

LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Kesediaan Pembimbing I

SURAT KESEDIAAN MEMBIMBING TA

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Muhammad Bakhar, M.Kom
NIDN : 0622028602
NIPY : 04.014.179
Jabatan Struktural : Dosen Tetap
Jabatan Fungsional : Lektor

Dengan ini menyatakan bersedia untuk menjadi Pembimbing I pada Tugas Akhir mahasiswa berikut:

Nama : Arif Mustofa
NIM : 21041060
Program Studi : Diploma III Teknik Komputer

Judul TA : PENGEMBANGAN ALAT PENJEMUR PAKAIAN OTOMATIS
BERBASIS IOT

Demikian pernyataan ini dibuat agar dapat dilaksanakan sebagaimana mestinya.

Tegal, Selasa 30 April 2024

Mengetahui

Ka. Prodi DIII Teknik Komputer,



Ida Afriliana, ST, M.Kom
NIPY. 12.013.168

Dosen Pembimbing I,

Muhammad Bakhar, M.Kom
NIPY. 04.014.179

Lampiran 2 Surat Kesediaan Pembimbing II

SURAT KESEDIAAN MEMBIMBING TA

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Lukmanul Khakim, S.Kom., M.Tr.T.
NIDN : 0604059004
NIPY : 08.017.343
Jabatan Struktural : Dosen Tetap
Jabatan Fungsional : Asisten Ahli

Dengan ini menyatakan bersedia untuk menjadi Pembimbing II pada Tugas Akhir mahasiswa berikut:

Nama : Arif Mustofa
NIM : 21041060
Program Studi : Diploma III Teknik Komputer

Judul TA : PENGEMBANGAN ALAT PENJEMUR PAKAIAN OTOMATIS
BERBASIS IOT

Demikian pernyataan ini dibuat agar dapat dilaksanakan sebagaimana mestinya.

Tegal, Selasa 30 April 2024

Mengetahui

Ka Prodi DIII Teknik Komputer,



Ida Afriliana ST, M.Kom
NIPY. 12.013.168

Dosen Pembimbing II,

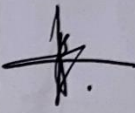

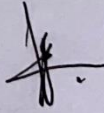
Lukmanul Khakim, S.Kom., M.Tr.T.
NIPY. 08.017.343

Lampiran 3 Jurnal Bimbingan Pembimbing I

Lampiran 22
Bimbingan Proposal TA

IK P2M PHB d.5.1.e.1

NAMA MAHASISWA :
PEMBIMBING I: BIMBINGAN
PROPOSAL TA

No	HARI/TANGGAL	URAIAN	TANDA TANGAN
	18/03/2024	* Baca dan pahami buku panduan. hal 16 - 20. proposai sehubungan sistematisa penulisan.	
	28/03/2024	latar belakang masalah * gambaran umum. * metode teknologi yg berkaitan. * contoh masalah yg berkaitan. * solusi masalah yg menyuguhkan judul penulisan. Teori terkait literatur paku. minimal 5 jurnal kuantitatif, minimal tahun 2018.	
	3/april/2024	paragraf I gambaran umum manfaat bagi masyarakat kesehatan portek. Aliran alur program.	

Lampiran 4 Jurnal Bimbingan Pembimbing II

Lampiran 23
Bimbingan Laporan Pembimbing I TA

IK P2M PHB d.5.1.e.1

BIMBINGAN

PEMBIMBING II:
LAPORAN TA

No	HARI/ TANGGAL	URAIAN	TANDA TANGAN
1.	06/06/2024	- Bab 4. Desain interface - bab 5 Gambar pengujian Alat - keterangan hasil pengujian - Daftar pustaka menggunakan medley	
2.	14/06/2024	- Bab 4. perancangan diagram - Garis flowchart - keterangan pin-pin sensor	
3.	25/06/2024	- Flowchart sistem Penjemur Pelecaian berbasis IoT - Implementasi sistem pjemuran otomatis berbasis IoT - ketika cuaca sada menjadi Terang	
4.	28/06/2024	- latar belakang pada Pengembangan alat - Daftar pustaka	
5.	01/07/2024	- latar belakang Pengembangan - Daftar pustaka kurang lengkap - Video pengujian alat	
6.	3/7 2024	- Ase Laporan TA - Ase pro jek TA - siap uji	

