUMDes di Tlogo Mukti Prambanan Klaten
14	Endang Sulastri, Annisa' Qurrotun A'yun	Partisipasi Peternak dalam Pengembangan Domba di Kecamatan Kampung Laut, Cilacap

No.	Peneliti	Judul
15	Tri Anggraeni Kusumastuti, Tian Jihadhan Wankar	Peternakan Sapi Perah Rakyat di Kabupaten Sleman: Kajian Sosial Ekonomi, Kelembagaan, dan Lingkungan
16	Suci Paramitasari Syahlani, Mujtahidah Anggriani Ummul Muzayyanah	Intervensi Atribut Utilitarian dan Hedonik Terhadap Loyalitas Pelanggan Produk Pangan Olahan Asal Ternak di Wilayah Perkotaan di Indonesia
17	Nafiatul Umami, Nilo Suseno	Produktivitas, Kandungan Nutrisi, dan Kecernaan secara in vitro Teff Grass ( <i>Eragrostis tef</i> ) pada Umur Potong dan Regrowth yang Berbeda
18	Tridjoko Wisnu Murti, Yuny Erwanto	Pemanfaatan Susu dan Kulit Kambing Kacang untuk Produksi Susu Fermentasi dengan Bakteri Probiotik dan Produksi Kolagen
19	Bambang Suwignyo, Miftahush Shirothul Haq	Pengaruh Substitusi Indigofera Terhadap Konsumsi, Kecernaan dan Pertambahan Bobot Badan Domba Lokal
20	Dyah Maharani, Galuh Adi Insani	Studi Karakteristik Kuantitatif F2 Berbagai Pola Persilangan Ayam Lokal Indonesia
21	Viagian Pastawan, Ambar Pertiwiningrum, Nanung Agus Fitriyanto, Mohammad Zainal Abidin	Evaluasi Pupuk Cair dari Ekskreta Secara Aerobik dengan Starter <i>Pseudomonas</i> Sp. LS3K terhadap Kualitas Mikrobiologi dan Media Tanam di Polybag
22	Endy Triyannanto, Rusman	Potensi Yakult Sebagai Agen Biopreservasi Terhadap Kualitas Daging Ayam Broiler Selama Penyimpanan Refrigerator
23	Widodo, Nurliyani	Studi Penambahan Stabilizer terhadap Kualitas Fisikokimia dan Sensoris Produk Susu Fermentasi Penurun Kolesterol dan Glukosa Darah
24	Bambang Suhartanto, Yogi Sidik Prasajo	Karakteristik Morfologi, Kandungan Serat, dan Kecernaan in vitro Pertumbuhan Kembali Tanaman Orok-Orok ( <i>Crotalaria juncea</i> L.) pada Umur Panen dan Tinggi Pemetongan Berbeda



No.	Peneliti	Judul
25	Ambar Pertiwiningrum, Windri Riansyah	Pengaruh Penambahan Bioslurry Biogas Sebagai Media Kultur terhadap Laju Pertumbuhan dan Biomassa Mikroalga <i>Euglena</i> Sp.
26	Tri Anggraeni Kusumastuti, Tian Jihadhan Wankar, Trisnanda Fredinabila Ramadhani	Partial Budgeting dan Pilihan Peternak Kambing Domba dalam Pemanfaatan by Product Kotoran Ternak di Yogyakarta
27	Muhsin Al Anas, Muhlisin, Susmitha Oliviani Cahyaningrum	Pengaruh Daging dengan Kandungan Asam Laurat (C12:0) yang Tinggi Terhadap Bobot Badan, Biokimia Darah, dan Ekspresi Gen Metabolisme Lemak pada Tikus Obesitas
28	Zuprizal, Bambang Ariyadi, Setyawan Wahyu Pradana	Pengaruh Pemberian Pakan Fase Grower Terhadap Pemeliharaan Ayam Parent Stock Fase Starter di Kandang Terbuka
29	Rio Olympias Sujarwanta, Endy Triyannanto, Rufaidah Aziz	Penambahan Ekstrak Daun Sengkubak ( <i>Pycnarrhena cauliflora</i> ) terhadap Karakteristik Fisikokimia, Total Bakteri, dan Sensoris Bakso Ayam Kaleng pada Penyimpanan Suhu Ruang
30	Suci Paramitasari Syahlani, Edi Suryanto, Muhammad Ilham	Pengaruh Label Sertifikasi Nomor Kontrol Veteriner, Persepsi Kesegaran Produk, Dan Persepsi Harga Terhadap Minat Beli Produk Daging Bersertifikasi Yang Dimoderasi Keterlibatan Terhadap Produk
31	Diah Tri Widayati, Yustina Yuni Suranindyah, Muhammad Evan Magistrama	Karakteristik Estrus dan Ferning Saliva Induk Kambing Saanen yang Diberi Suplementasi Protein dalam Program Sinkronisasi Estrus
32	Rusman, Endy Triyannanto, Luthfiyana S A	Pengaruh Air Kelapa dengan Durasi Pemasakan Presto Berbeda terhadap Kualitas Kimia, Fisik, Sensoris, dan Mikrostruktur pada Ready-to-Eat Bebek Ungkep Petelur Afkir
33	Nanung Agus Fitriyanto, Nafiatul Umami, Ine Riswanti	Pemanfaatan Bioslurry dan Inokulasi Rhizobium <i>Leucaenae</i> sebagai Biofertilizer untuk Pembuatan Seedball Lamtoro ( <i>Leucaena leucocephala</i> )
34	Tety Hartatik, Sigit Bintara, Febrianti Retno Wulaningrum	Pengaruh Persilangan Pejantan Sapi Ekstotik dengan Induk Sapi Bali terhadap Performan Reproduksi Melalui Inseminasi Buatan di Kabupaten Lombok Timur
35	Tridjoko Wisnu Murti, Rio Olympias Sujarwanta,	Pengembangan Sabun Susu pH Seimbang Menggunakan Bahan Susu Aneka Ternak Perah pada

No.	Peneliti	Judul
	Fadilla Yusnita N, Savero Hassan Ash Shiddiq	Manajemen Pakan Hijauan yang Ditanam dengan Pupuk Organik Cair
36	Yustina Yuni Suranindyah, Nurliyani, Elsa Lianty Permata Putri	Pengaruh Larutan Dipping Puting Berbahan Herbal Berbeda terhadap Kualitas Mikrobiologis Susu dan Kesehatan Ambing Sapi Perah
37	Bambang Ariyadi, Ali Agus, Amir Machmud Mauludin, Noor Irma Sari H.	Pengaruh Suplementasi Ekstrak Cairan Empedu Sapi pada Ransum Broiler Berkadar Minyak Tinggi terhadap Kecernaan Lemak, Histomorfologi Usus Halus, Perlemakan Hati, Profil Biokimia Darah, Performa Pertumbuhan, Karakteristik Karkas, dan Kualitas Daging Ayam B
38	Viagian Pastawan, Nanung Agus Fitriyanto, Amanda Ayu Agustin	Screening Populasi Bakteri Limbah Cairan Rumen dan Aplikasinya sebagai Starter Probiotik Penanganan Kotoran Ternak
39	Dyah Maharani, Agustinus Ricky A.	Identifikasi Polimorfisme Gen Fshr Pada Ayam Lokal Persilangan Generasi 2 (G2)
40	Tri Satya Mastuti Widi, Panjono, Agung Mugi Widodo	Pemetaan Biodegradabilitas Manure pada Berbagai Model Integrasi Sapi dan Sawit di Kalimantan Selatan
41	Panjono, Hamdani Maulana	Kajian Efisiensi Berbagai Bangsa Sapi Potong sebagai Pengendali Gulma di Perkebunan Kelapa Sawit dalam Mendukung Pengembangan Sistem Integrasi Sapi-Sawit
42	Ali Agus, Bambang Ariyadi, Muhammad Fathin Hanif	Suplementasi Tepung Cabai Merah dan Tepung Kunyit pada Ransum Ayam Petelur untuk Meningkatkan Kualitas dan Menurunkan Oksidasi Lemak Telur Ayam
43	Nafiatul Umami, Maudi Nayanda Delastra	Pengaruh Ransum Berbasis Silase Gama Umami dan Kaliandra dalam Peningkatan Produktivitas dan Kualitas Ternak
44	Kustantinah, Bambang Suhartanto, Asih Kurniawati, Ria Anjalani	Eksplorasi Tanaman Kelakai ( <i>Stenochlaena Palustris</i> ) sebagai Pakan Ternak
45	Muhsin Al Anas, Hafidz Hukma Shabiyya Armaghoza	Pengaruh Suplementasi Spirulina terhadap Produktivitas, Profil Biokimia Darah, dan Kualitas Telur pada Burung Puyuh

No.	Peneliti	Judul
46	Muhsin Al Anas, Agus Dwi Nugroho, Rafii Pandu Nur Anugrah	Penurunan toksisitas aflatoksin B1 menggunakan bentonite dan curcumine terhadap produktivitas, kinerja saluran pencernaan, dan kesehatan hati pada ayam broiler
47	Muhsin Al Anas, NSBM Atapattu, MT Kidd	Pengaruh Level Protein Pada Perbedaan Fase Pemeliharaan Terhadap Produktivitas, Karakteristik Karkas, dan Kesehatan Saluran Pencernaan pada Ayam Broiler
48	Muhsin Al Anas, Fendy Fadillah Akbar, Agung Wahyu Susilo, Raja Bulqiah Al Mahi, Maratus sholihah	Pengaruh Penambahan Copper Sulfat (Cuso4) dan Tribasic Copper Chloride (Tbcc) pada Level Berbeda dalam Pakan Terhadap Produktivitas dan Kualitas Telur Ayam Layer