

**KEPUTUSAN  
DEKAN FAKULTAS SAINS TEKNOLOGI**

**NOMOR :**  
**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. Ahmad Syazili, M.Kom.
  - 2.

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

Nama : I Gede Arnatha  
Nim : 201420049  
Fakultas : Sains Teknologi  
Program Studi : Teknik Informatika  
Judul Penelitian : Implementasi Algoritma Perceptron Dalam Mendeteksi Angka Meter Air

- 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  
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

Nama : I Gede Arnatha  
NIM : 201420049  
Program Studi : Teknik Informatika  
Judul : Implementasi Algoritma Perceptron Dalam Mendeteksi Angka Meter Air  
Pembimbing : Ahmad Syazili, M.Kom.

NO	Tanggal	Kegiatan	Paraf Dosen Pembimbing
1.	23/03/2024	praktik laba belajar	H
2.	2/04/2024	praktik laba belajar	H
5.	24/04/2024	pelajari algoritma	H
4.	15/04/2024	- belajar ilmu ke pythyan - jadal nyawa dgn metode	H
5.	22/04/2024	- praktik pythyan	H
6.	29/05/2024	- ACC ujian proposal - ACC proposal	H



UNIVERSITAS BINA DARMA  
FAKULTAS SAINS TEKNOLOGI

Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia No.112/D0/2013  
Jalan Jenderal Ahmad Yani No.12 Palembang 30264  
Telp (0711)515581,515583 Fax.(0711)51800  
Website : <http://binadarma.ac.id> / email : [bidar@binadarma.ac.id](mailto:bidar@binadarma.ac.id)

LEMBAR KONSULTASI

Nama : I Gede Arnatha  
NIM : 201420049  
Program Studi : Teknik Informatika  
Judul : Implementasi Algoritma Perception Dalam Mendeteksi  
Angka Meter Air  
Pembimbing : Ahmad Syazili, M.Kom.

NO	Tanggal	Kegiatan	Paraf Dosen Pembimbing
1.	5/8/2024	Revisi lagi programnya. Lanjut Bab III	H.
2.	8/8/2024	Lanjutkan bab IV Ace bab III	H.
3.	13/8/2024	- Demo program membaca nfc - tambahkan / hubungkan dgn aplikasi mobile	H.
4.	15/08/2024	- Putuskan program mobile - lanjutkan bab IV	H.
5.	16/08/2024	- tuliskan use case - class diagram / ERD - pilihkan algoritma di program. - cara program. (testing) - lanjut bab IV	H.
6.	17/08/2024	- Ace bab IV & V	H.



UNIVERSITAS BINA DARMA  
FAKULTAS SAINS TEKNOLOGI  
Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia No.112/D0/2013  
Jalan Jenderal Ahmad Yani No.12 Palembang 30264  
Telp (0711)515581,515583 Fax.(0711)51800  
Website : <http://binadarma.ac.id> / email : [bidar@binadarma.ac.id](mailto:bidar@binadarma.ac.id)

### LEMBAR KONSULTASI

Nama : I Gede Arnatha  
NIM : 201420049  
Program Studi : Teknik Informatika  
Judul : Implementasi Algoritma Perception Dalam Mendeteksi  
Angka Meter Air  
Pembimbing : Ahmad Syazili, M.Kom.

NO	Tanggal	Kegiatan	Paraf Dosen Pembimbing
	17/8/2021	- ACC bab IV & V - Belah ketupat dengan komputer	H