



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

S/UBL/FT/0162/VIII/25

Pada hari ini, Kamis 07 Agustus 2025 telah dilaksanakan Ujian Sidang Pendadaran Tugas Akhir sebagai berikut:

Judul : PREDIKSI SUHU DAN KELEMBABAN UDARA, IRADIASI MATAHARI, KECEPATAN ANGIN, CURAH HUJAN MENGGUNAKAN ALGORITMA MULTILAYER PERCEPTRON BERDASARKAN DATA MULTISENSOR

Nama : Ridha Mufida

NIM : 2152500084

Dosen Pembimbing Materi : Akhmad Musafa, S.T., M.T.

Dosen Pembimbing Teknis : Nifty Fath, S.T., M.Eng.

Berdasarkan penilaian pada Penulisan Buku TA, Presentasi, Penguasaan Materi 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 Kamis 21 Agustus 2025.

#### Panitia Pengujii:

1. Ketua Drs. Suwasti Broto, M.T.
2. Anggota Dr. Sujono, S.T., M.T.
3. Moderator / Pembimbing Akhmad Musafa, S.T., M.T.

#### 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