

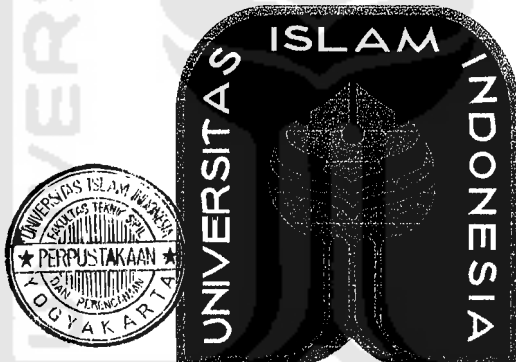
NO : TA/TL/2007/0158

PERPUSTAKAAN FTSP UII	
HADIAH / BELI	10 Mei 2007
TGL. TERIMA :	08/24/23
NO. JUDUL :	5120002423001
NO. INV. :	
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

Diajukan kepada Universitas Islam Indonesia untuk memenuhi sebagian persyaratan untuk memperoleh derajat sarjana strata – 1 Teknik Lingkungan



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 UII YOGYAKARTA

- teknik lingkungan  
• tanah  
• remediasi elektrokinetik  
• karakteristik bahan  
• metode konservasi  
• 2-D Hexagonal  
• jurnal