

HALAMAN PENGESAHAN

Tugas Akhir ini diajukan oleh :

Nama : Mikhael Deo Barli

NPM : 1906350572

Program Studi : Sarjana Ilmu Komputer

Judul : Penalaran Logika Berbasis Framework Translation-Decomposition-Search-Resolve pada Open-Weight Small Language Model dengan Dataset Berbahasa Indonesia

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Dewan Pengaji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Ilmu Komputer pada Program Studi Sarjana Ilmu Komputer, Fakultas Ilmu Komputer, Universitas Indonesia

DEWAN PENGUJI

Pembimbing 1 : Ari Saptawijaya, S.Kom., M.Sc., Ph.D.

(Nilai telah diberikan melalui SISIDANG pada 15-12-2025, 17:15:25)
(Revisi telah disetujui melalui SISIDANG pada 05-01-2026, 10:05:41)

Pengaji : Alfan Farizki Wicaksono, S.T., M.Sc., Ph.D.

(Nilai telah diberikan melalui SISIDANG pada 15-12-2025, 11:05:51)
(Revisi telah disetujui melalui SISIDANG pada 28-12-2025, 08:05:56)

Pengaji : Arlisa Yuliawati, S.Kom., M.Kom.

(Nilai telah diberikan melalui SISIDANG pada 15-12-2025, 11:38:55)
(Revisi telah disetujui melalui SISIDANG pada 02-01-2026, 07:44:07)

Ditetapkan di : Depok, Jawa Barat

Tanggal : 05 Januari 2026