

SKRIPSI

OPTIMASI PEMILIHAN POSISI DAN ROLE TERBAIK PEMAIN MUDA PADA GIM FOOTBALL MANAGER 2022 DENGAN MULTILABEL NAIVE BAYES - LABEL DEPENDENCE

OPTIMIZATION OF YOUTH PLAYER'S BEST POSITION AND ROLE SELECTION IN FOOTBALL MANAGER 2022 GAME WITH MULTILABEL NAIVE BAYES - LABEL DEPENDENCE

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat Sarjana Ilmu
Komputer



TRI WAHYU PUTRA
19/439164/PA/18987

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

2023

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI (RISET AKADEMIK)

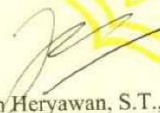
**OPTIMASI PEMILIHAN POSISI DAN ROLE TERBAIK PEMAIN MUDA
PADA GIM FOOTBALL MANAGER 2022 DENGAN MULTILABEL NAIVE
BAYES – LABEL DEPENDENCE**

Telah dipersiapkan dan disusun oleh


Tri Wahyu Putra
19/439164/PA/18987

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 12 Juli 2023


Susunan Tim Penguji




Lukman Heryawan, S.T., M.T. Ph.D
Ketua Penguji



Muhammad Alfian Amrizal, B.Eng.,
M.I.S., Ph.D.
Anggota Penguji



Mhd. Reza M.I Pulungan, M.Sc., Dr.-Ing.,
Prof.
Pembimbing Pertama



Yunita Sari, S.Kom., M.Sc., Ph.D.
Pembimbing Kedua

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

