



BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN TESIS

Pada hari ini, Kamis 18 Januari 2024 telah dilaksanakan Ujian Sidang Tesis sebagai berikut:

Judul: PREDIKSI TINGKAT RETENSI KARYAWAN PADA SEBUAH BANK NASIONAL
MENGUNAKAN ALGORITMA NAIVE BAYES

Nama : Endang Palupi Lisyaningsih
NIM : 2111601007
Dosen Pembimbing : Prof. Dr. Ir. Hari Soetanto, S.Kom, M.Sc.

Berdasarkan Permasalahan, Metodologi, Tinjauan Pustaka, Tatatulis, dan Presentasi, Maka Mahasiswa tersebut dinyatakan :

LULUS

dengan nilai angka : **75** huruf : **B**

Mahasiswa tersebut di atas wajib menyerahkan hasil perbaikan tulisan Tesis dalam bentuk terjilid sesuai dengan Panduan Perbaikan Tesis, selambat-lambatnya Sabtu 17 Februari 2024.

Panitia Penguji:

- 1 Ketua Dr. Ir. Nazori Agani Zakaria, M.T.
- 2 Anggota Dr. Ir. Utomo Budiyanto, S.Kom., M.Kom.
- 3 Moderator Prof. Dr. Ir. Hari Soetanto, S.Kom, M.Sc.

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 : Endang Palupi Lisyaningsih
Nomor Induk Mahasiswa : 2111601007
Program Studi : Magister Ilmu Komputer
Bidang Peminatan : Rekayasa Komputasi Terapan
Jenjang Studi : Strata 2
Judul : PREDIKSI TINGKAT RETENSI KARYAWAN PADA SEBUAH BANK
NASIONAL MENGGUNAKAN ALGORITMA NAIVE BAYES



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

Jakarta, Sabtu 03 Februari 2024

Tim Penguji:

Ketua : Dr. Rusdah, S.Kom., M.Kom.
Anggota : Dr. Ir. Achmad Solichin, S.Kom., M.T.I
Pembimbing : Prof. Dr. Ir. Hari Soetanto, S.Kom, M.Sc
Ketua Program Studi : Dr. Rusdah, S.Kom., M.Kom.