

TESIS

**PREDIKSI JUMLAH *LIKES* PADA UNGGAHAN GAMBAR
DENGAN *CAPTION* MULTIBAHASA DI INSTAGRAM
MENGUNAKAN MBERT DAN INCEPTIONRESNETV2**

***NUMBER OF LIKES PREDICTION ON INSTAGRAM IMAGE
POST WITH MULTILANGUAGE CAPTION USING MBERT
AND INCEPTIONRESNETV2***



Oleh:

MUHAMMAD CAHAYA SAPUTRA

23/530985/PPA/06755

**PROGRAM MAGISTER ILMU KOMPUTER
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA**

2026



HALAMAN PENGESAHAN TESIS

PREDIKSI JUMLAH *LIKES* PADA UNGGAHAN GAMBAR DENGAN *CAPTION* MULTIBAHASA DI INSTAGRAM MENGGUNAKAN MBERT DAN INCEPTIONRESNETV2

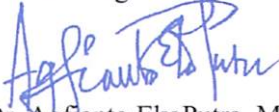
Telah dipersiapkandan disusun oleh

MUHAMMAD CAHAYA SAPUTRA
23/530985/PPA/06755


Telah dipertahankandidepan Dewan Penguji
padatanggal
15 Januari 2026

Susunan Dewan Penguji


Pembimbing Utama


Dr. Agfianto Eko Putra, M.Si.
NIP. 196802241994031003

Ketua Dewan Penguji


Dr. Agus Sihabuddin, S.Si., M.Kom
NIP. 197608102002121003

Anggota


Dr. Dyah Aruming Tyas, S.Si.
NIP. 11119910320210201

Anggota


Dr. techn. Khabib Mustofa, S.Si., M.Kom.
NIP. 197207221998031002

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar *Master of Computer Science*
Tanggal, 15 Januari 2026


Wahyono, S.Kom., Ph.D.
Pengelola Program Studi Magister Ilmu Komputer

Mengetahui,
a.n. Dekan FMIPA UGM
Wakil Dekan Bidang Keuangan, Aset,
dan Sumber Daya Manusia



Prof. Dr. Ing. Mhd. Roza M. I. Pulungan, S.Si., M.Sc.
NIP. 1975110120021002