

DAFTAR ISI

SURAT PERNYATAAN KEASLIAN.....	iv
ABSTRACT.....	v
ABSTRAK.....	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	9
1.3 Tujuan Penelitian.....	11
1.4 Manfaat Penelitian.....	12
1.5 Sistematika Penulisan.....	13
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	15
2.1 Telaah Teori.....	15
2.1.1 Teori Legitimasi.....	15
2.1.2 <i>Green Accounting</i>	16
2.1.3 Nilai Tambah Ekonomi (<i>Economic Value Added/EVA</i>).....	27
2.2 Telaah Penelitian Sebelumnya.....	28
2.3 Kerangka Pemikiran Teoretis.....	42
2.4 Hipotesis Penelitian.....	42
2.4.1 Pengaruh Konsumsi Energi terhadap Nilai Tambah Ekonomi.....	42
2.4.2 Pengaruh Konsumsi Air terhadap Nilai Tambah Ekonomi.....	44
2.4.3 Pengaruh Pelepasan Emisi terhadap Nilai Tambah Ekonomi.....	46
2.4.4 Pengaruh Timbulan Limbah dan Efluen terhadap Nilai Tambah Ekonomi.....	48
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	51
3.1 Disain Penelitian.....	51
3.2 Populasi dan Sampling Penelitian.....	51
3.3 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel.....	53
3.3.1 Variabel Dependen.....	53
3.3.2 Variabel Independen.....	54
3.4 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	58
3.5 Prosedur Pengumpulan Data.....	59

3.6 Teknik Analisis	60
3.6.1 Analisis Deskriptif	60
3.6.2 Uji Asumsi Klasik	60
3.6.3 Analisis Regresi Linear Berganda.....	61
3.6.4 Uji Hipotesis	62
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	64
3.1 Data Penelitian	64
4.2 Hasil Penelitian	65
4.2.1 Analisis Statistik Deskriptif	65
4.2.2 Uji Asumsi Klasik	68
4.2.3 Uji Hipotesis	72
4.3 Pembahasan.....	76
4.3.1 Pengaruh Konsumsi Energi Terhadap Nilai Tambah Ekonomi	76
4.3.2 Pengaruh Konsumsi Air Terhadap Nilai Tambah Ekonomi	78
4.3.3 Pengaruh Pelepasan Emisi Terhadap Nilai Tambah Ekonomi	80
4.3.4 Pengaruh Timbulan Limbah dan Efluen Terhadap Nilai Tambah Ekonomi	83
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	86
5.1 Kesimpulan dan Implikasi	86
5.2 Keterbatasan.....	87
5.3 Saran.....	88
DAFTAR PUSTAKA	89
LAMPIRAN.....	94

FEB UNDIP

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Suhu Permukaan Rata-rata Global.....	2
Gambar 2.1 Model Kerangka Penelitian.....	42
Gambar 4.1 Uji Heteroskedastisitas	71



DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu	29
Tabel 4. 1 Kriteria Pengambilan Sampel	65
Tabel 4. 2 Statistik Deskriptif	66
Tabel 4. 3 Uji Normalitas.....	68
Tabel 4. 4 Uji Normalitas.....	69
Tabel 4. 5 Uji Multikolinearitas	70
Tabel 4. 6 Uji Signifikansi Anova (F).....	72
Tabel 4. 7 Uji Signifikansi Parameter Individual (t-test).....	73
Tabel 4. 8 Ringkasan Hasil Pengujian	75
Tabel 4. 9 Uji Koefisien Determinasi (R ²).....	75



FEB UNDIP