

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
ABSTRAK	ii
ABSTRACT	iii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR	vii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1.Latar Belakang	1
1.2.Rumusan Masalah.....	3
1.3.Tujuan Tugas Akhir.....	3
1.4.Kontribusi / Manfaat Tugas Akhir.....	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	4
2.1. Material Flow Cost Accounting (MFCA).....	4
2.2. Pengungkapan SR.....	5
2.2.1.INDEKS GRI	6
2.2.2.POJK 51	11
2.3. Referensi.....	15
2.4. Kerangka Berfikir	19
BAB III METODE TUGAS AKHIR	21
3.1. Waktu dan Tempat Penelitian	21
3.2. Jenis Penelitian.....	21
3.3. Tahapan Penelitian.....	21
3.4. Jenis Data, Alat / Bahan.....	21
3.5. Pengumpulan Data.....	22
3.6. Metode Analisis	22
3.7. Pengambilan Keputusan.....	22
BAB IV PROSEDUR DAN PENYUSUNAN	23
4.1.Keadaan Umum Objek Penelitian.....	23
4.2.Proses Penyusunan Kertas Kerja	23
4.2.1.Kertas Kerja Material Flow Cost Accounting	24
4.3.Deskripsi Kertas Kerja.....	25
BAB V PENGUJIAN DAN ANALISA	27
5.1. Prosedur Pengumpulan dan Data Analisa.....	27
5.1.1.Analisis Penerapan Material Flow Cost Accounting di Sektor Energi	27

5.1.2.Pengungkapan *Sustainability Report* pada Sektor Energi.....35

5.1.2.1.Analisis Penerapan *Material Flow Cost Accounting* dan
Pengungkapan *Sustainability Reporting*.....38

BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN 45

6.1.Kesimpulan45

DAFTAR PUSTAKA 46

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Matrik Aliran Biaya.....	5
Tabel 2. 2 Klasifikasi Tingkat Pengungkapan	6
Tabel 2. 3 Indeks GRI.....	6
Tabel 2. 4 Indeks POJK.....	11
Tabel 2. 5 Penelitian Terdahulu.....	15
Tabel 5. 1. MFCA ADMR (USD)	28
Tabel 5. 2. MFCA ADRO (USD)	29
Tabel 5. 3. MFCA AKRA (IDR)	29
Tabel 5. 4.MFCA DEWA (USD).....	30
Tabel 5. 5.MFCA DOID (USD).....	30
Tabel 5. 6.MFCA ELSA (IDR).....	31
Tabel 5. 7.MFCA INDY (USD).....	32
Tabel 5. 8.MFCA KKGI (USD).....	32
Tabel 5. 9.MFCA PTRO (USD).....	33
Tabel 5. 10.MFCA SEMA (IDR).....	33
Tabel 5. 11.MFCA SOCI (USD).....	34

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kerangka Berfikir	20
Gambar 5. 1. Perbandingan Per Perusahaan Sektor Energi.....	35
Gambar 5. 2.Grafik 3 Aspek ADMR.....	39
Gambar 5. 3.Grafik 3 Aspek ADRO	39
Gambar 5. 4.Grafik 3 Aspek AKRA	40
Gambar 5. 5.Grafik 3 Aspek DEWA	40
Gambar 5. 6.Grafik 3 Aspek DOID	41
Gambar 5. 7.Grafik 3 Aspek ELSA	41
Gambar 5. 8.Grafik 3 Aspek INDY.....	42
Gambar 5. 9.Grafik 3 Aspek KKGJ.....	42
Gambar 5. 10.Grafik 3 Aspek PTRO	43
Gambar 5. 11.Grafik 3 Aspek SEMA	43
Gambar 5. 12.Grafik 3 Aspek SOCI	44