



BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN TESIS

S/UBL/PPS/201/0692/I/26

Pada hari ini, Selasa 20 Januari 2026 telah dilaksanakan Ujian Sidang Tesis sebagai berikut:

Judul: **KLASIFIKASI METODE NAIVE BAYES DAN LEARNING VECTOR QUANTIZATION
UNTUK MENENTUKAN KELAYAKAN PEMBERIAN KREDIT MIKRO**

Nama : Moch Reza Ardian
NIM : 2311600072
Dosen Pembimbing : Dr. Ir. Jan Everhard Riwurohi, M.T.

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

LULUS

dengan nilai angka : **83** huruf : **B+**

Mahasiswa tersebut di atas wajib menyerahkan hasil perbaikan tulisan Tesis dalam bentuk terjilid sesuai dengan Panduan Perbaikan Tesis, selambat-lambatnya Kamis 19 Februari 2026.

Panitia Penguji:

- 1 Ketua Dr. Rusdah, S.Kom., M.Kom.
- 2 Anggota Dr. Ir. Mardi Hardjianto, S.Kom., M.Kom.
- 3 Moderator Dr. Ir. Jan Everhard Riwurohi, M.T.

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 : Moch Reza Ardian
Nomor Induk Mahasiswa : 2311600072
Program Studi : Magister Ilmu Komputer
Bidang Peminatan : Teknologi Sistem Informasi
Jenjang Studi : Strata 2
Judul : KLASIFIKASI METODE NAIVE BAYES DAN LEARNING VECTOR
QUANTIZATION UNTUK MENENTUKAN KELAYAKAN PEMBERIAN
KREDIT MIKRO



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. Achmad Solichin, S.Kom., M.T.I.
Anggota : Dr. Rusdah, S.Kom., M.Kom.
Pembimbing : Dr. Ir. Jan Everhard Riwurohi, M.T.
Ketua Program Studi : Dr. Rusdah, S.Kom., M.Kom.