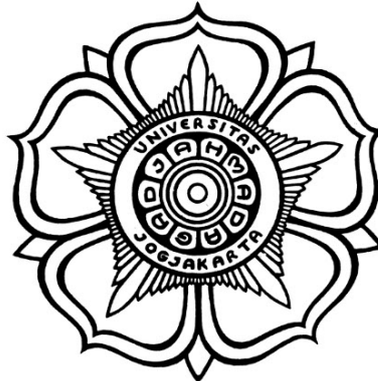


SKRIPSI

**PERBANDINGAN BIDIRECTIONAL DAN ATTENTION MECHANISM
DALAM KLASIFIKASI MULTILABEL UNTUK MENGEKSTRAKSI
DATA DIAGNOSIS DARI CATATAN MEDIS**

***COMPARISON OF BIDIRECTIONALITY AND ATTENTION MECHANISM
IN MULTI-LABEL CLASSIFICATION FOR EXTRACTING DIAGNOSIS
DATA FROM MEDICAL NOTES***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Sarjana Komputer



DAUD IFFA FAUZAN ARGANA
19/442468/PA/19217

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

2023

SKRIPSI (RISET AKADEMIK)

PERBANDINGAN BIDIRECTIONAL DAN ATTENTION MECHANISM
DALAM KLASIFIKASI MULTILABEL UNTUK MENGEKSTRAKSI DATA
DIAGNOSIS DARI CATATAN MEDIS

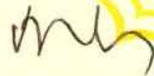
Telah dipersiapkan dan disusun oleh

Daud Iffa Fauzan Argana

19/442468/PA/19217

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 15 September 2023

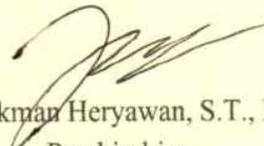
Susunan Tim Penguji



Drs. Medi, M.Kom.
Ketua Penguji



Faizal Makhrus, S.Kom., M.Sc., Ph.D
Anggota Penguji



Dr. Lukman Heryawan, S.T., M.T.
Pembimbing

Mengetahui,
a.n. Dekan FMIPA UGM
Wakil Dekan Bidang Pendidikan, Pengajaran
dan Kemahasiswaan



Prof. Drs. Roto, M.Eng., Ph.D.
NIP. 196711171993031020