

TA/TL/2006/0119

PERPUSTAKAAN FTSP UII	
HADIAH/BELI	
TGL. TERIMA :	26 April 2007
NO. JUDUL :	0023400
NO. INV. :	51200023400001
NO. INDUK :	

TUGAS AKHIR

**PENURUNAN KADAR CHEMICAL OXYGEN DEMAND (COD) DAN
 JUMLAH E.COLI PADA AIR LIMBAH DOMESTIK DENGAN
 MENGGUNAKAN REAKTOR FLUIDIZED BED MEDIA STYROFOAM
 SAAT START UP**

**Diajukan Kepada Universitas Islam Indonesia Untuk Memenuhi Persyaratan
 Guna Memperoleh Derajat Sarjana Strata-1 Teknik Lingkungan**



R,
 620 4
 Yul
 P
 n

XIV, 90 Kel. Gp 28

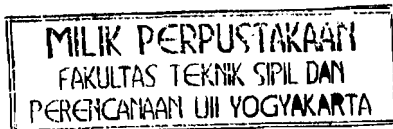
Disusun Oleh :

Nama : NEFA YULIA

NIM : 02 513 040

**JURUSAN TEKNIK LINGKUNGAN
 FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
 UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA
 JOGJAKARTA**

2006



tes uji - ar bsk
 perwujudan & hasil
 of test done
 with reactor fluidized
 bed media system
 start up
 model