

LAMPIRAN

Lampiran 2. Dokumentasi Pengumpulan Data Penelitian

Kegiatan Penelitian	Dokumentasi Penelitian
Observasi lingkungan penelitian proyek	
Wawancara bersama PPK, Kontraktor, Konsultan dan pengawas	

Lampiran 3. Surat Izin Penelitian



PEMERINTAH PROVINSI KALIMANTAN TIMUR DINAS PEKERJAAN UMUM, PENATAAN RUANG DAN PERUMAHAN RAKYAT

Alamat: Jalan Tengkwang No. 1 Telp. 275666 - 275777 - 276243
Fax. No. 276242 - 276245 Kotak Pos No. 107
SAMARINDA

Samarinda, 22 Mei 2023

Nomor : 050/Bid-SDA/699.A/V/2023
Lampiran : -
Perihal : Penempatan Praktek Kerja Lapangan (PKL)

Kepada Yth.
PPK Kegiatan
1. Lanjutan Pembangunan Drainase
D.I Panjaitan Kota Samarinda
2. Lanjutan Pengendalian Banjir Semani
(Sentosa – Remaja –A.yani)
3. Normalisasi dan Perkuatan Tebing
Sungai Karang Asam Besar Kota
Samarinda (Swakelola Tipe I)
Di-

Tempat

Sehubungan dengan Surat Kepala Sub Bagian Umum Nomor : 400.14.54/1614/SEKT-UM
Tanggal 17 Mei 2023 Perihal Penempatan Praktek Kerja Lapangan (PKL) Mahasiswa (i) Universitas
Muhammadiyah Kalimantan Timur Program Studi Teknik Sipil Fakultas Sains dan Teknologi Pada
Dinas Pekerjaan Umum Penataan Ruang dan Perumahan Rakyat Provinsi Kalimantan Timur, Maka
Dengan ini Kami Sampaikan Penempatan Mahasiswa (i) Untuk Praktek Kerja Lapangan (PKL)
Sebagai Berikut .

NO	NAMA	PENEMPATAN KEGIATAN	JURUSAN	PPK
1.	Ayu Hesti Pratiwi	Lanjutan Pembangunan Drainase D.I Panjaitan Kota Samarinda	Teknik Sipil	La Mili Rutja, ST
2.	Andri Ergina		Teknik Sipil	
3.	Norhayati	Lanjutan Pengendalian Banjir Semani (Sentosa – Remaja –A.yani)	Teknik Sipil	Dwi Marlioni, ST
4.	Shyfa Aurelia Latifah		Teknik Sipil	
5.	Sri Wahyuni	Normalisasi dan Perkuatan Tebing Sungai Karang Asam Besar Kota Samarinda (Swakelola Tipe I)	Teknik Sipil	Hendi Nuryadi, A.Md

Untuk Jadwal Pelaksanaan Mulai Tanggal 22 Mei 2023 Sampai Dengan 11 Agustus 2023.

Demikian disampaikan, Atas Perhatian Serta Kerjasamanya di Ucapkan Terimakasih.

Kasie Sungai dan Pantai



Lampiran 4. Lembar Konsultasi Skripsi



UMKT

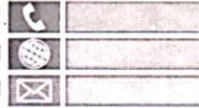
Program Studi
Teknik Sipil

Fakultas Sains dan Teknologi

Telp. 0541-748511 Fax. 0541-766832

Website <http://sipil.umkt.ac.id>

email: sipil@umkt.ac.id



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

LEMBAR KONSULTASI
SKRIPSI
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL

Nama : Andri Ergina
NIM : 2011102443110
Judul : Penggunaan Metode *Critical Path Method* Untuk Evaluasi
Penjadwalan Waktu Proyek Pembangunan Drainase Di Jalan Pemuda 1

No	Hari, tanggal	Uraian	Tanda tangan
1	Rabu 30.08.23	Perbaiki latar belakang & Rumusan Masalah	Elf.
2	Senin 05.09.23	Metodologi perbaiki	Elf.
3	Kamis 14.09.23	Perbaiki penulisan dan dasar penelitian	Elf.
4	Senin 18.09.23	Bisa diseminarkan	Elf.
5	Senin 25.09.23	Bab I.	Elf.
6	Rabu 09.10.23	Perbaiki Landasan Teori	Elf.
7	Selasa 17.10.23	Sesuaikan catatan	Elf.
8	Kamis 26.10.23	Acc Bab I	Elf.
9	Rabu 08.11.23	Perbaiki Bagan Alir penelitian	Elf.
10	Rabu 22.11.23	Acc metodologi bab II.	Elf.
11	Kamis 30.11.23	Bab III Analisa Data	Elf.
12	Senin 09.12.23	Perbaiki analisa data	Elf.



UMKT
Program Studi
Teknik Sipil

Telp. 0541-748511 Fax. 0541-766832

Website <http://sipil.umkt.ac.id>

email: sipil@umkt.ac.id



UNIVERSITAS KALIMANTAN TIMUR
 Berkat Allah [Berprestasi] Berkeadilan

Fakultas Sains dan Teknologi

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

No	Hari/ Tanggal	Uraian	Tanda tangan
13	Kamis 14-12-2023	Perbaiki pembahasan	
14	Senin 18-12-2023	Acc Bab III.	
15	Kamis 28-12-23.	Acc Bab IV. Perbaiki narasah publikasi	
16	Kamis 04-01-24	Bisa diseminarkan	



Ketua Program Studi S1 Teknik Sipil

Dr. Eddy Rizandi Noor, S.T., M.T
 NIDN. 1101049101

Samarinda, 08 Januari 2024

Dosen Pembimbing

Adde Currie Siregar, S.T., M.T
 NIDN. 1106037802

Lampiran 5. Hasil Turnitin

SKR Andri Ergina: Penggunaan Metode Critical Path Method (CPM) Untuk Evaluasi Penjadwalan Waktu Proyek Pembangunan Drainase Di Jalan Pemuda 1

ORIGINALITY REPORT

25% SIMILARITY INDEX	26% INTERNET SOURCES	6% PUBLICATIONS	4% STUDENT PAPERS
--------------------------------	--------------------------------	---------------------------	-----------------------------

PRIMARY SOURCES

1	dspace.umkt.ac.id Internet Source	17%
2	moam.info Internet Source	2%
3	repository.unpkediri.ac.id Internet Source	2%
4	www.ojs.uma.ac.id Internet Source	1%
5	docplayer.info Internet Source	1%
6	Submitted to Universitas Papua Student Paper	1%
7	jurnal.uisu.ac.id Internet Source	1%
8	Submitted to Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya Student Paper	1%

RIWAYAT HIDUP



Andri Ergina lahir tanggal 17 Mei 2002 di Labangka. Putri pasangan dari bapak Hairuddin dan ibu Diani merupakan anak terakhir dari sembilan bersaudara. Bertempat tinggal di Jl. Logpon Desa Labangka Rt.09 Kec. Babulu, Kab. Penajam Pase Utara, Provinsi Kalimantan Timur.

Pendidikan yang pernah di tempuh; Sekolah Dasar di SD Negeri 009 Babulu pada tahun 2008 kemudian lulus pada tahun 2014. Kemudian melanjutkan ke SMP Negeri 11 Penajam Paser Utara dan lulus pada tahun 2017, meneruskan Pendidikan ke SMA Negeri 4 Penajam Paser Utara dan lulus pada tahun 2020. Kemudian penulis tercatat sebagai mahasiswa perguruan tinggi swasta Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur pada Fakultas Sains dan Teknologi Program Studi Teknik Sipil pada tahun 2020.

Puji syukur kepada Allah SWT yang telah memberikan kekuatan kepada penulis, serta dukungan dan semangat dari orang tua, keluarga, dan teman-teman, yang mendorong penulis untuk terus belajar dan berkembang selama menempuh studi di Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur.

Semoga dengan penulisan skripsi ini mampu memberikan kontribusi positif bagi dunia pendidikan teknik sipil. Akhir kata penulis mengucapkan rasa syukur yang sebesar-besarnya atas terselesaikannya skripsi ini yang berjudul “**PENGGUNAAN METODE *CRITICAL PATH METHOD* (CPM) UNTUK EVALUASI PENJADWALAN WAKTU PROYEK PEMBANGUNAN DRAINASE DI JALAN PEMUDA 1**”.