



BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN TUGAS AKHIR

S/UBL/FTI/0863/VII/25

Pada hari ini, Senin 14 Juli 2025 telah dilaksanakan Ujian Sidang Pendadaran Tugas Akhir sebagai berikut:

Judul: PENERAPAN ALGORITMA NAIVE BAYES UNTUK ANALISIS SENTIMEN OPINI MASYARAKAT TERHADAP KEBIJAKAN EFISIENSI ANGGARAN 2025 BERBASIS WEB PADA DATA TWITTER

Nama : Al Hajju Arafah
NIM : 2111501389
Dosen Pembimbing : Rizky Pradana, S.Kom., M.Kom.

Berdasarkan penilaian pada Presentasi + Demo, Penulisan, Penguasaan Materi, Penguasaan Program maka Mahasiswa tersebut di atas dinyatakan:

LULUS

dengan nilai angka : **83** huruf : **A-**

Mahasiswa tersebut di atas wajib menyerahkan hasil perbaikan tulisan Tugas Akhir dalam bentuk terjilid sesuai dengan Panduan Perbaikan Tugas Akhir, selambat-lambatnya Senin 28 Juli 2025.

Panitia Penguji:

- | | |
|-------------|------------------------------------|
| 1 Ketua | Gunawan Pria Utama, S.Kom., M.Kom. |
| 2 Anggota | Krisna Adiyarta Musodo, Ph.D. |
| 3 Moderator | Rizky Pradana, S.Kom., M.Kom. |

Keterangan:

Nilai Huruf: A:85-100 A-:80-84,99 B+:75-79,99 B:70-74,99 B-:65-69,99 C:60-64,99 D:40-59,99
E:0-39,99



UNIVERSITAS BUDI LUHUR
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI

Kartu Bimbingan Tugas Akhir

NIM: 2111501389

Nama: Al Hajju Arafah

Pembimbing: Rizky Pradana, S.Kom., M.Kom.

No.	Tanggal	Materi
1	12-04-2025	Pertemuan 1 Penentuan Topik dan Rumusan Masalah dengan menentukan topik yang relevan, merumuskan masalah penelitian, dan menentukan tujuan penelitian
2	26-04-2025	Pertemuan 2 Penyusunan Bab I (Pendahuluan) meliputi Latar belakang, Rumusan masalah, tujuan, manfaat, dan Batasan masalah dan pengaruh
3	03-05-2025	Pertemuan 3 Kajian Teori dan Tinjauan Pustaka (Bab II) meliputi Teori pendukung, Penelitian terdahulu, Kerangka pemikiran dan landasan teoritis
4	10-05-2025	Pertemuan 4 Membahas mengenai jurnal penelitian di Bab II
5	23-05-2025	Pertemuan 5 Penyelesaian dan pemeriksaan revisi mengenai jurnal penelitian di Bab II serta membahas Bab III
6	14-06-2025	Pertemuan 6 Metodologi Penelitian (Bab III) meliputi Jenis dan pendekatan penelitian serta rancangan layar
7	28-06-2025	Pertemuan 7 Hasil dan Pembahasan (Bab IV) meliputi Spesifikasi, Implementasi Metode, dan Pengujian Aplikasi.
8	05-07-2025	Pertemuan 8 Bab 4 dan Bab 5



PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI
UNIVERSITAS BUDI LUHUR

LEMBAR PENGESAHAN

Nama : Al Hajju Arafah
Nomor Induk Mahasiswa : 2111501389
Program Studi : Teknik Informatika
Bidang Peminatan : Artificial Intelligence
Jenjang Studi : Strata 1
Judul : PENERAPAN ALGORITMA NAIVE BAYES UNTUK ANALISIS SENTIMEN OPINI MASYARAKAT TERHADAP KEBIJAKAN EFISIENSI ANGGARAN 2025 BERBASIS WEB PADA DATA TWITTER



Laporan Tugas Akhir ini telah disetujui, disahkan dan direkam secara elektronik sehingga tidak memerlukan tanda tangan tim penguji.

Jakarta, Senin 14 Juli 2025

Tim Penguji:

Ketua : Gunawan Pria Utama, S.Kom., M.Kom.
Anggota : Krisna Adiyarta Musodo, Ph.D.
Pembimbing : Rizky Pradana, S.Kom., M.Kom.
Ketua Program Studi : Dr. Indra, S.Kom., M.T.I.