

## DAFTAR ISI

	Halaman
RINGKASAN.....	V
SUMMARY .....	VI
KATA PENGANTAR .....	VII
DAFTAR ISI .....	VIII
DAFTAR GAMBAR .....	X
DAFTAR TABEL .....	XII
DAFTAR LAMPIRAN .....	XIII
BAB	
I. PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Rumusan Masalah .....	2
1.3. Tujuan Penelitian .....	2
1.4. Batasan Masalah.....	2
1.5. Metode Penelitian.....	2
1.6. Hipotesis .....	3
1.7. Manfaat Penelitian.....	3
II. TINJAUAN UMUM	
2.1. Lokasi dan Kesampaian Daerah.....	5
2.2. <i>Coal Preparation Plant</i> P.T. Adaro Indonesia .....	7
III. LANDASAN TEORI	
3.1. Pengertian Batubara .....	9
3.2. Pembentukan Batubara .....	10
3.3. Jenis-jenis Batubara Menurut ASTM.....	11
3.4. Batubara Halus Hasil <i>Preparasi</i> .....	12
3.5. Pupuk Asam Humat.....	13
3.6. Pupuk Organik lain sebagai Perbandingan Pupuk Asam Humat .....	14
IV. PELAKSANAAN DAN HASIL PENELITIAN	
4.1. Tempat dan Waktu .....	15
4.2. Bahan dan Alat .....	15

	Halaman
4.3. Langkah Kerja Penelitian .....	20
4.4. Hasil Penelitian .....	25
<b>V. PEMBAHASAN</b>	
5.1. Analisis Batubara Halus sebagai Pupuk Asam Humat.....	27
5.2. Analisis Perbandingan antara Pupuk Asam Humat dengan Pupuk Organik lain .....	29
<b>VI. PENUTUP</b>	
6.1.Kesimpulan .....	33
6.2.Saran.....	33
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>35</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>37</b>