

BERITA ACARA

Penanda tangan dibawah ini menyatakan bahwa pada :

Hari/Tanggal : Rabu, 30 Juli 2025
 Waktu : 13:00 – 15:00
 Tempat : Ruang Sidang Lt 3

Telah dilaksanakan Ujian Skripsi Utama Jurusan/Program Studi Teknik Pertambangan FTKE Usakti dari :

Nama : Frank Juan Daniel Karinda
 Tempat/Tgl. Lahir : Sanipah, 7 Juli 2000
 N.I.M : 073001800017

Dengan keputusan bahwa mahasiswa tersebut memperoleh nilai :

| | |
|-----------|----|
| A | C+ |
| A- | C |
| B+ | D |
| B | E |
| B- | |

- Sidang kembali setelah 3 bulan
- Sidang kembali setelah 6 bulan

Demikian Berita Acara ini telah dibuat dengan sesungguhnya dan bila perlu Para Anggota Sidang Penguji tersebut dibawah ini bersedia memberikan kesaksian dibawah sumpah.

ANGGOTA SIDANG PENGUJI :

| NO. | N A M A | JABATAN | TANDA TANGAN |
|-----|--|---------------|--------------|
| 1. | Dr. Ir. Irfan Marwanza , S.T., M.T. | Ketua Sidang | 1. |
| 2. | Reza Aryanto, S.T., M.T. | Pembimbing I | 2. |
| 3. | Ir. Ririn Yulianti, S.T., M.T. | Pembimbing II | 3. |
| 4. | Dr. Ir. Edy Jamal Tuheteru, S.T., M.T. | Penguji 1 | 4. |
| 5. | Ir. Taat Tri Purwiyono, M.T. | Penguji 2 | 5. |



UNIVERSITAS TRISAKTI

FAKULTAS TEKNOLOGI KEBUMIHAN DAN ENERGI

FACULTY OF EARTH AND ENERGY TECHNOLOGY – UNIVERSITAS TRISAKTI

Kampus A – Jl. Kyai Tapa No.1 – Grogol – Jakarta Barat 1140 – Indonesia

Telp : +62-21-5670496 (Hunting)

Pesawat : Sekretariat Universitas; 8505, TP; 8509 TG; 8507 TT; 8513

E-mail : ftke@trisakti.ac.id

Website : <https://ftke.trisakti.ac.id>

KEPUTUSAN PANITIA

PANITIA UJIAN SARJANA STRATA - 1 (S-1)

JURUSAN/PROGRAM STUDI TEKNIK PERTAMBANGAN

FAKULTAS TEKNOLOGI KEBUMIHAN dan ENERGI

UNIVERSITAS TRISAKTI

JAKARTA

Nomor : 1027/B.2/Pan. Uj/TT/Usakti/VII/2025

Setelah mempertimbangkan semua penilaian Anggota Panitia Ujian SARJANA STRATA - 1 (S-1) yang hadir, atas pengertian, kemampuan, penguasaan Saudara dalam bidang Teknik Pertambangan serta bidang-bidang penunjang lainnya, maka Rapat Panitia telah memutuskan, bahwa :

Nama : Frank Juan Daniel Karinda
Tempat/Tgl. Lahir : Sanipah, 7 Juli 2000
N.I.M : 073001800017
Jurusan/Program Studi : Teknik Pertambangan

MEMPEROLEH NILAI : 75.3 (*B+*)

Jakarta, Rabu, 30 Juli 2025

Ketua,


Dr. Ir. Irfan Marwanza, S.T., M.T.

NIK 2511/USAKTI



LEMBAR PENILAIAN AKHIR UJIAN SKRIPSI/TUGAS AKHIR

Ujian skripsi/tugas akhir dari mahasiswa,

Nama : Frank Juan Daniel Karinda
N.I.M : 073001800017
Jurusan/Program Studi : Teknik Pertambangan
J u d u l : KAJIAN IMPLEMENTASI CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY (CSR) OLEH PERTAMBANGAN (STUDI KASUS PT MINERAL TROBOS)

Dengan nilai akhir ujian skripsi/tugas akhir sebagai berikut :

| Uraian | Ketua | Pemb.1 | Pem.2 | Anggota | Anggota |
|--|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|
| I. SKRIPSI | | | | | |
| a. Sistematika Penulisan | 7.7 | 7.4 | 7.6 | 7 | 7.8 |
| b. Pendahuluan | 3.85 | 3.7 | 3.8 | 3.5 | 3.8 |
| c. Tinjauan Pustaka | 3.75 | 3.7 | 3.8 | 3.6 | 3.8 |
| d. Metodologi Penelitian | 7.7 | 7.6 | 7.6 | 7 | 7.8 |
| e. Hasil Penelitian dan pembahasan (Mutu Skripsi) | 20 | 18,5 | 19 | 18 | 19,25 |
| f. Kesimpulan | 7.7 | 7.2 | 7.6 | 7.2 | 7.6 |
| TOTAL SKRIPSI | 50.7 | 48.1 | 49.4 | 46.3 | 50.05 |
| II. PENGETAHUAN KONSEP PERTAMBANGAN DAN APLIKASINYA | 19.5 | 18.5 | 19 | 17.5 | 19.75 |
| III. SIKAP | 7.8 | 7.4 | 7.6 | 7.2 | 7.7 |
| TOTAL NILAI | 78 | 74 | 76 | 71 | 77.5 |
| NILAI AKHIR (RATA – RATA) | 75.3 | | | | |

Jakarta, Rabu, 30 Juli 2025

Ketua,


Dr. Ir. Irfan Marwanza, S.T., M.T.

NIK 2511/USAKTI

Keterangan :

Nilai ujian skripsi/tugas akhir dikonversi dari bentuk angka ke bentuk huruf dengan ketentuan sebagai berikut :

| | | | |
|------------|--------------------|------------|--------------------|
| 0 - 44,99 | ekivalen dengan E | 68 – 73,99 | ekivalen dengan B |
| 45 - 55,99 | ekivalen dengan D | 74 – 76,99 | ekivalen dengan B+ |
| 56 - 61,99 | ekivalen dengan C | 77 – 79,99 | ekivalen dengan A- |
| 62 - 64,99 | ekivalen dengan C+ | 80 – 100 | ekivalen dengan A |
| 65 – 67,99 | ekivalen dengan B- | | |



LEMBAR PENILAIAN DOSEN UJIAN TEKNIK PERTAMBANGAN

Ujian Skripsi/Tugas Akhir dari mahasiswa,

Nama : Frank Juan Daniel Karinda
N.I.M : 073001800017
Jurusan/Program Studi : TEKNIK PERTAMBANGAN
J u d u l : KAJIAN IMPLEMENTASI CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY (CSR)
OLEH PERTAMBANGAN (STUDI KASUS PT MINERAL TROBOS)

Ujian oleh Penguji Skripsi/Tugas Akhir

N a m a : Dr. Ir. Irfan Marwanza , S.T., M.T.
N.I.K. : 2511/USAKTI
Jabatan : Ketua Sidang

Dengan Penilaian Ujian Skripsi/Tugas Akhir sebagai berikut :

| No. | Komponen | Bobot % | Skor (50-100) | Nilai Akhir (bobot * skor) |
|---|---|---------|---------------|----------------------------|
| I. | SKRIPSI/TUGAS AKHIR | | | |
| | a. Sistematika Penulisan Skripsi | | | |
| | 1. Format penulisan | 10 | 77 | 7.7 |
| | 2. Menggunakan bahasa baku | | | |
| | 3. Susunan Bab | | | |
| | 4. Penulisan tabel, gambar, penggunaan satuan, penulisan angka, rumus dan pustaka | | | |
| | b. Pendahuluan | | | |
| | 1. Latar belakang | 5 | 77 | 3.85 |
| | 2. Perumusan masalah | | | |
| | 3. Tujuan penelitian | | | |
| | 4. Hipotesis | | | |
| | c. Tinjauan Pustaka | | | |
| | 1. Studi literatur | 5 | 75 | 3.75 |
| 2. Relevansi dengan teori dan pustaka | | | | |
| 3. Kemutakhiran dan keaslian sumber | | | | |
| d. Metodologi Penelitian | | | | |
| 1. Kesesuaian dengan teori | 10 | 77 | 7.7 | |
| 2. Ketersediaan dan ketepatan instrumen | | | | |
| 3. Ketajaman metode analisis | | | | |
| e. Hasil Penelitian dan Pembahasan (Mutu Skripsi) | | | | |
| 1. Kedalaman pembahasan | 25 | 80 | 20 | |
| 2. Kesesuaian hasil dengan tujuan | | | | |
| 3. Manfaat dan kontribusi terhadap penelitian dan pengembangan ilmu | | | | |
| f. Kesimpulan | | | | |
| 1. Singkat jelas dan sesuai dengan hasil penelitian | 10 | 77 | 7.7 | |
| 2. Menjawab permasalahan dan tujuan | | | | |




UNIVERSITAS TRISAKTI
FAKULTAS TEKNOLOGI KEBUMIHAN DAN ENERGI
FACULTY OF EARTH AND ENERGY TECHNOLOGY – UNIVERSITAS TRISAKTI

Kampus A – Jl. Kyai Tapa No.1 – Grogol – Jakarta Barat 1140 – Indonesia
Telp : +62-21-5670496 (Hunting)
Pesawat : Sekretariat Universitas; 8505, TP; 8509 TG; 8507 TT; 8513

E-mail : ftke@trisakti.ac.id
Website : <https://ftke.trisakti.ac.id>

| No. | Komponen | Bobot % | Skor (50-100) | Nilai Akhir (bobot * skor) |
|------|--|---------|---------------|----------------------------|
| II. | PENGETAHUAN | 25 | 78 | 19.5 |
| | Penguasaan Konsep Dasar Pertambangan dan aplikasinya | | | |
| III. | SIKAP | 10 | 78 | 7.8 |
| | 1. Sistematika presentasi | | | |
| | 2. Penggunaan bahasa mudah dipahami | | | |
| | 3. Ketepatan intonasi dan kejelasan artikulasi | | | |
| | 4. Kemampuan menanggapi pertanyaan/sanggahan | | | |
| | 5. Berpakaian sopan dan rapi | | | |

Jakarta, 30 Juli 2025
Ketua Sidang,


Dr. Ir. Irfan Marwanza, S.T., M.T.
NIK 2511/USAKTI

Keterangan :

- Dibuat rangkap 5 (lima)
 - Ketua/Anggota
 - Pembimbing/Anggota
 - Anggota
 - Anggota
 - Anggota
- Nilai diberikan dalam bentuk angka
- Nilai ujian skripsi/tugas akhir dikonversi dari bentuk angka ke bentuk huruf dengan ketentuan sebagai berikut :

| | | | |
|------------|--------------------|------------|--------------------|
| 0 - 44,99 | ekivalen dengan E | 68 - 73,99 | ekivalen dengan B |
| 45 - 55,99 | ekivalen dengan D | 74 - 76,99 | ekivalen dengan B+ |
| 56 - 61,99 | ekivalen dengan C | 77 - 79,99 | ekivalen dengan A- |
| 62 - 64,99 | ekivalen dengan C+ | 80 - 100 | ekivalen dengan A |
| 65 - 67,99 | ekivalen dengan B- | | |



LEMBAR PENILAIAN DOSEN UJIAN TEKNIK PERTAMBANGAN

Ujian Skripsi/Tugas Akhir dari mahasiswa,

Nama : Frank Juan Daniel Karinda
N.I.M : 073001800017
Jurusan/Program Studi : TEKNIK PERTAMBANGAN
J u d u l : KAJIAN IMPLEMENTASI CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY (CSR)
OLEH PERTAMBANGAN (STUDI KASUS PT MINERAL TROBOS)

Ujian oleh Penguji Skripsi/Tugas Akhir

N a m a : Reza Aryanto, S.T., M.T.
N.I.K. : 3330/USAKTI
Jabatan : Pembimbing Utama

Dengan Penilaian Ujian Skripsi/Tugas Akhir sebagai berikut :

| No. | Komponen | Bobot % | Skor (50-100) | Nilai Akhir (bobot * skor) |
|-----|--|---------|---------------|----------------------------|
| I. | SKRIPSI/TUGAS AKHIR | | | |
| | a. Sistematika Penulisan Skripsi | | | |
| | 1. Format penulisan 2. Menggunakan bahasa baku 3. Susunan Bab 4. Penulisan tabel, gambar, penggunaan satuan, penulisan angka, rumus dan pustaka | 10 | 74 | 7,4 |
| | b. Pendahuluan | | | |
| | 1. Latar belakang 2. Perumusan masalah 3. Tujuan penelitian 4. Hipotesis | 5 | 74 | 3,7 |
| | c. Tinjauan Pustaka | | | |
| | 1. Studi literatur 2. Relevansi dengan teori dan pustaka 3. Kemutakhiran dan keaslian sumber | 5 | 74 | 3,7 |
| | d. Metodologi Penelitian | | | |
| | 1. Kesesuaian dengan teori 2. Ketersediaan dan ketepatan instrumen 3. Ketajaman metode analisis | 10 | 76 | 7,6 |
| | e. Hasil Penelitian dan Pembahasan (Mutu Skripsi) | | | |
| | 1. Kedalaman pembahasan 2. Kesesuaian hasil dengan tujuan 3. Manfaat dan kontribusi terhadap penelitian dan pengembangan ilmu | 25 | 74 | 18,5 |
| | f. Kesimpulan | | | |
| | 1. Singkat jelas dan sesuai dengan hasil penelitian 2. Menjawab permasalahan dan tujuan | 10 | 72 | 7,2 |

| No. | Komponen | Bobot % | Skor (50-100) | Nilai Akhir (bobot * skor) |
|------|--|---------|---------------|----------------------------|
| II. | PENGETAHUAN | 25 | 74 | 18,5 |
| | Penguasaan Konsep Dasar Pertambangan dan aplikasinya | | | |
| III. | SIKAP | 10 | 74 | 7,4 |
| | 1. Sistematika presentasi | | | |
| | 2. Penggunaan bahasa mudah dipahami | | | |
| | 3. Ketepatan intonasi dan kejelasan artikulasi | | | |
| | 4. Kemampuan menanggapi pertanyaan/sanggahan | | | |
| | 5. Berpakaian sopan dan rapi | | | |

Jakarta, 30 Juli 2025
 Pembimbing Utama,



Reza Aryanto, S.T., M.T.
 NIK 3330/USAKTI

Keterangan :

- Dibuat rangkap 5 (lima)
 - Ketua/Anggota
 - Pembimbing/Anggota
 - Anggota
 - Anggota
 - Anggota
- Nilai diberikan dalam bentuk angka
- Nilai ujian skripsi/tugas akhir dikonversi dari bentuk angka ke bentuk huruf dengan ketentuan sebagai berikut :

| | | | |
|------------|--------------------|------------|--------------------|
| 0 - 44,99 | ekivalen dengan E | 68 - 73,99 | ekivalen dengan B |
| 45 - 55,99 | ekivalen dengan D | 74 - 76,99 | ekivalen dengan B+ |
| 56 - 61,99 | ekivalen dengan C | 77 - 79,99 | ekivalen dengan A- |
| 62 - 64,99 | ekivalen dengan C+ | 80 - 100 | ekivalen dengan A |
| 65 - 67,99 | ekivalen dengan B- | | |



LEMBAR PENILAIAN DOSEN UJIAN TEKNIK PERTAMBANGAN

Ujian Skripsi/Tugas Akhir dari mahasiswa,

Nama : Frank Juan Daniel Karinda
N.I.M : 073001800017
Jurusan/Program Studi : TEKNIK PERTAMBANGAN
J u d u l : KAJIAN IMPLEMENTASI CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY (CSR)
OLEH PERTAMBANGAN (STUDI KASUS PT MINERAL TROBOS)

Ujian oleh Penguji Skripsi/Tugas Akhir

N a m a : Ir. Ririn Yulianti, S.T., M.T.
N.I.K. : 3544/USAKTI
Jabatan : Pembimbing Pendamping

Dengan Penilaian Ujian Skripsi/Tugas Akhir sebagai berikut :

| No. | Komponen | Bobot % | Skor (50-100) | Nilai Akhir (bobot * skor) |
|-----|--|---------|---------------|----------------------------|
| I. | SKRIPSI/TUGAS AKHIR | | | |
| | a. Sistematika Penulisan Skripsi | | | |
| | 1. Format penulisan 2. Menggunakan bahasa baku 3. Susunan Bab 4. Penulisan tabel, gambar, penggunaan satuan, penulisan angka, rumus dan pustaka | 10 | 76 | |
| | b. Pendahuluan | | | |
| | 1. Latar belakang 2. Perumusan masalah 3. Tujuan penelitian 4. Hipotesis | 5 | 76 | |
| | c. Tinjauan Pustaka | | | |
| | 1. Studi literatur 2. Relevansi dengan teori dan pustaka 3. Kemutakhiran dan keaslian sumber | 5 | 76 | |
| | d. Metodologi Penelitian | | | |
| | 1. Kesesuaian dengan teori 2. Ketersediaan dan ketepatan instrumen 3. Ketajaman metode analisis | 10 | 76 | |
| | e. Hasil Penelitian dan Pembahasan (Mutu Skripsi) | | | |
| | 1. Kedalaman pembahasan 2. Kesesuaian hasil dengan tujuan 3. Manfaat dan kontribusi terhadap penelitian dan pengembangan ilmu | 25 | 76 | |
| | f. Kesimpulan | | | |
| | 1. Singkat jelas dan sesuai dengan hasil penelitian 2. Menjawab permasalahan dan tujuan | 10 | 76 | |



UNIVERSITAS TRISAKTI
FAKULTAS TEKNOLOGI KEBUMIHAN DAN ENERGI
FACULTY OF EARTH AND ENERGY TECHNOLOGY – UNIVERSITAS TRISAKTI

Kampus A – Jl. Kyai Tapa No.1 – Grogol – Jakarta Barat 1140 – Indonesia
Telp : +62-21-5670496 (Hunting)
Pesawat : Sekretariat Universitas; 8505, TP; 8509 TG; 8507 TT; 8513

E-mail : ftke@trisakti.ac.id
Website : <https://ftke.trisakti.ac.id>

| No. | Komponen | Bobot % | Skor (50-100) | Nilai Akhir (bobot * skor) |
|------|--|---------|---------------|----------------------------|
| II. | PENGETAHUAN | 25 | 76 | |
| | Penguasaan Konsep Dasar Pertambangan dan aplikasinya | | | |
| III. | SIKAP | 10 | 76 | |
| | 1. Sistematika presentasi | | | |
| | 2. Penggunaan bahasa mudah dipahami | | | |
| | 3. Ketepatan intonasi dan kejelasan artikulasi | | | |
| | 4. Kemampuan menanggapi pertanyaan/sanggahan | | | |
| | 5. Berpakaian sopan dan rapi | | | |

Jakarta, 30 Juli 2025
Pembimbing Pendamping,

Ir. Ririn Yulianti, S.T., M.T.
NIK 3544/USAKTI

Keterangan :

- Dibuat rangkap 5 (lima)
 - Ketua/Anggota
 - Pembimbing/Anggota
 - Anggota
 - Anggota
 - Anggota
- Nilai diberikan dalam bentuk angka
- Nilai ujian skripsi/tugas akhir dikonversi dari bentuk angka ke bentuk huruf dengan ketentuan sebagai berikut :

| | | | |
|------------|--------------------|------------|--------------------|
| 0 - 44,99 | ekivalen dengan E | 68 - 73,99 | ekivalen dengan B |
| 45 - 55,99 | ekivalen dengan D | 74 - 76,99 | ekivalen dengan B+ |
| 56 - 61,99 | ekivalen dengan C | 77 - 79,99 | ekivalen dengan A- |
| 62 - 64,99 | ekivalen dengan C+ | 80 - 100 | ekivalen dengan A |
| 65 - 67,99 | ekivalen dengan B- | | |



LEMBAR PENILAIAN DOSEN UJIAN TEKNIK PERTAMBANGAN

Ujian Skripsi/Tugas Akhir dari mahasiswa,

Nama : Frank Juan Daniel Karinda
N.I.M : 073001800017
Jurusan/Program Studi : TEKNIK PERTAMBANGAN
J u d u l : KAJIAN IMPLEMENTASI CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY (CSR)
OLEH PERTAMBANGAN (STUDI KASUS PT MINERAL TROBOS)

Ujian oleh Penguji Skripsi/Tugas Akhir

N a m a : Dr. Ir. Edy Jamal Tuheteru, S.T., M.T.
N.I.K. : 2685/USAKTI
Jabatan : Penguji Pertama

Dengan Penilaian Ujian Skripsi/Tugas Akhir sebagai berikut :

| No. | Komponen | Bobot % | Skor (50-100) | Nilai Akhir (bobot * skor) |
|-----|--|---------|---------------|----------------------------|
| I. | SKRIPSI/TUGAS AKHIR | | | |
| | a. Sistematika Penulisan Skripsi | | | |
| | 1. Format penulisan 2. Menggunakan bahasa baku 3. Susunan Bab 4. Penulisan tabel, gambar, penggunaan satuan, penulisan angka, rumus dan pustaka | 10 | 70 | |
| | b. Pendahuluan | | | |
| | 1. Latar belakang 2. Perumusan masalah 3. Tujuan penelitian 4. Hipotesis | 5 | 70 | |
| | c. Tinjauan Pustaka | | | |
| | 1. Studi literatur 2. Relevansi dengan teori dan pustaka 3. Kemutakhiran dan keaslian sumber | 5 | 72 | |
| | d. Metodologi Penelitian | | | |
| | 1. Kesesuaian dengan teori 2. Ketersediaan dan ketepatan instrumen 3. Ketajaman metode analisis | 10 | 70 | |
| | e. Hasil Penelitian dan Pembahasan (Mutu Skripsi) | | | |
| | 1. Kedalaman pembahasan 2. Kesesuaian hasil dengan tujuan 3. Manfaat dan kontribusi terhadap penelitian dan pengembangan ilmu | 25 | 72 | |
| | f. Kesimpulan | | | |
| | 1. Singkat jelas dan sesuai dengan hasil penelitian 2. Menjawab permasalahan dan tujuan | 10 | 72 | |



UNIVERSITAS TRISAKTI
FAKULTAS TEKNOLOGI KEBUMIHAN DAN ENERGI
FACULTY OF EARTH AND ENERGY TECHNOLOGY – UNIVERSITAS TRISAKTI

Kampus A – Jl. Kyai Tapa No.1 – Grogol – Jakarta Barat 1140 – Indonesia
Telp : +62-21-5670496 (Hunting)
Pesawat : Sekretariat Universitas; 8505, TP; 8509 TG; 8507 TT; 8513

E-mail : ftke@trisakti.ac.id
Website : <https://ftke.trisakti.ac.id>

| No. | Komponen | Bobot % | Skor (50-100) | Nilai Akhir (bobot * skor) |
|------|--|---------|---------------|----------------------------|
| II. | PENGETAHUAN | | | |
| | Penguasaan Konsep Dasar Pertambangan dan aplikasinya | 25 | 70 | |
| III. | SIKAP | | | |
| | 1. Sistematika presentasi | | | |
| | 2. Penggunaan bahasa mudah dipahami | | | |
| | 3. Ketepatan intonasi dan kejelasan artikulasi | | | |
| | 4. Kemampuan menanggapi pertanyaan/sanggahan | | | |
| | 5. Berpakaian sopan dan rapi | 10 | 72 | |

Jakarta, 30 Juli 2025

Penguji Pertama,

Dr. Ir. Edy Jamal Tuheteru, S.T., M.T.
NIK 2685/USAKTI

Keterangan :

- Dibuat rangkap 5 (lima)
 - Ketua/Anggota
 - Pembimbing/Anggota
 - Anggota
 - Anggota
 - Anggota
- Nilai diberikan dalam bentuk angka
- Nilai ujian skripsi/tugas akhir dikonversi dari bentuk angka ke bentuk huruf dengan ketentuan sebagai berikut :

| | | | |
|------------|--------------------|------------|--------------------|
| 0 - 44,99 | ekivalen dengan E | 68 - 73,99 | ekivalen dengan B |
| 45 - 55,99 | ekivalen dengan D | 74 - 76,99 | ekivalen dengan B+ |
| 56 - 61,99 | ekivalen dengan C | 77 - 79,99 | ekivalen dengan A- |
| 62 - 64,99 | ekivalen dengan C+ | 80 - 100 | ekivalen dengan A |
| 65 - 67,99 | ekivalen dengan B- | | |



LEMBAR PENILAIAN DOSEN UJIAN TEKNIK PERTAMBANGAN

Ujian Skripsi/Tugas Akhir dari mahasiswa,

Nama : Frank Juan Daniel Karinda
N.I.M : 073001800017
Jurusan/Program Studi : TEKNIK PERTAMBANGAN
J u d u l : KAJIAN IMPLEMENTASI CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY (CSR)
OLEH PERTAMBANGAN (STUDI KASUS PT MINERAL TROBOS)

Ujian oleh Penguji Skripsi/Tugas Akhir

N a m a : Ir. Taat Tri Purwiyono, M.T.
N.I.K. : 3412/USAKTI
Jabatan : Penguji Kedua

Dengan Penilaian Ujian Skripsi/Tugas Akhir sebagai berikut :

| No. | Komponen | Bobot % | Skor (50-100) | Nilai Akhir (bobot * skor) |
|-----|--|---------|---------------|----------------------------|
| I. | SKRIPSI/TUGAS AKHIR | | | |
| | a. Sistematika Penulisan Skripsi | | | |
| | 1. Format penulisan 2. Menggunakan bahasa baku 3. Susunan Bab 4. Penulisan tabel, gambar, penggunaan satuan, penulisan angka, rumus dan pustaka | 10 | 78 | 7,8 |
| | b. Pendahuluan | | | |
| | 1. Latar belakang 2. Perumusan masalah 3. Tujuan penelitian 4. Hipotesis | 5 | 76 | 3,8 |
| | c. Tinjauan Pustaka | | | |
| | 1. Studi literatur 2. Relevansi dengan teori dan pustaka 3. Kemutakhiran dan keaslian sumber | 5 | 76 | 3,8 |
| | d. Metodologi Penelitian | | | |
| | 1. Kesesuaian dengan teori 2. Ketersediaan dan ketepatan instrumen 3. Ketajaman metode analisis | 10 | 78 | 7,8 |
| | e. Hasil Penelitian dan Pembahasan (Mutu Skripsi) | | | |
| | 1. Kedalaman pembahasan 2. Kesesuaian hasil dengan tujuan 3. Manfaat dan kontribusi terhadap penelitian dan pengembangan ilmu | 25 | 77 | 19,25 |
| | f. Kesimpulan | | | |
| | 1. Singkat jelas dan sesuai dengan hasil penelitian 2. Menjawab permasalahan dan tujuan | 10 | 76 | 7,6 |



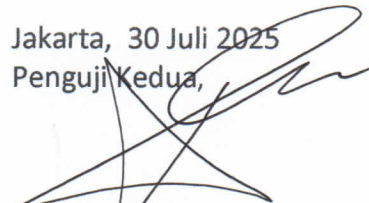
UNIVERSITAS TRISAKTI
FAKULTAS TEKNOLOGI KEBUMIHAN DAN ENERGI
FACULTY OF EARTH AND ENERGY TECHNOLOGY – UNIVERSITAS TRISAKTI

Kampus A – Jl. Kyai Tapa No.1 – Grogol – Jakarta Barat 1140 – Indonesia
Telp : +62-21-5670496 (Hunting)
Pesawat : Sekretariat Universitas; 8505, TP; 8509 TG; 8507 TT; 8513

E-mail : ftke@trisakti.ac.id
Website : <https://ftke.trisakti.ac.id>

| No. | Komponen | Bobot % | Skor (50-100) | Nilai Akhir (bobot * skor) |
|------------------------------|--|---------|---------------|----------------------------|
| II. | PENGETAHUAN | 25 | 76 | 19 |
| | Penguasaan Konsep Dasar Pertambangan dan aplikasinya | | | |
| III. | SIKAP | 10 | 77 | 7,7 |
| | 1. Sistematika presentasi | | | |
| | 2. Penggunaan bahasa mudah dipahami | | | |
| | 3. Ketepatan intonasi dan kejelasan artikulasi | | | |
| | 4. Kemampuan menanggapi pertanyaan/sanggahan | | | |
| 5. Berpakaian sopan dan rapi | | | | |

Jakarta, 30 Juli 2025
Penguji Kedua,


Ir. Taat Tri Purwiyono, M.T.
NIK 3412/USAKTI

Keterangan :

- Dibuat rangkap 5 (lima)
 - Ketua/Anggota
 - Pembimbing/Anggota
 - Anggota
 - Anggota
 - Anggota
- Nilai diberikan dalam bentuk angka
- Nilai ujian skripsi/tugas akhir dikonversi dari bentuk angka ke bentuk huruf dengan ketentuan sebagai berikut :

| | | | |
|------------|--------------------|------------|--------------------|
| 0 - 44,99 | ekivalen dengan E | 68 - 73,99 | ekivalen dengan B |
| 45 - 55,99 | ekivalen dengan D | 74 - 76,99 | ekivalen dengan B+ |
| 56 - 61,99 | ekivalen dengan C | 77 - 79,99 | ekivalen dengan A- |
| 62 - 64,99 | ekivalen dengan C+ | 80 - 100 | ekivalen dengan A |
| 65 - 67,99 | ekivalen dengan B- | | |



PANITIA UJIAN SARJANA STRATA - 1 (S-1)
JURUSAN/PROGRAM STUDI TEKNIK PERTAMBANGAN
FAKULTAS TEKNOLOGI KEBUMIHAN dan ENERGI
UNIVERSITAS TRISAKTI
JAKARTA

SURAT PERNYATAAN PERBAIKAN SKRIPSI

Dengan ini menyatakan bahwa

Nama : Frank Juan Daniel Karinda
N.I.M : 073001800017
Jurusan/Program Studi : Teknik Pertambangan
Judul : KAJIAN IMPLEMENTASI CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY (CSR) OLEH PERTAMBANGAN (STUDI KASUS PT MINERAL TROBOS)

Dosen Pembimbing Utama : Reza Aryanto, S.T., M.T.
Dosen Pembimbing Pendamping : Ir. Ririn Yulianti, S.T., M.T.

Sanggup memperbaiki Tugas Akhir sesuai dengan permintaan Tim Penguji dalam waktu.....4 hari.....sejak hari ini Rabu, 30 Juli 2025 bila tidak sesuai maka ini dapat digugurkan

Materi Perbaikan :

| No | Materi | Keterangan |
|----|--|------------|
| 1 | Tambahkan tentang flow pertambangan nickel | |
| 2 | Tambahkan teori: nickel, geologi, pertambangan | |
| 3 | Perbaiki format penulisan (Daftar pustaka di seragamkan) | |
| | | |

Dosen Penguji 1 : Dr. Ir. Irfan Marwanza, S.T., M.T.
Dosen Penguji 2 : Dr. Ir. Edy Jamal Tuheteru, S.T., M.T.
Dosen Penguji 3 : Ir. Taat Tri Purwiyono, M.T.

Mengetahui
Dosen Penguji,

(Dr. Ir. Irfan Marwanza, S.T., M.T.)

Mahasiswa

(Frank Juan Daniel Karinda)



PANITIA UJIAN SARJANA STRATA - 1 (S-1)
JURUSAN/PROGRAM STUDI TEKNIK PERTAMBANGAN
FAKULTAS TEKNOLOGI KEBUMIHAN dan ENERGI
UNIVERSITAS TRISAKTI
JAKARTA

SURAT PERNYATAAN PERBAIKAN SKRIPSI

Dengan ini menyatakan bahwa

Nama : Frank Juan Daniel Karinda
 N.I.M : 073001800017
 Jurusan/Program Studi : Teknik Pertambangan
 Judul : KAJIAN IMPLEMENTASI CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY (CSR) OLEH PERTAMBANGAN (STUDI KASUS PT MINERAL TROBOS)

Dosen Pembimbing Utama : Reza Aryanto, S.T., M.T.
 Dosen Pembimbing Pendamping : Ir. Ririn Yulianti, S.T., M.T.

Sanggup memperbaiki Tugas Akhir sesuai dengan permintaan Tim Penguji dalam waktu.....sejak hari ini Rabu, 30 Juli 2025 bila tidak sesuai maka ini dapat digugurkan

Materi Perbaikan :

| No | Materi | Keterangan |
|----|-----------------------|------------|
| 1. | Perbaiki ring Ushayoh | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

Dosen Penguji 1 : Dr. Ir. Irfan Marwanza , S.T., M.T.
 Dosen Penguji 2 : Dr. Ir. Edy Jamal Tuheteru, S.T., M.T.
 Dosen Penguji 3 : Ir. Taat Tri Purwiyono, M.T.

Mengetahui,
 Dosen Pembimbing,

(Reza Aryanto, S.T., M.T.)

Mahasiswa

(Frank Juan Daniel Karinda)



PANITIA UJIAN SARJANA STRATA - 1 (S-1)
JURUSAN/PROGRAM STUDI TEKNIK PERTAMBANGAN
FAKULTAS TEKNOLOGI KEBUMIHAN dan ENERGI
UNIVERSITAS TRISAKTI
JAKARTA

SURAT PERNYATAAN PERBAIKAN SKRIPSI

Dengan ini menyatakan bahwa

Nama : Frank Juan Daniel Karinda
N.I.M : 073001800017
Jurusan/Program Studi : Teknik Pertambangan
Judul : KAJIAN IMPLEMENTASI CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY (CSR) OLEH PERTAMBANGAN (STUDI KASUS PT MINERAL TROBOS)

Dosen Pembimbing Utama : Reza Aryanto, S.T., M.T.

Dosen Pembimbing Pendamping : Ir. Ririn Yulianti, S.T., M.T.

Sanggup memperbaiki Tugas Akhir sesuai dengan permintaan Tim Penguji dalam waktu.....2 hari.....sejak hari ini Rabu, 30 Juli 2025 bila tidak sesuai maka ini dapat digugurkan

Materi Perbaikan :

| No | Materi | Keterangan |
|----|--------------------------------------|------------|
| | <i>Perbaiki semua yg ada di buku</i> | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

Dosen Penguji 1 : Dr. Ir. Irfan Marwanza , S.T., M.T.

Dosen Penguji 2 : Dr. Ir. Edy Jamal Tuheteru, S.T., M.T.

Dosen Penguji 3 : Ir. Taat Tri Purwiyono, M.T.

Mengetahui
Dosen Penguji,

Mahasiswa

(Dr. Ir. Edy Jamal Tuheteru, S.T., M.T.)

(Frank Juan Daniel Karinda)



PANITIA UJIAN SARJANA STRATA - 1 (S-1)
JURUSAN/PROGRAM STUDI TEKNIK PERTAMBANGAN
FAKULTAS TEKNOLOGI KEBUMIHAN dan ENERGI
UNIVERSITAS TRISAKTI
JAKARTA

SURAT PERNYATAAN PERBAIKAN SKRIPSI

Dengan ini menyatakan bahwa

Nama : Frank Juan Daniel Karinda
N.I.M : 073001800017
Jurusan/Program Studi : Teknik Pertambangan
Judul : KAJIAN IMPLEMENTASI CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY (CSR) OLEH PERTAMBANGAN (STUDI KASUS PT MINERAL TROBOS)

Dosen Pembimbing Utama : Reza Aryanto, S.T., M.T.
Dosen Pembimbing Pendamping : Ir. Ririn Yulianti, S.T., M.T.

Sanggup memperbaiki Tugas Akhir sesuai dengan permintaan Tim Penguji dalam waktu.....sejak hari ini Rabu, 30 Juli 2025 bila tidak sesuai maka ini dapat digugurkan

Materi Perbaikan :

| No | Materi | Keterangan |
|----|------------------------------|----------------------------------|
| 1 | <i>gambar 2</i> | <i>Tidak jelas</i> |
| 2 | <i>Daftar Pustaka</i> | <i>disesuaikan dg Redaksinya</i> |
| 3 | <i>grafik Regresi linier</i> | <i>Belum ada.</i> |
| | | |
| | | |

Dosen Penguji 1 : Dr. Ir. Irfan Marwanza , S.T., M.T.
Dosen Penguji 2 : Dr. Ir. Edy Jamal Tuheteru, S.T., M.T.
Dosen Penguji 3 : Ir. Taat Tri Purwiyono, M.T.

Mengetahui
Dosen Penguji,

(Ir. Taat Tri Purwiyono, M.T.)

Mahasiswa

(Frank Juan Daniel Karinda)