


LAMPIRAN










1. Berita Acara Bimbingan Skripsi



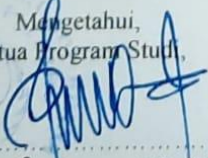
UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA
FAKULTAS TEKNIK
 Program Studi : Teknik Lingkungan – Perencanaan Wilayah Kota
 Teknik Industri – Teknik Elektro - PVKK
 KAMPUS II: Jl. Dukuh Menanggal XII/4 ☎ (031) 8281181 Surabaya 60234
 Website : www.ft.unipasby.ac.id E-mail : ft@umpasby.ac.id

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

Form Skripsi-03


Nama	Dwi Fitriani Ibadri		
NIM	202600019		
Program Studi	Teknik Elektro		
Pembimbing	Akhmad Esholikin, S.T., M.Fom.		
Periode Bimbingan	Genap/Genap*) Tahun 2023 / 2024		
Judul Skripsi	Rancang Bangun Alat Penyiram Tanaman Otomatis Berbasis Internet of Things (IOT) menggunakan Aplikasi Glynk sebagai monitoring dengan media Tanaman Kangkung.		
KEGIATAN KONSULTASI / BIMBINGAN			
No	Tanggal	Materi pembimbingan	Paraf
1.	04 Juni 2024	Pengajuan BAB IV	
2.	08 Juni 2024	Bimbingan BAB IV	
3.	09 Juni 2024	Revisi halaman Pengesahan	
4.	10 Juni 2024	Cara kerja alat penelitian	
5.	12 Juni 2024	Revisi rata kllr (format penulisan).	
6.	13 Juni 2024	BAB IV ACC	
7.	19 Juni 2024	Revisi penulisan nama dospem	
8.	20 Juni 2024	Kelengkapan TTD	
Dinyatakan selesai tanggal : 2024			

Mengetahui,
Ketua Program Studi,




(Dagita Rochman, S.I., M.Si.)

Pembimbing,



(Akhmad Esholikin, S.T., M.Fom.)

Surabaya,
Mahasiswa,



(Dwi Fitriani Ibadri)

2. Form Penilaian Bimbingan Skripsi



UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA
FAKULTAS TEKNIK
PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO

KAMPUS II: Jl. Dukuh Menanggal XII/4 ☎ (031) 8281181 Surabaya 60234
 Website : www.ft.unipasby.ac.id E-mail : ft@umpasby.ac.id

FORM PENILAIAN BIMBINGAN SKRIPSI
PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO

Nama Mahasiswa : Dwi Fitriani Ibadri
 Nomor Induk Mahasiswa : 202600019
 Semester : 8 (delapan)
 Judul Usulan Proposal/Skripsi : Rancang Bangun Alat Penyiram Tanaman Otomatis Berbasis Internet of Things (IOT) menggunakan aplikasi Blynk sebagai monitoring dengan media Tanaman Kangkung.

NO.	INDIKATOR YANG DINILAI	NILAI Masing-Masing INDIKATOR	KETERANGAN
1	Kedisiplinan konsultasi sesuai perjanjian dengan pembimbing	85	Acc
2	Ketepatan membuat perbaikan usulan skripsi sesuai dengan masukan pembimbing	85	Acc
3	Ketepatan waktu penyerahan perbaikan sesuai perjanjian	85	Acc
4	Sikap saat konsultasi	85	Acc
Rata-Rata Nilai		85	

Skala Penilaian:

Nilai Huruf	Nilai Angka
A	86-100
A-	80-85
B+	76-79
B	70-75
B-	66-69
C+	61-65
C	56-60
D	41-55
F	0-40

Surabaya,

Pembimbing

(Ahmad Sholikin, S.T., M.Eng.)

4. Form Revisi Skripsi



UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA FAKULTAS TEKNIK

Program Studi : Teknik Lingkungan – Perencanaan Wilayah Kota
Teknik Industri – Teknik Elektro - PVKK
KAMPUS II: Jl. Dukuh Menanggal XII/4 ☎ (031) 8281181 Surabaya 60234
Website : www.it.unpasby.ac.id E-mail : it@unpasby.ac.id

FORM REVISI SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Dwi Fitriani Ibadri
 NIM : 203600019
 Fakultas / Prodi : TEKNIK ELEKTRO
 Judul Skripsi : RANCANG BANGUN ALAT PENYIRAM TANAMAN
 OTOMATIS BERBASIS INTERNET OF THINGS (IOT)
 MENGGUNAKAN APLIKASI BLYNK SEBAGAI MONITORING
 DENGAN MEDIA TANAMAN KANGKUNG
 Ujian Tanggal :

No Bab.	Tanggal	Materi Konsultasi	Keterangan Catatan	Tanda Tangan Penguji
I	15-07-2024	Tem plate		
II	15-07-2024	Cover		
III	15-07-2024	Abstract		
IV	15-07-2024	Kata pengantar		
V	15-07-2024	Daftar pustaka		

Disetujui Dosen Penguji
 Pada Tanggal.....

Penguji I,

(Almi asri. S.T., M.T.)

Penguji II,

(Rosfida. S.T., M.T.)

1. a. Penyelesaian Revisi paling lambat 2 minggu dari pelaksanaan Ujian Skripsi.
 b. Pengetikan, penjilidan, penandatngani Skripsi dan mengumpulkan Skripsi paling lambat 2 minggu dari revisi.
2. Apabila sampai batas waktu tersebut (point 1, a dan b) mahasiswa belum menyelesaikan revisi dan tanda tangan, maka **Ujian dinyatakan Gugur.**
3. a. Foto copy Form Revisi diserahkan ke Program Studi.
 b. Skripsi yang sudah direvisi diserahkan ke Fakultas tiga eksemplar untuk dijilid.

5. Daftar Hadir Peserta Ujian Skripsi



UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA
FAKULTAS TEKNIK

Program Studi : Teknik Lingkungan – Perencanaan Wilayah Dan Kota
Teknik Industri – Teknik Elektro - PVKK

KAMPUS II: Jl. Dukuh Menanggal XII/4 ☎ (031) 8281181 Surabaya 60234

Website : www.ft.unipasby.ac.id E-mail : ft@unipasby.ac.id

DAFTAR HADIR PESERTA UJIAN SKRIPSI

Fakultas : Teknik
Program Studi : Teknik Elektro
Hari/Tanggal : Selasa, 02 Juli 2024
Jalannya Ujian : LANCAR.....

NO	NIM	NAMA	TANDA TANGAN
1	20360007	MUCHAMAD RIZKY FIRMANSYAH	1
2	203600026	MUCHAMMAD LUKMAN FAUSZAN	2
3	2036 000 19	Dwi FITRONI IBADI	3
4	203600020	KRISTANTO WITNY LESTARI	4
5	185000084	Ramadhan Budi Prasetyo	5
6	203600018	ADIN ROHMAN	6
7			7
8			8

Surabaya, 2 Juli 2024

Penguji I,

ATMIASRI, S.T., M.T.
(.....)

Penguji II,

ROSYOLA S.Z.A., S.T., M.T.
(.....)