

**DISTORSI HARMONISA BEBAN NON LINIER RUMAH TANGGA
DAN PERHITUNGAN FILTER PASIF UNTUK MENGURANGI
TINGKAT DISTORSI HARMONISA**

TUGAS AKHIR

**Diajukan Guna Memenuhi Persyaratan Untuk Mencapai Derajat
Strata-1 Pada Prodi Teknik Elektro Fakultas Teknik
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta**



**Disusun oleh:
DYAN KURNIA PRATAMA
20150120023**

**PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA
YOGYAKARTA**

2019