



**KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS DIPONEGORO**

Nomor: 38/UN7.F3/HK/X/2023

TENTANG

PENGANGKATAN PEMBIMBING SKRIPSI/TUGAS AKHIR
MAHASISWA A.N. MOH. SLAMET SIGIT PRAKOSO, DKK.
PADA PROGRAM STUDI S1 TEKNIK GEOLOGI FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS DIPONEGORO SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2023/2024

DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS DIPONEGORO,

- Menimbang :
- a. bahwa berdasarkan ketentuan Pasal 3 huruf a Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 52 Tahun 2015 tentang Statuta Universitas Diponegoro, Undip memiliki tujuan menghasilkan lulusan yang memiliki kemampuan akademik dan/atau profesional, kemahiran interpersonal dan jiwa kewirausahaan sehingga dapat mengembangkan dan menerapkan ilmu pengetahuan dan teknologi;
 - b. bahwa berdasarkan ketentuan Pasal 25 ayat (1) Peraturan Rektor Universitas Diponegoro Nomor 4 Tahun 2020 tentang Peraturan Akademik Bidang Pendidikan Program Sarjana Universitas Diponegoro sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Rektor Universitas Diponegoro Nomor 28 Tahun 2020 tentang Perubahan Atas Peraturan Rektor Nomor 4 Tahun 2020 tentang Peraturan Akademik Bidang Pendidikan Program Sarjana Universitas Diponegoro, Penyusunan tugas akhir/skripsi mahasiswa di bawah pantauan dan evaluasi dosen pembimbing tugas akhir;
 - c. bahwa guna menunjang kelancaran penyusunan dan bimbingan skripsi periode semester gasal tahun akademik 2023/2024 pada Program Studi S1 Teknik Geologi Fakultas Teknik Universitas Diponegoro, perlu mengangkat pembimbing skripsi/tugas akhir;
 - d. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a sampai dengan huruf c, perlu menetapkan keputusan Dekan Fakultas Teknik Universitas Diponegoro tentang Pengangkatan Pembimbing Skripsi/Tugas Akhir Mahasiswa a.n. Moh. Slamet Sigit Prakoso, dkk. pada Program Studi S1 Teknik Geologi Fakultas Teknik Universitas Diponegoro Semester Gasal Tahun Akademik 2023/2024;
- Mengingat :
1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 78, Tambahan Lembaran Negara Nomor 4301);

2. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 158, Tambahan Lembaran Negara Nomor 5336);
3. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 1961 tentang Pendirian Universitas Diponegoro (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1961 Nomor 25);
4. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 16, Tambahan Lembaran Negara Nomor 5500);
5. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 81 Tahun 2014 tentang Penetapan Universitas Diponegoro sebagai Perguruan Tinggi Negeri Badan Hukum (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 302);
6. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 26 Tahun 2015 tentang Bentuk dan Mekanisme Pendanaan Perguruan Tinggi Negeri Badan Hukum sebagaimana diubah dengan Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2020 tentang Perubahan atas Peraturan Pemerintah Nomor 26 Tahun 2015 tentang Bentuk dan Mekanisme Pendanaan Perguruan Tinggi Negeri Badan Hukum (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2020 Nomor 28, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6461);
7. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 52 Tahun 2015 tentang Statuta Universitas Diponegoro (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 170, Tambahan Lembaran Negara Nomor 5721);
8. Keputusan Majelis Wali Amanat Universitas Diponegoro Nomor 03/UN7.1/HK/2019 tentang Pengangkatan Rektor Universitas Diponegoro Periode 2019-2024;
9. Peraturan Rektor Universitas Diponegoro Nomor 17 Tahun 2016 tentang Penghasilan Lain Pegawai Negeri Sipil dan Non Pegawai Negeri Sipil Di Lingkungan Universitas Diponegoro sebagaimana telah diubah terakhir kali dengan Peraturan Rektor Universitas Diponegoro Nomor 20 Tahun 2019 tentang Perubahan Ketiga Atas Peraturan Rektor Nomor 17 Tahun 2016 tentang Penghasilan Lain Pegawai Negeri Sipil dan Non Pegawai Negeri Sipil Di Lingkungan Universitas Diponegoro;
10. Peraturan Rektor Universitas Diponegoro Nomor 4 Tahun 2020 tentang Peraturan Akademik Bidang Pendidikan Program Sarjana Universitas Diponegoro sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Rektor Universitas Diponegoro Nomor 28 Tahun 2020 tentang Perubahan Atas Peraturan Rektor Nomor 4 Tahun 2020 tentang Peraturan Akademik Bidang Pendidikan Program Sarjana Universitas Diponegoro;
11. Peraturan Rektor Universitas Diponegoro Nomor 6 Tahun 2021 tentang Organisasi dan Tata Kerja Unsur-unsur di bawah Rektor Universitas Diponegoro
12. Peraturan Rektor Universitas Diponegoro Nomor 6 Tahun 2022 tentang Standar Biaya Umum Universitas Diponegoro;
13. Peraturan Rektor Universitas Diponegoro Nomor 22 Tahun 2022 tentang Rencana Kerja dan Anggaran Tahunan Universitas Diponegoro Tahun Anggaran 2023;

MEMUTUSKAN:

- Menetapkan : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS DIPONEGORO TENTANG PENGANGKATAN PEMBIMBING SKRIPSI/TUGAS AKHIR MAHASISWA A.N. MOH. SLAMET SIGIT PRAKOSO, DKK. PADA PROGRAM STUDI S1 TEKNIK GEOLOGI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS DIPONEGORO SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2023/2024.
- KESATU : Mengangkat pembimbing skripsi/tugas akhir mahasiswa a.n. Moh. Slamet Sigit Prakoso, dkk. pada Program Studi S1 Teknik Geologi Fakultas Teknik Universitas Diponegoro semester gasal tahun akademik 2023/2024 sebagaimana tersebut dalam lampiran keputusan ini.
- KEDUA : Kepada pembimbing skripsi/tugas akhir yang berasal dari Universitas Diponegoro diberikan insentif kelebihan kinerja sebesar:
- pembimbing I: Rp500.000,00 (lima ratus ribu rupiah) per mahasiswa lulus; dan
 - pembimbing II: Rp350.000,00 (tiga ratus lima puluh ribu rupiah) per mahasiswa lulus.
- KETIGA : Insentif sebagaimana disebutkan pada Diktum Kedua diberikan sesuai kemampuan fakultas yang akan diatur dengan penetapan insentif kelebihan kinerja pada akhir semester oleh Dekan Fakultas Teknik Universitas Diponegoro.
- KEEMPAT : Segala biaya yang timbul akibat diterbitkannya Keputusan ini dibebankan pada alokasi dana selain APBN Fakultas Teknik RKAT Universitas Diponegoro Tahun Anggaran 2023.
- KELIMA : Keputusan ini berlaku mulai tanggal 1 Juli 2023 sampai dengan 31 Desember 2023.

Ditetapkan di Semarang
pada tanggal 5 Oktober 2023

DEKAN FAKULTAS TEKNIK,

ttd

Prof. Ir. M. AGUNG WIBOWO, M.M., M.Sc., Ph.D.
NIP 196702081994031005

SALINAN disampaikan kepada:

1. Rektor Undip
2. Para Wakil Dekan Fakultas Teknik Undip
3. Ketua Departemen Teknik Geologi Fakultas Teknik Undip
4. Supervisor Akademik dan Kemahasiswaan Fakultas Teknik Undip
5. Supervisor Sumber Daya Fakultas Teknik Undip
6. Yang bersangkutan

SALINAN SESUAI DENGAN ASLINYA
MANAJER TATA USAHA FAKULTAS TEKNIK



Ir. ARI EKO WIDYANTORO, S.T., M.Si., IPM
NIP 197510172003121004

LAMPIRAN
 KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS DIPONEGORO
 NOMOR : 38/UN7.F3/HK/X/2023
 TENTANG :
 PENGANGKATAN PEMBIMBING SKRIPSI/TUGAS AKHIR MAHASISWA
 A.N. MOH. SLAMET SIGIT PRAKOSO, DKK. PROGRAM STUDI S1 TEKNIK
 GEOLOGI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS DIPONEGORO SEMESTER
 GASAL TAHUN AKADEMIK 2023/2024

No	Nama Pembimbing	Jabatan	Nama Mahasiswa	NIM	Judul Skripsi (Tugas Akhir)
1	Prof. Dr.rer.nat. Ir. Thomas Triadi Putranto, S.T., M.Eng., IPU., ASEAN Eng.	Pembimbing I	Moh. Slamet Sigit Prakoso	21100118130066	Pengaruh Intensitas Struktur Geologi Terhadap Perkembangan Endapan Nikel Laterit dan Kadar Ni ²⁺ pada Zona Zaprolit di Wilayah Konawe Utara, Sulawesi Tenggara
		Pembimbing I	Said Ihza Prayudha	21100118140033	Analisis fasies lingkungan pengendapan dan persebaran reservoir menentukan zona prospek berdasarkan data mapping surface dan sub - surface pada lapangan blok RF Sub - Cekungan Pasir Putih Formasi Parigi dan Cibulakan Atas
		Pembimbing I	Santhi Widyastuti	21100117130062	Analisis Hidrogeokimia Dan Fasies Airtanah di Kabupaten Rembang, Jawa Tengah
2	Dr. Dian Agus Widiarso, S.T., M.T.	Pembimbing I	Runggu Patar Josua Ulibasa Sitompul	21100117130068	Analisis Daerah Rawan Longsor Berdasarkan PERMEN PU NO. 22 Tahun 2007 Dan PUSLITTANAK Tahun 2004 Di Kecamatan Bandungan, Kabupaten Semarang, Jawa Tengah
		Pembimbing I	Gerhard Marcelino Nababan	21100118120005	Estimasi Sumberdaya Nikel Laterit Zona Limonit dan Saprolit PIT C Blok Keuno, PT. Djava Berkah Mineral, Site Project PT. Bukit Makmur Istindo Nikeltama, Desa Keuno, Kecamatan Petasia Timur, Kabupaten Morowali Utara, Provinsi Sulawesi Tengah
		Pembimbing I	Arga Efa Diwangkara	2110117130066	Penentuan Kualitas Batu Gamping Sebagai Bahan Baku Semen Berdasarkan Karakteristik Fisik, Mineralogi dan Geokimia Pada Daerah Kecamatan Toroh Kabupaten Grobogan Provinsi Jawa Tengah
3	Dr. Ir. Wahyu Krisna Hidajat, M.T.	Pembimbing I	Bara Eka Giri Aryajasa	21100118120016	Analisis Potensi Geosite Kecamatan Selogiri dan Sekitarnya, Kabupaten Wonogiri Sebagai Peluang Pengembangan Geowisata di Jawa Tengah
		Pembimbing I	Ryandana Adi Nugraha	21100117140044	Pemetaan Daerah Risiko Aliran Lahar Gunung Sinabung Menggunakan Perangkat Lunak Laharz
		Pembimbing I	L. Fahmi Nuruddin	21100119130075	Analisis Estimasi Sumberdaya Endapan Nikel Laterit Menggunakan Metode Ordinary Kriging Pada Blok Ofiolit Desa Ululakara, Kecamatan Palangga, Kabupaten Konawe Selatan, Provinsi Sulawesi Tenggara

No	Nama Pembimbing	Jabatan	Nama Mahasiswa	NIM	Judul Skripsi (Tugas Akhir)
		Pembimbing I	Radix Anggoro Mirzahajm	21100118140081	Analisis Potensi Geowisata Kecamatan Ngadirejo Dan Sekitarnya, Kabupaten Temanggung, Jawa Tengah Sebagai Peluang Pengembangan Geopark di Indonesia
4	Najib, S.T., M.Eng. Ph.D.	Pembimbing I	Mukhammad Khafabi	21100118130062	Analisis Stabilitas Lereng Bendungan Utama (Main Dam) dengan Metode Bishop Simplified pada Proyek Pembangunan Bendungan Bagong, Kabupaten Trenggalek, Provinsi Jawa Timur
		Pembimbing I	Aziz Ammar	21100117120023	Analisis Daerah Rawan Gerakan Tanah Dengan Metode Frequency Ratio (FR) dan Storie di Kecamatan Jeruklegi dan Sekitarnya, Kabupaten Cilacap, Jawa Tengah
		Pembimbing I	Wafdarahman Zuhda	21100118140065	Analisis Daya Dukung Tanah untuk Perencanaan Fondasi Tubuh Bendungan Bagong, Kabupaten Trenggalek, Provinsi Jawa Timur
		Pembimbing I	Akbar Susanto	21100118120013	Penyelidikan Kestabilan Lereng dengan Metode <i>Structure from Motion</i> (SfM) menggunakan <i>Remotely Piloted Aerial Systems</i> (RPAS) dan Keseimbangan Batas pada IUP OP Tambang Limestone PT. Solusi Bangun Indonesia Tbk Pabrik Tuban, Jawa Timur
5	Tri Winarno, S.T., M.Eng.	Pembimbing I	Abdul Malik Fajar	21100118120030	Identifikasi Densitas Kelurusan Struktur Geologi dan Geokimia Fluida Manifestasi di Lapangan Panasbumi Gunung Arjuna – Welirang, Jawa Timur.
		Pembimbing I	Sari Fitria Ramadhani	21100116120014	Identifikasi Mikrofasies dan Diagenesis Batuan Karbonat Formasi Poh Pada Lintasan Luwuk-Poh Dalam Kerangka Tektonik Kolisi, Luwuk, Sulawesi Tengah
		Pembimbing I	Miqdad Abdul Jabbar	21100117140054	Identifikasi Karakteristik Batuan Intrusi Daerah Kendalisodo dan Sekitarnya Menggunakan Analisis Petrografi dan Analisis Geokimia XRF
		Pembimbing I	Jeane Greysela Bate	21100118100069	Karakteristik Profil Endapan Nikel Laterit, PIT X, PT. Surya Dana Mahaka, Kab. Morowali Utara, Sulawesi Tengah.
		Pembimbing I	Muhammad Sulthan Rashif	21100117140067	Inventarisasi Situs Air Terjun Sebagai Potensi Geoheritage dan Peluang Pengembangan Geowisata di Desa Mayang dan Sekitarnya, Kecamatan Cisolak, Kabupaten Subang, Jawa Barat
		Pembimbing I	Abdurrahman Hakim Prasetyo Hidayat	21100116140085	Karakteristik dan Genesis Batuan Pada Kompleks Situs Liyangan Kecamatan Ngadirejo, Kabupaten Temanggung, Jawa Tengah
		Pembimbing I	Dewi Vrianti Sinaga	21100119120024	Analisis Penentuan Area Prospek Nikel Laterit menggunakan Metode Inverse Distance Weighting pada Blok Sailendra, Kecamatan Lasolo Kepulauan, Kabupaten Konawe Utara, Sulawesi Tenggara

No	Nama Pembimbing	Jabatan	Nama Mahasiswa	NIM	Judul Skripsi (Tugas Akhir)
6	Rinal Khaidar Ali, S.T., M.Eng.	Pembimbing I	Reyhan Ahmad Pragiwaka	21100117140070	Analisis Estimasi Sumber Daya Nikel Laterit Dengan Metode Inverse Distance Weighting dan Ordinary Kriging Pada PT. X Daerah Masama, Kabupaten Banggai, Provinsi Sulawesi Tengah
		Pembimbing I	Muhammad Al Fatih	21100118130042	Analisis Potensi Geosites di Kecamatan Kedungbanteng, Kecamatan Baturaden, dan Kecamatan Sumbang, Kabupaten Banyumas, Jawa Tengah sebagai Peluang Pengembangan Geowisata di Indonesia
		Pembimbing I	Muhammad Adji Rachmat Wibowo	21100117140072	Alterasi Hidrotermal Di Daerah kendalisodo, Kabupaten Semarang, Jawa Tengah
		Pembimbing I	Kristina Sarah Yuliana	21100116120007	Kajian Geoteknik Sebagai Evaluasi Desain Lereng pada Kuari Batugamping PT. Semen Indonesia (Persero) Tbk, Rembang, Jawa Tengah
7	Devina Trisnawati, S.T., M.Eng.	Pembimbing II	Aziz Ammar	21100117120023	Analisis Daerah Rawan Gerakan Tanah Dengan Metode Frequency Ratio (FR) dan Storie di Kecamatan Jeruklegi dan Sekitarnya, Kabupaten Cilacap, Jawa Tengah
		Pembimbing II	Kristina Sarah Yuliana	21100116120007	Kajian Geoteknik Sebagai Evaluasi Desain Lereng pada Kuari Batugamping PT. Semen Indonesia (Persero) Tbk, Rembang, Jawa Tengah
8	Jenian Marin, S.T., M.Eng.	Pembimbing I	Hamzah Haz	21100117130061	Analisis Tingkat Aktivitas Tektonik Berdasarkan Karakteristik Morfometri Daerah Aliran Sungai Di Gunung Ungaran, Jawa Tengah
		Pembimbing I	Anggun Rahmawati	21100119120004	Studi Alterasi Hidrotermal dan Model Konseptual Daerah Prospek Panasbumi Gunung Ungaran, Gonoharjo-Medini, Kabupaten Kendal, Jawa Tengah
		Pembimbing II	Bara Eka Giri Aryajasa	21100118120016	Analisis Potensi Geosite Kecamatan Selogiri dan Sekitarnya, Kabupaten Wonogiri Sebagai Peluang Pengembangan Geowisata di Jawa Tengah
		Pembimbing II	Gerhard Marcelino Nababan	21100118120005	Estimasi Sumberdaya Nikel Laterit Zona Limonit dan Saprolit PIT C Blok Keuno, PT. Djava Berkah Mineral, Site Project PT. Bukit Makmur Istindo Nikeltama, Desa Keuno, Kecamatan Petasia Timur, Kabupaten Morowali Utara, Provinsi Sulawesi Tengah
		Pembimbing II	Miqdad Abdul Jabbar	21100117140054	Identifikasi Karakteristik Batuan Intrusi Daerah Kendalisodo dan Sekitarnya Menggunakan Analisis Petrografi dan Analisis Geokimia XRF
9	Vanadia Martadiastuti, S.T., M.Eng.	Pembimbing II	Runggu Patar Josua Ulibasa Sitompul	21100117130068	Analisis Daerah Rawan Longsor Berdasarkan PERMEN PU NO.22 Tahun 2007 Dan PUSLITTANAK Tahun 2004 Di Kecamatan Bandungan, Kabupaten Semarang, Jawa Tengah
		Pembimbing II	Abdul Malik Fajar	21100118120030	Identifikasi Densitas Kelurusan Struktur Geologi dan Geokimia Fluida Manifestasi di Lapangan Panasbumi Gunung Arjuna – Welirang, Jawa Timur.

No	Nama Pembimbing	Jabatan	Nama Mahasiswa	NIM	Judul Skripsi (Tugas Akhir)
		Pembimbing II	Muhammad Adji Rachmat Wibowo	21100117140072	Alterasi Hidrotermal Di Daerah kendalisodo, Kabupaten Semarang, Jawa Tengah
		Pembimbing II	Anggun Rahmawati	21100119120004	Studi Alterasi Hidrotermal dan Model Konseptual Daerah Prospek Panasbumi Gunung Ungaran, Gonoharjo-Medini, Kabupaten Kendal, Jawa Tengah
10	Nurakhmi Qadaryati, S.T., M.Eng.	Pembimbing II	Reyhan Ahmad Pragiwaka	21100117140070	Analisis Estimasi Sumber Daya Nikel Laterit Dengan Metode Inverse Distance Weighting dan Ordinary Kriging Pada PT. X Daerah Masama, Kabupaten Banggai, Provinsi Sulawesi Tengah
11	Narulita Santi, S.T., M.Eng.	Pembimbing II	Santhi Widyastuti	21100117130062	Analisis Hidrogeokimia Dan Fasies Airtanah di Kabupaten Rembang, Jawa Tengah
		Pembimbing II	Mukhammad Khafabi	21100118130062	Analisis Stabilitas Lereng Bendungan Utama (Main Dam) dengan Metode Bishop Simplified pada Proyek Pembangunan Bendungan Bagong, Kabupaten Trenggalek, Provinsi Jawa Timur
		Pembimbing II	Muhammad Al Fatih	21100118130042	Analisis Potensi Geosites di Kecamatan Kedungbanteng, Kecamatan Baturaden, dan Kecamatan Sumbang, Kabupaten Banyumas, Jawa Tengah sebagai Peluang Pengembangan Geowisata di Indonesia
		Pembimbing II	Wafdarahman Zuhda	21100118140065	Analisis Daya Dukung Tanah untuk Perencanaan Fondasi Tubuh Bendungan Bagong, Kabupaten Trenggalek, Provinsi Jawa Timur
		Pembimbing II	Muhammad Sulthan Rashif	21100117140067	Inventarisasi Situs Air Terjun Sebagai Potensi Geoheritage dan Peluang Pengembangan Geowisata di Desa Mayang dan Sekitarnya, Kecamatan Cisalak, Kabupaten Subang, Jawa Barat
12	Reddy Setyawan, S.T., M.T.	Pembimbing I	Aisyah Ghalda Lamis	21100119120006	Fasies dan Lingkungan Pengendapan Formasi Talang Akar, Lapangan BN, Cekungan Sumatra Selatan
		Pembimbing I	Ilsa Amira Shafira	21100119130051	Pemetaan dan Estimasi Cadangan Hidrokarbon Pada Reservoir Interval C1-C2 Lapangan Kencana, Cekungan Sumatera Selatan
		Pembimbing II	Arga Efa Diwangkara	2110117130066	Penentuan Kualitas Batu Gamping Sebagai Bahan Baku Semen Berdasarkan Karakteristik Fisik, Mineralogi dan Geokimia Pada Daerah Kecamatan Toroh Kabupaten Grobogan Provinsi Jawa Tengah
		Pembimbing II	Abdurrahman Hakim Prasetyo Hidayat	21100116140085	Karakteristik dan Genesis Batuan Pada Kompleks Situs Liyangan Kecamatan Ngadirejo, Kabupaten Temanggung, Jawa Tengah
		Pembimbing II	Radix Anggoro Mirzahajm	21100118140081	Analisis Potensi Geowisata Kecamatan Ngadirejo Dan Sekitarnya, Kabupaten Temanggung, Jawa Tengah Sebagai Peluang Pengembangan Geopark di Indonesia

No	Nama Pembimbing	Jabatan	Nama Mahasiswa	NIM	Judul Skripsi (Tugas Akhir)
13	Ahmad Syauqi Hidayatillah, S.T., M.T.	Pembimbing II	Moh. Slamet Sigit Prakoso	21100118130066	Pengaruh Intensitas Struktur Geologi Terhadap Perkembangan Endapan Nikel Laterit dan Kadar Ni ²⁺ pada Zona Zaprolit di Wilayah Konawe Utara, Sulawesi Tenggara
		Pembimbing II	Hamzah Haz	21100117130061	Analisis Tingkat Aktivitas Tektonik Berdasarkan Karakteristik Morfometri Daerah Aliran Sungai Di Gunung Ungaran, Jawa Tengah
		Pembimbing II	Sari Fitria Ramadhani	21100116120014	Identifikasi Mikrofases dan Diagenesis Batuan Karbonat Formasi Poh Pada Lintasan Luwuk-Poh Dalam Kerangka Tektonik Kolisi, Luwuk, Sulawesi Tengah
		Pembimbing II	Jeane Greysela Bate	21100118100069	Karakteristik Profil Endapan Nikel Laterit, PIT X, PT Surya Dana Mahaka, Kab. Morowali Utara, Sulawesi Tengah.
		Pembimbing II	Akbar Susanto	21100118120013	Penyelidikan Kestabilan Lereng dengan Metode <i>Structure from Motion</i> (SfM) menggunakan <i>Remotely Piloted Aerial Systems</i> (RPAS) dan Kesetimbangan Batas pada IUP OP Tambang Limestone PT.Solusi Bangun Indonesia Tbk Pabrik Tuban, Jawa Timur
14	Wahyu Budhi Khorniawan, S.T., M.T.	Pembimbing II	L. Fahmi Nuruddin	21100119130075	Analisis Estimasi Sumberdaya Endapan Nikel Laterit Menggunakan Metode Ordinary Kriging Pada Blok Ofiolit Desa Ululakara, Kecamatan Palangga, Kabupaten Konawe Selatan, Provinsi Sulawesi Tenggara
		Pembimbing II	Dewi Vrianti Sinaga	21100119120024	Analisis Penentuan Area Prospek Nikel Laterit menggunakan Metode Inverse Distance Weighting pada Blok Sailendra, Kecamatan Lasolo Kepulauan, Kabupaten Konawe Utara, Sulawesi Tenggara
		Pembimbing II	Ilsa Amira Shafira	21100119130051	Pemetaan dan Estimasi Cadangan Hidrokarbon Pada Reservoir Interval C1-C2 Lapangan Kencana, Cekungan Sumatera Selatan

SALINAN SESUAI DENGAN ASLINYA
MANAJER TATA USAHA FAKULTAS TEKNIK



Ir. ARI EKO WIDYANTORO, S.T., M.Si., IPM
NIP 197510172003121004

Semarang, 5 Oktober 2023

DEKAN FAKULTAS TEKNIK,

ttd

Prof. Ir. M. AGUNG WIBOWO, M.M., M.Sc., Ph.D.
NIP 196702081994031005

HALAMAN PENGESAHAN

Tugas Akhir ini diajukan oleh :
NAMA : Aisyah Ghalda Lamis
NIM : 21100119120006
Departemen : Teknik Geologi
Fakultas : Teknik
Judul Skripsi : Model *Paleoenvironment* Zona FS TAF A1-E3
Formasi Talang Akar, Lapangan BN, Cekungan
Sumatra Selatan

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Tim Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana pada Departemen Teknik Geologi, Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro.

TIM PENGUJI

Pembimbing I : Reddy Setyawan, ST., MT (.....)
Pembimbing II : Dimas Pramudito, ST., MT (.....)
Penguji : Anis Kurniasih, S.T., M.Eng (.....)

Semarang, 16 Mei 2023

Ketua Departemen Teknik Geologi



Prof. Dr.rer.nat. Ir. Thomas Triadi Puranto, S.T., M.Eng, IPU, ASEAN Eng
NIP. 197712112005011002

HALAMAN PENGESAHAN

Tugas Akhir ini diajukan oleh:

Nama : Ilsa Amira Shafira
NIM : 21100119130051
Departemen : Teknik Geologi
Fakultas : Teknik
Judul Skripsi : Pemetaan dan Estimasi Cadangan Hidrokarbon Pada Reservoir Interval C1 – C2 Lapangan Kencana, Cekungan Sumatera Selatan

Telah berhasil dipertahankan dihadapan Tim Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana pada Departemen Teknik Geologi, Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro.

TIM PENGUJI

Pembimbing I : Reddy Setyawan, S.T., M.T (.....) NPPU. H.7.198810232018071001

Pembimbing II : Wahyu Budhi Khorniawan, S.T., M.T (.....) NPPU. H.7.198906132022041001

Penguji I : Ahmad Syauqi Hidayatillah, S.T., M.T (.....) NPPU. H.7.199011182018071001

Semarang, 12 Juni 2023

Ketua Departemen Teknik Geologi



Prof. Dr.rer.nat. Ir. Thomas Triadi B., S.T., M.Eng., IPU., ASEAN Eng.

NIP. 197712112005011002

HALAMAN PENGESAHAN

Tugas Akhir ini diajukan oleh

Nama : Arga Efa Diwangkara
NIM : 21100117130066
Departemen : Teknik Geologi
Fakultas : Teknik
Judul Tugas Akhir : Penentuan Kualitas Batugamping Sebagai Bahan Baku Semen Berdasarkan Karakteristik Fisik, Mineralogi dan Geokimia Pada Daerah Kecamatan Toroh Kabupaten Grobogan Provinsi Jawa Tengah.

Telah berhasil dipertahankan dihadapan Tim Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Strata (S1) pada Jurusan/Program Studi Teknik Geologi, Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro.

TIM PENGUJI

Pembimbing I : Dr. Dian Agus Widiarso, ST, MT.
NIP. 197608122010121002
Pembimbing II : Reddy Setyawan, ST, MT.
NPPU. H.7.198810232018171001
Penguji : Tri Winarno, ST, M.Eng.
NIP. 197909172008121004

(... 8/2)

(...)

(... Tri Winarno)

Semarang, Juni 2023
Ketua Departemen Teknik Geologi



Prof. Dr.rer.nat. Ir. Thomas Triadi Putranto, S.T., M.Eng., IPU, ASEAN Eng.
NIP. 197712112005011002