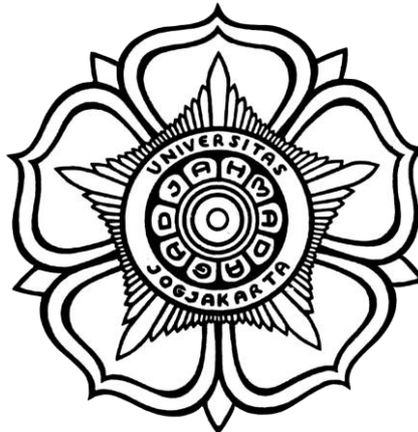


## **LAPORAN TUGAS AKHIR**

### **ANALISIS PENGUKURAN KERATAAN *GAUGE BLOCK* DENGAN *OPTICAL PARALLEL* SERTA PENGARUH NILAI KERATAAN PADA *GAUGE BLOCK* TERHADAP KEBERTERIMAAN HASIL KALIBRASI MIKROMETER ANALOG KAPASITAS MAKSIMUM 25 MM**

### ***ANALYSIS OF GAUGE BLOCK FLAT MEASUREMENT WITH OPTICAL PARALLEL AND THE EFFECT OF EVALITY VALUE IN GAUGE BLOCK ON THE ACCEPTANCE OF CALIBRATION RESULTS OF THE ANALOG MICROMETER WITH A MAXIMUM CAPACITY 25 MM***

**Diajukan Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Memperoleh Derajat Ahli Madya Metrologi dan Instrumentasi**



Disusun oleh :

**DIAH SARAS WATI**

**17/410986/SV/12913**

**PROGRAM STUDI DIII METROLOGI DAN INSTRUMENTASI**

**DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA**

**SEKOLAH VOKASI**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2020**