

LAPORAN PENELITIAN

ANALISIS KOROSI DENGAN MENGGUNAKAN ANODA
Zn, Fe, DAN Cu DALAM SISTEM PROTEKSI KATODIK
METODE *IMPRESSED CURRENT*



DISUSUN OLEH :

MARLINA

NIDN : 1129038202

PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SAMARINDA
2016

HALAMAN PENGESAHAN

Judul Penelitian : Analisis Korosi Dengan Menggunakan Anoda Zn, Fe, dan Cu dalam Sistem Proteksi Katodik Metode Impressed Current

Kode>Nama Rumpun Ilmu : 4-TN/Teknik Sipil


Ketua Peneliti

- a. Nama Lengkap : Marlina, ST., MT
- b. NIDN : 1129038202
- c. Jabatan Fungsional : Tenaga Pengajar
- d. Fakultas/Program Studi : Teknik / Teknik Sipil
- e. Nomor HP : 082158153093
- f. E mail : Slinasweet29@gmail.com

Sumber Dana : Stimulant Untag (Rp. 7.000.000)


Samarinda, 29 Juli 2016

Mengetahui
Dekan,



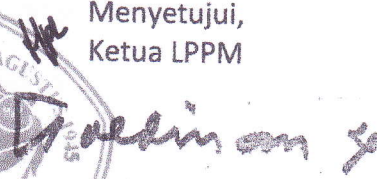
Purwanto, ST., MT
NIDN. 1101126903

Dosen Peneliti,



Marlina, ST., MT
NIDN. 1129038202

Menyetujui,
Ketua LPPM



Prof. Dr. FL. Sudiran, M.Si
NIP. 19480921 197503 1 001