

**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**