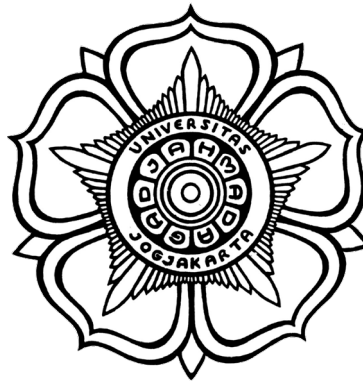


SKRIPSI

PROTOTYPE SENSOR TORSI DINAMIS *IN-LINE* BERBASIS *LOAD CELL* UNTUK DINAMOMETER

LOAD CELL BASED IN-LINE DYNAMIC TORQUE SENSOR PROTOTYPE FOR DYNAMOMETER



ISNAINI AHMADI
13/349535/PA/15514

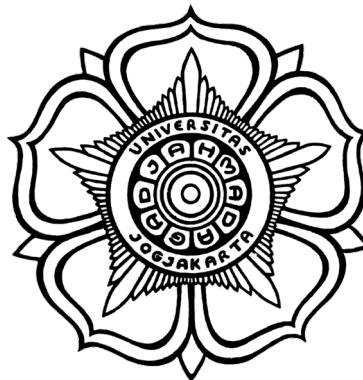
**PROGRAM STUDI ELEKTRONIKA DAN INSTRUMENTASI
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2019

SKRIPSI

**PROTOTYPE SENSOR TORSI DINAMIS *IN-LINE* BERBASIS *LOAD CELL*
UNTUK DINAMOMETER**

***LOAD CELL BASED IN-LINE DYNAMIC TORQUE SENSOR PROTOTYPE
FOR DYNAMOMETER***



ISNAINI AHMADI
13/349535/PA/15514

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

2019