



## **BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN TUGAS AKHIR**

S/UBL/FTI/1107/II/23

Pada hari ini, Rabu 08 Februari 2023 telah dilaksanakan Ujian Sidang Pendadaran Tugas Akhir sebagai berikut:

Judul : IMPLEMENTASI ALGORITMA K-NEAREST NEIGHBOR UNTUK ANALISIS SENTIMEN  
TERHADAP DATA ULASAN PENGGUNA APLIKASI JOBSTREET PADA GOOGLE PLAY STORE

Nama : Muhammad Fadhil Rizki  
NIM : 1911500708  
Dosen Pembimbing : Wahyu Pramusinto, M.Kom

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

**LULUS**

dengan nilai angka: 88 huruf: A

Mahasiswa tersebut di atas wajib menyerahkan hasil perbaikan tulisan Tugas Akhir dalam bentuk terjilid sesuai dengan Panduan Perbaikan Tugas Akhir, selambat-lambatnya Rabu 22 Februari 2023.

### Panitia Penguji:

1. Ketua Dr. Ir. Mardi Hardjianto, S.Kom., M.Kom.
2. Anggota Subandi, S.Kom., M.Kom.
3. Moderator Wahyu Pramusinto, 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