



BERITA ACARA SIDANG TESIS

S/UBL/PPS/201/1278/1/24

Pada hari ini Jumat tanggal 19 Januari 2024, telah dilaksanakan Ujian Sidang Tesis sebagai berikut:

Judul: PREDIKSI MAHASISWA NON-AKTIF MENGGUNAKAN ALGORITMA KLASTERISASI K-PROTOTYPE SERTA ALGORITMA KLASIFIKASI NAIVE BAYES DAN SUPPORT VECTOR MACHINE STUDI KASUS FAKULTAS EKONOMI & BISNIS UNIVERSITAS PAKUAN

1. Nama : Reza Ariftiarno
2. NIM : 2111601296
3. Kosentrasi : Teknologi Sistem Informasi
4. Program Studi : Magister Ilmu Komputer
5. Pembimbing Utama : Dr. Ir. Utomo Budiyanto, S.Kom., M.Kom.
6. Pembimbing Pendamping :

Berdasarkan penilaian pada Perumusan Masalah, Relevansi Teori dan Bidang Kajian, Metodologi dan Instrument Penelitian, Logika, Penulisan dan Pembahasan, Orisinalitas, dan Penyajian Materi, Maka Mahasiswa tersebut dinyatakan :

LULUS

dengan nilai angka: 86 huruf: A-

Mahasiswa tersebut di atas wajib menyerahkan hasil perbaikan Tesis dalam bentuk terjilid sesuai dengan Panduan Revisi Tesis, selambat-lambatnya tanggal 08-FEB-2024

Panitia Penguji:

1. Ketua Penguji : Krisna Adiyarta Musodo, Ph.D. (890001)
2. Anggota Penguji : Prof. Dr. Ir. Hari Soetanto, S.Kom, M.Sc (930011)
3. Moderator (Pembimbing) : Dr. Ir. Utomo Budiyanto, S.Kom., M.Kom. (960010)

Keterangan:

Nilai Huruf: A:90-100 A-:85-89,99 B+:80-84,99 B:75-79,99 B-:70-74,99 C+:65-69,99 C:60-64,99 C-:50-59,99 D:40-49,99 E:0-39,99