



**RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI ALAT *LOW COST*  
SENSOR UNTUK PENDETEKSI KADAR KUALITAS UDARA  
PARTICULAT MATTER 10 DAN CO**

**TUGAS AKHIR**

**Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana**

**NAMA : PEBLIAN RAHMADANI  
NIM : 201481138**

**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA  
FAKULTAS ILMU KOMPUTER  
UNIVERSITAS ESA UNGGUL  
TAHUN 2019**