

**KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS SAINS TEKNOLOGI**

NOMOR : 087/SK/FT-TE/Univ-BD/XII/2023

TENTANG

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

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

MEMUTUSKAN

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

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

Nama : Hengki Hidayat Oktapianus
Nim : 191720032
Fakultas : Sains Teknologi
Program Studi : Teknik Elektro
Judul Penelitian : Pengelolaan Jagung Secara Otomatis Sebagai Pakan Unggas

- 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 22 Desember 2023
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.

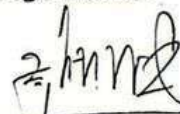
LEMBAR KONSULTASI SEMINAR PROPOSAL

Nama : Hengki Hidayat Oktavianus
 NIM : 191720032
 Fakultas : Sains Teknologi
 Program Studi : Teknik Elektro
 Judul : Pengelolaan Jagung Secara Otomatis
 Sebagai Pakan Unggas
 Pembimbing : Ir. Nina Paramytha IS, M.Sc.

No	Tanggal	Keterangan	Paraf
1.	20/11 2023	Perbaikan Bab 1 : Pendahuluan	<i>[Signature]</i>
2.	22/11 2023	Perbaikan bab II, Tinjauan Pustaka	<i>[Signature]</i>
3.	23/11 2023	Perbaikan Skema Rangkaian dan Blok Diagram	<i>[Signature]</i>
4.	25/11 2023	Perbaikan Gambar Komponen dan Spesifikasi	<i>[Signature]</i>
5.	27/11 2023	Perbaikan Bab III, Rancangan Bangun Alat	<i>[Signature]</i>
6.	08/12 2023	Perbaikan Blok Diagram dan flowchart Alat	<i>[Signature]</i>
7.	11/12 2023	Perbaikan Skema Alat	<i>[Signature]</i>
8.	13/12 2023	Perbaikan Proses Pengujian Alat	<i>[Signature]</i>
9.	15/12 2023	Acc Seminar Proposal	<i>[Signature]</i>

[Signature]

Mengetahui,
Ketua Program Studi



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

LEMBAR KONSULTASI
KOMPREHENSIF

Nama : Hengki Hidayat Oktapianus
 NIM : 191720032
 Fakultas : Sains Teknologi
 Program Studi : Teknik Elektro
 Judul : Pengelolaan Jagung Secara Otomatis Sebagai Pakan Unggas
 Pembimbing : Ir. Nina Paramytha IS. M.Sc.

No	Tanggal	Keterangan	Paraf
1.	25 / 12 / 2023	Perbaikan Flowchart	<i>[Signature]</i>
2.	27 / 12 / 2023	Perbaikan Flowchart	<i>[Signature]</i>
3.	28 / 12 / 2023	Perbaikan Bab 4 Hasil dan Pembahasan	<i>[Signature]</i>
4.	03 / 01 / 2024	Perbaikan Titik Pengukuran	<i>[Signature]</i>
5.	06 / 01 / 2024	Perbaikan Tabel Hasil Pengukuran	<i>[Signature]</i>
6.	17 / 01 / 2024	Perbaikan Hasil Perhitungan	<i>[Signature]</i>
7.	31 / 01 / 2024	Perbaikan Kesimpulan (Bab 5)	<i>[Signature]</i>
8.	01 / 02 / 2024	Perbaikan Saran dan Daftar Pustaka	<i>[Signature]</i>
9.	05 / 02 / 2024		<i>[Signature]</i>

ACC Kompre.

Mengetahui,
Ketua Program Studi

Ir. Nina Paramytha IS. M.Sc

NIP. 120109354