



BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN TESIS

S/UBL/PPS/201/0653/I/26

Pada hari ini, Kamis 15 Januari 2026 telah dilaksanakan Ujian Sidang Tesis sebagai berikut:

Judul: OPTIMASI HYPERPARAMETER PADA ALGORITMA MACHINE LEARNING UNTUK
PREDIKSI PRESTASI AKADEMIK MAHASISWA BERDASARKAN GAYA HIDUP

Nama : Fathur Rohim
NIM : 2311601922
Dosen Pembimbing : Dr. Rusdah, S.Kom., M.Kom.

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

LULUS

dengan nilai angka : **88** huruf : **A-**

Mahasiswa tersebut di atas wajib menyerahkan hasil perbaikan tulisan Tesis dalam bentuk terjilid sesuai dengan Panduan Perbaikan Tesis, selambat-lambatnya Sabtu 14 Februari 2026.

Panitia Penguji:

- 1 Ketua Dr. Mohammad Syafrullah, M.Kom, M.Sc.
- 2 Anggota Dr. Ir. Achmad Solichin, S.Kom., M.T.I.
- 3 Moderator Dr. Rusdah, 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 : Fathur Rohim
Nomor Induk Mahasiswa : 2311601922
Program Studi : Magister Ilmu Komputer
Bidang Peminatan : Teknologi Sistem Informasi
Jenjang Studi : Strata 2
Judul : OPTIMASI HYPERPARAMETER PADA ALGORITMA MACHINE
LEARNING UNTUK PREDIKSI PRESTASI AKADEMIK MAHASISWA
BERDASARKAN GAYA HIDUP



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

Jakarta, Kamis 15 Januari 2026

Tim Penguji:

Ketua : Dr. Mohammad Syafrullah, M.Kom, M.Sc.
Anggota : Dr. Ir. Achmad Solichin, S.Kom., M.T.I.
Pembimbing : Dr. Rusdah, S.Kom., M.Kom.
Ketua Program Studi : Dr. Rusdah, S.Kom., M.Kom.