

SKRIPSI

**TEORI DEMPSTER-SHAFER UNTUK KOMBINASI
METODE KLASIFIKASI OBJEK LUAR ANGKASA**

**DEMPSTER-SHAFER THEORY FOR COMBINING
CLASSIFICATION METHODS OF INTERSTELLAR OBJECTS**

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat Sarjana Ilmu
Komputer



BONIFACIUS CHARIS R.
20/459260/PA/19921

**PROGRAM STUDI S1 ILMU KOMPUTER
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2024



HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI (RISET AKADEMIK)

**TEORI DEMPSTER-SHAFER UNTUK KOMBINASI METODE KLASIFIKASI
OBJEK LUAR ANGKASA**

Telah dipersiapkan dan disusun oleh

Bonifacius Charis R
20/459260/PA/19921

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
pada tanggal 11 Juni 2024

Susunan Tim Penguji

Dr. Azhari, MT
Ketua Penguji

Dr. Yohanes Suyanto, M.I.Kom.
Anggota Penguji

Arif Nurwidyantoro, M.Cs., Ph.D
Pembimbing

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



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