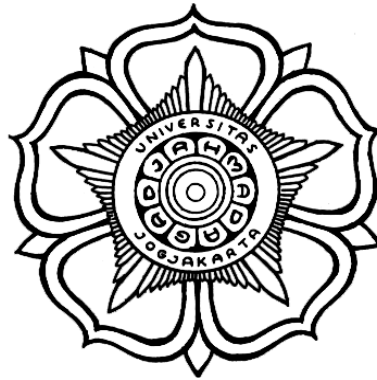


**PERBAIKAN PERFORMA MODEL PENILAIAN JAWABAN
URAIAN SINGKAT MELALUI PEMERIKSAAN SINGKATAN DAN
PEMBERIAN REKOMENDASI MATERI PEMBELAJARAN
OTOMATIS**

TESIS



**Ar-Razy Muhammad
20/497591/PTK/13652**

**PROGRAM STUDI MAGISTER TEKNOLOGI INFORMASI
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI
INFORMASI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2022**

TESIS

PERBAIKAN PERFORMA MODEL PENILAIAN JAWABAN URAIAN SINGKAT MELALUI PEMERIKSAAN SINGKATAN DAN PEMBERIAN REKOMENDASI MATERI PEMBELAJARAN OTOMATIS

Ar-Razy Muhammad

20/467591/PTK/13652

telah disetujui Tim Pembimbing

Pembimbing Utama



Dr. Indriana Hidayah, S.T., M.T.

Pembimbing Pendamping



Adhistya Erna Permanasari, S.T., M.T., Ph.D.



TESIS

PERBAIKAN PERFORMA MODEL PENILAIAN JAWABAN URAIAN SINGKAT MELALUI PEMERIKSAAN SINGKATAN DAN PEMBERIAN REKOMENDASI MATERI PEMBELAJARAN OTOMATIS





Dipersiapkan dan disusun oleh

Ar-Razy Muhammad
20/467591/PTK/13652

Telah dipertahankan di depan dewan penguji

Pada tanggal : **22 Desember 2022**

Susunan Dewan Penguji

Ketua	Anggota
	
Dr. Eng. Silmi Fauziati, S.T., M.T.	Adhistya Erna Permanasari, S.T., M.T., Ph.D.
Anggota	Anggota
	
Dr. Indriana Hidayah, S.T., M.T.	Syukron Abu Ishaq Alfarozi, S.T., Ph.D.

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

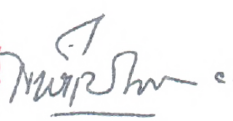
Tanggal: **30 Januari 2023**

Ketua Program Studi Magister Teknologi Informasi



Dr. Ir. Rudy Hartanto, M.T., IPM.
NIP. 196403151990031003

Mengetahui,
Ketua Departemen
Teknik Elektro dan Teknologi Informasi



Ir. Hanung Adi Nugroho, S.T., M.E., Ph.D., IPM.
NIP. 197802242002121001

