



*Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari Syarat-Syarat
Guna Memperoleh Gelar Sarjana Akuntansi*

PADANG
2023

**DEPARTEMEN AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS ANDALAS**

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

Dengan ini menyatakan bahwa:

Nama : Suci Oktafiani
NIM : 1910532044
Program Studi : Strata Satu (S-1)
Departemen : Akuntansi
Judul : *Environmental, Social, and Governance (ESG); Pengaruh Terhadap Kinerja Perusahaan*

Telah disajikan dan disetujui skripsi ini melalui seminar hasil yang diadakan pada tanggal 31 Maret 2023 sesuai dengan prosedur, ketentuan, dan kelaziman yang berlaku.

Padang, 21 Juni 2023

Ketua Program Studi Akuntansi



Dian Yuni Anggraeni, S.E.I., M.S., Ak Prof. Niki Lukviarman, S.E., MBA., Ak., CA.
NIP. 199206122018032001 NIP. 196309061990011001



Pembimbing Skripsi

	<p>No. Alumni Universitas</p> <p>SUCI OKTAFIANI</p>	<p>No. Alumni Fakultas</p>
BIODATA		
<p>a) Tempat/ Tgl. Lahir: Payakumbuh/26 Oktober 2000 b) Nama Orang Tua: Agusman dan Yulita c) Fakultas: Ekonomi dan Bisnis d) Departemen: Akuntansi e) NIM: 1910532044 f) Tanggal Lulus: 19 Juni 2023 g) Predikat lulus: Dengan Pujian h) IPK: 3,79 i) Lama Studi: 3 Tahun 11 Bulan j) Alamat Orang Tua: Jl. Utama No. 43, Kel. Kapalo Koto Dibalai, Kec. Payakumbuh Utara, Kota Payakumbuh, Sumatera Barat.</p>		
<p><i>Environmental, Social, and Governance (ESG); Pengaruh Terhadap Kinerja Perusahaan</i></p>		
<p>Skripsi Oleh : Suci Oktafiani Pembimbing : Prof. Niki Lukviarman, S.E., MBA., Ak., CA.</p>		
<p>ABSTRACT</p>		
<p>The objective of this study is to determine the effect of Environmental, Social, and Governance (ESG) and its elements on firm performance. Environmental, Social, and Governance represented by ESG, EVN, SOC, and GOV, on the dependent variable, firm performance represented by return on asset (ROA), return on equity (ROE) and Tobin's Q. The sampling technique used is simple random sampling with specific criteria set by researcher. The sample are 19 companies which consistently indexed LQ45 during 2015-2021. The data analyzed using multiple linear regression with IBM SPSS 26 software. The study found that ESG has insignificant influence on both firm performance measured by ROA, ROE dan Tobin's Q. However, the analysis of it's elements showed various results. The result showed EVN to be insignificant on ROA and ROE, yet significant and negative on Tobin's Q. SOC was significant and positive on both firm's performance indicators ROA, ROE and Tobin's Q. Furthermore, GOV show a negative impact towards ROA and ROE, but insignificant on Tobin's Q.</p>		
<p>Keywords: Environmental, Social, and Governance (ESG); Return on Asset (ROA); Return on Equity (ROE); Tobin's Q</p>		

ABSTRAK

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk menguji dan memberikan bukti empiris terhadap hubungan antara kinerja lingkungan, sosial, dan *governance* serta unsur-unsurnya dengan kinerja perusahaan. Kinerja lingkungan, sosial, dan *governance* diwakili oleh ESG, EVN, SOC, dan GOV pada variabel dependen kinerja perusahaan yang diwakili oleh ROA, ROE dan Tobin's Q. Teknik pengambilan sampel yang digunakan adalah *simple random sampling* dengan kriteria tertentu yang telah ditetapkan oleh peneliti. Sampel adalah sebanyak 19 perusahaan yang secara konsisten terindeks LQ45 selama tahun 2015-2021. Penelitian ini dianalisis menggunakan analisis regresi linear berganda dengan *software IBM SPSS 26*.

Studi ini menemukan bahwa ESG tidak berpengaruh signifikan terhadap kinerja perusahaan yang diukur dengan ROA, ROE, dan Tobin's Q. Selanjutnya, EVN tidak berpengaruh signifikan terhadap kinerja perusahaan yang diukur dengan ROA dan ROE, namun berpengaruh signifikan dan negatif terhadap Tobin's Q. Kemudian, SOC berpengaruh signifikan dan positif terhadap kinerja perusahaan yang diukur dengan ROA, ROE, dan Tobin's Q. Sementara itu, GOV berpengaruh signifikan dan negatif terhadap kinerja perusahaan yang diukur dengan ROA dan ROE, namun tidak berpengaruh signifikan terhadap Tobin's Q.

Kata Kunci: *Environmental, Social, and Governance (ESG); Return on Asset (ROA); Return on Equity (ROE); Tobin's Q*