

**KLASIFIKASI PENYAKIT KATARAK MATA MENGGUNAKAN
SUPPORT VECTOR MACHINE DAN EKSTRAKSI FITUR HSV**

TUGAS AKHIR



Disusun oleh:

Dzaky Muhammad Iqbal

123170085

**PROGRAM STUDI INFORMATIKA
JURUSAN INFORMATIKA
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"
YOGYAKARTA
2022**

**KLASIFIKASI PENYAKIT KATARAK MATA MENGGUNAKAN
SUPPORT VECTOR MACHINE DAN EKSTRAKSI FITUR HSV**

TUGAS AKHIR

Sebagai syarat untuk memperoleh gelar sarjana S-1 di Program Studi Informatika, Jurusan Informatika, Fakultas Teknik Industri, Universitas Pembangunan Nasional “Veteran”
Yogyakarta



Disusun oleh:

Dzaky Muhammad Iqbal

123170085

**PROGRAM STUDI INFORMATIKA
JURUSAN INFORMATIKA
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN”
YOGYAKARTA
2022**