



BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN TUGAS AKHIR

S/UBL/FTI/0059/I/25

Pada hari ini, Kamis 23 Januari 2025 telah dilaksanakan Ujian Sidang Pendadaran Tugas Akhir sebagai berikut:

Judul: IMPLEMENTASI ALGORITMA APRIORI UNTUK ANALISIS TRANSAKSI PENJUALAN PRODUK PADA PT. PRESTASI RETAIL INNOVATION BERBASIS WEB

Nama : Adi Thio Saputra
NIM : 2011510712
Dosen Pembimbing : Reva Ragam Santika, S.Kom., M.M., M.Kom

Berdasarkan penilaian pada Presentasi + Demo, Penulisan, Penggunaan Materi, Penggunaan 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 Kamis 06 Februari 2025.

Panitia Penguji:

- 1 Ketua Dr. Imelda, S.Kom., M.Kom.
- 2 Anggota Dolly Virgian Shaka Yudha Sakti, S.Kom., M.Kom.
- 3 Moderator Reva Ragam Santika, S.Kom., M.M., 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



PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI
UNIVERSITAS BUDI LUHUR

LEMBAR PENGESAHAN

Nama : Adi Thio Saputra
Nomor Induk Mahasiswa : 2011510712
Program Studi : Teknik Informatika
Bidang Peminatan : Programming Expert
Jenjang Studi : Strata 1
Judul : IMPLEMENTASI ALGORITMA APRIORI UNTUK ANALISIS TRANSAKSI PENJUALAN PRODUK PADA PT. PRESTASI RETAIL INNOVATION BERBASIS WEB



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

Jakarta, Kamis 23 Januari 2025

Tim Pengaji:

Ketua : Dr. Imelda, S.Kom., M.Kom.
Anggota : Dolly Virgian Shaka Yudha Sakti, S.Kom., M.Kom.
Pembimbing : Reva Ragam Santika, S.Kom., M.M., M.Kom
Ketua Program Studi : Dr. Indra, S.Kom., M.T.I