

TUGAS AKHIR

**PENURUNAN KADAR SO_4 PADA AIR SUMUR
DIII TEKNIK KIMIA SETELAH MELEWATI
DEMINEALIZED WATER DENGAN METODE
SPEKTROFOTOMETER**

**DECREASED LEVELS IN WATER WELLS SO_4 DIII CHEMICAL
ENGINEERING AFTER PASSING DEMINEALIZED WATER WITH METHODS
SPEKTROFOTOMETER**



**Diajukan sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan studi pada
Program Studi Diploma III Teknik Kimia
Program Diploma Fakultas Teknik
Universitas Diponegoro
Semarang**

Disusunoleh :

**Nendy Ayu Putri Hanitiyo
21030112060010**

**PROGRAM STUDI DIPLOMA III TEKNIK KIMIA
PROGRAM DIPLOMA FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS DIPONEGORO
SEMARANG
2015**

HALAMAN PENGESAHAN

Nama : Nendy Ayu Putri Hanitiyo
NIM : 21030112060010
Program Studi : Diploma III Teknik Kimia
Fakultas : Teknik
Universitas : Diponegoro
Dosen Pembimbing : Ir. Edy Supriyo, MT
Judul Bahasa Indonesia : Penurunan kadar SO_4 pada air sumur DIII
Teknik Kimia setelah melewati
demineralized dengan metode
spektrofotometer
Judul Bahasa Inggris : Decreased Levels In Water Wells SO_4 DIII
Chemical Engineering After Passing
Demineralized Water With Methods
spektrofotometer.

Proposal Tugas Akhir ini telah diperiksa dan disetujui pada :

Hari :

Tanggal :

Semarang, Agustus 2015
Dosen Pembimbing,

Ir. Edy Supriyo, MT
NIP. 195904281987031003