

NO : TA/TL/2007/0158

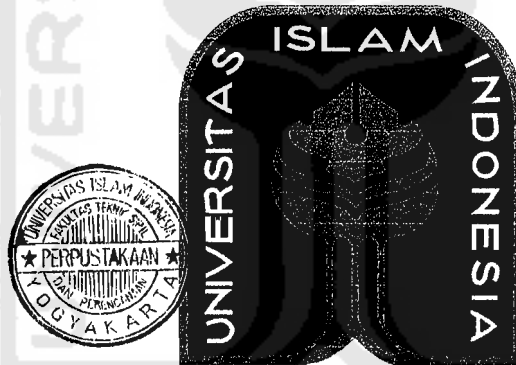
PERPUSTAKAAN FTSP UIN	
HADIAH/BELI	
TGL. TERIMA :	10 Mei 2007
NO. JUDUL :	062423
NO. INV. :	612002423001
NO. INDUK. :	

TUGAS AKHIR

**REMEDIASI ELEKTROKINETIK DENGAN MENGGUNAKAN
 KONFIGURASI 2-D HEXAGONAL PADA TAILING
 YANG TERKONTAMINASI LOGAM BERAT TIMBAL (Pb)
 DARI PENAMBANGAN EMAS DI KECAMATAN KOKAP
 KABUPATEN KULONPROGO**

R.
628-4
Fit
r
1

Diajukan kepada Universitas Islam Indonesia untuk memenuhi sebagian persyaratan untuk memperoleh derajat sarjana strata – I Teknik Lingkungan



4, 40. bil. lay: 28

وَاللَّهُ أَعْلَمُ بِمَا تُكْرِمُونَ

Disusun oleh:

WIWIN FITRIYAH

01 513 080

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

2007

MILIK PERPUSTAKAAN
 FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN
 PERENCANAAN UIN YOGYAKARTA

tel. jg - UIN
 hand.
 remediasi elektrokinetik
 konfigurasi 2-D hexagonal
 judul