

LAMPIRAN

Tempat pengujian alat



Alat perangkap serangga bekerja dimalam hari





Unipa Surabaya

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

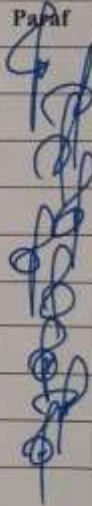
Website : www.fl.unipasby.ac.id E-mail : fl@unipasby.ac.id

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

Form Skripsi-03

Nama	: Muchammad Lukman Fauszan	
NIM	: 203600026	
Program Studi	: Teknik Elektro	
Pembimbing	: Sagita Rochman, S.T., M.Si	
Periode Bimbingan	: Gasal/Genap*) Tahun 2023 / 2024	
Judul Skripsi	RANCANG BANGUN ALAT PERANGKAP SERANGGA UNTUK PEMERNAK SAPI MENGGUNAKAN ARUS LISTRIK DAN SINAR LAMPU UV DI LENGKAPI KIPAS PENGHISAP	

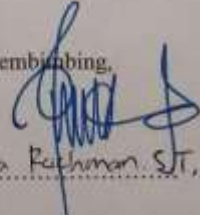
KEGIATAN KONSULTASI / BIMBINGAN


No	Tanggal	Materi pembimbingan	Keterangan	Paraf
1	Senin 03 - Juni 2024	Revisi latar belakang	Acc	
2	Rabu 05 - Juni 2024	Revisi Rumusan masalah dan tujuan	Acc	
3	Jumat 07 - Juni 2024	Revisi kajian pustaka	Acc	
4	Senin 10 - Juni 2024	Revisi Desain Alat	Acc	
5	Rabu 12 - Juni 2024	Revisi Flowchart	Acc	
6	Jumat 14 - Juni 2024	Revisi Teknik Pengambilan data	Acc	
7	Selasa 18 - Juni 2024	Revisi Analisa data dan tabel-tabel	Acc	
8	Rabu 19 - Juni 2024	Revisi kesimpulan dan saran	Acc	

Dinyatakan selesai tanggal : 19 Juni 2024

Mengetahui,
Ketua Program Studi,

Sagita Rochman, S.T., M.Si

Pembimbing,

Sagita Rochman, S.T., M.Si

Surabaya, Rabu, 19 Juni 2024
Mahasiswa,

M. Lukman Fauszan



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.unpasby.ac.id E-mail : ft@unpasby.ac.id

BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI

Pada

Hari, tanggal : Selasa, 02 Juli 2024
Jam : 08.00
Tempat : LAB TE Lt 1

Telah dilaksanakan Ujian Skripsi:

Nama Mahasiswa : Muchammad Lukman Fauzan
NIM : 202600026
Program Studi : Teknik Elektro
Judul : RANCANG BANGUN ALAT PERANGKAP SERANGGA UNTUK
PETERNAK SADI MENGGUNAKAN ARUS LISTRIK DAN SINAR
LAMPU UV DI LENGKAPI KIPAS PENGHISAP
Bidang Keahlian :
Tanda Tangan :

Saran-saran perbaikan :

Template cover, judul, penulisan, Abstrak, daftar isi, Daftar
gambar, Daftar tabel, bab 1 pendahuluan, Desain peternakan alat
uji alat, kesimpulan, kata pengantar, Daftar Pustaka

Tim Penguji

Nama (Tanda tangan)

1. Atmiasri, S.T.M.T.
2. Rasyida Shabitah, S.T.M.T.

*) Jangka waktu perbaikan Skripsi dua minggu setelah ujian.

Apabila waktu tersebut tidak dipenuhi, maka nilai Ujian Skripsi dianggap batal dan mahasiswa yang bersangkutan diwajibkan mengulang Ujian lisan



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.fl.unipasby.ac.id E-mail : fl@unipasby.ac.id

FORM REVISI SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Muchammad Lukman Fauszan
NIM : 203600026
Fakultas / Prodi : Teknik, Teknik Elektro
Judul Skripsi : Rancang Bangun Alat Perangkap Serangga
Untuk Hewan Sapi Menggunakan Arus Listrik
dan Sinar Lampu UV di Lengkapi Kipas
Penghisap

Ujian Tanggal : 02 Juli 2024

No Bab.	Tanggal	Materi Konsultasi	Keterangan Catatan	Tanda Tangan Penguji
I	03/07/2024	Judul	fa	
II	04/07/2024	Daftar isi, kata pengantar	Ace	
III	05/07/2024	Abstrak	Ace	
IV	08/07/2024	Desain peletakan alat	Ace	
V	09/07/2024	Daftar Pustaka	fa	

Disetujui Dosen Penguji
Pada Tanggal... 10... Juli... 2024

Penguji I,

(Atmiasri, S.T., M.T.)

Penguji II,

(Rasyidah S.Z., S.T., M.T.)

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