



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO  
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PRODI TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN (S1) TERAKREDITASI NOMOR 1242/SK.BAN-PT/Akred.S.VI/2015  
PRODI AGROTEKNOLOGI (S1) TERAKREDITASI NOMOR 6211/SK.BAN-PT/Akred.S.VI/2016  
PRODI TEKNIK INDUSTRI (S1) TERAKREDITASI NOMOR 526/SK.BAN-PT/Akred.S.VI/2015  
PRODI TEKNIK INFORMATIKA (S1) TERAKREDITASI NOMOR 433/SK.BAN-PT/Akred.S.VI/2014  
PRODI TEKNIK MESIN (S1) TERAKREDITASI NOMOR 2954/SK.BAN-PT/Akred.S.VI/2016  
PRODI TEKNIK ELEKTRO (S1) TERAKREDITASI NOMOR 1552/SK.BAN-PT/Akred.S.VI/2016  
Kampus Gelam - Jl. Raya Gelam 250, Camk. Telp. 021-8921913E Sidoarjo 61217  
Website : www.fst.umsida.ac.id email : fst@umsida.ac.id



LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama : Sista Faizah Kohma  
NIM : 61080200166  
Prodi : Informatika  
Judul Skripsi : Penelitian Pemilih Milenial Dan Rasca Milenial di  
Penelitian menggunakan algoritma Naive Bayes.

No	Tanggal	Materi Bimbingan	Tanda Tangan
1.	6-11-2021	Pemberian judul & data	
2	10-11-2021	Pembuatan laporan bab 1	
3.	13-11-2021	Pembuatan laporan bab 2	
4	25-11-2021	Pembuatan laporan bab 3	
5	01-12-2021	Revisi bab 3	
6.	6-2-2022	Perhitungan manual	
7.	18-2-2022	Revisi perhitungan.	
8.	28-3-2022	Revisi Laporan.	



Sidoarjo,.....  
Dosen Pembimbing

( Arif Senja Fitriani )

DE



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  
SEMINAR PROPOSAL TUGAS AKHIR

Pada Hari, Tanggal : .....  
Jam : .....  
Tempat : .....  
Telah dilaksanakan Seminar Proposal Tugas Akhir  
Judul : Prediksi Pemilih milenial dan pasc milenial di pemilu menggunakan Algoritma Naive Bayes  
Nama : Sista Fatmahan Rohma  
NIM : 161010200166  
Program Studi : Informatika  
Bidang Keahlian : .....

Dengan hasil

1. Disetujui
2. Disetujui dengan perbaikan / penyempurnaan (jangka waktu perbaikan.....hari)
3. Disetujui dengan perbaikan (jangka waktu perbaikan ..... hari) dan seminar ulang
4. Tidak disetujui atau mengulang

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

NO	NAMA DOSEN	JABATAN	TANDA TANGAN
1	<u>Auf. Ch</u>	KETUA PENGUJI	
2	<u>Kde E</u>	PENGUJI	<u>[Signature]</u>

Ketua Sidang,

[Signature]

Mengetahui,  
Ka.Prodi Informatika

.....

Catatan dibuat 3 rangkap

1. Ketua Program Studi
2. Dosen Pembimbing
3. 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 HADIR DAN NILAI**  
**SEMINAR PROPOSAL TUGAS AKHIR**

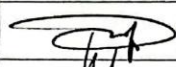

Judul Seminar Proposal : Prediksi pemilih milenial dan pasca milenial dipemilu menggunakan Algoritma Naive Bayes

Nama : Sista Fatmahan Rahma

Nim : 16108020166

Program Studi : Informatika

Bidang Keahlian :

NO	NAMA DOSEN	JABATAN	TANDA TANGAN	NILAI (DALAM ANGKA)
1	<i>Prof A</i>	KETUA PENGUJI		<i>87</i>
2	<i>Kse B</i>	PENGUJI		<i>84</i>

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


..... (dalam huruf)

Ketua Sidang,



Sidoarjo, .....

Mengetahui,  
Ka.Prodi Informatika

  
.....