

**PEMBUATAN ALAT UJI SUHU DEFLEKSI BATANG PLASTIK
MENGUNAKAN PEMANAS LISTRIK**

Dipersiapkan dan Disusun Oleh :

Bagus Triaji
20120130039

Telah Dipertahankan Di Depan Tim Penguji
Pada Tanggal 22/November 2016

Susunan Tim Penguji :


Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II


Cahyo Budiantoro, S.T., M.Sc.
NIK. 197110232 201507 123083


Sudarisman, M.S.Mechs., Ph.D.
NIK. 19700823199702123032

Dosen Penguji

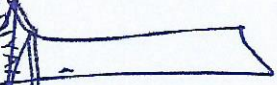

Aris Widyo Nugroho, M.T., Ph.D.
NIK. 197000301 199509 123022

Tugas Akhir Ini Telah Diterima
Sebagai Salah Satu Persyaratan Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Teknik
Tanggal 17/.....2016
17

Mengesahkan

Ketua Program Studi Teknik Mesin
Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Yogyakarta




Doyi Caroko, S.T., M.Eng.
NIP. 19791113 20051 1 001