



HALAM PENGESAHAN SKRIPSI

Pengaruh Tekanan Gesek Terhadap Sifat Tarik Sambungan Dissimilar Silinder Pejal Tembaga-Baja dengan Metode Continuous Drive Friction Welding

The Effect of Frictional Pressure on The Tensile Strength of The Copper-Steel Solid Dissimilar Joints by Continuous Drive Friction Welding

Dipersiapkan dan disusun oleh:

Ady Ryan Romadhan
20140130145

telah dipertahankan di depan Dewan Pengaji
pada tanggal, 15 Agustus 2018

Pembimbing Utama

Ir. Aris Widyo Nugroho, M.T., Ph.D.
NIK. 19700307 199509 123022

Pembimbing Pendamping

Totok Suwanda, S.T., M.T.
NIK. 19690304 199603 123024

Pengaji

Dr. Harini Sosiati, S.T., M.Eng
NIK. 19591220 201501 123088

**Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Sarjana**

Tanggal, 21 Agustus 2018



Mengetahui,
Ketua Program Studi S-1 Teknik Mesin FT UMY

Berli Paripurna Kamil, S.T., M.Eng.Sc., Ph.D.
NIK. 19740302 200104 123049