



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS MULAWARMAN

Rektorat Kampus Gunung Kelua Jalan Kuaro, Samarinda 75119, Kotak Pos 1068
Telepon (0541) 741118 Faximile (0541) 747479-732870
Laman : www.unmul.ac.id

KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS MULAWARMAN

NOMOR 3510 /UN17/HK.02.03/2023

TENTANG

DOSEN PEMBIMBING DAN PENGUJI SEMINAR HASIL SKRIPSI
MAHASISWA PROGRAM STUDI S1 TEKNIK PERTAMBANGAN PERIODE JULI –
SEPTEMBER 2023 FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MULAWARMAN

REKTOR UNIVERSITAS MULAWARMAN,

- Menimbang : a. bahwa sehubungan Fakultas Teknik Universitas Mulawarman telah memohon kepada Rektor Universitas Mulawarman untuk menerbitkan surat Keputusan Rektor melalui surat Dekan Fakultas Teknik Universitas Mulawarman Nomor 12917/UN17.9/HK.04.02/2023 tanggal 24 Oktober 2023 perihal Dosen Pembimbing dan Penguji Seminar Hasil Skripsi Mahasiswa Program Studi S1 Teknik Pertambangan Periode Juli - September 2023 Fakultas Teknik Universitas Mulawarman;
- b. bahwa untuk melaksanakan keperluan huruf a di atas, dipandang perlu diterbitkan Keputusan Rektor Universitas Mulawarman.
- Mengingat : 1. Undang-Undang RI Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
2. Undang-Undang RI Nomor 14 Tahun 2005 tentang Guru dan Dosen;
3. Undang-Undang RI Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
4. Peraturan Pemerintah RI Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
5. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 62 Tahun 2021 tentang Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi;
6. Keputusan Presiden RI Nomor 65 Tahun 1963 tentang Pendirian Universitas Mulawarman;
7. Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan pendidikan Tinggi RI Nomor 9 Tahun 2015 tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Mulawarman, sebagaimana telah diubah dengan Peraturan menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi RI Nomor 26 Tahun 2018 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi RI Nomor 9 Tahun 2015 tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Mulawarman;
8. Peraturan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi RI Nomor 57 Tahun 2018 tentang Statuta Universitas Mulawarman;

9. Keputusan Menteri Keuangan RI Nomor 51/KMK/2009 tentang Penetapan Universitas Mulawarman sebagai Instansi Pemerintah yang menerapkan Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum;
10. Keputusan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Ristek, dan Teknologi RI Nomor 65148/MPK.A/KP.06.02/2022 tentang Pengangkatan Rektor Universitas Mulawarman Periode Tahun 2022-2026;
11. Peraturan Rektor Universitas Mulawarman Nomor 01 Tahun 2020 tentang Integrasi Program Studi Ilmu Komputer, Program Studi Informatika, dan Program Studi Sistem Informasi Pada Fakultas Teknik Universitas Mulawarman;
12. Peraturan Rektor Universitas Mulawarman Nomor 17 Tahun 2020 tentang Penyelenggaraan Pendidikan dan Pengajaran, Penelitian, dan Pengabdian Kepada Masyarakat Berbasis Kampus Merdeka dan Merdeka Belajar;
13. Peraturan Rektor Universitas Mulawarman Nomor 7 Tahun 2021 tentang Tata Naskah Dinas di lingkungan Universitas Mulawarman.

MEMUTUSKAN:

- Menetapkan : KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS MULAWARMAN TENTANG DOSEN PEMBIMBING DAN PENGUJI SEMINAR HASIL SKRIPSI MAHASISWA PROGRAM STUDI S1 TEKNIK PERTAMBANGAN PERIODE JULI - SEPTEMBER 2023 FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MULAWARMAN.
- KESATU : Dosen Pembimbing dan Penguji Seminar Hasil Skripsi Mahasiswa Program Studi S1 Teknik Pertambangan Periode Juli - September 2023 Fakultas Teknik Universitas Mulawarman, dengan susunan sebagaimana terdapat pada lampiran yang tidak terpisahkan dari keputusan ini.
- KEDUA : Pembiayaan akibat diterbitkannya keputusan ini, dibebankan pada DIPA-BLU tahun 2023, anggaran Fakultas Teknik Universitas Mulawarman.
- KETIGA : Keputusan ini berlaku terhitung mulai bulan Juli 2023.
- KEEMPAT : Apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam keputusan ini, akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Samarinda
Pada tanggal 8 November 2023



Rektor Ir. H. Abdunnur, M.Si., IPU.
NIP. 196703081992031001

LAMPIRAN
 KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS MULAWARMAN
 NOMOR 3510 /UN17/HK.02.03/2023
 TANGGAL 8 NOVEMBER 2023
 TENTANG
 DOSEN PEMBIMBING DAN PENGUJI SEMINAR HASIL SKRIPSI MAHASISWA PROGRAM STUDI
 S1 TEKNIK PERTAMBANGAN PERIODE JULI - SEPTEMBER 2023 FAKULTAS TEKNIK
 UNIVERSITAS MULAWARMAN

NO	NAMA	NIM	JUDUL	DOSEN PEMBIMBING	DOSEN PENGUJI	WAKTU DAN TEMPAT
1	Abdi Brema Silalahi	1709055010	Studi Kekuatan Batulempung Dengan Uji Schmidt Hammer dan Uniaxial Compressive Strength Pada Formasi Pulaubalang dan Formasi Balikpapan Daerah Samarinda, Kalimantan Timur	1. Ir. Tommy Trides, S. T., M. T 2. Ir. Windhu Nugroho, S. T., M. T	1. Ir. Tommy Trides, S. T., M. T 2. Ir. Windhu Nugroho, S. T., M. T 3. Dr. Ir. Hj. Revia Oktaviani, S. T., M. T 4. Albertus Juvensius Pontus, S.T., M.T	Jum' at, 21 Juli 2023 10.00 s/d Selesai Ruang Seminar III. A4 Fakultas Teknik Universitas Mulawarman
2	Achmad Jepri Yandu	1709055003	Studi Karakteristik Korelasi Sifat Fisik Terhadap Kuat Tekan Pada Batupasir, BatuLempung, Dan Batulanau Formasi Balikpapan Dan Pulau Balang Daerah Samarinda Provinsi Kalimantan Timur	1. Dr. Ir. Agus Winarno, S. T., M. T 2. Ir. Windhu Nugroho, S. T., M. T	1. Dr. Ir. Agus Winarno, S. T., M. T 2. Ir. Windhu Nugroho, S. T., M. T 3. Dr. Ir. Hj. Revia Oktaviani, S. T., M. T 4. Ir. Tommy Trides, S. T., M. T	Jum' at, 21 Juli 2023 08.00 s/d Selesai Ruang Seminar III. A4 Fakultas Teknik Universitas Mulawarman
3	Desron Irvantoni Simbolon	1709055031	Studi karakterisasi massa batuan untuk perencanaan terowongan Gunung manggah, Samarinda , provinsi Kalimantan timur	1. Ir. Tommy Trides, S. T., M. T 2. Dr. Ir. Hj. Revia Oktaviani, S. T., M. T	1. Ir. Tommy Trides, S. T., M. T 2. Dr. Ir. Hj. Revia Oktaviani, S. T., M. T 3. Prof. Dr. Ir. H. Harjuni Hasan, M.Si 4. Albertus Juvensius Pontus, S.T., M.T	Jum' at, 14 Juli 2023 10.00 s/d Selesai Ruang Seminar III. A4 Fakultas Teknik Universitas Mulawarman
4	Muhamad Riyan Pradika	1809055055	Studi Optimalisasi Pencampuran Batubara Beda Kualitas Untuk Memenuhi Permintaan Konsumen di PT Multi Harapan Utama	1. Dr. Ir. Agus Winarno, S. T., M. T 2. Ir. Tommy Trides, S. T., M. T	1. Dr. Ir. Agus Winarno, S. T., M. T 2. Ir. Tommy Trides, S. T., M. T 3. Ir. Windhu Nugroho, S. T., M. T 4. Albertus Juvensius Pontus, S.T., M.T	Kamis, 20 Juli 2023 10.00 s/d Selesai Ruang Seminar III. A4 Fakultas Teknik Universitas Mulawarman
5	Agnes Anggraini	1709055020	Evaluasi Kinerja Unit Limestone Crusher VI (LSC VI) Untuk Pencapaian Target Produksi Batugamping Pada Tambang Bukit Karang Putih PT. Semen Padang Sumatera Barat	1. Ir. Windhu Nugroho, S. T., M. T 2. Dr. Ir. Sakdillah, M. M	1. Ir. Windhu Nugroho, S. T., M. T 2. Dr. Ir. Sakdillah, M. M 3. Ir. Tommy Trides, S. T., M. T 4. Ir. Lucia Litha Respati, S. T., ME	Kamis, 07 September 2023 08.30 s/d Selesai Ruang Seminar III. A4 Fakultas Teknik Universitas Mulawarman

6	Ardo P Situmorang	1709055011	Analisis klasifikasi tingkat kehancuran batulanau dan batulempung berdasarkan slaking index formasi pulaubalang dan formasi balikpapan daerah Samarinda, provinsi Kalimantan Timur	1. Dr. Ir. Hj. Revia Oktaviani, S. T., M. T 2. Dr. Ir. Shalaho Dina Devy, S.T., M.T	1. Dr. Ir. Hj. Revia Oktaviani, S. T., M. T 2. Dr. Ir. Shalaho Dina Devy, S.T., M.T 3. Dr. Ir. Agus Winarno, S. T., M. T 4. Albertus Juvensius Pontus, S.T., M.T	Jum' at, 11 Agustus 2023 08.00 s/d Selesai Ruang Seminar III. A4 Fakultas Teknik Universitas Mulawarman
7	Fransiska Angelina Kusnanto	1909056016	Analisis Efisiensi Removal Penggunaan Kalsium Hidroksida (Ca(OH) ₂) dan Aluminium Sulfat (Al ₂ (SO ₄) ₃) Dalam Pengolahan Air Limbah Settling Pond Sesuai Standar Baku Mutu Air Limbah Pada PT. Internasional Prima Coal, Kecamatan Palaran, Samarinda, Kalimantan Timur	1. Dr. Ir. Shalaho Dina Devy, S.T., M.T 2. Dr. Ir. Agus Winarno, S. T., M. T	1. Dr. Ir. Shalaho Dina Devy, S.T., M.T 2. Dr. Ir. Agus Winarno, S. T., M. T 3. Prof. Dr. Ir. H. Harjuni Hasan, M.Si 4. Ir. Lucia Litha Respati, S. T., ME	Kamis, 31 Agustus 2023 09.00 s/d Selesai Ruang Seminar III. A5 Fakultas Teknik Universitas Mulawarman
8	Ihsan Upiani	1809055043	Evaluasi pengukuran tanda batas menggunakan GPS Geodetik pada IUP PT. Pancaran Surya Abadi	1. Ir. Henny Magdalena, S.T., M.T 2. Dr. Ir. Shalaho Dina Devy, S.T., M.T	1. Ir. Henny Magdalena, S.T., M.T 2. Dr. Ir. Shalaho Dina Devy, S.T., M.T 3. Ir. Tommy Trides, S. T., M. T 4. Ir. Heriyanto, S.T., M.T	Senin, 07 Agustus 2023 09.00 s/d Selesai Ruang Seminar III. A4 Fakultas Teknik Universitas Mulawarman
9	Indri Tenri datu	1709055007	Estimasi biaya alat muat dan angkut penambangan Quarry Andesit PT Putra Elang Balindo Kota Palu	1. Ir. Henny Magdalena, S.T., M. 2. Ir. Windhu Nugroho, S. T., M. T	1. Ir. Henny Magdalena, S.T., M. T 2. Ir. Windhu Nugroho, S. T., M. T 3. Ir. Lucia Litha Respati, S. T., ME 4. Prof. Dr. Ir. H. Harjuni Hasan, M.Si	Kamis, 31 Agustus 2023 13.30 s/d Selesai Ruang Seminar III. A4 Fakultas Teknik Universitas Mulawarman
10	Jones Ronald Alvin Ifnie	1709055026	Studi Korelasi Kekuatan Batulempung Dengan Uji Kuat Tekan Dan Point Load Index Pada Formasi Balikpapan dan Formasi Pulaubalang kota Samarinda, provinsi Kalimantan Timur	1. Ir. Tommy Trides, S. T., M. T 2. Ir. Windhu Nugroho, S. T., M. T	1. Ir. Tommy Trides, S. T., M. T 2. Ir. Windhu Nugroho, S. T., M. T 3. Dr. Ir. Hj. Revia Oktaviani, S. T., M. T 4. Albertus Juvensius Pontus, S.T., M.T	Kamis, 24 Agustus 2023 10.00 s/d Selesai Ruang Seminar III. A4 Fakultas Teknik Universitas Mulawarman
11	Nanda Satria Bekt	1709055004	STUDI PENDAHULUAN ANALISIS POTENSI BAJI PADA RENCANA BUKAAN TEROWONGAN JALAN SIPII DI DAERAH GUNUNG MANGGAH, KOTA SAMARINDA, KALIMANTAN TIMUR	1. Ir. Tommy Trides, S. T., M. T 2. Dr. Ir. Shalaho Dina Devy, S.T., M.T	1. Ir. Tommy Trides, S. T., M. T 2. Dr. Ir. Shalaho Dina Devy, S.T., M.T 3. Dr. Ir. Hj. Revia Oktaviani, S. T., M. T 4. Albertus Juvensius Pontus, S.T., M.T	Kamis, 31 Agustus 2023 11.00 s/d Selesai Ruang Seminar III. A5 Fakultas Teknik Universitas Mulawarman
12	Royan Nurhidayat	1909056060	Analisis Kestabilan Lereng timbunan Berdasarkan Hasil Uji Kuat Geser langsung Dengan Metode circular failure chart pada lokasi gunung guntur , Balikpapan provinsi kalimantan timur	1. Dr. Ir. Hj. Revia Oktaviani, S. T., M. T 2. Dr. Ir. Shalaho Dina Devy, S.T., M.T	1. Dr. Ir. Hj. Revia Oktaviani, S. T., M. T 2. Dr. Ir. Shalaho Dina Devy, S.T., M.T 3. Ir. Tommy Trides, S. T., M. T 4. Albertus Juvensius Pontus, S.T., M.T	Kamis, 10 Agustus 2023 10.00 s/d Selesai Ruang Seminar III. A4 Fakultas Teknik Universitas Mulawarman

13	Yekeskiel Nimsi	1809055046	Kajian Teknis Pengurangan Radius Jarak Aman Peledakan Bagi Manusia Dan Alat Di Bawah 500 Meter Di Pit Inul Middle Panel 3 PT Kaltim Prima Coal Kalimantan Timur	1. Ir. Windhu Nugroho, S. T., M. T 2. Dr. Ir. Hj. Revia Oktaviani, S. T., M. T	1. Ir. Windhu Nugroho, S. T., M. T 2. Dr. Ir. Hj. Revia Oktaviani, S. T., M. T 3. Ir. Tommy Trides, S. T., M. T 4. Ir. Lucia Litha Respati, S. T., ME	Rabu, 09 Agustus 2023 09.00 s/d Selesai Ruang Seminar III. A4 Fakultas Teknik Universitas Mulawarman
14	Alexander Sarambunna	1909056063	Analisis Pengaruh Geometri Peledakan Terhadap Flyrock Untuk Meminimalisir Jarak Aman Hasil Peledakan Di PT. Bima Nusa Internasional Desa Muara Komam, Kabupaten Paser, Kalimantan Timur	1. Ir. Tommy Trides, S. T., M. T. 2. Dr. Ir. Agus Winarno, S. T., M. T	1. Ir. Tommy Trides, S. T., M. T. 2. Dr. Ir. Agus Winarno, S. T., M. T 3. Dr. Ir. Hj. Revia Oktaviani, S. T., M. T 4. Ir. Lucia Litha Respati, S. T., ME	Kamis, 07 September 2023 14.30 s/d Selesai Ruang Seminar III. A4 Fakultas Teknik Universitas Mulawarman
15	Sokkia Sokisha	1909056006	Analisis Jarak Lemparan Flyrock Untuk Meminimalisir Radius Aman Alat Pada Panel L0-K1, PT. Harmoni Panca Utama Jobsite DTA, Kabupaten Kutai Kartanegara, Kalimantan Timur	1. Ir. Lucia Litha Respati, S. T., ME 2. Dr. Ir. Hj. Revia Oktaviani, S. T., M. T	1. Ir. Lucia Litha Respati, S. T., ME 2. Dr. Ir. Hj. Revia Oktaviani, S. T., M. T 3. Ir. Tommy Trides, S. T., M. T. 4. Albertus Juvensius Pontus, S.T., M.T	Kamis, 21 September 2023 14.30 s/d Selesai Ruang Seminar III. A5 Fakultas Teknik Universitas Mulawarman
16	Surya Bandaso	1909056071	Studi Kehilangan Batubara Dari Stockyard Ke Tongkang PT. Indochin Resources Job-Site PT. Energi Cahaya Industritama Kecamatan Palaran Kota Samarinda Kalimantan Timur	1. Dr. Ir. Agus Winarno, S. T., M. T 2. Prof. Dr. Ir. H. Harjuni Hasan, M.Si	1. Dr. Ir. Agus Winarno, S. T., M. T 2. Prof. Dr. Ir. H. Harjuni Hasan, M.Si 3. Ir. Lucia Litha Respati, S. T., ME 4. Ir. Henny Magdalena, S.T., M. T	Kamis, 14 September 2023 14.30 s/d Selesai Ruang Seminar III. A4 Fakultas Teknik Universitas Mulawarman
17	Yafet Jaba	1709055061	Efektivitas Penggunaan Arang Aktif Eceng Gondok Dalam Penurunan Kadar Logam Besi (Fe), Mangan (Mn) Dan pH Pada Air Asam Tambang PT. Anugerah Krida Utama Kutai Kartanegara Kalimantan Timur	1. Ir. Windhu Nugroho, S. T., M. T 2. Dr. Ir. Hj. Revia Oktaviani, S. T., M. T	1. Ir. Windhu Nugroho, S. T., M. T 2. Dr. Ir. Hj. Revia Oktaviani, S. T., M. T 3. Dr. Ir. Shalaho Dina Devy, S.T., M.T 4. Prof. Dr. Ir. H. Harjuni Hasan, M.Si	Kamis, 14 September 2023 11.00 s/d Selesai Ruang Seminar III. A4 Fakultas Teknik Universitas Mulawarman



Prof. Dr. Ir. H. Abdunnur, M.Si, IPU.
NIP. 196703081992031001

UNIVERSITAS MULAWARMAN,