

**KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS SAINS TEKNOLOGI**

NOMOR : 059/SK/FT-TE/Univ-BD/XII/2024

TENTANG

**PEMBIMBING PENELITIAN MAHASISWA
FAKULTAS SAINS TEKNOLOGI UNIVERSITAS BINA DARMA**

- Menimbang** : a. Bahwa mahasiswa semester akhir diharuskan melaksanakan penelitian dan menyusun skripsi sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan studi pada Program Strata I (S-1) Fakultas Sains Teknologi Universitas Bina Darma;
- b. Bahwa untuk kelancaran dalam pelaksanaan penelitian dan penyusunan skripsi dimaksud, dipandang perlu untuk menunjuk dan menugaskan Pembimbing Skripsi bagi setiap mahasiswa;
- c. Bahwa untuk memenuhi butir-butir di atas perlu diterbitkan Surat Keputusan sebagai landasan hukumnya.
- Mengingat** : 1. Undang-undang Nomor 20 tahun 2003;
2. Peraturan Pemerintah Nomor 60 tahun 1999;
3. Akte Pendirian Yayasan Nomor 95 tanggal 28 Desember 1993;
4. Surat Keputusan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor : 112/D/O/2002;
5. Statuta Universitas Bina Darma;
6. Surat Keputusan Rektor Universitas Bina Darma Nomor : 165/SK/UNIV-BD/XI/2008 tanggal 03 Nopember 2008.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan
PERTAMA** : Menunjuk dan menugaskan saudara
1. Ir. Nina Paramytha Is, M.Sc.
 - 2.

berturut-turut sebagai Pembimbing Utama dan Pembimbing Pendamping dalam menyusun Skripsi mahasiswa di bawah ini :

Nama : Difa Al Baihaqqi
Nim : 181720002
Fakultas : Sains Teknologi
Program Studi : Teknik Elektro
Judul Penelitian : RANCANG BANGUN PROTOTYPE SISTEM PROTEKSI MOTOR DC BERBASIS MIKROKONTROLER DENGAN NOTIFIKASI TELEGRAM

- KEDUA** : keputusan ini berlaku mulai tanggal ditetapkan sampai dengan yang bersangkutan menyelesaikan skripsi dan tugas akhir;
- KETIGA** : keputusan ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk dilaksanakan sebagaimana mestinya, apabila di kemudian hari terdapat kekeliruan dalam penetapan ini akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Palembang
pada tanggal 04 Desember 2024
Dekan,



Dr. Tata Sutabri, S.Kom., MMSI., MKM

Tembusan disampaikan kepada Yth.
1. Pembimbing Utama dan Pendamping;
2. Ketua Program Studi;
3. Mahasiswa yang bersangkutan.

LEMBAR KONSULTASI UJIAN PROPOSAL

Nama : Difa Al Baihaqqi
 NIM : 181720002
 Fakultas : Teknik
 Program Studi : Teknik Elektro
 Judul : RANCANG BANGUN Prototype Sistem Proteksi Motor DC Berbasis Mikrokontroler Dengan Notifikasi Telegram
 Pembimbing : Ir. Nina Paramytha Is, M.Sc

No	Tanggal	Keterangan	Paraf
	21 Agustus 2024	Pengajuan Judul Proposal dan jurnal pendukung	
	27 Agustus 2024	Konsultasi Mengenai Implementasi serta cara kerja alat yang akan dibuat	
	9 September 2024	Konsultasi Bab 1, revisi : Latar belakang, rumusan masalah, batasan masalah, serta tujuan dan manfaat	
	20 September 2024	Konsultasi Bab 2, revisi : Tinjauan pustaka, memperjelas gambar design alat, diagram blok rangkaian	
	4 Oktober 2024	Konsultasi Bab 1 , ACC. Konsultasi Bab 2 , revisi : Penambahan diagram blok dan jalur sistem/proses	 

28 Oktober 2024	Konsultasi Bab 2, revisi : Format penulisan <i>Italic</i> pada penggunaan kata, penambahan rumus dan tabel. Penambahan spesifikasi sensor dan tabelnya	f
31 Oktober 2024	Konsultasi Bab 2 ACC Konsultasi Bab 3, revisi penambahan blok diagram perancangan, dan flowchart sistem.	k
4 November 2024	Konsultasi Bab 3 ACC Konsultasi Bab 4 ACC	k

Acc up

Ketua Program Studi

Ir. Nina Paramytha Is, M.Sc

NIP.120109354

LEMBAR KONSULTASI

Nama : Difa Al Baihaqqi
 NIM : 181720002
 Fakultas : Teknik
 Program Studi : Teknik Elektro
 Judul : RANCANG BANGUN Prototype Sistem Proteksi Motor DC Berbasis Mikrokontroler Dengan Notifikasi Telegram
 Pembimbing : Ir. Nina Paramytha Is, M.Sc

No	Tanggal	Keterangan	Paraf
1	9 Desember 2024	Revisi Bab III	R
2	16 Desember 2024	Acc Perbaikan Bab III	R
3	20 Desember 2024	Konsultasi Alat	R
4	6 Januari 2025	Konsultasi Alat	R
5	9 Januari 2025	Konsultasi Alat	R
6	13 Januari 2025	Konsultasi Alat	R
7	20 Januari 2025	Pengukuran Alat	R
8	22 Januari 2025	.Acc Bab IV, SIAP UJIAN	R

Ketua Program Studi


 Ir. Nina Paramytha Is, M.Sc
 NIP.120109354