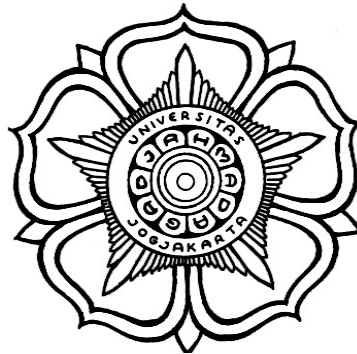


**PENANGANAN KETIDAKSEIMBANGAN DATA
MENGUNAKAN AUGMENTASI TEKS *SYNONYM
REPLACEMENT* UNTUK KLASIFIKASI DATA ADUAN
MASYARAKAT PADA APLIKASI E-LAPOR DIY**

TESIS

Untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat Magister

Program Studi Magister Teknologi Informasi
Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi



diajukan oleh
Muhammad Rizqi Indrahimawan
21/485826/PTK/14105

Kepada

**PROGRAM PASCASARJANA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2024

TESIS

**PENANGANAN KETIDAKSEIMBANGAN DATA MENGGUNAKAN
AUGMENTASI TEKS *SYNONYM REPLACEMENT* UNTUK KLASIFIKASI DATA
ADUAN MASYARAKAT PADA APLIKASI E-LAPOR DIY**

Dipersiapkan dan disusun oleh

Muhammad Rizqi Indrahimawan
21/485826/PTK/14105

Telah dipertahankan di depan dewan penguji

Pada tanggal : **16 Mei 2024**

Susunan Dewan Penguji

Ketua



Dr. Bimo Sunarfri Hantono, S.T., M.Eng.

Anggota



Prof. Ir. P. Insap Santosa, M.Sc., Ph.D., IPU.

Anggota



Teguh Bharata Adji, S.T., M.T., M.Eng., Ph.D.

Anggota



Dr. Ahmad Nasikun, S.T., M.Sc.

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Magister

Tanggal: **24 Juni 2024**

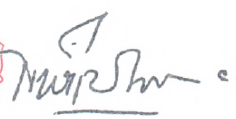
Ketua Program Studi Magister Teknologi Informasi



Dr. Ir. Rudy Hartanto, M.T., IPM.

NIP. 196403151990031003

Mengetahui,
Ketua Departemen
Teknik Elektro dan Teknologi Informasi



Prof. Ir. Hanung Adi Nugroho, S.T., M.Eng., Ph.D., IPM., SMIEEE.

NIP. 197802242002121001

