

KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS SAINS TEKNOLOGI
NOMOR : 014/SK/FT-TE/Univ-BD/II/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 1 (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-saudara
1. Muhamad Ariandi, M.Kom.
2.

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

Nama : Muhammad Alif Fajri Haksa
Nim : 22172015P
Fakultas : Sains Teknologi
Program Studi : Teknik Elektro
Judul Penelitian : PROTOTIPE ALAT PENGHITUNG RITASE PADA UNIT ALAT BERAT SECARA OTOMATIS BERBASIS IOT

- 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 12 Februari 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 SEMINAR HASIL

Nama : Muhammad Alif Fajri Haksa
 Nim : 22172015P
 Fakultas : Sains Teknologi
 Program Studi : Teknik Elektro
 Judul : Prototipe Alat Penghitung Ritase Pada Unit
 Alat Berat Secara Otomatis Berbasis IOT
 Pembimbing : Muhamad Ariandi, S.Kom., M.Kom.

No	Tanggal	Keterangan	Paraf
1	18/2/2024	Revisi BAB I	
2	1/3/2024	ACC BAB I	
3	11/3/2024	Revisi BAB II	
4	28/3/2024	ACC BAB II	
5	1/5/2024	Revisi BAB III	
6	28/5/2024	ACC BAB III	
7	29/6/2024	Revisi Alat	
8	18/7/2024	Revisi BAB IV	
9	29/7/2024	ACC Alat	
10	26/7/2024	ACC Ujian Komprehensif/akhir lengkap sesuai ujian	

Mengetahui,
 Ketua Program Studi

Ir. Nina Paramytha IS, M.Sc.
 NIP : 120109354