



# UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO

## FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PROGRAM STUDI : • INFORMATIKA (S1) • TEKNIK INDUSTRI (S1) • TEKNIK MESIN (S1)  
• TEKNIK ELEKTRO (S1) • TEKNOLOGI PANGAN (S1) • AGROTEKNOLOGI (S1) • TEKNIK SIPIL (S1)

### BERITA ACARA UJIAN TUGAS AKHIR

Pada Hari,Tanggal : Rabu, 2 Agustus 2023  
Jam : 09:00  
Tempat : Universitas Muhammadiyah  
Telah dilaksanakan Ujian Tugas Akhir  
Judul : Penerapan Teknologi Augmented Reality Pada ` Catalog Digital Pot Bunga Berbasis Android  
Oleh : Bayu Rama Dhani  
NIM : 191080200133  
Program Studi : Teknik Informatika  
Bidang Keahlian : Augmented Reality

Dengan hasil

- Lulus
- Lulus dengan perbaikan / penyempurnaan
- Lulus dengan perbaikan / penyempurnaan dan sidang ulang
- Tidak Lulus atau mengulang

Perbaikan / penyempurnaan yang harus dilakukan adalah :(kalau diperlukan dapat ditulis dilembar terpisah)

NO	NAMA DOSEN	JABATAN	TANDA TANGAN
1	Arif Senja Fitrani, M.Kom	KETUA PENGUJI	
2	Yulian Eindawati, S.T., M.MT <del>NURUL LUNDA M.Si</del>	ANGGOTA PENGUJI 1	
3	Novia Ariyanti, S.Si., M.Pd	ANGGOTA PENGUJI 2	

Mengetahui  
Ka.Prodi Informatika

Ketua Penguji

Ade Eviyanti, S.Kom., M.Kom.

Arif Senja Fitrani, M.Kom

Catatan dibuat rangkap 3

- Ketua Program Studi
- Dosen Pembimbing
- Mahasiswa yang bersangkutan



# UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO

## FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PROGRAM STUDI : • INFORMATIKA (S1) • TEKNIK INDUSTRI (S1) • TEKNIK MESIN (S1)  
• TEKNIK ELEKTRO (S1) • TEKNOLOGI PANGAN (S1) • AGROTEKNOLOGI (S1) • TEKNIK SIPIL (S1)

### DAFTAR NILAI UJIAN TUGAS AKHIR

Judul Tugas Akhir : Penerapan Teknologi Augmented Reality Pada Catalog  
Digital Pot Bunga Berbasis Android  
Oleh : Bayu Rama Dhani  
NIM : 191080200133  
Bidang Keahlian : Augmented Reality  
Program Studi : Teknik Informatika  
Fakultas : Sains & Teknologi  
Nama Pembimbing : Arif Senja Fitriani, M.Kom

#### I. NILAI PENGUJI


	Penguji I	Penguji II	Rata - rata
NILAI	93	87	
Nilai Total			

#### II. NILAI PEMBIMBING

Kriteria Penilaian	Nilai
• Buku sesuai dengan <i>software</i> (1-20)	
• <i>Software</i> -nya bisa <i>running</i> dengan baik tanpa <i>fundamental error</i> (1-20)	
• Identifikasi, analisis dan pemecahan masalah sangat baik (1-20)	
• Mahasiswa menguasai materi Skripsi dengan sangat baik (1-20)	
• Mahasiswa bersikap baik selama bimbingan (1-20)	
<b>TOTAL NILAI</b>	94

Nilai rata-rata ..... (dalam angka)  
.....(dalam huruf)

Sidoarjo, 2 Agustus 2023  
Mengetahui,  
Ka.Prodi Informatika

  
Ade Eviyanti, S.Kom., M.Kom



# UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO

## FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PROGRAM STUDI : • INFORMATIKA (S1) • TEKNIK INDUSTRI (S1) • TEKNIK MESIN (S1)  
TEKNIK ELEKTRO (S1) • TEKNOLOGI PANGAN (S1) • AGROTEKNOLOGI (S1) • TEKNIK SIPIL (S1)

### DAFTAR NILAI UJIAN TUGAS AKHIR

**Judul Tugas Akhir** : Penerapan Teknologi Augmented Reality Pada Catalog Digital Pot Bunga Berbasis Android  
**Oleh** : Bayu Rama Dhani  
**NIM** : 191080200133  
**Bidang Keahlian** : Augmented Reality  
**Program Studi** : Sarjana Teknik Informatika  
**Fakultas** : Sains & Teknologi  
**Nama Penguji** : Novia Ariyanti, S.Si., M.Pd

Kriteria Penilaian	Nilai
Buku sesuai dengan <i>software</i> (1-25)	24
<i>Software</i> -nya bisa <i>running</i> dengan baik tanpa <i>fundamental error</i> (1-25)	24
Identifikasi, analisis dan pemecahan masalah sangat baik (1-25)	22
Mahasiswa menguasai materi Skripsi dengan sangat baik (1-25)	23
<b>TOTAL NILAI</b>	<b>93</b>

Sidoarjo, 2 Agustus 2023  
Penguji,

( Novia Ariyanti, S.Si., M.Pd )



# UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO

## FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI


PROGRAM STUDI : • INFORMATIKA (S1) • TEKNIK INDUSTRI (S1) • TEKNIK MESIN (S1)  
• TEKNIK ELEKTRO (S1) • TEKNOLOGI PANGAN (S1) • AGROTEKNOLOGI (S1) • TEKNIK SIPIL (S1)

### DAFTAR NILAI UJIAN TUGAS AKHIR

**Judul Tugas Akhir** : Penerapan Teknologi Augmented Reality Pada Catalog Digital Pot Bunga Berbasis Android  
**Oleh** : Bayu Rama Dhani  
**NIM** : 191080200133  
**Bidang Keahlian** : Augmented Reality  
**Program Studi** : Sarjana Teknik Informatika  
**Fakultas** : Sains & Teknologi  
**Nama Penguji** : Yulian Findawati, ST., M.MT

Kriteria Penilaian	Nilai
Buku sesuai dengan <i>software</i> (1-25)	25
<i>Software</i> -nya bisa <i>running</i> dengan baik tanpa <i>fundamental error</i> (1-25)	22
Identifikasi, analisis dan pemecahan masalah sangat baik (1-25)	20
Mahasiswa menguasai materi Skripsi dengan sangat baik (1-25)	20
<b>TOTAL NILAI</b>	<b>87</b>

Sidoarjo, 2 Agustus 2023  
Penguji,

  
( Yulian Findawati, ST., M.MT )  
MURIL WULI ANZAH, M.S.



# UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO

## FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PRODI TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN (S1) TERAKREDITASI NOMOR 1262/SK.BAN/PT/Akred/S.VII/2015  
PRODI AGROTEKNOLOGI (S1) TERAKREDITASI NOMOR 0211/SK.BAN/PT/Akred/S.VI/2016  
PRODI TEKNIK INDUSTRI (S1) TERAKREDITASI NOMOR 400/SK.BAN/PT/Akred/S.VI/2015  
PRODI TEKNIK INFORMATIKA (S1) TERAKREDITASI NOMOR 1403/SK.BAN/PT/Akred/S.VII/2014  
PRODI TEKNIK MESIN (S1) TERAKREDITASI NOMOR 2054/SK.BAN/PT/Akred/S.VI/2016  
PRODI TEKNIK ELEKTRO (S1) TERAKREDITASI NOMOR 1552/SK.BAN/PT/Akred/S.VI/2018  
Kampus Gelam Jl. Raya Gelam 250, Candi, Telp. 031-8921334 Sidoarjo 61277  
Website : www.fst.umsida.ac.id email : fst@umsida.ac.id



JAS-ANZ



### LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama : **BAYU RAMA DHANI**  
NIM : **191080200133**  
Prodi : **INFORMATIKA**  
Judul Skripsi : **PENERAPAN TEKNOLOGI AUGMENTED REALITY PADA CATALOG DIGITAL POT BUNGA BERBASIS ANDROID**

No	Tanggal	Materi Bimbingan	Tanda Tangan
1	30 Mei 2023	Pembahasan Judul Skripsi	
2	7 Juni 2023	Pembahasan Metode yang Digunakan	
3	21 Juni 2023	Pembahasan Aplikasi yang Dihasilkan	
4	27 Juni 2023	Pengumpulan Data yang Digunakan	
5	29 Juni 2023	Pembahasan Penulisan Artikel Bab 1	
6	22 Juli 2023	Revisi dan Pengumpulan bab I - III	
7	23 Juli 2023	Revisi dan Pengumpulan Bab II - III	
8	24 Juli 2023	Revisi dan Pengumpulan Bab IV - V	
9	26 Juli 2023	Pengumpulan Bab I - V	
10	27 Juli 2023	Pengesahan Artikel Skripsi Bab I - V	

Mengetahui,  
Ketua Prodi

( Ade Eviyanti, S.Kom., M.Kom )

Sidoarjo, 27 Juli 2023  
Dosen Pembimbing

( Arif Senja Fitrani, M.Kom )