

## LAMPIRAN

### Lampiran 1 Formulir Pengajuan Skripsi/TA

 Universitas Pembangunan Jaya	<b>FORMULIR PENGAJUAN SKRIPSI/TA</b>	SPT-I/03/SOP-28/F-01
		No. Rekaman

Nama Mahasiswa : Faris Qurota'yun  
 Prodi/NIM : Informatika / 2019071099  
 Judul Skripsi/TA yang diajukan : MODEL OPTIMASI PRIORITAS PERBAIKAN KERUSAKAN  
 (disusun dalam kalimat UNTUK KEJADIAN TIDAK TERDUGA HEALTH SAFETY  
 singkat, padat, jelas dan AND ENVIRONMENT (HSE) PADA PERUSAHAAN XYZ  
 menarik minat pembaca)

Telah memenuhi syarat pengajuan Skripsi/TA: (mohon beri tanda V untuk syarat yang relevan)

No	Syarat	Ya	Tidak
1	Jumlah sks lulus (sesuai ketentuan Prodi)	✓	
2	Mata kuliah prasyarat (sesuai ketentuan Prodi)	✓	
3	IPK minimal 2,00	✓	
4	Tidak sedang terkena sanksi akademik/sanksi lainnya	✓	
5	Poin JSDP (sesuai ketentuan Prodi)	✓	
6	Mengumpulkan Proposal Skripsi (sesuai ketentuan Prodi)	✓	
7	MK Skripsi/TA tercantum di BRS semester berjalan	✓	

Tangerang Selatan, 31 Juli 2023

Mengajukan,	Menyetujui,	Mengetahui,
 Faris Qurota'yun	 Safitri Jaya, S.Kom, M.T.I	 Dr. Ida Nurhaida, ST., MT
Mahasiswa	Dosen PA	Kaprosdi

Formulir dibuat rangkap 2 (dua): Asli : untuk prodi, Copy 1 : untuk mahasiswa

Lampiran 2 Formulir Persetujuan Penulisan Skripsi/TA

 <p>Universitas Pembangunan Jaya</p>	<b>FORMULIR PERSETUJUAN PENULISAN SKRIPSI/TA</b>	SPT-I/03/SOP-28/F-02
		No. Rekaman

Nama Mahasiswa : Faris Quota'yun  
 Prodi/NIM : Informatika / 2019071099  
 Judul Skripsi/TA yang diajukan : MODEL OPTIMASI PRIORITAS PERBAIKAN KERUSAKAN UNTUK KEJADIAN TIDAK TERDUGA HEALTH SAFETY AND ENVIRONMENT (HSE)

Telah disetujui untuk menulis Skripsi/TA.

Dosen Pembimbing Skripsi/TA yang ditugaskan Prodi adalah:

No	Nama	NIDN	JAD
1.	Dr. Ida Nurhaida, ST., MT	0310047103	Lektor
2.			

Tangerang Selatan, 06 September 2021

Menugaskan,	Menyetujui,	Menerima,
		
(Mohammad Nasucha, S.T, M.Sc. Ph.D.) Koordinator Skripsi/TA	(Dr. Ida Nurhaida, ST., MT) Kaprosdi	(Dr. Ida Nurhaida, ST., MT) Pembimbing Ke-1

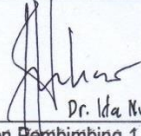
Lampiran 3 Formulir Pembimbingan Skripsi/TA

	<b>FORMULIR PEMBIMBINGAN SKRIPSI/TA</b>	SPT-I/03/SOP-28/F-03
		No. Rekaman

Nama Mahasiswa : Faris Quresy  
 Prodi/NIM : Informatika / 201907099  
 Judul Skripsi/TA yang diajukan : Model Optimasi Prioritas Perbaikan Kerusakan Untuk Kejadian Tidak Terduga Health Safety Environment (HSE)

No	Tanggal	Materi Pembimbingan	Paraf Mhs	Paraf Dosen Pembimbing
1	1 Oktober 2023	mem bahas algoritma apa yang digunakan	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
2	23/09/2023	Revisi laporan bab 1-4	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
3	7/10/2023	perbaikan laporan bab 1-4	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
4	19/10/2023	Progress aplikasi	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
5	5/10/2023	menampilkan aplikasi + data asli	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
6	6/10/2023	Revisi laporan	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
7	19/12/2023	perbaikan aplikasi	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
8	23/12/2023	finansi asi aplikasi	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
9	25/12/2023	Revisi aplikasi + laporan	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>

\* Jika pembimbingan lebih dari minimal 8 kali, mohon membuat salinan formulir ini

 Faris Quresy Mahasiswa	 Dr. Ida Nurhidia, MT. Dosen Pembimbing 1	   Dosen Pembimbing 2
--	--	--------------------------------

Lampiran 4 Formulir Pengajuan Sidang Skripsi/TA

 Universitas Pembangunan Jaya	<b>FORMULIR PENGAJUAN SIDANG SKRIPSI/TA</b>	SPT-1/04/SOP-06/F-01
		No. Rekam

**Nama Mahasiswa** : Faris Qurota'yun

**Prodi/NIM** : Informatika / 2019071099

**Judul Skripsi/TA** : MODEL OPTIMASI PRIORITAS PERBAIKAN KERUSAKAN UNTUK KEJADIAN TIDAK TERDUGA HEALTH SAFETY ENVIRONMENT (HSE)

**Dosen Pembimbing** : 1. Dr. Ida Nurhaida, MT.  
: 2. \_\_\_\_\_

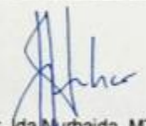
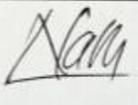
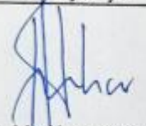
**Dosen Penguji** : 1. \_\_\_\_\_ Jv  
: 2. \_\_\_\_\_ Jv  
: \_\_\_\_\_

**Jadwal Sidang**

Telah memenuhi syarat Sidang Skripsi/TA: (mohon beri tanda V untuk syarat yang relevan)

No	Syarat	Ya	Tidak
1	IPK minimal 2.00	✓	
2	Tidak ada nilai D untuk mata kuliah mayor/inti Prodi	✓	
3	MK Skripsi/TA tercantum di BRS semester berjalan	✓	
4	Lulus minimal 1 mata kuliah KOTA untuk tiap rumpun	✓	
5	SPT-1/03/SOP-28/F-03 Formulir Pembimbingan Skripsi (minimal 8 x)	✓	
6	Poin JSDP (minimal 75% persen dari syarat kelulusan)	✓	
7	Mengumpulkan dokumen Skripsi/TA (sesuai ketentuan Prodi)	✓	

Tangerang Selatan, 23 Desember 2023

Mengajukan	Mengetahui	Memeriksa	Menyetujui
 Faris Qurota'yun Mahasiswa	 Dr. Ida Nurhaida, MT. Dosen Pembimbing	 Mohammad Nasucha, S.T, M.Sc Ph.D. Koordinator Skripsi/TA	 Dr. Ida Nurhaida, MT. Kaprosdi

Copyright ©2020 Universitas Pembangunan Jaya. All rights reserved. | +62-21-7455555

Lampiran 5 Formulir Revisi Skripsi/TA Dosen Penguji Ke – 1

	<b>FORMULIR REVISI SKRIPSI / TA</b>	SPT-I/04/SOP-06/F-05
		No. Rekaman

Nama Mahasiswa : Faris Qurota'yun  
Program Studi/NIM : Informatika / 2019071099  
Judul Skripsi/TA : Model Optimasi Prioritas Perbaikan Kerusakan untuk Kejadian Tidak Terduga  
*Health, Safety and Environment (HSE)*  
Dosen Pembimbing : 1. Dr. Ida Nurhaida, ST., MT  
Dosen Penguji : 1. Safitri Jaya, S.Kom., M.T.I  
2. Prio Handoko, S.Kom., M.T.I  
Jadwal Sidang : Tempat : B-703  
Hari/Tanggal : Kamis / 4 Januari 2024

Revisi yang dilakukan :

1. Penulisan : konsistensi, kelengkapan halaman, penyesuaian tahun, kerapihan, ucapan terima kasih kepada pejabat yang benar, typo, penomoran halaman mohon diperiksa kembali
2. Pahami judul riset dan jelaskan sesuai dengan target yang direncanakan
3. Abstrak : permasalahan, tujuan, metode, hasil dan kesimpulan
4. Fenomena/fakta terkini yang menjadi latar belakang penelitian. Fokus peneliti adalah menerapkan model optimasi dalam proses pengambilan keputusan, studi kasus: insiden tidak terduga
5. Variabel penelitian (jenis insiden, klasifikasi insiden, level insiden, dll), objek penelitian (mekanisme penanganan masalah di unit HSE)
6. Rumusan masalah, batasan masalah, tujuan, manfaat dan kerangka penulisan
7. Kesesuaian hasil penelitian terdahulu dengan penelitian yang dilakukan saat ini
8. Kesesuaian teori pendukung : AI, teori optimasi, teori pengambilan keputusan, Tupoksi unit HSE, dll. Mohon disesuaikan dengan aktivitas dan target riset. Teori tidak hanya ditulisa dalam paragraf pendek, dan jangan lupa sertakan sumber pustaka agar tidak plagiat
9. Konsep perancangan model optimasi
10. Konsep perhitungan AHP sebagai metode analisis data insiden sebelum dilakukan optimasi
11. Kesimpulan (harus menjawab pertanyaan penelitian yang ada pada rumusan masalah)
12. Daftar pustaka (semua sumber pustaka harus tertulis pada daftar pustaka)

Tangerang Selatan, 04-01-2024

Ketua Penguji (Penguji I)



Safitri Jaya, S.Kom., M.T.I

NIDN : 0328068404

Lampiran 6 Formulir Revisi Skripsi/TA Dosen Penguji Ke – 2

 <p>Universitas Pembangunan Jaya</p>	<b>FORMULIR REVISI SKRIPSI / TA</b>	SPT-I/04/SOP-06/F-05
		No. Rekaman

Nama Mahasiswa : Faris Qurota'yun  
Program Studi/NIM : INF / 2019071099  
Judul Skripsi/TA : Model Optimasi Prioritas Perbaikan Kerusakan untk Kejadian Tidak terduga Health Safety And Environment (HSE)  
Dosen Pembimbing : 1. Dr. Ida Nurhaida, S.T., M.T.  
2.  
Dosen Penguji : 1. Safitri Jaya, S.Kom., M.T.I.  
2. Prio Handoko, S.Kom., M.T.I.  
Jadwal sidang : Tempat : Ruang B703  
Hari/Tanggal : Kamis, 4 Januari 2024

Revisi yang dilakukan :

- Abstrak diperbaiki
- Penulisan laporan pada beberapa bagian yang telah ditandai di dalam laporan terkait penggunaan kata depan di awal kalimat
- Permasalah yang belum terjabarkan dengan baik.
- Laporan tidak dilengkapi dengan dokumen yang cukup sebagai acuan
- Penjelasan formulasi AHP tidak dijelaskan dalam laporan
- Metode UML yang digunakan masih belum benar penyajiannya
- Kesimpulan dan Saran masih belum sesuai dan menjawab pertanyaan penelitian

Tangerang Selatan, 4 Januari 2024

Dosen Penguji I



Prio Handoko, S.Kom., M.T.I.

NIDN : 0422077605