



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PRODI TEKNOLOGI HASIL PERTANAHAN (S1) TERAKREDITASI NOMOR: 1001/SK/SIAK/P/2010/0000010
 PRODI AGROTEKNOLOGI (S1) TERAKREDITASI NOMOR: 0110/SK/SIAK/P/2010/0000010
 PRODI TEKNIK INFORMATIKA (S1) TERAKREDITASI NOMOR: 0101/SK/SIAK/P/2010/0000010
 PRODI TEKNIK INFORMATIKA (S1) TERAKREDITASI NOMOR: 0101/SK/SIAK/P/2010/0000010
 PRODI TEKNIK MESIN (S1) TERAKREDITASI NOMOR: 0101/SK/SIAK/P/2010/0000010
 PRODI TEKNIK ELEKTRO (S1) TERAKREDITASI NOMOR: 1001/SK/SIAK/P/2010/0000010
 Kampus Selatan : Jl. Raya Sultan 258, Sambi, Telp. 031-8901000 Sidoarjo 61271
 Website : www.umhamsidoarjo.ac.id email : info@umhamsidoarjo.ac.id



LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

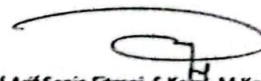
Nama : Wahidjyah Kurniawati
 NIM : 161080200163
 Prodi : Informatika
 Judul Skripsi : Prediksi Partisipasi Pada Pemilu 2019 Desa Wonokatian Menggunakan Algoritma C4.5

| No | Tanggal | Materi Bimbingan | Tanda Tangan |
|----|------------|---|--------------|
| 1. | 28-04-2021 | Penentuan judul skripsi & data | |
| 2. | 15-05-2021 | Pembuatan laporan bab 1 | |
| 3. | 19-05-2021 | Pembuatan laporan bab 2 | |
| 4. | 23-05-2021 | Pembuatan laporan bab 3 | |
| 5. | 21-02-2022 | Revisi proposal skripsi menggunakan referensi dari skripsi Fitria | |
| 6. | 21-05-2022 | Revisi pada batasan masalah | |
| 7. | 23-05-2022 | Revisi tahapan pada preprocessing pada bab2 | |
| 8. | 27-05-2022 | Revisi pembuatan pohon keputusan pada bab 3 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |



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

Sidoarjo, _____
 Dosen Pembimbing



(Arif Senja Fitriani, S.Kom., M.Kom)



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

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

BERITA ACARA
UJIAN TUGAS AKHIR

Pada Hari, Tanggal : Jum'at
Jam : 09.00
Tempat : Universitas Muhammadiyah Sidoarjo
Telah dilaksanakan Ujian Tugas Akhir
Judul : Prediksi Partisipasi Pada Pemilu 2019 Desa
Wonokasian Menggunakan Algoritma C4.5
Oleh : Wahidiyah Kurniawati
NIM : 161080200163
Program Studi : Informatika
Bidang Keahlian : Rekayasa Perangkat Lunak
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 | Arif Senja Fitriani, S.Kom., M.Kom | KETUA PENGUJI | |
| 2 | Sukma Aji, ST., M.Kom | ANGGOTA PENGUJI 1 | |
| 3 | Dr. Suprianto, S.Si., M.Si | ANGGOTA PENGUJI 2 | |

Mengetahui
Ka.Prodi Informatika



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

Ketua Penguji

Arif Senja Fitriani, S.Kom., M.Kom

Catatan dibuat rangkap 3

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



Anggota Penguji 1

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 : Prediksi Partisipasi Pada Pemilu 2019 Desa Wonokasian
Menggunakan Algoritma C4.5
Oleh : Wahidiyah Kurniawati
NIM : 161080200163
Bidang Keahlian : Rekayasa Perangkat Lunak
Program Studi : Sarjana Informatika
Fakultas : Sains Dan Teknologi
Nama Penguji : Sukma Aji, ST., M.Kom.

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

Sidoarjo, 07 Juli 2023

Penguji,

Sukma Aji, ST., M.Kom



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 : Prediksi Partisipasi Pada Pemilu 2019 Desa Wonokasian
Menggunakan Algoritma C4.5
Oleh : Wahidiyah Kumiawati
NIM : 161080200163
Bidang Keahlian : Rekayasa Perangkat Lunak
Program Studi : Sarjana Informatika
Fakultas : Sains Dan Teknologi
Nama Penguji : Dr. Suprianto, S.Si., M.Si

| Kriteria Penilaian | Nilai |
|--|-------|
| Buku sesuai dengan <i>software</i> (1-25) | 21 |
| <i>Software</i> -nya bisa <i>running</i> dengan baik tanpa <i>fundamental error</i> (1-25) | 21 |
| Identifikasi, analisis dan pemecahan masalah sangat baik (1-25) | 21 |
| Mahasiswa menguasai materi Skripsi dengan sangat baik (1-25) | 2.1 |
| TOTAL NILAI | 84 |

Sidoarjo, 07 Juli 2023

Penguji,

Dr. Suprianto, S.Si., M.Si

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 : Prediksi Partisipasi Pada Pemilu 2019 Desa Wonokasian
Menggunakan Algoritma C4.5
Oleh : Wahidiyah Kurniawati
NIM : 161080200163
Bidang Keahlian : Rekayasa Perangkat Lunak
Program Studi : Informatika
Fakultas : Sains Dan Teknologi
Nama Pembimbing : Arif Senja Fitriani, S.Kom., M.Kom

I. NILAI PENGUJI

| | Penguji I | Penguji II | Rata - rata |
|-------------|-----------|------------|-------------|
| NILAI | 84 | 80 | |
| Nilai Total | | | |

II. NILAI PEMBIMBING

| Kriteria Penilaian | Nilai |
|--|-----------|
| • Buku sesuai dengan <i>software</i> (1-20) | 21 10 |
| • <i>Software</i> -nya bisa <i>running</i> dengan baik tanpa <i>fundamental error</i> (1-20) | 20 19 |
| • Identifikasi, analisis dan pemecahan masalah sangat baik (1-20) | 21 19 |
| • Mahasiswa menguasai materi Skripsi dengan sangat baik (1-20) | 21 19 |
| • Mahasiswa bersikap baik selama bimbingan (1-20) | 22 19 |
| TOTAL NILAI | 86 |

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

Sidoarjo, 07 Juli 2023
Mengetahui,
Ka.Prodi Informatika

Ade Eviyanti, S.Kom., M.Kom



Dipindai dengan

J. Faya Celeni 250 C-150k Telp: 031 - 8921938 Sidoarjo - 61217
Email : fst@umsida.ac.id | www.umsida.ac.id

