



**RANCANG BANGUN GENERATOR FREKUENSI DENGAN MOTOR DC
BERBASIS *ARDUINO MEGA 2560* DENGAN TAMPILAN *HUMAN
MACHINE INTERFACE***

TUGAS AKHIR

**Diajukan sebagai salah satu syarat menyelesaikan pendidikan pada Program
Studi Diploma III Teknik Elektro Departemen Teknologi Industri Sekolah
Vokasi Universitas Diponegoro**

Oleh :

DANANG ADI NUGROHO

21060115083011

**PROGRAM STUDI DIPLOMA III TEKNIK ELEKTRO
DEPARTEMEN TEKNOLOGI INDUSTRI
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS DIPONEGORO
SEMARANG**

2018