**ABSTRAK**

 Penelitian ini bertujuan untuk menguji dan mencari bukti empiris faktor faktor penentu yang berpengaruh terhadap pengungkapan lingkungan (emisi karbon) dalam laporan keberlanjutan. Faktor yang diuji di dalam penelitian ini meliputi tipe industri, *leverage*, dan kantor akuntan publik. Pengukuran mengenai luas pengungkapan karbon yaitu dengan menggunakan *check list* yang dikembangkan berdasarkan lembar permintaan informasi yang diberikan oleh *CDP (Carbon Disclosure Project)*. Populasi dari penelitian ini adalah seluruh perusahaan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2014-2016. Sampel penelitian ini dipilih dengan metode kriteria penyampelan bersasaran *(purposive sampling)* sehingga terpilih 31 perusahaan pemanufakturan berturut-turut mulai dari tahun 2014-2016 yang memenuhi kriteria sebagai sampel penelitian. Untuk menguji faktor-faktor yang berkontribusi pada pengungkapan lingkungan (emisi karbon) penelitian ini menggunakan Uji asumsi klasik untuk analisis data dan regresi berganda untuk pengujian hipotesis. Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa tipe industri dan kantor akuntan publik berpengaruh positif signifikan pada pengungkapan lingkungan (emisi karbon). Sementara *leverage* berpengaruh negatif signifikan pada pengungkapan lingkungan (emisi karbon).

**Kata kunci:** Emisi Karbon, Gas Rumah Kaca, Laporan keberlanjutan.

***ABSTRACT***

 *The aims of this study is to examine empirically the factors that influence Environment Disclosure (carbon emission) in the Sustainability Reporting. Factors examined in this research are type of industry, company’s Leverage, and public accountant firm*. *The researcher adopted the checklist issued by Carbon Disclosure Project (CDP) to measure the width of Environment Disclosure (carbon emission). The Population of this study consisted of all companies listed on the Indonesian Stock exchange in 2014-2016. This research applied purposive sampling method to obtain 31 list manufacturing business from 2014 to 2016* *which fulfilled criterion as the research sample. In order to examine the factors, the researcher utilized classical assumpstion for data analysis and multiple regression for testing hypothesis. The result implies that type of industry and public accountant firm have significant correlation with* *Environment Disclosure (carbon emission). Meanwhile, leverage has significant yet negative correlation with Environment Disclosure (carbon emission).*

*Key words: Carbon emission, Greenhouse gas, Sustainability Reporting*