



BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN TUGAS AKHIR

S/UBL/FTI/1101/II/23

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

Judul : PERANCANGAN PROTOTIPE LOKER RFID BERBASIS IOT MENGGUNAKAN NODEMCU ESP 8266

Nama : Aji Mohamad Ramdhan

NIM : 2211502006

Dosen Pembimbing : Dr. Ir. Utomo Budiyanto, S.Kom., M.Kom.

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

LULUS

dengan nilai angka:

70

huruf:

B

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 Ir. Siswanto, M.M, M.Kom
2. Anggota Titin Fatimah, S.Kom., M.Kom.
3. Moderator Dr. Ir. Utomo Budiyanto, 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