

ABSTRAK

PENGARUH TIPE INDUSTRI, INFORMASI LINGKUNGAN DARI PIHAK EKSTERNAL, DAN PENGUNGKAPAN LINGKUNGAN TERHADAP ALOKASI BIAYA LINGKUNGAN

**(Studi Empiris pada Perusahaan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia
Tahun 2017-2020)**

Oleh

FARAH DINA

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh tipe industri, informasi lingkungan dari pihak eksternal (berita negatif) dan pengungkapan lingkungan terhadap alokasi pengelolaan biaya lingkungan pada perusahaan di Indonesia. Pengukuran alokasi biaya lingkungan diproksikan dengan jumlah biaya lingkungan termasuk pengungkapan untuk pendekatan manajemen yang terdiri dari aspek lingkungan sesuai dengan GRI-G4 pedoman pelaporan keberlanjutan. Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif yang menggunakan data sekunder yang diambil dan diolah dari database perusahaan di Bursa Efek Indonesia. Penelitian ini diuji statistik menggunakan uji analisis regresi berganda. Hasil penelitian ini membuktikan bahwa tipe industri yang sensitif terhadap lingkungan akan berkontribusi meningkatkan alokasi biaya pengelolaan lingkungan yang dilakukan perusahaan dan tidak ada bias antara praktik pengungkapan lingkungan pada laporan tahunan terhadap alokasi pengelolaan biaya lingkungan pada perusahaan di Indonesia. Hasil lainnya menunjukkan bahwa perusahaan yang memiliki berita negative terkait lingkungan tidak berpengaruh positif terhadap alokasi pengelolaan biaya lingkungan pada perusahaan di Indonesia.

Kata Kunci: Alokasi biaya pengelolaan lingkungan, tipe industri, berita negatif, pengungkapan lingkungan, GRI-G4.

ABSTRACT

THE EFFECT OF INDUSTRY TYPE, ENVIRONMENTAL INFORMATION FROM EXTERNAL PARTIES (BAD NEWS), ENVIRONMENTAL DISCLOSURE TOWARD ENVIRONMENTAL COSTS IN INDONESIA

((Empirical Study of Companies Listed on the Indonesia Stock Exchange in 2017-2020))

By

FARAH DINA

The purpose of this research was to determine the effect of industry types, environmental information from external parties (bad news), and environmental disclosures toward the environmental costs in Indonesia companies. The measurement of the environmental costs was proxied by the total cost of environmental including disclosures for management approaches consisting of environmental aspects according to GRI-G4 guidelines for sustainability reporting. This research is a quantitative that uses secondary data taken and processed from from the company database on the Indonesia Stock Exchange. The research data was tested statistically using multiple regression analysis. The results of this research proved that the type of industry which was sensitive to the environment will contribute to an increase of the environmental costs by companies and there was no bias between the environmental disclosure practices in annual reports and environmental performance of companies in Indonesia. Other results showed that companies that had negative news related to the environment do not have positive effect on the allocation of environmental costs to companies in Indonesia.

Keywords: *Environmental costs, industry types, bad news, environmental disclosure, GRI-G4*