

**SISTEM VISI UNTUK KENDALI *AUTONOMUS* ROBOT *HUMANOID* DENGAN  
METODE *COLOR THRESHOLDING* DAN DETEKSI *CONTOUR* PADA KEJUARAAN  
HUROCUP CABANG *SPRINT***

**TUGAS AKHIR**

Tugas Akhir ini sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana  
Teknik Informatika Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta



**Disusun oleh :**

Andri Setiaji Irawan

123150147

**PROGRAM STUDI INFORMATIKA  
JURUSAN INFORMATIKA  
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI  
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN” YOGYAKARTA  
2020**