

**APLIKASI KONTROL PID UNTUK PENGATURAN
PUTARAN MOTOR DC PADA ALAT PENGEPRES
ADONAN ROTI (SCREW CONVEYOR)**

**SKRIPSI
KONSENTRASI TEKNIK KONTROL**

Diajukan untuk Memenuhi Persyaratan
Memperoleh Gelar Sarjana Teknik



Disusun oleh :
VINCENTIUS NYORENDRA FEBRIANTO
NIM. 0810630101 – 63

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS BRAWIJAYA
FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN TEKNIK ELEKTRO
MALANG
2014**

