



**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 : Kamis, 31 Agustus 2023  
Jam : 09.00  
Tempat : GKB 1 Ruang 306  
Telah dilaksanakan Ujian Tugas Akhir  
Judul : SISTEM INFORMASI PEREKRUTAN KARYAWAN  
DI RUMAH SAKIT MENGGUNAKAN METODE  
ANALISIS PIECES  
Oleh : M. YUSRIL FAHMI  
NIM : 191080200185  
Program Studi : INFORMATIKA  
Bidang Keahlian : SISTEM INFORMASI

Dengan hasil

1. Lulus
2. Lulus dengan perbaikan / penyempurnaan
3. Lulus dengan perbaikan / penyempurnaan dan sidang ulang
4. Tidak Lulus atau mengulang

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

NO	NAMA DOSEN	JABATAN	TANDA TANGAN
1	Uce Indahyanti, M.Kom	KETUA PENGUJI	
2	Novia Ariyanti, S.Si., M.Pd	ANGGOTA PENGUJI 1	
3	Mochamad Alfian Rosid, S.Kom., M.Kom	ANGGOTA PENGUJI 2	

Mengetahui  
Ka. Prodi Informatika

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

Ketua Penguji

Uce Indahyanti, M.Kom.

Catatan dibuat rangkap 3

1. Ketua Program Studi
2. Dosen Pembimbing
3. Mahasiswa yang bersangkutan



Ketua Penguji

# 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 : SISTEM INFORMASI PEREKRUTAN KARYAWAN MENGGUNAKAN METODE ANALISIS PIECES

Oleh : M Yusril Fahmi

NIM : 191080200185

Bidang Keahlian : Sistem Informasi

Program Studi : Informatika

Fakultas : Sains dan Teknologi

Nama Pembimbing : Uce Indahyanti, M.Kom.

### I. NILAI PENGUJI

	Penguji I	Penguji II	Rata - rata
NILAI	96	86	
Nilai Total			

### II. NILAI PEMBIMBING

Kriteria Penilaian	Nilai
• Buku sesuai dengan <i>software</i> (1-20)	90
• <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>	90

Nilai rata-rata ..... 91 ..... (dalam angka)  
 ..... A ..... (dalam huruf)

Sidoarjo, 31 Agustus 2023  
 Mengetahui,  
 Ka.Prodi Informatika

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



IAS-ANZ



**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** : SISTEM INFORMASI PEREKRUTAN KARYAWAN MENGGUNAKAN  
METODE ANALISIS PIECES**Oleh** : M Yusril Fahmi  
**NIM** : 191080200185  
**Bidang Keahlian** : Sistem Informasi  
**Program Studi** : Sarjana/ Informatika  
**Fakultas** : Sains dan Teknologi  
**Nama Penguji** : Novia Ariyanti, S.Si., M.Pd

Kriteria Penilaian	Nilai
Buku sesuai dengan <i>software</i> (1-25)	<del>20</del> 23
<i>Software</i> -nya bisa <i>running</i> dengan baik tanpa <i>fundamental error</i> (1-25)	<del>20</del> 24
Identifikasi, analisis dan pemecahan masalah sangat baik (1-25)	<del>20</del> 24
Mahasiswa menguasai materi Skripsi dengan sangat baik (1-25)	<del>20</del> 25
<b>TOTAL NILAI</b>	<del>80</del> 96

Sidoarjo, 31 Agustus 2023  
Penguji,

Novia Ariyanti, S.Si., M.Pd



Anggota Penguji 2

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 : SISTEM INFORMASI PEREKRUTAN KARYAWAN MENGGUNAKAN  
METODE ANALISIS PIECES

Oleh : M Yusril Fahmi  
NIM : 191080200185  
Bidang Keahlian : Sistem Informasi  
Program Studi : Sarjana/ Informatika  
Fakultas : Sains dan Teknologi  
Nama Penguji : Mochamad Alfian Rosid, S.Kom., M. Kom

Kriteria Penilaian	Nilai
Buku sesuai dengan <i>software</i> (1-25)	82
<i>Software</i> -nya bisa <i>running</i> dengan baik tanpa <i>fundamental error</i> (1-25)	81
Identifikasi, analisis dan pemecahan masalah sangat baik (1-25)	81
Mahasiswa menguasai materi Skripsi dengan sangat baik (1-25)	82
<b>TOTAL NILAI</b>	<b>86</b>

Sidoarjo, 31 Agustus 2023

Penguji,

Mochamad Alfian Rosid, 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)

**LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI**

Nama : M. Yusril Fahmi  
NIM : 1910 80 20 0 185  
Prodi : Informatika  
Judul Skripsi : Sistem Informasi Pergerakan Karyawan Di Rumah Sakit Menggunakan Metode Analisis Pieces

No	Tanggal	Materi Bimbingan	Tanda Tangan
1	04 Januari 2023	Pemilihan topik dan judul proposal skripsi	
2	30 Januari 2023	Revisi Bab 1 pendahuluan, latar belakang dan rumusan masalah	
3	8 Februari 2023	konsultasi tentang tinjauan pustaka landasan teori	
4	28 Februari 2023	Revisi Bab 2 terkait metode PIECES	
5	09 Mei 2023	Konsultasi tentang penulisan Bab III	
6	08 Juni 2023	Revisi Bab III tentang Flowchart	
7	15 Juni 2023	Revisi Bab III tentang Flowchart, Use Case Diagram, Activity Diagram	
8	18 Agustus 2023	Revisi hasil sidang proposal	
9	21 Agustus 2023	Konsultasi Penulisan Bab IV	
10	25 Agustus 2023	Revisi Fitur tambahan dalam aplikasi	



Mengetahui,  
Ketua Prodi

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

Sidoarjo, 29 Agustus 2023  
Dosen Pembimbing

(Uce Indahyanti, M.Kom)