

LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR

PENGARUH INTENSITAS ARUS TERHADAP KEKERASAN, KETEBALAN
LAPISAN OKSIDA, DAN LAJU KOROSI PADA PROSES ANODIZING
DENGAN TEKSTUR KULIT JERUK ALUMINIUM SERI 1XXX

Disusun Oleh:


ALIF HERMAWAN
2013 013 0020

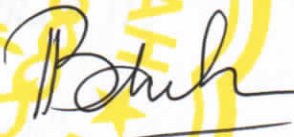
Telah Dipertahankan Di Depan Tim Penguji
Pada Tanggal **12 Agustus 2017**

Susunan Tim Penguji:

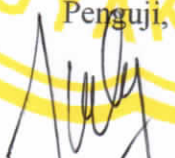
Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II


Ir. Aris Widyo Nugroho M.T., Ph.D
NIK. 19700301 199509 123022


Muh. Budi Nur Rahman S.T., M.Eng
NIP. 19790523 200501 1001


Penguji,


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

Tugas Akhir Ini Telah Dinyatakan Sah Sebagai Salah Satu Persyaratan
Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Teknik

Tanggal **28 Agustus 2017**

Mengesahkan
Ketua Program Studi Teknik Mesin


Novi Caroko S.T., M.Eng.
NIK. 19791113 200501 001