



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 308 /UN17/HK/2022

TENTANG

DOSEN PEMBIMBING DAN PENGUJI SEMINAR PROPOSAL SKRIPSI MAHASISWA
PROGRAM STUDI S1 TEKNIK GEOLOGI PERIODE OKTOBER - DESEMBER 2021

REKTOR UNIVERSITAS MULAWARMAN,

- Menimbang : a. bahwa sehubungan Dekan Fakultas Teknik Universitas Mulawarman telah memohon kepada Rektor Universitas Mulawarman untuk menerbitkan Surat Keputusan Rektor melalui surat Nomor 977/UN17.9/KP/2022 tanggal 18 Januari 2022 perihal Dosen Pembimbing dan Penguji Seminar Proposal Skripsi Mahasiswa Program Studi S1 Teknik Geologi Periode Oktober - Desember 2021;
- b. bahwa untuk melaksanakan keperluan huruf a di atas, perlu diterbitkan Surat 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 Republik Indonesia Nomor 26 Tahun 2018 tentang Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 9 Tahun 2015 tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Mulawarman;
8. Keputusan Menteri Keuangan RI Nomor 51/KMK/2009 tentang Penetapan Universitas Mulawarman sebagai Instansi Pemerintah yang menerapkan Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum;
9. Keputusan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia 661/M/KPT.KP/2018 tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Rektor Universitas Mulawarman Periode Tahun 2018-2022;

10. Peraturan Rektor Universitas Mulawarman Nomor 01 Tahun 2020 tentang Integrasi Program Studi Ilmu Komputer, Program Studi Teknik Informatika, dan Program Studi Sistem Informasi Pada Fakultas Teknik Universitas Mulawarman;
11. Peraturan Rektor Universitas Mulawarman Nomor 13 Tahun 2020 tentang Tata Naskah Dinas di lingkungan 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. Keputusan Rektor Universitas Mulawarman Nomor 397/DT/2007 tentang Peningkatan Status Unit Pelaksana Fakultas menjadi Fakultas Teknik Universitas Mulawarman;
14. Keputusan Rektor Universitas Mulawarman Nomor 17/SK/2020, tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Dekan Fakultas Teknik Universitas Mulawarman Periode 2020-2024.

MEMUTUSKAN:

- Menetapkan : KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS MULAWARMAN TENTANG DOSEN PEMBIMBING DAN PENGUJI SEMINAR PROPOSAL SKRIPSI MAHASISWA PROGRAM STUDI S1 TEKNIK GEOLOGI PERIODE OKTOBER - DESEMBER 2021.
- KESATU : Dosen Pembimbing dan Penguji Seminar Proposal Skripsi Mahasiswa Program Studi S1 Teknik Geologi Periode Oktober - Desember 2021, dengan susunan sebagaimana terdapat pada lampiran yang tidak terpisahkan dari keputusan ini.
- KEDUA : Pembiayaan akibat diterbitkannya keputusan ini, dibebankan pada DIPA-BLU Universitas Mulawarman tahun 2022, anggaran Fakultas Teknik Universitas Mulawarman.
- KETIGA : Keputusan ini diberlakukan terhitung mulai bulan Januari 2022.
- KEEMPAT : Apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam keputusan ini, akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Samarinda
Pada tanggal 10 Februari 2022

Rektor,



H. Masjaya, M.Si
NIP. 196212311991031024

LAMPIRAN
 KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS MULAWARMAN
 NOMOR 308 /UN17/HK/2022
 TANGGAL 10 FEBRUARI 2022
 TENTANG
 DOSEN PEMBIMBING DAN PENGUJI SEMINAR PROPOSAL SKRIPSI MAHASISWA PROGRAM STUDI S1 TEKNIK
 GEOLOGI PERIODE OKTOBER - DESEMBER 2021

NO	NAMA MAHASISWA	NIM	JUDUL	Nama Pembimbing	NAMA PENGUJI	Hari/Tanggal/Jam
1	Evelyn Tontey	1709085030	Geologi Dan Kualitas Batubara Menggunakan Analisa Proksimat Dalam Penentuan Rank Batubara Di Wilayah Loa Bakung Dan Sekitarnya, Samarinda, Kalimantan Timur.	1. Ir. Koeshadi Sasmito, S.T., M.T., IPP 2. Ir. Diana Rahmawati, S.T., M.Eng.	1. Ir. Koeshadi Sasmito, S.T., M.T., IPP 2. Ir. Diana Rahmawati, S.T., M.Eng. 3. Ir. Muhammad Dahlan Balfas, S.T., M.T. 4. Ir. Hanzah Umar, S.T., M.T.	Jumat 01 Oktober 2021 10.00 - 11.30 Secara Daring
2	Novita Sari Sinambela	1709085040	Geologi Dan Analisis Kesesuaian Lahan Untuk Evaluasi Permukiman Berdasarkan Aspek Geologi Tata Lingkungan Didaerah Palaran Dan Sekitarnya, Samarinda, Kalimantan Timur.	1. Muhammad Amin Syam, S.Si, M.Eng 2. Ir. Koeshadi Sasmito, S.T., M.T., IPP	1. Muhammad Amin Syam, S.Si, M.Eng 2. Ir. Koeshadi Sasmito, S.T., M.T., IPP 3. Ir. Puspa Indah Rindawati, S.T., M.Ling. 4. Resty Intan Putri, S.T., M.Eng.	Jumat 08 Oktober 2021 14.00 - 15.30 Secara Daring
3	Septian Hadi Wardana	1709085038	Geologi Dan Restorasi Penampang Struktur Pada Zona Antiklin Daerah Handil Bakti Kecamatan Palaran Kota Samarinda.	1. Ir. Heriyanto, S.T., M.T. 2. Retno Anjarwati, S.T., M.T.	1. Ir. Heriyanto, S.T., M.T. 2. Retno Anjarwati, S.T., M.T. 3. Ir. Hamzah Umar, S.T., M.T. 4. Resty Intan Putri, S.T., M.Eng.	Kamis 21 Oktober 2021 14.00 - 15.30 Secara Daring
4	Mahfuzh Qoid	1709085055	Geologi Dan Potensi Air Tanah Menggunakan Metode Geolistrik Resistivitas Di Kecamatan Sambutan, Samarinda Kalimantan Timur.	1. Ir. Heriyanto, S.T., M.T. 2. Retno Anjarwati, S.T., M.T.	1. Ir. Heriyanto, S.T., M.T. 2. Retno Anjarwati, S.T., M.T. 3. Muhammad Amin Syam, S.Si., M.Eng. 4. Ir. Puspa Indah Rindawati, S.T., M.Ling.	Jumat 29 Oktober 2021 14.00 - 15.30 Secara Daring

5	Roni Hendrianto Gultom	1709085013	Geologi Dan Pengaruh Lingkungan Pengendapan Terhadap Ketebalan Batubara Di Pit Aktif Pt. Insani Baraperkasa, Kecamatan Lojadian, Kabupaten Kutai Kartanegara, Kalimantan Timur	<ol style="list-style-type: none"> 1. Muhammad Amin Syam, S.Si, M.Eng 2. Ir. Koeshadi Sasmito, S.T., M.T., IPP 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Muhammad Amin Syam, S.Si, M.Eng 2. Ir. Koeshadi Sasmito, S.T., M.T., IPP 3. Ir. Hamzah Umar, S.T., M.T. 4. Ir. Diana Rahmawati, S.T., M.Eng. 	<p>Jum'at</p> <p>10 Desember 2021</p> <p>14.00 - 15.30</p> <p>Secara Daring</p>
6	Fergi Santoso	1709085011	Geologi Dan Penentuan Rank Batubara Berdasarkan Kualitas Batubara Menggunakan Analisis Proksimat Pada Daerah Penambangan Di Pt. Trisensa Mineral Utama	<ol style="list-style-type: none"> 1. Resty Intan Putri, S.T., M.Eng. 2. Ir. Hamzah Umar, S.T., M.T. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Resty Intan Putri, S.T., M.Eng. 2. Ir. Hamzah Umar, S.T., M.T. 3. Ir. Diana Rahmawati, S.T., M.Eng. 4. Muhammad Amin Syam, S.Si, M.Eng. 	<p>Selasa</p> <p>21 Desember 2021</p> <p>14.00 - 15.30</p> <p>Secara Daring</p>
7	Risang Danu Muhammad Fadillah	1709085037	Geologi Dan Estimasi Perhitungan Sumberdaya Batubara Dengan Metode Usgs Circular Pada Daerah Penambangan Di Pt. Trisensa Mineral Utama	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ir. Hamzah Umar, S.T., M.T. 2. Resty Intan Putri, S.T., M.Eng. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ir. Hamzah Umar, S.T., M.T. 2. Resty Intan Putri, S.T., M.Eng. 3. Ir. Koeshadi Sasmito, S.T., M.T., IPP 4. Ir. Heriyanto, S.T., M.T. 	<p>Rabu</p> <p>22 Desember 2021</p> <p>14.00 - 15.30</p> <p>Secara Daring</p>
8	Agus Salim	1709085001	Geologi Dan Analisis Proksimat Dalam Penentuan Peringkat Batubara Pada Seam X Kecamatan Palaran Kota Samarinda, Provinsi Kalimantan Timur.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ir. Koeshadi Sasmito, S.T., M.T., IPP 2. Ir. Diana Rahmawati, S.T., M.Eng. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ir. Koeshadi Sasmito, S.T., M.T., IPP 2. Ir. Diana Rahmawati, S.T., M.Eng. 3. Ir. Hamzah Umar, S.T., M.T. 4. Ir. Heriyanto, S.T., M.T. 	<p>Kamis</p> <p>23 Desember 2021</p> <p>14.00 - 15.30</p> <p>Secara Daring</p>

9	Bukit Andika	1709085031	Analisis Sikuen Stratigrafi Dan Karakteristik Reservoir Berdasarkan Data Petrofisika Dan Inti Batuan Pada Sumur X, Formasi Y, Lapangan Z, Blok Sangga-Sangga.	1. Ir. Heriyanto, S.T., M.T. 2. Ir. Diana Rahmawati, S.T., M.Eng.	1. Ir. Heriyanto, S.T., M.T. 2. Ir. Diana Rahmawati, S.T., M.Eng. 3. Ir. Koeshadi Sasmito, S.T., M.T., IPP 4. Resty Inan Putri, S.T., M.Eng.	Rabu 29 Desember 2021 14.00 - 15.30 Secara Daring
---	--------------	------------	---	--	---	--

Ditetapkan di Samarinda

Rektor,



Prof. Dr. H. Masjaya, M.Si
NIP. 196212311991031024