



BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN TESIS

S/UBL/PPS/201/0735/I/26

Pada hari ini, Kamis 29 Januari 2026 telah dilaksanakan Ujian Sidang Tesis sebagai berikut:

Judul: MODEL REKOMENDASI PENUGASAN PEGAWAI UNTUK MENANGANI KASUS
KEBERATAN PAJAK
MENGUNAKAN SUPPORT VECTOR MACHINE (SVM)
DAN COLLABORATIVE FILTERING BERBASIS DATA HISTORIS

Nama : Adhitya Eka Putra
NIM : 2311601880
Dosen Pembimbing : Dr. Indra, S.Kom., M.T.I.

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

LULUS

dengan nilai angka : **91** huruf : **A**

Mahasiswa tersebut di atas wajib menyerahkan hasil perbaikan tulisan Tesis dalam bentuk terjilid sesuai dengan Panduan Perbaikan Tesis, selambat-lambatnya Sabtu 28 Februari 2026.

Panitia Penguji:

- 1 Ketua Dr. Ir. Utomo Budiyanto, S.Kom., M.Kom.
- 2 Anggota Prof. Dr. Ir. Arief Wibowo, M.Kom.
- 3 Moderator Dr. Indra, S.Kom., M.T.I.

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 : Adhitya Eka Putra
Nomor Induk Mahasiswa : 2311601880
Program Studi : Magister Ilmu Komputer
Bidang Peminatan : Teknologi Sistem Informasi
Jenjang Studi : Strata 2
Judul : MODEL REKOMENDASI PENUGASAN PEGAWAI UNTUK
MENANGANI KASUS KEBERATAN PAJAK
MENGUNAKAN SUPPORT VECTOR MACHINE (SVM)
DAN COLLABORATIVE FILTERING BERBASIS DATA HISTORIS



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

Jakarta, Kamis 29 Januari 2026

Tim Penguji:

Ketua : Dr. Ir. Utomo Budiyanto, S.Kom., M.Kom.
Anggota : Prof. Dr. Ir. Arief Wibowo, M.Kom.
Pembimbing : Dr. Indra, S.Kom., M.T.I.
Ketua Program Studi : Dr. Rusdah, S.Kom., M.Kom.