

**PENGARUH ENVIRONMENTAL MANAGEMENT ACCOUNTING (EMA)
TERHADAP PENGUNGKAPAN INFORMASI LINGKUNGAN DI PT KBN
INDONESIA KABUPATEN CIAMIS**
(Suatu Studi pada PT KBN Indonesia Kabupaten Ciamis Tahun 2015-2020)

SKRIPSI

Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Ujian
Guna Memeroleh Gelar Serjana Akuntansi
Pada Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi

Oleh,
FITRI AMALIA
3403180054



**PROGRAM STUDI AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI UNIVERSITAS GALUH
2022**

ABSTRAK

FITRI AMALIA , NIM. 33403180054. "PENGARUH ENVIRONMENTAL MANAGEMENT ACCOUNTING (EMA) TERHADAP PENGUNGKAPAN INFORMASI LINGKUNGAN DI PT KBN INDONESIA KABUPATEN CIAMIS (Suatu Studi pada PT KBN Indonesia Kabupaten Ciamis Tahun 2015-2020)

Permasalahan dalam penelitian ini meliputi : Bagaimana pelaksanaan environmental management accounting (EMA) pada PT Kbn Indonesia Kabupaten Ciamis ? Bagaimana pelaksanaan pengungkapan informasi lingkungan pada PT KBN Indonesia Kabupaten Ciamis? Bagaimana pengaruh Environmental Management Accounting (EMA) terhadap pengungkapan informasi lingkungan pada PT KBN Indonesia Kabupaten Ciamis ?. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengatahui dan menganalisis tentang : Pelaksanaan Environmental Management Accounting (EMA) pada PT Kbn Indonesia Kabupaten Ciamis. Pelaksanaan pengungkapan informasi lingkungan pada PT Kbn Indonesia Kabupaten Ciamis. Pengaruh environmental management accounting (EMA) terhadap pengungkapan informasi lingkungan pada PT Kbn Indonesia Kabupaten Ciamis. Metode penelitian yang digunakan dalam penyusunan skripsi ini adalah metode *deskriptif* dengan pendekatan kuantitatif. Sedangkan untuk menganalisis data yang diperoleh digunakan Analisis Koefisein Korelasi, Analisis Koefisien Determinasi, Analisis Koefisien Korelasi Berganda, Uji Hipotesis menggunakan Uji Signifikan (Uji t dan Uji F). Hasil dari penelitian dan pengolahan data menunjukkan bahwa. Pelaksanaan *environmental management accounting* (EMA) pada PT Kbn Indonesia Kabupaten Ciamis, sudah di laksanakan dengan baik. Hal ini tampak dari hasil tanggapan responden yang menyatakan bahwa *environmental management accounting* (EMA) . Pelaksanaan pengungkapan informasi lingkungan pada PT Kbn Indonesia Kabupaten Ciamis, telah di laksanakan dengan baik. Hal ini di peroleh berdasarkan hasil analisis data yang menunjukkan bahwa pengungkapan informasi lingkungan berada pada kategori cukup baik. Terdapat pengaruh Pelaksanaan *environmental management accounting* (EMA) terhadap pengungkapan informasi lingkungan pada PT KBN Indonesia Kabupaten Ciamis, dengan tingkat keberpengaruhannya kuat. Artinya jika pelaksanaan *environmental management accounting* (EMA) dapat dilaksanakan dengan baik, maka pengungkapan informasi lingkungan juga akan membaik.

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Wr Wb

Puji dan syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT karena atas berkat dan Hidayah-Nya skripsi dengan “Pengaruh *Environmental Management Accounting* (EMA) Terhadap Pengungkapan Informasi Lingkungan Di Pt Kbn Indonesia Kabupaten Ciamis (Suatu Studi pada PT KBN Indonesia Kabupaten Ciamis Tahun 2015-2020)” dapat diselesaikan sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan pendidikan Sarjana Akuntansi pada Fakultas Ekonomi Universitas Galuh Ciamis.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa dalam penyusunan skripsi ini masih terdapat banyak kekurangan dan masih jauh dari sempurna, dikarenakan keterbatasan pengalaman serta pengetahuan teoritis yang penulis miliki. Namun dengan demikian penulis sadari hal tersebut merupakan pendorong untuk menggali ilmu pengetahuan lebih lanjut dan yakin bahwa skripsi ini dapat memberikan manfaat khususnya bagi penulis, umumnya bagi semua pihak yang memerlukan.

Pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih dan penghargaan yang setinggi-tingginya kepada yang terhormat Bapak Dani Usman, SE., M.Si.. Ak., CPA. Selaku Pembimbing I, yang telah meluangkan waktu, membimbing, memberikan saran, dan kemudahan kepada penulis untuk penyelesaian skripsi ini. Kemudian saya sampaikan pula ucapan terimakasih kepada Ibu Hj. Elis Badriah, S.E., M.Ak. Selaku Pembimbing II, yang telah meluangkan waktu, membimbing, memberikan saran, dan kemudahan kepada penulis untuk penyelesaian skripsi ini. Tak lupa pula kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terimakasih dan penghargaan yang setinggi-tingginya kepada :

1. Bapak Dr. Dadi, M.Si. selaku Rektor Universitas Galuh.
2. Ibu Dr Nurdiana Mulyantini, S.E., M.Si. selaku Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Galuh.
3. Ibu Elin Herlina, S.Pd., M.M. selaku wakil Dekan I Fakultas Ekonomi Universitas Galuh.
4. Ibu Eva Faridah, S.E., M.Si. selaku wakil Dekan II Fakultas Ekonomi Universitas Galuh

5. Bapak Mohamad Apip, S.E., M.Si. selaku wakil Dekan III Fakultas Eknomi Universitas Galuh
6. Bapak Benny Prawiranegara, S.E., M.M. selaku Ketua Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Galuh
7. Bapak Dandy Syaiful Akbar, S.E., M.Si. selaku Sekertaris Program Studi Akuntnsi Fakultas Ekonomi
8. Dosen dan staf Tata Usaha Fakultas Ekonomi Universitas Galuh Ciamis.
9. Orang tua dan keluarga besarku yang telah memberikan do'a dan dukungan semangat kepada penulis dalam menyelesaikan pendidikan pada Program Strata-1, Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Galuh Ciamis.
10. Kepala dan seluruh pegawai PT KBN Indonesia Kabupaten Ciamis yang telah membantu dan memberikan data yang terbuka kepada penulis untuk melakukan penelitian.
11. Kepada Rizal Azis Budiana yang selau memberi dukungan,doa dan semangat kepada v kepada penulis dalam menyelesaikan pendidikan pada Program Strata-1, Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Galuh Ciamis.
12. Sahabat-sahabat yang paling baik (Rani, Isni, Mila, Nelis, Ratna) yang telah memberikan dukungan dalam menyelesaikan skripsi
13. Kepadas Siti Nur Asiah yang telah memberikan dukungan dalam menyelesaikan skripsi
14. Rekan-rekan seangkatan Fakultas Ekonomi Universitas Galuh Ciamis khususnya kelas Akuntansi EF 2018 yang telah memberikan dukungan selama ini.
15. Semua pihak yang telah membantu kelancaran penulisan skripsi ini, yang tidak mungkin penulis sebutkan satu persatu.

Semoga amal kebaikan dari semua pihak yang telah membantu penulis menyelesaikan pendidikan sarjana pada Fakultas Ekonomi Universitas Galuh Ciamis mendapat pahala yang setimpal dari Allah SWT.

Ciamis, Agustus 2022

Penulis

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN	i
LEMBAR PERNYATAAN	ii
ABSTRAK	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Penelitian	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	6
1.3 Rumusan Masalah	6
1.4 Tujuan Penelitian	7
1.5 Kegunaan Penelitian	7
1.5.1 Kegunaan Teoritis	7
1.5.2 Kegunaan Praktis	8
BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN DAN HIPOTESIS	
2.1 Kajian Pustaka	10
2.1.1 Teori Akuntansi.....	10
2.1.2 Teori Legitimasi	
2.1.3 Teori <i>Signal</i>	<u>12</u>
2.1.4 <i>Social Economı Accounting</i> (SEA).....	16
2.1.4.1 Definisi <i>Social Economı Accounting</i> (SEA).....	16
2.1.4.2 Faktor-faktor <i>Social Economı Accounting</i> (SEA)	17
2.1.4.3 Cara Pengukuran <i>Social Economı Accounting</i>	18

2.1.4.4 Cara Pelaporan <i>Social Economis Accounting</i>	20
2.1.5 <i>Environmental Management Accounting</i> (EMA)	22
2.1.5.1 Definisi <i>Environmental Management Accounting</i> (EMA)	22
2.1.5.2 Bentuk informasi dari akuntansi manajemen lingkungan	25
2.1.5.3 Tujuan Akuntansi Manajemen Lingkungan (<i>Environmental Management Accounting</i> (EMA)).....	27
2.1.5.4 Manfaat Akuntansi Manajemen Lingkungan (<i>Environmental Management Accounting</i> (EMA)).....	28
2.1.5.5 Indikator <i>Environmental Management Accounting</i> (EMA)	32
2.1.5.6 Peranan Akuntansi Manajemen Lingkungan Terhadap Pengambilan Keputusan Internal.....	33
2.1.6 Pengungkapan Informasi Lingkungan	34
2.1.6.1 Pengertian Pengungkapan Informasi Lingkungan.....	34
2.1.6.2 Indikator Pengungkapan	37
2.1.6.3 Fungsi dan Tujuan Pengungkapan Informasi Lingkungan	38
2.1.6.4 Sifat Pengungkapan Informasi Lingkungan	39
2.1.7 Pengaruh <i>Environmental Management Accounting</i> (EMA) terhadap Pengungkapan Informasi Lingkungan	40
2.1.8 Penelitian yang Relevan	43
2.2 Kerangka Pemikiran.....	46
2.3 Hipotesis	49

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

3.1 Metode Penelitian yang Digunakan.....	51
3.2 Definisi dan Operasional Variabel	52
3.2.1 Definisi Variabel	52
3.2.2 Operasional Variabel	53
3.3 Sumber data dan Teknik Pengumpulan Data.....	54

3.3.1	Sumber data	54
3.3.2	Teknik Pengumpulan Data	54
3.4	Teknik Analisis Data.....	56
3.5	Tempat dan Waktu Penelitian	59
3.6.1	Tempat Penelitian.....	59
3.6.2	Waktu Penelitian	59
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN		61
4.1	Hasil Penelitian	61
4.1.1	Gambaran Umum objek penelitian	61
4.1.1.1	Gambaran Umum PT KBN Indonesia Kabupaten Ciamis	61
4.1.1.2	Visi dan Misi Perusahaan	62
4.1.1.3	Struktur Organisasi Perusahaan	62
4.1.2	Katakristik Responden	67
4.1.3	Deskripsi Variabel yang Diteliti.....	69
4.1.3.1	Deskripsi Variabel <i>Environmental Management Accounting</i> (Ema).....	69
4.1.3.2	Deskripsi Variabel Pengungkapan Informasi Lingkungan	94
4.1.4	Uji Hipotesis	111
4.2	Pembahasan	118
4.2.1	Analisis Pelaksanaan <i>Environmental Management Accounting</i> (EMA) pada PT Kbn Indonesia Kabupaten Ciamis.....	118
4.2.2	Analisis Pelaksanaan pengungkapan informasi lingkungan pada PT KBN Indonesia Kabupaten Ciamis.....	119
4.2.3	Pengaruh environmental management accounting (EMA) terhadap pengungkapan informasi lingkungan pada PT Kbn Indonesia Kabupaten Ciamis	121
BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....		123
5.1	Simpulan	123
5.2	Saran	123

DAFTAR PUSTAKA	125
----------------------	-----

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Elemen EMA	25
Tabel 2.2	Indikator PEMA dan MEMA	32
Tabel 2.3	Ringkasan Penelitian Terdahulu	43
Tabel 3.1	Operasionalisasi Variabel	52
Tabel 3.2	Skala Linkert.....	54
Tabel 3.3	Pedoman untuk memberikan interpretasi terhadap koefisien Korelasi	57
Tabel 3.3	Jadwal Penelitian	59
Tabel 4.1.	Jenis Kelamin Responden	67
Tabel 4.2.	Umur Responden	67
Tabel 4.3.	Tingkat Pendidikan Responden.....	68
Tabel 4.4.	Masa Kerja	68
Tabel 4.5.	Kriteria Pemberian Skor.....	69
Tabel 4.6.	Seluruh barang jadi/produksi dikalkulasi dan dicatat dengan baik termasuk dalam memperhitungkan hasil produksi dari bahan daur ulang.....	70
Tabel 4.7.	Jumlah energi yang dikonsumsi sudah dicatat dan diperhitungkan dengan baik	71
Tabel 4.8.	Penghematan energi sudah direncanakan, dicatat dan diperhitungkan dengan baik	72
Tabel 4.9.	Jumlah air yang diambil dari alam sudah dicatat dan diperhitungkan dengan baik	72
Tabel 4.10.	Jumlah air yang di daur ulang untuk digunakan kembali dicatat dan diperhitungkan dengan baik	73
Tabel 4.11.	Jumlah air yang dibuang/ terbuang sudah dicatat dan diperhitungkan dengan baik	74
Tabel 4.12.	Jumlah emisi gas yang dihasilkan sudah dicatat dan diperhitungkan dengan baik	75
Tabel 4.13.	Jumlah limbah yang dihasilkan sudah dicatat dan diperhitungkan dengan baik	76
Tabel 4.14.	Jumlah limbah yang di daur ulang sudah dicatat dan diperhitungkan dengan baik	77

Tabel 4.15.	Jumlah limbah yang dibuang sudah dicatat dan diperhitungkan dengan baik	77
Tabel 4.16.	Biaya pembelian peralatan pengelola limbah dicatat dan diperhitungkan dengan baik	78
Tabel 4.17.	Biaya evaluasi/depresiasi peralatan pengelola limbah sudah dicatat dan diperhitungkan dengan baik	79
Tabel 4.18.	Biaya pengembangan/desain proses/ produk ramah lingkungan dicatat dan diperhitungkan dengan baik	80
Tabel 4.19.	Biaya pelatihan karyawan untuk masalah lingkungan sudah dicatat dan diperhitungkan dengan baik	81
Tabel 4.20.	Biaya sistem pengelolaan lingkungan dicatat dan diperhitungkan dengan baik	82
Tabel 4.21.	Biaya audit lingkungan sudah dicatat dan diperhitungkan dengan baik 82	
Tabel 4.22.	biaya pemeriksaan proses produksi sudah dicatat dan diperhitungkan dengan baik	83
Tabel 4.23.	Biaya melakukan uji emisi sudah dicatat dan diperhitungkan dengan baik	84
Tabel 4.24.	Biaya pemeriksaan kandungan limbah berbahaya dicatat dan diperhitungkan dengan baik.....	85
Tabel 4.25.	Biaya pengelolaan dan pembuangan limbah berbahaya sudah dicatat dan diperhitungkan dengan baik	87
Tabel 4.26.	Biaya pemeliharaan peralatan pengolah limbah sudah dicatat dan diperhitungkan dengan baik	86
Tabel 4.27.	Biaya daur ulang bahan sisa untuk digunakan kembali sudah dicatat dan diperhitungkan dengan baik	86
Tabel 4.28.	Biaya daur ulang bahan sisa untuk digunakan kembali sudah dicatat dan diperhitungkan dengan baik	87
Tabel 4.29.	Biaya perbaikan/konservasi lahan yang rusak sudah dicatat dan diperhitungkan dengan baik	89
Tabel 4.30.	Rekapitulasi Tanggapan Responden Tentang Variabel Environmental Management Accounting (EMA).....	90
Tabel 4.31.	Interpretasi Mengenai Environmental Management Accounting (EMA) 93	
Tabel 4.32.	Pengelolaan dan perkembangan atas prestasi yang dicapai perusahaan harus dilaporkan dalam jangka waktu tahunan atau periode yang jelas	94
Tabel 4.33.	Kebijakan perusahaan dalam menangani masalah lingkungan harus dijelaskan pegawai	95
Tabel 4.34.	Penanganan lingkungan hidup perusahaan sudah dijelaskan secara rinci	96

Tabel 4.35.	Dampak dari bahan mentah hingga produk terhadap lingkungan hidup dan penanganan limbah sudah dijelaskan dengan baik	97
Tabel 4.36.	Dampak negatif kegiatan operasional perusahaan pada lingkungan hidup, yang lazim dijabarkan dalam kadar zat buangan atau tingkat kerusakan yang dihasilkan perusahaan, sudah dijelaskan dengan baik	98
Tabel 4.37.	Tindakan yang diambil untuk mencapai tujuan dan target pelestarian lingkungan hidup, sudah terprogram dengan baik	80
Tabel 4.38.	Standardisasi dan sertifikasi yang diperoleh oleh perusahaan sehingga memberi rasa nyaman pada stakeholders bahwa perusahaan telah berusaha menangani masalah lingkungan hidup, sudah disampaikan dengan baik	80
Tabel 4.39.	Promosi pengelolaan lingkungan hidup yang dilakukan perusahaan termasuk peraihan penghargaan lingkungan hidup	100
Tabel 4.40.	Biaya-biaya yang dikeluarkan oleh perusahaan untuk menanggulangi masalah lingkungan hidup sudah direncanakan dan dianggarkan dengan baik	101
Tabel 4.41.	Kewajiban yang terjadi berkaitan dengan penanggulangan masalah lingkungan hidup akibat dari operasional perusahaan, sudah di laksanakan dengan baik	102
Tabel 4.42.	Informasi tentang kebijakan akuntansi perusahaan mengenai pengeluaran untuk mengelola lingkungan hidup, sudah di susun dengan baik	103
Tabel 4.43.	Informasi yang menyajikan kemungkinan potensial akan kewajiban kepada pihak ke tiga untuk jumlah yang tidak diketahui sebagai akibat dari aktivitas perusahaan yang terjadi dikonfirmasikan dengan baik	104
Tabel 4.44.	Informasi yang menyajikan adanya pertanggung jawaban perusahaan terhadap kerusakan lingkungan melalui kepemilikan polis asuransi untuk lingkungan hidup, sudah dianggarkan dan di programkan dengan baik	105
Tabel 4.45.	Rekapitulasi Tanggapan Responden Tentang Variabel Pengungkapan Informasi Lingkungan	106
Tabel 4.46.	Interpretasi Mengenai Pengungkapan Informasi Lingkungan	110
Tabel 4.47.	Perhitungan Pengaruh Environmental Management Accounting (EMA) terhadap Pengungkapan Informasi Lingkungan di PT KBN Indonesia Kabupaten Ciamis	111

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Paradigma Penelitian.....	49
Gambar 4.1 Struktur Organisasi PT KBN Indonesia Kabupaten Ciamis	61

DAFTAR PUSTAKA

BUKU

- Belkaoui, Ahmed, 2015. *Public Policy and the Practice and Problems of Accounting*, Quorum Books.
- , 2014. *Socio Economic Accounting*, Quorum Book,
- Cahyandito, M. Fani. 2019 . *Environmental Management Accounting (EMA) (Akuntansi Manajemen Lingkungan)*. Bandung : Universitas padjajaran.
- Harahap, Sofjan Safri. 2011. *Sosio Economy Accounting (SEA). Menyoroti etika dan Tanggungjawab Sosial Perusahaan*. Majalah akuntansi No.2 bulan Maret
- Hill, W.L. Charles and Gareth R. Jones. 2012. *Strategic Management*. 6th edition. USA : New York.
- Ikhsan , Arfan. 2019. *Akuntansi Manajemen Lingkungan* . Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Indrawan dan Yaniawati. 2014. *Metodologi Penelitian*. Jakarta: Gramedia.
- Iskhan, Dahlan. 2018. *Akuntansi Lingkungan Dan Pengungkapannya* . Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Kristianto, P. 2012. *Ekologi Industri*. Penerbit ANDI. Yogyakarta.
- Nazir. 2014. *Metodologi Penelitian*. Jakarta: Gramedia
- Porter, E Michael. 2018. *Competitive Advantage (Keunggulan Bersaing)*. Dialih bahasakan oleh Saputra Lyndon dan Sigit Suryanto. Tangerang : Karisma Publishing Group.
- Ridwan, 2010. *Teknik Penyusunan Skripsi Tesis*. Bandung: Rineka Cipta..
- Safitri, Silvana. 2019. Perencanaan sistem pengolahan limbah cair industri tahu PT. As tanah baru depok. Depok : universitas Indonesia.
- Sapurta. Dkk. 2019. *Sosial dan Lingkungan*. Denpasar. Pindomedia Pustaka.
- Singgih.Moses L. 2016. Pengukuran dampak lingkungan menggunakan Environmental Management Accounting (EMA). Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- Sugiyono. 2018. *Metode Penelitian Kualitatif Kuantitatif RD*. Jakarta: Gramedia.
- Warren, Fees, Reeve. 2015. *Pengantar Akuntansi, Edisi 21*. Jakarta :Penerbit Salemba Empat
- UNDANG-UNDANG**
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 25 tahun 2017 Tentang Penanaman Modal.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 32 tahun 2019 Tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 40 tahun 2017 Tentang Perseroan Terbatas.

JURNAL

CHINAACC. 2011. Environmental management relevant to ACCA qualification papers. Diakses pada tanggal 28 sepeptember 2012. <http://www.chinaacc.com/upload/html/2012/> 12/4/liuxim6801720121 2041 64425459541 .pdf

Gale, Robert J.P. and Peter K. Stokoe. 2011. Environmental cost accounting and business strategy, in chris madu (Ed.). Handbook of environmentally conscious manufacturing. Victoria: Kluwer Academic Publishers.

IFAC . 2011. Environmental management accounting procedures and principles. Diakses pada tanggal 23 desember 2021. <http://www.ifac.org/sites/default/files/publications/files/international-guidance-docu-2.pdf>

Iskhan, Dahlan . 2012. Semua Luh dan Las Sudah Berganti Tus. Diakses pada tanggal 03 Desember 2021 dari <http://m.jpnn.com/news.php?id=150739>

Karmadji . 2019. Masa Giling PG Ngadirejo Terganggu KSO. Diakses pada tanggal 03 Desember 2013 dari <http://www.kabarbisnis.com/read/281869>

Muller, Kaspar . 2011. *Standarized eco-efficiency indicators*. Ellipson. Revision : 1.05/ January 2022.

Tanzil. J. 2012. Environmental Management Accounting. Diakses pada tanggal 01 Desember 2021 dari http://www.jtanzilco.com/main/index.php/mision-and-vision/656_environmentalmanagementaccounting

UNCTAD . 2013. A manual for the preparers and users of eco-efficiency indicators. Vol. 7 : United Nations Publication.