

LEMBAR PENGESAHAN
OPTIMASI KONDISI LINGKUNGAN KIMIA TERHADAP LAJU KOROSI
AUSTENITIC STAINLESS STEEL TYPE SARAFET DENGAN
MENGGUNAKAN METODE RESPON PERMUKAAN
SKRIPSI
KONSENTRASI TEKNIK PRODUKSI

Diajukan untuk memenuhi persyaratan
memperoleh gelar Sarjana Teknik

Disusun Oleh :
REVVY DWI CAHYO
NIM. 0810623067-62

Skripsi ini telah diuji dan dinyatakan lulus pada
Tanggal 30 Juli 2013

DOSEN PENGUJI

Penguji Skripsi 1

Penguji Skripsi 2

Ir. Hastono Wijaya, MT.
NIP. 19601204 198601 1 002

Sugiarto, ST., MT.
NIP. 19690417 199512 1 001

Penguji Skripsi 3

Dr. Eng. Denny Widhiyanuriyawan, ST., MT
NIP. 19750113 200012 1 001

Mengetahui,
Ketua Jurusan Teknik Mesin

Dr. Slamet Wahyudi, ST., MT.
NIP. 19720903 199702 1 001