



BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN TUGAS AKHIR

S/UBL/FTI/0320/I/25

Pada hari ini, Jumat 24 Januari 2025 telah dilaksanakan Ujian Sidang Pendadaran Tugas Akhir sebagai berikut:

Judul: PENGENALAN IMAGE BUAH DAN SAYUR DENGAN METODE CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK (CNN) BERBASIS MOBILE

Nama : Bijan Austin Pratama
NIM : 2111501694
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 : **86** huruf : **A**

Mahasiswa tersebut di atas wajib menyerahkan hasil perbaikan tulisan Tugas Akhir dalam bentuk terjilid sesuai dengan Panduan Perbaikan Tugas Akhir, selambat-lambatnya Jumat 07 Februari 2025.

Panitia Penguji:

- 1 Ketua Wahyu Pramusinto, S.Kom., M.Kom.
- 2 Anggota Dewi Kusumaningsih, 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



LEMBAR PENGESAHAN

Nama : Bijan Austin Pratama
Nomor Induk Mahasiswa : 2111501694
Program Studi : Teknik Informatika
Bidang Peminatan : Programming Expert
Jenjang Studi : Strata 1
Judul : PENGENALAN IMAGE BUAH DAN SAYUR DENGAN METODE
CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK (CNN) BERBASIS MOBILE



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

Jakarta, Jumat 24 Januari 2025

Tim Penguji:

Ketua : Wahyu Pramusinto, S.Kom., M.Kom.
Anggota : Dewi Kusumaningsih, S.Kom., M.Kom.
Pembimbing : Dr. Ir. Utomo Budiyanto, S.Kom., M.Kom.
Ketua Program Studi : Dr. Indra, S.Kom., M.T.I