

# IMPLEMENTASI GREEN ACCOUNTING DALAM MENINGKATKAN KINERJA PERUSAHAAN

*by* Wiwik Fitria Ningsih Ratih Rachmawati

---

**Submission date:** 11-May-2021 04:44PM (UTC+0700)

**Submission ID:** 1583474412

**File name:** JABE\_Implementasi\_Green\_Accounting.pdf (241.25K)

**Word count:** 3310

**Character count:** 23188

## **IMPLEMENTASI GREEN ACCOUNTING DALAM MENINGKATKAN KINERJA PERUSAHAAN**

Oleh:

**Wiwik Fitria Ningsih  
Ratih Rachmawati**

*Program Studi Akuntansi STIE Mandala Jember*

Email:

[wiwik@stie-mandala.ac.id](mailto:wiwik@stie-mandala.ac.id)

### **ABSTRACT**

*The purpose of this paper is to discuss how the implementation of green accounting in improving environmental performance and financial performance. Based on the discussion, it is known that the implementation of green accounting had a positive impact on environmental performance. Improved environmental performance is due to the willingness of companies to comply with government policies and regulations as well as consumer demand for a product that is environmentally friendly. In addition, the implementation of green accounting also affects the company's improved financial performance. With the increase in positive perception of society will increase the loyalty of the people against the company, which in turn was followed by an increase in the sales and profits company. Currently in Indonesia disclosure regarding environmental accounting still not specifically regulated in accounting standards, reporting environmental information in the annual reports of companies is voluntary. Therefore, in this paper, it is advisable for companies to implement green accounting. In the future, the challenge for the Indonesian Institute of Accountants to seek their statements of assets and liabilities as part of the required environment (mandatory) in the financial statements, particularly for industries that are sensitive to issues of environmental destruction.*

**Keyword:** *Green Accounting, Environmental Performance, Financial Performance. Environmental Sustainability*

## A. PENDAHULUAN

Dampak dari aktivitas manusia terhadap lingkungan alam jika dicermati semakin hari aktivitas manusia semakin banyak dan beragam. Aktivitas manusia dalam memenuhi kebutuhan hidupnya dapat menimbulkan dampak terhadap lingkungan. Dampak lingkungan terjadi karena manusia cenderung eksploitatif atau mengambil sumber daya alam dari lingkungan secara berlebihan, tidak lagi sekedar mempertahankan kebutuhan hidup. Akibat dari aktivitas manusia tersebut, lingkungan mengalami kerusakan. Kerusakan lingkungan semakin parah seiring dengan perkembangan perusahaan industri dan teknologi. Pada akhirnya kerusakan lingkungan berdampak buruk pada kehidupan manusia.

Menurut ket<sup>21</sup> tim peneliti Universitas Adelaide, Corey Bradshaw menyatakan bahwa krisis lingkungan yang kini mencengkram bumi adalah akibat dari konsumsi berlebihan manusia atas sumber daya alam. Semakin kaya suatu negara, semakin besar dampak kerusakan lingkungan. Indonesia menempati peringkat ke empat sebagai negara yang berkontribusi dalam kerusakan lingkungan diantaranya Brazil, Amerika Serikat, China dan Indonesia (Kristanti, 2010).

Perusahaan dalam mengelola sumber daya alam berpotensi memiliki resiko negatif terhadap aspek lingkungan hidup. Untuk itu perusahaan perlu menempatkan komitmen terhadap lingkungan hidup maupun lingkungan sosial sebagai hal yang utama dan tidak tepisahkan dari kegiatan operasional perusahaan. Dalam sejujurnya, perusahaan melengkapi kegiatan operasional dengan dokumen pengelolaan lingkungan yang sesuai dengan ketentuan yang berlaku misalnya Dokumen Analisis Mengenai Dampak Lingkungan. Upaya pengelolaan lingkungan bertujuan untuk memperkirakan dampak yang akan timbul dari kegiatan operasi, mengevaluasi, serta mencari solusi yang tepat untuk menanggulangnya.

Aspek lingkungan menjadi hal yang sensitif karena hal tersebut dapat berpengaruh terhadap keberlanjutan perusahaan (Panggabean dan Deviarti:2012) Dari semakin besarnya dampak yang ditimbulkan dari kegiatan perusahaan terhadap masalah lingkungan dan pelestarian alam, dalam hal ini bidang akuntansi ikut berperan dalam upaya pelestarian lingkungan, yaitu melalui pengungkapan sukarela dalam laporan keuangannya terkait dengan biaya lingkungan. Sistem akuntansi yang didalamnya mengungkapkan akun-akun terkait dengan biaya lingkungan disebut sebagai *green accounting* atau *environmental accounting*.

Akuntansi merupakan instrumen yang membantu kepentingan investor dan kreditor serta investor dan kreditor yang potensial dalam pengambilan keputusan (Kustono:2010). Pengungkapan aktivitas lingkungan maupun biaya lingkungan pada laporan tahunan perusahaan akan memberikan gambaran kepada pengguna laporan keuangan perusahaan yang dapat membantu pengguna laporan keuangan dalam pengambilan keputusan untuk program perusahaan terkait dengan pelestarian lingkungan di masa yang akan datang. Program pelestarian lingkungan yang dilakukan oleh perusahaan akan mendapat persepsi positif oleh masyarakat. Pada akhirnya masyarakat akan memiliki kepercayaan yang tinggi terhadap perusahaan. Kepercayaan yang timbul akan mendorong masyarakat menjadi

konsumen yang loyal bagi perusahaan, dimana loyalitas ini akan meningkatkan penjualan produk yang ditawarkan perusahaan (Aniela: 2012).

Kinerja lingkungan dapat berpengaruh signifikan terhadap posisi keuangan perusahaan. Hal ini juga menunjukkan perlunya informasi biaya lingkungan yang memadai (Hansen dan Mowen: 2009) Pengungkapan biaya lingkungan pada sistem akuntansi disebut dengan akuntansi lingkungan atau *green accounting*. Tujuan penulisan ini adalah untuk membahas mengenai bagaimana dampak dari implementasi *green accounting* dalam meningkatkan kinerja lingkungan dan kinerja keuangan perusahaan.

## B. TINJAUAN PUSTAKA

### 1. Pengertian Akuntansi Lingkungan

Menurut Cohen dan Robbins (2011) *Green accounting* atau environmental accounting didefinisikan sebagai:

*“a style of accounting that includes the indirect costs and benefits of economic activity-such as environmental effects and health consequences of business decisions and plans”*

Artinya adalah akuntansi lingkungan merupakan jenis akuntansi yang memasukkan biaya dan manfaat tidak langsung dari aktivitas ekonomi, seperti dampak lingkungan dan konsekuensi kesehatan dari perencanaan dan keputusan bisnis.

Menurut Ikhsan (2008) definisi dari akuntansi lingkungan adalah sebagai pencegahan, pengurangan, dan atau penghindaran dampak terhadap lingkungan, bergerak dari beberapa kesempatan, dimulai dari perbaikan kembali kejadian-kejadian yang menimbulkan bencana atas kegiatan-kegiatan tersebut.

Berdasarkan definisi *green accounting* diatas maka dapat disimpulkan bahwa *green accounting* merupakan akuntansi yang didalamnya mengungkapkan biaya-biaya terkait dengan aktivitas perusahaan yang berhubungan dengan lingkungan.

### 2. Tujuan Akuntansi Lingkungan

Banyak perhatian mengenai persoalan lingkungan menjadi penting untuk mempertimbangkan akuntansi lingkungan. Menurut Pramanik, et al (2007) tujuan akuntansi lingkungan diantaranya adalah mendorong pertanggungjawaban entitas dan meningkatkan transparansi lingkungan, membantu entitas dalam menetapkan strategi untuk menanggapi isu lingkungan hidup dalam konteks hubungan entitas dengan masyarakat dan terlebih dengan kelompok-kelompok aktivis terkait isu lingkungan, memberikan citra yang lebih positif sehingga entitas dapat memperoleh dana dari kelompok dan individu “hijau” seiring dengan tuntutan etis dari investor yang semakin meningkat, mendorong konsumen untuk membeli produk hijau dan dengan demikian membuat entitas mempunyai keunggulan pemasaran yang lebih kompetitif dibandingkan dengan entitas yang tidak melakukan pengungkapan, menunjukkan komitmen entitas terhadap usaha perbaikan lingkungan hidup, dan mencegah opini negatif publik mengingat perusahaan yang berusaha pada area yang beresiko tidak ramah lingkungan pada umumnya akan menerima tentangan dari masyarakat.

Implementasi *green accounting* sebagai bagian dari sistem akuntansi perusahaan perlu untuk dipertimbangkan karena memungkinkan untuk mengurangi dan menghapus biaya-biaya lingkungan, memperbaiki kinerja lingkungan perusahaan yang selama ini mungkin mempunyai dampak negatif terhadap kesehatan manusia dan keberhasilan bisnis perusahaan, diharapkan menghasilkan biaya atau harga yang lebih akurat terhadap produk dari proses lingkungan yang diinginkan dan memungkinkan pemenuhan kebutuhan pelanggan yang mengharapkan produk/jasa lingkungan yang lebih bersahabat. Tujuan dari *green accounting* sebagai sebuah alat manajemen lingkungan dan sebagai alat komunikasi dengan masyarakat (Ikhsan: 2008).

*Green accounting* merupakan media komunikasi dengan publik untuk menyampaikan jika sebuah organisasi serius memperbaiki kinerja lingkungannya. Tujuan dari perbaikan kinerja lingkungan adalah mengusulkan kinerja perbaikan berkelanjutan untuk pengendalian lingkungan (Hansen dan Mowen: 2009). *Green accounting* dapat memperbaiki kinerja lingkungan, pengendalian biaya, investasi dengan teknologi yang ramah lingkungan, mendorong pada proses produk yang ramah lingkungan. Akuntansi lingkungan sangat bermanfaat karena dapat digunakan untuk mengelola biaya lingkungan lebih baik, merumuskan strategi bisnis, menghitung biaya produksi lebih akurat, dan menemukan peluang baru untuk menekan biaya lingkungan. Akuntansi lingkungan atau *green accounting* juga memberikan peluang untuk meminimalisasi energi, konservasi sumber daya, mengurangi resiko lingkungan terhadap kesehatan, keamanan dan mendorong kearah keunggulan kompetitif.

### 3. Kinerja Lingkungan

Menurut Suratno (2006) kinerja lingkungan perusahaan merupakan kinerja perusahaan dalam menciptakan lingkungan yang baik. Kinerja lingkungan perusahaan berfokus pada kegiatan perusahaan dalam melestarikan lingkungan dan mengurangi dampak negatif lingkungan yang timbul akibat aktivitas perusahaan.

Program penilaian peringkat kinerja perusahaan dalam pengelolaan lingkungan hidup atau sering disebut *proper* dapat dijadikan pilihan dalam mengukur kinerja lingkungan perusahaan yang ada di Indonesia. *PROPER* merupakan program pemeringkat lingkungan dari kementerian Lingkungan Hidup. Penggunaan warna di dalam penilaian *proper* merupakan bentuk komunikatif penyampaian kinerja kepada masyarakat, mulai dari yang terbaik, emas, hijau, biru, merah sampai yang terburuk, hitam. Secara sederhana masyarakat dapat mengetahui tingkat penataan pengelolaan lingkungan pada perusahaan dengan melihat peringkat warna yang ada.

Aspek penilaian *PROPER* adalah ketaatan terhadap peraturan pengendalian pencemaran air, pengendalian pencemaran udara, pengendalian limbah B3, AMDAL, serta pengendalian pencemaran laut. Ketentuan ini bersifat wajib untuk dipenuhi. Jika perusahaan memenuhi seluruh peraturan tersebut maka akan diperoleh peringkat BIRU, jika tidak maka akan memperoleh peringkat MERAH atau HITAM, tergantung pada aspek ketidak-taatannya. Berdasarkan peraturan Nomor 6 tahun 2013 tentang Program Penilaian Peringkat Kinerja Perusahaan

dalam Pengelolaan Lingkungan Hidup, perusahaan yang berperingkat hitam langsung diarahkan kepada proses penegak hukum sedangkan perusahaan yang berperingkat merah akan dimasukkan dalam pembinaan untuk perbaikan kinerja pengelolaan lingkungan.

#### 4. Kinerja Keuangan Perusahaan

Kinerja keuangan adalah kinerja perusahaan secara relatif (berubah-ubah) dalam suatu industri sejenis yang ditandai dengan  $return$  tahunan perusahaan tersebut (Almilia: 2007). Menurut Sucipto (2003) kinerja keuangan perusahaan merupakan hasil dari banyak keputusan individual yang dibuat secara terus menerus oleh manajemen. Oleh karena itu untuk menilai kinerja keuangan suatu perusahaan, perlu dilibatkan analisa dampak keuangan kumulatif dan ekonomi dari keputusan dan mempertimbangkannya dengan menggunakan ukuran komparatif. Kinerja keuangan merupakan penentuan ukuran-ukuran tertentu yang dapat mengukur keberhasilan suatu perusahaan dalam menghasilkan laba (Sucipto, 2003). Dengan kata lain, kinerja keuangan perusahaan dapat dilihat dari tingkat profitabilitas perusahaan.

Menurut Murdoko dan Lana (2007) profitabilitas merupakan suatu indikator kinerja yang dilakukan manajemen dalam mengelola kekayaan perusahaan yang ditunjukkan oleh laba yang dihasilkan. Pengukuran rasio profitabilitas dapat menggunakan ROA (*Return On Asset*) dan ROS (*Return On Sales*).

##### Return On Assets (ROA)

Return On Assets atau disebut juga rentabilitas ekonomi ialah laba usaha dengan modal sendiri dan modal asing yang dipergunakan untuk menghasilkan laba dan dinyatakan dalam persentase (Riyanto: 2001). Rasio ini digunakan untuk mengukur tingkat pengembalian investasi yang telah dilakukan perusahaan dengan menggunakan seluruh aktiva yang dimilikinya. Semakin tinggi ROA semakin tinggi keuntungan.

##### Return On Sales (ROS)

Return on sales atau disebut juga dengan Net profit margin adalah rasio yang digunakan untuk menunjukkan kemampuan perusahaan dalam menghasilkan keuntungan bersih setelah dipotong pajak. Net Profit Margin menurut Riyanto (2001) ditentukan oleh dua faktor yaitu penjualan bersih dan pendapatan bersih. Dengan jumlah penjualan tertentu, rasio profit margin dapat diperbesar dengan menekan atau memperkecil biaya operasional.

### C. PEMBAHASAN

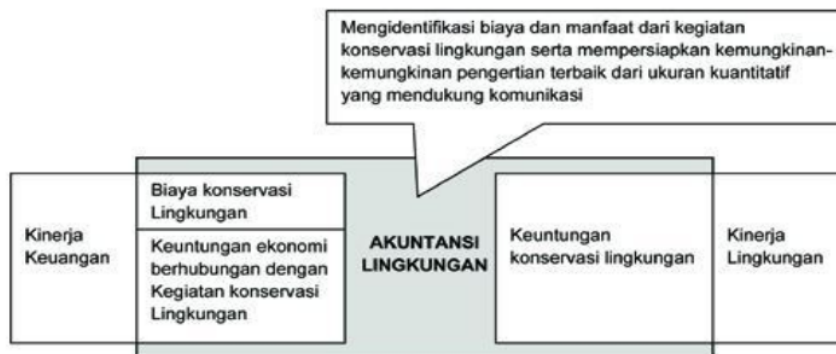
#### Implementasi *Green Accounting* dalam Meningkatkan Kinerja Lingkungan dan Kinerja Keuangan Perusahaan

*Green accounting* yang mulai berkembang beberapa dekade lalu kini makin berperan dalam mempertinggi nilai ekonomi dan meningkatkan perlindungan lingkungan. Data dan informasi yang disajikan digunakan sebagai bahan

pengambilan keputusan dalam berbagai organisasi bisnis, pemerintah dan organisasi sosial. Misalnya pengambilan keputusan untuk pengendalian biaya, perbaikan ekologi, investasi teknologi yang ramah lingkungan, pengembangan proses produksi bersih, dan sebagainya (Auliyah, 2009: halaman..)

Implementasi *green accounting* umumnya dilakukan oleh perusahaan yang memiliki perhatian dan minat terhadap kelestarian lingkungan, kebersinambungan (sustainability), efektivitas lingkungan (ecoeffectiveness), efisiensi lingkungan (ecoefficiency), dan menerapkannya secara langsung dengan banyak sarana pemasaran dalam manajemen strategik (Cohen dan Robbins: 2011)

Melalui implementasi *green accounting* maka diharapkan lingkungan akan terjaga kelestariannya, karena dalam menerapkan *green accounting* maka perusahaan akan secara sukarela mematuhi kebijakan pemerintah dimana perusahaan tersebut menjalankan bisnisnya (Aniela: 2011).



Sumber: Ministry of The Environmental Japan, 2005: *Environmental Accounting Guidelines*

Gambar 4.1  
Hubungan Akuntansi Lingkungan Dengan Kinerja Lingkungan Dan Kinerja Keuangan

Hubungan antara akuntansi lingkungan dengan kinerja lingkungan dan kinerja keuangan dapat dilihat pada gambar 4.1. jadi konsep akuntansi lingkungan mengikuti tiga faktor yaitu pertama, biaya konservasi lingkungan yang diukur dengan menggunakan nilai satuan uang; kedua, keuntungan ekonomi dari kegiatan konservasi lingkungan yang diukur dengan nilai satuan uang, kedua faktor tersebut aka mempengaruhi kinerja keuangan; dan faktor ketiga adalah keuntungan konservasi lingkungan yang diukur dengan unit fisik, dimana semakin baik keuntungan konservasi lingkungan akan mempengaruhi kinerja lingkungan perusahaan.

Kementerian Lingkungan Hidup (*Ministry of Environment*) mengeluarkan panduan akuntansi lingkungan (*Environmental Accounting Guidelines*) pada tahun 2005. Semua perusahaan di Jepang wajib menerapkan akuntansi lingkungan. Perusahaan-perusahaan besar di Jepang mulai menempatkan posisi akuntansi lingkungan (*green accounting*) sederajat dengan akuntansi keuangan.

Banyak perusahaan di Jepang sudah menerapkan akuntansi lingkungan sesuai dengan peraturan perundangan dan petunjuk yang dikeluarkan oleh Kementerian Lingkungan Hidup Jepang (Sukma: 2013)

Berdasarkan penelitian yang dilakukan oleh Nuryanti, dkk (2015) untuk menilai pengaruh *green accounting* terhadap kinerja lingkungan pada perusahaan tekstil di Bandung yang mengikuti PROPER yang diteliti dengan menggunakan regresi linier berganda. Hasil penelitian Nuryanti, dkk (2015) menunjukkan bahwa Akuntansi Lingkungan mempunyai pengaruh signifikan terhadap Kinerja Lingkungan. Respon perubahan kinerja lingkungan akibat perubahan Akuntansi Lingkungan adalah positif atau searah. Makin baik *green accounting* akan diikuti kinerja Lingkungan pada perusahaan tekstil di wilayah Bandung yang mengikuti PROPER makin tinggi. *Green accounting* memberikan pengaruh sebesar 97,4% terhadap kinerja lingkungan pada perusahaan tekstil di wilayah Bandung yang mengikuti PROPER. Pengaruh sebesar 97,4% tergolong pengaruh yang besar dan memiliki makna yang signifikan.

Selain itu, penelitian yang dilakukan oleh de Beer dan Friend (2005) membuktikan bahwa pengungkapan biaya lingkungan, baik internal maupun eksternal, dan mengalokasikan biaya-biaya ini berdasarkan type biaya dan pemacu biaya dalam sebuah *green accounting* yang terstruktur akan memberikan kontribusi baik pada kinerja lingkungan.

Penelitian yang dilakukan oleh Burhany (2011) meneliti pengaruh penerapan akuntansi lingkungan pada kinerja lingkungan dan pengungkapan informasi lingkungan dan dampaknya terhadap kinerja keuangan perusahaan. Responden adalah Divisi Manager Akuntansi 30 perusahaan pertambangan umum ikut serta dalam periode 2008-2009. Data primer yang dikumpulkan dengan menggunakan kuesioner sementara data sekunder dikumpulkan dari publikasi internet dan langsung dari perusahaan. Metode analisis jalur diterapkan untuk menguji hipotesis dengan menggunakan 8,70 Lisrel. Perangkat lunak hasil studi ini menunjukkan bahwa: (1) implementasi *green accounting* memiliki pengaruh yang signifikan dan positif pada kinerja lingkungan, (2) pelaksanaan *green accounting* dan kinerja lingkungan memiliki pengaruh yang signifikan dan positif pada pengungkapan informasi lingkungan, baik secara bersamaan dan sebagian, dan (3) implementasi *green accounting*, kinerja lingkungan, dan pengungkapan informasi lingkungan memiliki pengaruh yang signifikan dan positif pada kinerja keuangan secara bersamaan, tetapi hanya implementasi *green accounting* dan kinerja lingkungan memiliki pengaruh yang signifikan dan positif pada kinerja keuangan.

Pelaporan informasi lingkungan memiliki manfaat bagi perusahaan. Bewley (2008) menemukan bahwa perusahaan menggunakan pengungkapan lingkungan untuk membedakan perusahaan dengan perusahaan lain. *Green accounting* tidak terbatas pada akuntansi keuangan, tetapi juga diterapkan pada akuntansi manajemen, akuntansi manajemen lingkungan digunakan untuk memonitor dan mengevaluasi efisiensi penggunaan sumber daya, mengurangi dampak lingkungan dari operasi perusahaan

Menurut Auliyah (2009) salah satu cara untuk melestarikan lingkungan hidup adalah menggunakan analisis dampak lingkungan hidup (AMDAL) pada



1  
39  
setiap perusahaan yang melakukan kegiatan yang diperkirakan mempunyai dampak signifikan terhadap lingkungan. Dengan adanya penyelenggaraan *green accounting* menjadi suatu media akuntabilitas dan dasar keputusan bagi pihak stakeholder.

Dengan demikian dapat disimpulkan bahwa perusahaan yang mengimplementasikan *green accounting* maka perusahaan tersebut akan mendukung kinerja lingkungan dan kinerja keuangan perusahaan. Fungsi dan peran *green accounting* dibagi kedalam dua bentuk yaitu fungsi internal dan fungsi eksternal (Ikhsan, 2008). Fungsi internal merupakan fungsi yang berkaitan pihak internal perusahaan sendiri. Fungsi internal memungkinkan untuk mengukur biaya konservasi lingkungan dan menganalisis biaya-biaya dari kegiatan konservasi lingkungan yang efektif dan efisien serta sesuai dengan pengambilan keputusan. Dalam fungsi internal diharapkan akuntansi lingkungan berfungsi sebagai alat manajemen bisnis yang dapat digunakan oleh manager ketika berhubungan dengan unit-unit bisnis. Sedangkan fungsi eksternal merupakan fungsi yang berkaitan dengan aspek pelaporan keuangan. Pada pelaporan keuangan perlu diperhatikan pengungkapan hasil dari kegiatan konservasi lingkungan dalam bentuk data akuntansi. Informasi yang diungkapkan diukur secara kuantitatif dari kegiatan konservasi lingkungan. Fungsi eksternal memberi kewenangan bagi perusahaan untuk mempengaruhi pengambilan keputusan stakeholders seperti pelanggan, rekan bisnis, investor, maupun kreditor.

Panggabean dan Deviarti (2012) dalam penelitiannya mengungkapkan bahwa PT Timah belum menerapkan akuntansi lingkungan secara penuh. Padahal cukup banyak data yang dapat digunakan untuk menunjang penerapan akuntansi lingkungan. Saat ini di Indonesia pengungkapan mengenai akuntansi lingkungan masih belum diatur secara khusus dalam standar akuntansi, pelaporan informasi lingkungan dalam laporan tahunan perusahaan masih bersifat sukarela. Penjelasan dalam PSAK No.1 paragraf 15 tahun 2012 tentang laporan keuangan, yang menyatakan:

Entitas dapat pula menyajikan, terpisah dari laporan keuangan, laporan mengenai lingkungan hidup dan laporan nilai tambah, khususnya bagi industri dimana faktor lingkungan hidup memegang peranan penting dan bagi industri yang menganggap karyawan sebagai kelompok pengguna laporan keuangan yang memegang peranan penting. Laporan tambahan tersebut diluar ruang lingkup Standar Akuntansi Keuangan.

Oleh karena itu, dalam penulisan ini disarankan bagi perusahaan untuk mengimplimentasikan *green accounting*. Di masa mendatang, merupakan tantangan bagi Ikakan Akuntansi Indonesia untuk mengupayakan adanya laporan aset dan kewajiban lingkungan sebagai bagian yang diharuskan (*mandatory*) dalam laporan keuangan, terutama untuk industri yang sensitif terhadap isu perusahaan lingkungan hidup. Akuntansi lingkungan atau *green accounting* akan mendukung kualitas kinerja lingkungan dan kinerja keuangan perusahaan. Dengan adanya keharusan untuk menyampaikan aspek lingkungan dalam laporan keuangan dapat melindungi stakeholders dari hanya sekedar mendapatkan citra organisasi yang ramah lingkungan.

#### D. KESIMPULAN

Melalui implementasi *green accounting* maka diharapkan lingkungan akan terjaga kelestariaannya, karena dalam menerapkan *green accounting* maka perusahaan akan secara sukarela mematuhi kebijakan pemerintah dimana perusahaan tersebut menjalankan bisnisnya, selain itu juga diikuti oleh meningkatnya persepsi positif dari masyarakat akan meningkatkan loyalitas masyarakat terhadap perusahaan yang pada akhirnya diikuti oleh peningkatan penjualan perusahaan dan laba perusahaan. Saat ini di Indonesia pengungkapan mengenai akuntansi lingkungan masih belum diatur secara khusus dalam standar akuntansi, pelaporan informasi lingkungan dalam laporan tahunan perusahaan masih bersifat sukarela. Oleh karena itu, dalam penulisan ini disarankan bagi perusahaan untuk mengimplimentasikan *green accounting*. Di masa mendatang, merupakan tantangan bagi Ikatan Akuntansi Indonesia untuk mengupayakan adanya laporan aset dan kewajiban lingkungan sebagai bagian yang diharuskan (*mandatory*) dalam laporan keuangan, terutama untuk industri yang sensitif terhadap isu perusahaan lingkungan hidup.

#### DAFTAR PUSTAKA

- 23  
Almilia, Luciana Spica. (2007). *Pengaruh Environmental Performance Dan Environmental Disclosure Terhadap Economic Performance*. Proceeding the First Accounting Conference. Depok, 7-9 November 2007
- Aniela, Yoshi. (2012). *Peran Akuntansi Lingkungan Dalam Meningkatkan Kinerja Lingkungan Dan Kinerja Keuangan Perusahaan*. Berkala Ilmiah Mahasiswa Akuntansi. Vol.1 No.1, Januari 2012. Hal.15-19
- 28  
Auliyah, Robiatul. (2009). *Akuntansi Lingkungan Dalam Wacana Good Governance*. Jurnal Infestasi Vol 5. No 2, Desember 2009. Hal.96-112
- 2  
Bewley. (2008). *The Impact Of A Change In Regulation On Environmental Disclosure: SAB92 And The Us Chemical Industry*. Issues In Social And Environmental Accounting. Vol.2 No.1, June 2008. pp.61-88
- 10  
Burhany, Imanina. (2011). *Pengaruh Implementasi Akuntansi Lingkungan Terhadap Kinerja Lingkungan Dan Pengungkapan Informasi Lingkungan Serta Dampaknya Terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan*. Indonesian Journal of Economics and Business. Vol.1, No 2
- 17  
Cohen, N., dan P, Robbins. (2011). *Green Business: An A-to-Z Guide*. Thousand Oaks, California: SAGE Publications Inc.
- 3  
de Beer, P., dan F. Friend. (2005). *Environmental Accounting: A Management Tool For Enhancing Corporate Environmental And Economic Performance*. Ecological Economic 58. pp.548-560

- Hansen dan Mowen. (2009). *Akuntansi Managerial*. <sup>27</sup> Jakarta: Penerbit Salemba Empat
- Ikhsan, Arfan. (2008). *Akuntansi Lingkungan*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Kristanti, Elin Yunita. (2010). *Indonesia Rangka Empat Perusak Lingkungan*. viva.co.id Jumat 7 mei 2010.
- Kustono, Alwan Sri. (2010). *Menuju Pabu Yang Menetapi Tujuan Nasional*. Jurnal Ekonom Akuntansi Dan Managemen. Vol IX No.1, April 2010. hal.1-11
- <sup>24</sup> Ministry of The Environmental Japan. (2005). *Environmental Accounting Guidelines 2005*. [www.env.go.jp/en/earth](http://www.env.go.jp/en/earth)
- Nuryanti, Tira Novi., Nurlaly., dan Rosdiana, Yuni. (2015). *Pengaruh Akuntansi Lingkungan Terhadap Kinerja Lingkungan (Pada Perusahaan Tekstil Wilayah Bandung)*. Prosiding Penelitian SPeSIA
- Panggabean, Rosintaria dan devianti, Holly. (2012). *Evaluasi Pengungkapan Akuntansi Lingkungan Dalam Perspektif Pt Timah (Persero) Tbk*. *Binus Business Review* Vol.3 No.2 November 2012, hal.1010-1028
- <sup>7</sup> Pramanik, Alok Kumar, Shil, Nikhil Chandra and Das, Bhagaban. (2007). *Environmental Accounting and Reporting: with Special Reference to India*, (31 December 2007), <http://mp.ra.ub.uni-muenchen.de/7712/>
- <sup>31</sup> Riyanto, Bambang. (2001). *Dasar-dasar Pembelanjaan Perusahaan*. Yogyakarta: Penerbit BPFE
- Sucipto. (2003). *Penilaian Kinerja Keuangan*. Jurnal akuntansi by USU Digital Library
- Sukma, Devani. (2013). *Apa Sebenarnya Akuntansi Lingkungan*. (<http://keuanganlsm.com>)
- <sup>38</sup> Suratno, Ignatius Bondan. (2006). *Pengaruh Environmental Performance Terhadap Environmental Disclosure Dan Economic Performance (Study Empiris Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Jakarta Periode 2001-2004)*. Jurnal Riset akuntansi indonesia. Vol.10, No.2, Mei 2007

# IMPLEMENTASI GREEN ACCOUNTING DALAM MENINGKATKAN KINERJA PERUSAHAAN

## ORIGINALITY REPORT

18%

SIMILARITY INDEX

15%

INTERNET SOURCES

3%

PUBLICATIONS

7%

STUDENT PAPERS

## PRIMARY SOURCES

1 [dash.harvard.edu](http://dash.harvard.edu) Internet Source 2%

2 [uir.unisa.ac.za](http://uir.unisa.ac.za) Internet Source 1%

3 Submitted to University of Glamorgan Student Paper 1%

4 [zh.scribd.com](http://zh.scribd.com) Internet Source 1%

5 [digilib.unmer.ac.id](http://digilib.unmer.ac.id) Internet Source 1%

6 [www.researchgate.net](http://www.researchgate.net) Internet Source 1%

7 Submitted to Symbiosis International University Student Paper 1%

8 [danielstephanus.wordpress.com](http://danielstephanus.wordpress.com) Internet Source 1%

[pppm.perbanas.ac.id](http://pppm.perbanas.ac.id)

9	Internet Source	1 %
10	<a href="http://uad.portalgaruda.org">uad.portalgaruda.org</a> Internet Source	1 %
11	Submitted to Tarumanagara University Student Paper	1 %
12	<a href="http://anekausahaenong.blogspot.com">anekausahaenong.blogspot.com</a> Internet Source	1 %
13	<a href="http://repository.unhas.ac.id">repository.unhas.ac.id</a> Internet Source	1 %
14	<a href="http://www.hygiene-ok.de">www.hygiene-ok.de</a> Internet Source	1 %
15	Submitted to Konsorsium PTS Indonesia - Small Campus Student Paper	<1 %
16	<a href="http://eprints.binus.ac.id">eprints.binus.ac.id</a> Internet Source	<1 %
17	Sandrine Kablan. "Chapter 6 An Analysis of the Links between Foreign Aid and Co2 Emissions in Cities", Springer Science and Business Media LLC, 2018 Publication	<1 %
18	<a href="http://marcostanuwijaya.blogspot.com">marcostanuwijaya.blogspot.com</a> Internet Source	<1 %
	<a href="http://ramasurayuda86.blogspot.com">ramasurayuda86.blogspot.com</a>	

19

Internet Source

&lt;1 %

20

[repository.uinsu.ac.id](https://repository.uinsu.ac.id)

Internet Source

&lt;1 %

21

Submitted to Universitas Negeri Semarang

Student Paper

&lt;1 %

22

[dspace.uii.ac.id](https://dspace.uii.ac.id)

Internet Source

&lt;1 %

23

[jurnal.unmer.ac.id](https://jurnal.unmer.ac.id)

Internet Source

&lt;1 %

24

Junya Yamasaki, Norihiro Itsubo, Akito Murayama, Ryoichi Nitani. "Eco-efficiency assessment of 42 countries' administrative divisions based on environmental impact and gross regional product", City and Environment Interactions, 2021

Publication

&lt;1 %

25

Sari Gabe Sagala, Mochamad Muslih. "Harga Saham Kini: Dalam Bayang-bayang Fundamental", Majalah Ilmiah Bijak, 2020

Publication

&lt;1 %

26

[eprints.undip.ac.id](https://eprints.undip.ac.id)

Internet Source

&lt;1 %

27

[repository.unmuhjember.ac.id](https://repository.unmuhjember.ac.id)

Internet Source

&lt;1 %

28	<a href="http://akuntansi.trunojoyo.ac.id">akuntansi.trunojoyo.ac.id</a> Internet Source	<1 %
29	<a href="http://repository.uib.ac.id">repository.uib.ac.id</a> Internet Source	<1 %
30	<a href="http://zahraran.blogspot.com">zahraran.blogspot.com</a> Internet Source	<1 %
31	Angga Kurniawan. "Pengaruh Kinerja Keuangan Terhadap Return Saham Dengan Menjadikan Kebijakan Dividen Sebagai Variabel Moderate Pada Perusahaan Yang Terdaftar Di Jakarta Islamic Indeks (JII 2007 – 2011)", <i>Akuisisi: Jurnal Akuntansi</i> , 2017 Publication	<1 %
32	<a href="http://www.unud.ac.id">www.unud.ac.id</a> Internet Source	<1 %
33	<a href="http://digilib.uinsgd.ac.id">digilib.uinsgd.ac.id</a> Internet Source	<1 %
34	<a href="http://peraturan.bpk.go.id">peraturan.bpk.go.id</a> Internet Source	<1 %
35	<a href="http://repository.trisakti.ac.id">repository.trisakti.ac.id</a> Internet Source	<1 %
36	<a href="http://www.infosawit.com">www.infosawit.com</a> Internet Source	<1 %
37	<a href="http://www.nlsinfo.org">www.nlsinfo.org</a> Internet Source	<1 %

38

Submitted to Sultan Agung Islamic University

Student Paper

<1 %

---

39

tuzere.blogspot.com

Internet Source

<1 %

---

Exclude quotes On

Exclude matches Off

Exclude bibliography On