



**UMY**  
UNIVERSITAS  
MUHAMMADIYAH  
YOGYAKARTA

**LEMBAR PENGESAHAN  
SKRIPSI**

**Fabrikasi Microchamber Menggunakan Elektrochemical Machining (ECM) Elektroda  
Kuningan Berpola Dengan Bahan SS304**

***Microchamber Fabrication Using Ekectrochemical Machining (ECM) Electronics Brass With  
SS304 Materials***

**Dipersiapkan dan disusun oleh:**  
Rohmad Puji Juliantoro  
20120130114

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji  
pada tanggal, 22 November 2017

**Pembimbing Utama**

Ir. Aris Widyo Nugroho M.T., Ph.D.  
NIK. 19700301199509 123 022

**PembimbingPendamping**

Sunardi, S.T., M.Eng.  
NIK. 19770210201410 123 068

**Penguji**

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

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

Tanggal, 12 Desember 2017

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



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