

DAFTAR RIWAYAT HIDUP



Aultra@myself.com

085-5464-2468-8

Jl. Minda Indah RT: 01
RW: 03 Sidowayah Beji
Pasuruan

BIODATA

Nama:

Aulia Safira

Tempat Tanggal Lahir:
Pasuruan, 22 Oktober 1997

Jenis Kelamin:
Perempuan

Alamat:
**Minda Indah RT 01 RW 03
Sidowayah Kec. Beji Kab.
Pasuruan**

Agama:
Islam
Tinggi/Berat:
159 cm / 47 kg

Aulia Safira

Tentang Saya

Saya berpengalaman, berkomitmen dan memiliki keinginan untuk terus berkembang. Kemampuan interpersonal baik dalam team maupun individu menjadi kekuatan yang dapat saya dedikasikan untuk karir saya.

Pendidikan



MA. Ma'arif Bangil

Jurusan Ilmu Pengetahuan Alam

Tahun 2012 - 2015

Pengalaman Kerja

1. Front Liner Indojoyo Group (2015-2016)
2. Experience Consultant Samsung Electronic Indonesia (2016 – 2019)

Keahlian Komputer:

Microsoft Office, Internet dan Email



UNIVERSITAS YUDHARTA
PASURUAN
FAKULTAS TEKNIK

Jl. Yudharta No. 07 (Pusat) Ngajati, Sempu, Pasuruan, Jawa Timur 69132
telp. 0386-5911000 faks. 0386-5911001
e-mail: fakultas@univ-yudharta.ac.id

SURAT KETERANGAN BEBAS PLAGIASI

Nomor : 0386/S9/FT/UYP/II/09/2020

Yang bertanda tangan dibawah ini

Nama Misbach Munir, ST., MT
NIP/Y 0690201015
Jabatan Dekan Fakultas Teknik

Dengan ini menerangkan bahwa skripsi atas nama mahasiswa

Nama Aulia Safira
NIM 201669040074
Fakultas Teknik Informatika
Judul Skripsi Sistem Monitoring Suhu Dan Kelembaban Pada Inkubator Anak Ayam Menggunakan ESP8266 Dan Sensor DHT11 Berbasis IOT
Tipe Plagiasi iPa

Demikian surat keterangan ini kami buat untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Pasuruan, 12 September 2020
Dekan Fakultas Teknik

Misbach Munir, ST., MT.
NIP/Y 0690201015

Lampiran Kartu Seminar

KARTU SEMINAR

Nama
Nim
Predi
Fakultas

AULIA SATIYA

201669040074









TEKNIK INFORMATIKA






NO	Tanggal	Judul Seminar yang diikuti	Dosen Pendamping	Tanda Tangan	Keterangan
1	22/2018 April	Implementasi Sistem Monitoring Suhu Ruangan Berbasis SmartPhone Mendukung Mekanisme Kontroler Sistem Otomatisasi	Pak Rizki Pak Kurniawan		
2	"	Optimasi Algoritma CFS Mengoptimasi Partikel Swarm Optimization (PSO) di Persegi Panjang Pecah-pecah	"		
3	"	Atas Sistem Adas? Bagaimana Program Manajemen Sensor Updata Bersifat Mikrokontroler Arduino	"		
4	"	Perencanaan Sistem Perencanaan Pencapaian Kinerja & Waktu Reaksi SDML Perencanaan Model Sistem Sistem & Kebutuhan Sistem	"		
5	"	Perencanaan Sistem Perencanaan Perencanaan Kinerja & Waktu Reaksi SDML Perencanaan Model Sistem Sistem & Kebutuhan Sistem	Pak Ulfah		
6	"	Perencanaan Sistem Perencanaan Perencanaan Kinerja & Waktu Reaksi SDML Perencanaan Model Sistem Sistem & Kebutuhan Sistem	"		
7	"	Perencanaan Sistem Perencanaan Perencanaan Kinerja & Waktu Reaksi SDML Perencanaan Model Sistem Sistem & Kebutuhan Sistem	"		
8					
9					
10					

Catatan : kartu ini digandakan dan di lampirkan sebagai syarat ujian skripsi
Syarat ujian skripsi Minimal Mengikuti 5 kali Seminar

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

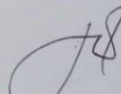
Nama : Aulia Safira
NIM : 2016.690.400.74
Jurusan : Teknik Informatika
Konsentrasi : Internet of Things
Judul : Sistem Monitoring Suhu dan Kelembaban pada Inkubator Anak Ayam Menggunakan ESP8266 dan Sensor DHT11 Berbasis IoT

No	Tanggal	BAB	Materi Bimbingan	Tanda Tangan Pembimbing
1	7/3/2020		Penentuan judul	
2	27/3/2020	1	Bimbingan bab 1 (via wa)	
3	25/4/2020	2	Bimbingan bab 2	
4	4/5/2020	3	Bimbingan bab 3 (via wa)	
5	12/5/2020		Revisi 1 (via wa)	
6	14/5/2020		Revisi 2 (via wa)	
7	26/5/2020		Revisi 3 (via wa)	
8	1/6/2020		Revisi 4 (via wa)	

9	10/6/2020		Acc revisi	
10	9/7/2020		Bimbingan project I	
11	20/7/2020		Bimbingan project II	
12	3/8/2020		Bimbingan project III	
13	9/8/2020		Bimbingan project IV	

Pasuruan, 9 Agustus 2020

Pembimbing,



M. Faishol Amrulloh, M.Kom

NIP.Y 0691709007