



LEMBAR PENGESAHAN

Nama : Agus Priyono
Nomor Induk Mahasiswa : 2311601765
Program Studi : Magister Ilmu Komputer
Bidang Peminatan : Teknologi Sistem Informasi
Jenjang Studi : Strata 2
Judul : MODEL PREDIKTIF KAPASITAS INFRASTRUKTUR SISTEM
PERBENDAHARAAN DAN ANGGARAN NEGARA MENGGUNAKAN
KLAUSTERISASI DAN FORECASTING PADA LOG NMON



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

Jakarta, Rabu 14 Januari 2026

Tim Penguji:

Ketua : Krisna Adiyarta Musodo, Ph.D.
Anggota : Dr. Indra Riyanto, S.T., M.T.
Pembimbing : Luhur Bayuaji, ST, M.Eng, Ph.D.
Ketua Program Studi : Dr. Rusdah, S.Kom., M.Kom.



BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN TESIS

S/UBL/PPS/201/0635/I/26

Pada hari ini, Rabu 14 Januari 2026 telah dilaksanakan Ujian Sidang Tesis sebagai berikut:

Judul: MODEL PREDIKTIF KAPASITAS INFRASTRUKTUR SISTEM PERBENDAHARAAN DAN ANGGARAN NEGARA MENGGUNAKAN KLASTERISASI DAN FORECASTING PADA LOG NMON

Nama : Agus Priyono
NIM : 2311601765
Dosen Pembimbing : Luhur Bayuaji, ST, M.Eng, Ph.D.

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

LULUS

dengan nilai angka : **90** huruf : **A**

Mahasiswa tersebut di atas wajib menyerahkan hasil perbaikan tulisan Tesis dalam bentuk terjilid sesuai dengan Panduan Perbaikan Tesis, selambat-lambatnya Jumat 13 Februari 2026.

Panitia Penguji:

- 1 Ketua Krisna Adiyarta Musodo, Ph.D.
- 2 Anggota Dr. Indra Riyanto, S.T., M.T.
- 3 Moderator Luhur Bayuaji, ST, M.Eng, Ph.D.

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