



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS MULAWARMAN
FAKULTAS KEHUTANAN

Alamat: Kampus Gunung Kelua, Jl. Penajam Samarinda 75123
Telp. (0541) 735089, 749068 Fax. 735379 Email : sekretariat@fahatan.unmul.ac.id,
Laman: <https://fahatan.unmul.ac.id>

KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS KEHUTANAN UNIVERSITAS MULAWARMAN
NOMOR : 45.1 /SK/2021

TENTANG

REVISI SK NOMOR 45/SK/2021 TANGGAL 6 AGUSTUS 2021 TENTANG
PENETAPAN PENERIMA BANTUAN PENELITIAN, PENGABDIAN DOSEN DAN
MAHASISWA PRODI DAN LABORATORIUM, SEMINAR BERKALA, PUBLIKASI
ILMIAH, BUKU DAN KEKAYAAN INTELEKTUAL, STIMULAN DOSEN STUDI
LANJUT, PROSIDING INTERNASIONAL SERTA REWARD PENINGKATAN MUTU
TENAGA PENDIDIK BAGI DOSEN FAKULTAS KEHUTANAN
UNIVERSITAS MULAWARMAN TAHUN 2021

DEKAN FAKULTAS KEHUTANAN UNIVERSITAS MULAWARMAN

- Menimbang : a. Bahwa penerima bantuan penelitian, pengabdian dosen dan mahasiswa prodi dan laboratorium, seminar berkala, publikasi ilmiah, buku dan kekayaan intelektual, stimulan dosen studi lanjut, prosiding internasional serta reward peningkatan mutu tenaga pendidik bagi dosen Fakultas Kehutanan Universitas Mulawarman pada tahun 2021;
- b. Bahwa surat dari Wakil Dekan Bidang Akademik nomor 1082.1/UN17.4/PK/2021 tanggal 05 Agustus 2021 Perihal Permohonan Revisi SK Penetapan Penerima Bantuan Penelitian dan Pengabdian;
- c. Bahwa untuk pengesahan sebagaimana dimaksud pada butir a dan b tersebut di atas, maka perlu ditetapkan dengan Keputusan Dekan Fakultas Kehutanan Universitas Mulawarman.
- Mengingat : 1. Undang-Undang RI Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
2. Undang-Undang R.I. No. 14 Tahun 2005 tentang Guru dan Dosen;
3. Undang-Undang R.I. Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
4. Peraturan Pemerintah R.I. No. 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
5. Keputusan Presiden R.I. No. 65 Tahun 1963 tentang Pendirian Universitas Mulawarman;
6. Peraturan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi RI Nomor 57 Tahun 2018 tentang Statuta Universitas Mulawarman;
7. Peraturan Menristek Dikti RI. No. 20 Tahun 2015 Tentang Tata Naskah Dinas di Lingkungan Kemenristekdikti
8. Peraturan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 26 Tahun 2018 tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Mulawarman.
9. Keputusan Menteri Keuangan RI Nomor 51/KMK.05/2009 tentang Penetapan Universitas Mulawarman sebagai Instansi Pemerintahan yang Menerapkan Pengelolaan Badan Layanan Umum;



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS MULAWARMAN
FAKULTAS KEHUTANAN

Alamat: Kampus Gunung Kelua, Jl. Penajam Samarinda 75123
Telp. (0541) 735089, 749068 Fax. 735379 Email : sekretariat@fahatan.unmul.ac.id,
Laman: <https://fahatan.unmul.ac.id>

10. Peraturan Rektor Universitas Mulawarman No. 17 Tahun 2020 Tentang Peraturan Akademik UNMUL;
11. Keputusan Kementerian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi RI Nomor 661/M/KPT.KP/2018 tentang Pengangkatan Rektor Universitas Mulawarman Periode Tahun 2018-2022;
12. Surat Keputusan Rektor Universitas Mulawarman Nomor : 1780/KP/2020 tanggal 23 Oktober 2020 tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Dekan Fakultas Kehutanan Universitas Mulawarman Periode 2020 - 2024.

MEMUTUSKAN

Menetapkan : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS KEHUTANAN UNIVERSITAS MULAWARMAN TENTANG REVISI SK NOMOR 45/SK/2021 TANGGAL 6 AGUSTUS 2021 TENTANG PENETAPAN PENERIMA BANTUAN PENELITIAN, PENGABDIAN DOSEN DAN MAHASISWA PRODI DAN LABORATORIUM, SEMINAR BERKALA, PUBLIKASI ILMIAH, BUKU DAN KEKAYAAN INTELEKTUAL, STIMULAN DOSEN STUDI LANJUT, PROSIDING INTERNASIONAL SERTA REWARD PENINGKATAN MUTU TENAGA PENDIDIK BAGI DOSEN FAKULTAS KEHUTANAN UNIVERSITAS MULAWARMAN TAHUN 2021

KESATU : Menetapkan Penerima Bantuan Penelitian, Pengabdian Dosen dan Mahasiswa Prodi dan Laboratorium, Seminar Berkala, Publikasi Ilmiah, Buku dan Kekayaan Intelektual, Stimulan Dosen Studi Lanjut, Prosiding Internasional serta Reward Peningkatan Mutu Tenaga Pendidik bagi Dosen Fakultas Kehutanan Universitas Mulawarman Tahun 2021 sebagaimana tercantum dalam Lampiran Keputusan ini;

KEDUA : Pembiayaan akibat ditetapkannya Keputusan ini dibebankan pada DIPA BLU Universitas Mulawarman, melalui alokasi pagu anggaran Fakultas Kehutanan Universitas Mulawarman;

KETIGA : Keputusan ini berlaku pada Tahun Anggaran 2021;

KEEMPAT : Keputusan ini berlaku sejak tanggal diterbitkannya surat keputusan ini dengan ketentuan apabila di kemudian hari terdapat kekeliruan dalam penetapannya akan diubah dan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Samarinda

Pada Tanggal : 9 Agustus 2021

Dekan,



RUDIANTO AMIRTA

NIP. 197210251997021001

Tembusan disampaikan kepada Ykh:

1. Rektor Unmul (sebagai laporan);
2. Para Wakil Dekan;
3. Koordinator Pusat GJM Fakultas;
4. Para Koordinator Prodi;
5. Koordinator Tata Usaha;
6. Arsip.



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI

UNIVERSITAS MULAWARMAN
FAKULTAS KEHUTANAN

Alamat: Kampus Gunung Kelua, Jl. Penajam Samarinda 75123
Telp. (0541) 735089, 749068 Fax. 735379 Email : sekretariat@fahatan.unmul.ac.id,
Laman: <https://fahatan.unmul.ac.id>

LAMPIRAN : SURAT KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS KEHUTANAN
UNIVERSITAS MULAWARMAN
NOMOR : 45.1 /SK/2021 TANGGAL 9 AGUSTUS 2021
TENTANG PENETAPN PENERIMA BANTUAN PENELITIAN,
PENGABDIAN DOSEN DAN MAHASISWA PRODI DAN
LABORATORIUM, SEMINAR BERKALA, PUBLIKASI ILMIAH,
BUKU DAN KEKAYAAN INTELEKTUAL, STIMULAN DOSEN
STUDI LANJUT, PROSIDING INTERNASIONAL SERTA REWARD
PENINGKATAN MUTU TENAGA PENDIDIK BAGI DOSEN
FAKULTAS KEHUTANAN UNIVERSITAS MULAWARMAN
TAHUN 2021

1. Skema Penelitian Dosen prodi yang Melibatkan Mahasiswa

No	Nama Pengusul	Judul	Laboratorium	Besaran Bantuan Stimulan Per Output
1	Diah Rakhmah Sari, S. Hut., M.P.	Produktivitas Pengangkutan dan Muat Bongkar Kayu di IUPHHK-HA PT INHUTANI I Samabarata Berau Kalimantan Timur	Perencanaan dan Pemanenan Hutan	Rp. 5.000.000,-
2	Ariyanto, S.Hut., M.Sc.	Hubungan Antara Diameter Tajuk dan Diameter Batang Pohon Melalui Foto Udara (Drone) di Hutan Pendidikan Fakultas Kehutanan Universitas Mulawarman	Perencanaan dan Pemanenan Hutan	Rp. 5.000.000,-
3	Dr. Wiwin Suwinarti, S.Hut., M.P.	Potensi dan Karakterisasi Tumbuhan Penghasil Serat Alam Di Kawasan KPHP Kendilo	Kimia Hasil Hutan dan Energi Terbarukan	Rp. 5.000.000,-
4	Ir. Rita Diana, M.A.	Potensi Sekuestrasi Karbondioksida Pohon Pelindung Di Areal Kampus Universitas Mulawarman	Ekologi dan Konservasi Biodiversitas Hutan Tropis	Rp. 5.000.000,-



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS MULAWARMAN
FAKULTAS KEHUTANAN

Alamat: Kampus Gunung Kelua, Jl. Penajam Samarinda 75123
Telp. (0541) 735089, 749068 Fax. 735379 Email : sekretariat@fahatan.unmul.ac.id,
Laman: <https://fahatan.unmul.ac.id>

No	Nama Pengusul	Judul	Laboratorium	Besaran Bantuan Stimulan Per Output
		Gunung Kelua Samarinda		
5	Ir. Kusno Yuli Widiati, M.P.	Korelasi Antara Kerapatan Kering Tanur Dengan Nilai Penyusutan dan Sifat Mekanika Kayu Bayur (<i>Peterospermum javanicum</i>) dan Pangsor (<i>Ficus callosa</i> WILD)	Industri dan Pengujian Hasil Hutan	Rp. 5.000.000,-
6	Zainul Arifin, S.Hut., MP	Ketahanan Api Kayu Sengon (<i>Paraserianthes falcataria</i> L. Nielsen) yang Diawetkan Dengan Metode Perendaman Dingin dan Bahan Pengawet Boraks ($\text{Na}_2\text{B}_4\text{O}_7 \cdot 10\text{H}_2\text{O}$)	Biologi dan Pengawetan Kayu	Rp. 5.000.000,-
7	Ir. Hj. Nani Husien, M.Sc.	Karakteristik Fosil Kayu Desa Bengkinang Dan Desa Loa Tebu, Kutai Kertanegara	Biologi dan Pengawetan Kayu	Rp. 5.000.000,-
8	Dr.Hut H. Yuliansyah, S.Hut., M.P.	Potensi Kayu Laban Sebagai Bahan Baku Arang Di Kawasan Kphp Kendilo	Kimia Hasil Hutan dan Energi Terbarukan	Rp. 5.000.000,-
9	Kiswanto, S.Hut., M.P., Ph.D.	Analisis Geospasial Untuk Monitoring Dinamika Deforestasi dan Degradasi Hutan Lindung	Budidaya Hutan	Rp. 5.000.000,-
10	Prof. Dr. Ir. Hj. Marjenah, M.P.	Pemodelan Silvikultur Berbasis Geospasial	Budidaya Hutan	Rp. 5.000.000,-



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS MULAWARMAN
FAKULTAS KEHUTANAN

Alamat: Kampus Gunung Kelua, Jl. Penajam Samarinda 75123
Telp. (0541) 735089, 749068 Fax. 735379 Email : sekretariat@fahatan.unmul.ac.id,
Laman: <https://fahatan.unmul.ac.id>

No	Nama Pengusul	Judul	Laboratorium	Besaran Bantuan Stimulan Per Output
		Untuk Rencana Pemulihand Pengelolaan Kawasan Hutan Lindung Balikpapan		
11	Dr.Hut. Rochadi Kristiningrum, S.P., M.P.	Persepsi Sosial Ekonomi Masyarakat Pesisir dalam Menghadapi Perubahan Iklim (Studi Kasus Desa Harapan Baru Kecamatan Kuaro Kabupaten Paser)	Politik, Ekonomi dan Sosial Kehutanan	Rp. 5.000.000,-
12	Dr. Ir. Hj. Isna Yuniar Wardhani, M.P.	Kualitas Kerekatan Balok Lamina Kayu Meranti Merah yang Tidak Dikeringkan dan Tidak Diketam dengan Perekat PVAc	Industri dan Pengujian Hasil Hutan	Rp. 5.000.000,-
13	Prof. Dr. R.R. Harlinda Kuspradini, S.Hut., M.P.	Karakteristik Sifat Kimia Minyak Atsiri 5 Jenis Herbal Aromatik	Kimia Hasil Hutan dan Energi Terbarukan	Rp. 5.000.000,-
14	Prof. Dr. Irawan Wijaya Kusuma, S.Hut., M.P.	Potensi Bioaktivitas dan Metabolit Sekunder dari Buah Manggis Hutan (<i>Garcinia forbesii</i> King)	Kimia Hasil Hutan dan Energi Terbarukan	Rp. 5.000.000,-
15	Dr.Hut. Rochadi Kristiningrum, S.P., M.P.	Potensi Ekonomi dan Konservasi Ekosistem Mangrove Bagi Masyarakat Pesisir Di Desa Podong Baru Kecamatan Kuaro Kabupaten Paser	Politik, Ekonomi dan Sosial Kehutanan	Rp. 5.000.000,-
16	Prof. Dr. Ir. Edy Budiarmo	Kecepatan Pengeringan Kayu	Biologi dan Pengawetan Kayu	Rp. 5.000.000,-



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS MULAWARMAN
FAKULTAS KEHUTANAN

Alamat: Kampus Gunung Kelua, Jl. Penajam Samarinda 75123
Telp. (0541) 735089, 749068 Fax. 735379 Email : sekretariat@fahatan.unmul.ac.id,
Laman: <https://fahatan.unmul.ac.id>

No	Nama Pengusul	Judul	Laboratorium	Besaran Bantuan Stimulan Per Output
		Gerunggang (<i>Cratoxylon arborescens</i> (Vahl.) Blume.) Pada Ketebalan dan Jenis Papan yang Berbeda		

2. Skema Pengabdian Dosen Prodi yang Melibatkan Mahasiswa

No	Nama Pengusul	Judul	Laboratorium	Besaran Bantuan Stimulan Per Output
1	Ariyanto, S.Hut., M.Sc.	Kegiatan Pembangunan Kebun Bibit Rakyat di Desa Dumaring Kabupaten Berau	Perencanaan dan Pemanenan Hutan	Rp. 2.500.000,-
2	Diah Rakhmah Sari, S. Hut., M.P.	Kegiatan Penanaman Pohon dan Pengembangan Tanaman Obat Keluarga dalam Upaya Pemberdayaan Siswa SMAIT Granada dalam Mitigasi Perubahan Iklim dan Kepedulian terhadap Kesehatan Keluarga	Perencanaan dan Pemanenan Hutan	Rp. 2.500.000,-
3	Ir. Hj. Nani Husien, M.Sc.	Persepsi Warga Desa Purwajaya Terhadap Temuan dan Pemanfaatan Fosil Kayu	Biologi dan Pengawetan Kayu	Rp. 2.500.000,-
4	Dr. Ir. Wahjuni Hartati, M.P.	Aplikasi Teknologi Pembuatan Pembenah Tanah dan Amelioran dari Limbah Penyulingan Sereh (<i>Cymbopogon citratus</i>) Di	Budidaya Hutan	Rp. 2.500.000,-



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS MULAWARMAN
FAKULTAS KEHUTANAN

Alamat: Kampus Gunung Kelua, Jl. Penajam Samarinda 75123
Telp. (0541) 735089, 749068 Fax. 735379 Email : sekretariat@fahatan.unmul.ac.id,
Laman: <https://fahatan.unmul.ac.id>

No	Nama Pengusul	Judul	Laboratorium	Besaran Bantuan Stimulan Per Output
		Kelurahan Mugirejo Samarinda Klaimantan Timur		
5	Ir. Hj. Nani Husien, M.Sc.	Edukasi dan Pemanfaatan Fosil Kayu Bagi Warga Batu Besaung Kabupaten Kutai Kartanegara	Biologi dan Pengawetan Kayu	Rp. 2.500.000,-
6	Prof.Dr. Irawan Wijaya Kusuma, S.Hut., M.P.	Pendampingan Budidaya Lebah Kelulut dan Pasca Panen Produknya Di Koperasi Kukar Idaman Lestari, Tenggarong	Kimia Hasil Hutan dan Energi Terbarukan	Rp. 2.500.000,-
7	Dr.Hut. Rochadi Kristiningrum, S.P., M.P.	Pelatihan Perhitungan Harga Pokok Penjualan Pembudidayaan Maggot Black Soldier Fly (BSF) Pada CV. AHASA LARVA GROUP	Politik, Ekonomi dan Sosial Kehutanan	Rp. 2.500.000,-
8	Ir. Rita Diana, M.A.	Pemanfaatan Jenis-Jenis Mangrove Sebagai Produk Makanan Olahan Di Muara Badak Ulu Kutai Kartanegara	Ekologi dan Konservasi Biodiversitas Hutan Tropis	Rp. 2.500.000,-
9	Dr.Ir.Hj. Isna Yuniar Wardhani, M.P.	Metoda Penumpukan dan Pengeringan Alami Kayu yang Benar di Industri Molding	Industri dan Pengujian Hasil Hutan	Rp. 2.500.000,-
10	Dr. Karyati, S.Hut, M.P.	Pembuatan Kompos Sebagai Upaya Pemanfaatan Sampah Rumah Tangga	Konservasi Tanah, Air dan Iklim	Rp. 2.500.000,-



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS MULAWARMAN
FAKULTAS KEHUTANAN**

Alamat: Kampus Gunung Kelua, Jl. Penajam Samarinda 75123
Telp. (0541) 735089, 749068 Fax. 735379 Email : sekretariat@fahatan.unmul.ac.id,
Laman: <https://fahatan.unmul.ac.id>

No	Nama Pengusul	Judul	Laboratorium	Besaran Bantuan Stimulan Per Output
11	Prof. Enos Tangke Arung, PhD	Pendampingan pada Kelompok “Budidaya Lebah Madu Klulut Makmur” untuk Peningkatan Kualitas Madu	Kimia Hasil Hutan dan Energi Terbarukan	Rp. 2.500.000,-
12	Dr.Hut H. Yuliansyah, S.Hut., M.P.	Pembuatan Arang Premium Kayu Laban di KPHP Kendilo	Kimia Hasil Hutan dan Energi Terbarukan	Rp. 2.500.000,-
13	Prof. Dr. Rudianto Amirta, S.Hut., M.P.	Aplikasi Asap Cair untuk Biopeptisida di KPHP Kendilo	Kimia Hasil Hutan dan Energi Terbarukan	Rp. 2.500.000,-
14	Kiswanto, S.Hut., M.P., Ph.D.	Pendampingan Masyarakat dalam Pengukuran Karbon Hutan Mangrove	Budidaya Hutan	Rp. 2.500.000,-
15	Kiswanto, S.Hut., M.P., Ph.D.	Pembinaan Masyarakat dalam Penerapan Silvofisheries Menuju Pengelolaan Mangrove dan Tambak Ramah Lingkungan	Budidaya Hutan	Rp. 2.500.000,-
16	Heru Herlambang, S.Hut., M.P., Ph.D	Pelatihan Penggunaan Drone untuk Pemetaan Hutan dan Lahan Laboratorium Perencanaan dan Pemanenan Hutan Fakultas Kehutanan Universitas Mulawarman	Perencanaan dan Pemanenan Hutan	Rp. 2.500.000,-



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS MULAWARMAN
FAKULTAS KEHUTANAN

Alamat: Kampus Gunung Kelua, Jl. Penajam Samarinda 75123
Telp. (0541) 735089, 749068 Fax. 735379 Email : sekretariat@fahatan.unmul.ac.id,
Laman: <https://fahatan.unmul.ac.id>

3. Skema Penelitian Mahasiswa Laboratorium

No	Nama Pengusul	Judul	Laboratorium	Besaran Bantuan Stimulan Per Output
1	Rinda Febriatin Mujito	Penaksiran Volume Pohon Melalui Perhitungan Diameter Tajuk Pohon Menggunakan Foto Udara Di Arboretum Balai Diklat Lingkungan Hidup dan Kehutanan Samarinda	Perencanaan dan Pemanenan Hutan	Rp. 2.000.000,-
2	Mega Puspita Fredyanti	Potensi Serapan Karbondioksida Pada Beberapa Ruang Terbuka Hijau Kampus Universitas Mulawarman Gunung Kelua Samarinda	Ekologi dan Konservasi Biodiversitas Hutan Tropis	Rp. 2.000.000,-
3	Dita Putri Dwi Ramadhanti	Kandungan Beberapa Polutan Pada Daun Mahoni (<i>Swietenia macrophylla</i> King.) Di Kota Samarinda	Konservasi Tanah, Air dan Iklim	Rp. 2.000.000,-
4	Nurul Halimah	Analisis Finansial Usaha Sarang Burung Walet (<i>Aerodramus Fuciphagus</i>) Di Desa Pela Kecamatan Kota Bangun Kabupaten Kutai Kartanegara	Politik, Ekonomi dan Sosial Kehutanan	Rp. 2.000.000,-
5	Muh. Hilham	Karakterisasi Sifat Fisika dan Kimia Kayu Laban Sebagai Bahan Baku Energi	Kimia Hasil Hutan dan Energi Terbarukan	Rp. 2.000.000,-



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS MULAWARMAN
FAKULTAS KEHUTANAN**

Alamat: Kampus Gunung Kelua, Jl. Penajam Samarinda 75123
Telp. (0541) 735089, 749068 Fax. 735379 Email : sekretariat@fahatan.unmul.ac.id,
Laman: <https://fahatan.unmul.ac.id>

No	Nama Pengusul	Judul	Laboratorium	Besaran Bantuan Stimulan Per Output
6	Muhammad Syardiansyah	Pengawetan Kayu Medang (<i>Litsea cylindrocarpa</i> Gamble) dengan Metode Tanpa Tekanan dan Bahan Pengawet Akonafos 480ec	Biologi dan Pengawetan Kayu	Rp. 2.000.000,-
7	Siti Emah Artati	Identifikasi Produk dan Jenis Kayu yang Digunakan Pada Industri Moulding	Industri dan Pengujian Hasil Hutan	Rp. 2.000.000,-
8	Ahmad Ainun Ridlo	Perkembangan Struktur Anatomi Kayu Engkaras (<i>Aquilaria microcarpa</i> Baill.) Sebagai Kayu Penghasil Gubal Gaharu Setelah Pemasangan Alat Suntik Bambu Dalam Waktu 15 Bulan	Biologi dan Pengawetan Kayu	Rp. 2.000.000,-

4. Skema Pengabdian Mahasiswa Laboratorium

No	Nama Pengusul	Judul	Laboratorium	Besaran Bantuan Stimulan Per Output
1	Muhammad Khusunul Khairu	Pelatihan Penyulingan Minyak Atsiri dari Beberapa Rempah-Rempah Indonesia	Kimia Hasil Hutan dan Energi Terbarukan	Rp. 2.000.000,-
2	Jemmi Hadi S	Sosialisasi Hasil Penelitian Identifikasi Sumber Pakan Lebah Kelulut Di Meliponiari Samarinda	Budidaya Hutan	Rp. 2.000.000,-



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS MULAWARMAN
FAKULTAS KEHUTANAN**

Alamat: Kampus Gunung Kelua, Jl. Penajam Samarinda 75123
Telp. (0541) 735089, 749068 Fax. 735379 Email : sekretariat@fahatan.unmul.ac.id,
Laman: <https://fahatan.unmul.ac.id>

No	Nama Pengusul	Judul	Laboratorium	Besaran Bantuan Stimulan Per Output
3	Mia Maulida	Pemanfaatan Fosil Kayu Di Desa Bangun Rejo, Kabupaten Kutai Kartanegara	Biologi dan Pengawetan Kayu	Rp. 2.000.000,-
4	Oscar Situmorang	Pemanfaatan Mangrove Bagi Masyarakat Di Kecamatan Muara Badak Kalimantan Timur	Ekologi dan Konservasi Biodiversitas Hutan Tropis	Rp. 2.000.000,-
5	Nur Hermalia	Sosialisasi dan Penyuluhan Mutu Madu Sesuai SNI Pada Kelompok Budidaya Lebah Di Tenggarong	Kimia Hasil Hutan dan Energi Terbarukan	Rp. 2.000.000,-
6	Gilbert Renaldi Manullang	Kegiatan Fotogrametri dengan Menggunakan Drone Di Desa Jonggon Jaya	Perencanaan dan Pemanenan Hutan	Rp. 2.000.000,-
7	M. Dwi Suryadana	Kegiatan Sosialisasi dan Penyuluhan Mutu Gula Aren Sesuai SNI Pada Kelompok Budidaya Aren di Lempake	Kimia Hasil Hutan dan Energi Terbarukan	Rp. 2.000.000,-
8	Dewi Yuli Yana	MaGoGreen: "Teknologi Bio-Konversi Sampah Organik Sebagai Bahan Pakan Ternak Alternatif dengan Memanfaatkan Larva Black Soldier Fly"	Konservasi Tanah-Air dan Iklim	Rp. 2.000.000,-



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS MULAWARMAN
FAKULTAS KEHUTANAN

Alamat: Kampus Gunung Kelua, Jl. Penajam Samarinda 75123
Telp. (0541) 735089, 749068 Fax. 735379 Email : sekretariat@fahatan.unmul.ac.id,
Laman: <https://fahatan.unmul.ac.id>

5. Skema Artikel Ilmiah Internasional Bereputasi

No	Nama Pengusul	Judul	Laboratorium	Besaran Bantuan Stimulan Per Output
1	Prof. Dr. Ir. Yosep Ruslim, M.Sc.	The dietary, productivity, and economic value of swiftlet (<i>Aerodramus fuciphagus</i>) farming in East Kalimantan, Indonesia	Perencanaan dan Pemanenan Hutan	Rp 4.500.000,-
2	Prof. Enos Tangke Arung, PhD	Agronomic characteristics of 30 promising lines of aromatic, red, and black rice and their antioxidant and cytotoxic effects in some cancer cells	Kimia Hasil Hutan dan Energi Terbarukan	Rp 3.500.000,-
3	Dr. Karyati, S.Hut, M.P.	The allometric relationships for estimating above-ground biomass and carbon stock in an abandoned traditional garden in East Kalimantan, Indonesia	Konservasi Tanah-Air Dan Iklim	Rp 5.000.000,-
4	Prof. Dr. Rudianto Amirta, S.Hut., M.P.	Tropical secondary forest of East Kalimantan, Indonesia: diversity of plant species and its biomass potency for sustainable green energy production	Kimia Hasil Hutan dan Energi Terbarukan	Rp 4.500.000,-
5	Dr. Ir. H. Triyono Sudarmadji, M.Agr.	Ecological restoration of gold mined out forest lands in East Kalimantan, Indonesia	Konservasi Tanah-Air dan Iklim	Rp 5.000.000,-



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS MULAWARMAN
FAKULTAS KEHUTANAN

Alamat: Kampus Gunung Kelua, Jl. Penajam Samarinda 75123
Telp. (0541) 735089, 749068 Fax. 735379 Email : sekretariat@fahatan.unmul.ac.id,
Laman: <https://fahatan.unmul.ac.id>

No	Nama Pengusul	Judul	Laboratorium	Besaran Bantuan Stimulan Per Output
6	Dr. Karyati, S.Hut. M.P.	The ecological and economic values of a 50 years old secondary forest in East Kalimantan, Indonesia	Konservasi Tanah-Air dan Iklim	Rp 6.000.000,-
7	Prof. Dr. Enos Tangke Arung, S.Hut., M.P.	Phytochemical screening and antioxidant activity of wild mushrooms growing in tropical regions	Kimia Hasil Hutan dan Energi Terbarukan	Rp 6.000.000,-
8	Dr.rer.nat. Harmonis, S.Hut., M.Sc.	Butterflies as an alternative assessment of restoration quality for degraded ecosystems in East Kalimantan, Indonesia	Budidaya Hutan	Rp 6.000.000,-
9	Dr.Hut H. Yuliansyah, S.Hut., M.P.	Fast-growing native tree species of tropical secondary forest of East Kalimantan, Indonesia: Physicochemical properties of woody material for biomass-based-electricity feedstock	Kimia Hasil Hutan dan Energi Terbarukan	Rp 6.000.000,-
10	Dr. Erwin, S.Hut., M.P.	Microscopic Evaluation of Biocontrol Potential of <i>Trichoderma viride</i> and <i>Aspergillus flavus</i> against <i>Trametes</i> sp. on Wood Decay Process	Biologi dan Pengawetan Kayu	Rp 6.000.000,-



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS MULAWARMAN
FAKULTAS KEHUTANAN

Alamat: Kampus Gunung Kelua, Jl. Penajam Samarinda 75123
Telp. (0541) 735089, 749068 Fax. 735379 Email : sekretariat@fahatan.unmul.ac.id,
Laman: <https://fahatan.unmul.ac.id>

No	Nama Pengusul	Judul	Laboratorium	Besaran Bantuan Stimulan Per Output
11	Prof. Dr. Rudianto Amirta, S.Hut., M.P.	Enhance delignification, saccharification and ethanol yields of <i>Macaranga hypoleuca</i> by thermo-catalytic system of silicomolibdic acid (SiMoA) and hydrogen peroxide (H ₂ O ₂)	Kimia Hasil Hutan dan Energi Terbarukan	Rp 6.000.000,-

6. Skema Buku dan Kekayaan Intelektual (buku ajar, buku teks, e-book ber –ISBN, paten, paten sederhana, hak cipta buku)

No	Nama Pengusul	Judul	Laboratorium	Besaran Bantuan Stimulan Per Output
1	Dr.rer.nat. Harmonis, S.Hut., M.Sc.	Buku Referensi: Kupu-Kupu Papilionidae Kalimantan Timur: Biologi, Ekologi dan Preferensi Habitatnya	Budidaya Hutan	Rp. 8.000.000,-
2	Prof. Dr. Ir. Paulus Matius, M.Sc.	Jenis-jenis Pohon di Hutan Pendidikan dan Pelatihan Fakultas Kehutanan Universitas Mulawarman Lempake	Ekologi dan Konservasi Biodiversitas Hutan Tropis	Rp. 5.000.000,-
3	Ir. Rita Diana, M.A.	Ekologi Tumbuhan Herba dan Liana	Ekologi dan Konservasi Biodiversitas Hutan Tropis	Rp. 5.000.000,-



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI

UNIVERSITAS MULAWARMAN
FAKULTAS KEHUTANAN

Alamat: Kampus Gunung Kelua, Jl. Penajam Samarinda 75123
Telp. (0541) 735089, 749068 Fax. 735379 Email : sekretariat@fahatan.unmul.ac.id,
Laman: <https://fahatan.unmul.ac.id>

No	Nama Pengusul	Judul	Laboratorium	Besaran Bantuan Stimulan Per Output
4	Prof. Dr. Ir. Hj. Marjenah, M.P.	Prospek Budidaya Ketapang (<i>Terminalia catappa</i> Linn.) Sebagai Penghasil Biodiesel	Budidaya Hutan	Rp. 8.000.000,-
5	Heru Herlambang, S.Hut., M.P., Ph.D	Statistika Dasar Untuk Kehutanan	Perencanaan dan Pemanenan Hutan	Rp. 8.000.000,-
6	Dr.Hut H. Yuliansyah, S.Hut., M.P.	Potensi Biomassa Energi dari Limbah Perladangan dan Hutan Bekas Ladang	Kimia Hasil Hutan dan Energi Terbarukan	Rp. 8.000.000,-
7	Prof. Dr. Irawan Wijaya Kusuma, S.Hut., M.P., Prof. Dr. Enos Tangke Arung, S.Hut., M.P., Prof. Dr. Rudianto Amirta, S.Hut., M.P., Auliansyah, Roni Saefullah, M. Hijrafie	Peluang Usaha Budidaya Lebah Trigona: Pola Kemitraan antara Kesatuan Pengelolaan Hutan (KPH) dan Kelompok Tani Hutan (KTH)	Kimia Hasil Hutan dan Energi Terbarukan	Rp. 8.000.000,-

7. Skema Bantuan Seminar Terjadwal Laboratorium

No	Nama Pengusul	Laboratorium	Besaran Bantuan Narasumber Per Output
1	Ali Suhardiman, Ph.D	Perencanaan dan Pemanenan Hutan	Maksimal 3 x Rp. 2.000.000,-
2	Dr. Wiwin Suwinarti, S.Hut., M.P.	Kimia Hasil Hutan dan Energi Terbaruka	Maksimal 3 x Rp. 2.000.000,-
3	Ir. Hj. Nani Husien, M.Sc.	Biologi dan Pengawetan Kayu	Maksimal 3 x Rp. 2.000.000,-
4	Dr. Ir. Hj. Isna Yuniar Wardhani, M.P.	Industri dan Pengujian Hasil Hutan	Maksimal 3 x Rp. 2.000.000,-



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS MULAWARMAN
FAKULTAS KEHUTANAN

Alamat: Kampus Gunung Kelua, Jl. Penajam Samarinda 75123
Telp. (0541) 735089, 749068 Fax. 735379 Email : sekretariat@fahatan.unmul.ac.id,
Laman: <https://fahatan.unmul.ac.id>

8. Skema Stimulan Dosen Studi Lanjut

No	Nama Pengusul	Laboratorium	Besaran Bantuan Stimulan Per Output
1	Muhammad Syafrudin, S.Hut., M.Sc	Konservasi Tanah-Air dan Iklim	Rp. 28.000.000,-
2	Ir. Rita Diana, M.A.	Ekologi dan Konservasi Biodiversitas Hutan Tropis	Rp. 28.000.000,-
3	Agus Nur Fahmi, S.Hut., M.P.	Industri dan Pengujian Hasil Hutan	Rp. 28.000.000,-
4	Alber Laston Manurung, S.Hut., M.For.	Ekologi dan Konservasi Biodiversitas Hutan Tropis	Rp. 28.000.000,-
5	Jufriah, S.Hut., M.P.	Industri dan Pengujian Hasil Hutan	Rp. 28.000.000,-
6	Ir. Erly Rosita, M.P.	Industri dan Pengujian Hasil Hutan	Rp. 28.000.000,-

Ditetapkan di : Samarinda
Pada Tanggal : 9 Agustus 2021

Dekan,



RUDIANTO AMIRTA
NIP.197210251997021001