



LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR
PENGARUH KERAPATAN ARUS DALAM PROSES *ELECTROPLATING*
STOD TERHADAP AREA *HIGH CURRENT* DAN *LOW CURRENT*

Disusun Oleh :
Haidar Ramzy Maha
20150130043

Telah Dipertahankan
Di Depan Tim Penguji
Pada Tanggal 16 Oktober 2019
Susunan Tim Penguji :

Dosen Pembimbing 1

Muh. Budi Nur Rahman, S.T., M.Eng
NIK. 19790523 200501 1 001

Dosen Pembimbing 2

Rela Adi Himarosa, S.T., M.Eng
NIK. 19880729 201712 3 104

Dosen Penguji

Drs. Sudarisman, M.Sc., Ph.D
NIP. 19590502 198702 1 001

Tugas Akhir ini telah dinyatakan sah sebagai salah satu persyaratan
Untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik
Tanggal 22 Oktober 2019
Mengesahkan
Ketua Program Studi Teknik Mesin

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