

LEMBAR PENGESAHAN I

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

Disusun oleh:

Dyan Kurnia Pratama

20150120023

Telah diperiksa serta diuji oleh pembimbing untuk diujikan
pada tanggal 22 April 2019

Mengetahui,

Dosen Pembimbing 1

Dosen Pembimbing 2

Ir. Slamet Suropto, M.Eng

NIK. 19611118199209123010

Ir. Agus Jamal, M.Eng.

NIK. 19660829199502123020

Mengesahkan,

Ketua Program Studi Teknik Elektro



Dr. Ramadoni Syahputra, S.T., M.T.

NIK. 19741010201010123056

LEMBAR PENGESAHAN II

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

Disusun oleh:


Dyan Kurnia Pratama

20150120023

Telah dipertahankan dan disahkan di depan tim penguji
pada tanggal 22 April 2019

Dosen Pembimbing 1

Dosen Pembimbing 2



Ir. Slamet Suropto, M.Eng

NIK. 19611118199209123010


Ir. Agus Jamal, M.Eng.

NIK. 19660829199502123020

Penguji,


Rama Okta Wiyagi, S.T., M. Eng.

NIK. 19861017201504123070

Tugas Akhir ini telah dinyatakan sah sebagai salah satu persyaratan untuk
memperoleh gelar sarjana teknik.

Mengesahkan,

Ketua Program Studi Teknik Elektro



Dr. Ramadoni Syahputra, S.T., M.T.

NIK. 19741010201010123056