

**PERSETUJUAN PEMBIMBING**

**SKRIPSI**

**PENGARUH STRUKTUR MODAL TERHADAP KINERJA KEUANGAN PADA  
PERUSAHAAN *PAPER AND ALLIED PRODUCT* YANG TERDAFTAR  
DI BURSA EFEK INDONESIA PERIODE 2011-2015**

**OLEH**

**NARTIN SULEMAN  
NIM: 931 413 036**

Telah diperiksa dan disetujui untuk diuji

**PEMBIMBING I**



**Idham Masri Ishak, SE., M.Si  
NIP: 19770423 200501 1 001**

**PEMBIMBING II**



**Selvi, SE., M.Si  
NIP: 19800531 200912 2 004**

**Mengetahui**

**Ketua Jurusan Manajemen**



**Hais Dama, SE., M.Si  
NIP: 19730305 20012 1 003**

LEMBAR PENGESAHAN

SKRIPSI

PENGARUH STRUKTUR MODAL TERHADAP KINERJA KEUANGAN PADA  
PERUSAHAAN *PAPER AND ALLIED PRODUCT* YANG TERDAFTAR  
DI BURSA EFEK INDONESIA PERIODE 2011-2015

OLEH

NARTIN SULEMAN

931 413 036

Telah dipertahankan di depan dewan penguji

Hari/Tanggal : Senin, 17 Juli 2017

Waktu : 13.00-15.00

Penguji

1. Hais Dama, SE, M.Si 1. ....
2. Dewi Indrayani Hamin, SE., MM 2. ....
3. Idham Masri Ishak, SE, M.Si 3. ....
4. Selvi, SE, M.Si 4. ....

Mengetahui

Dekan Fakultas Ekonomi



Imran Rosman Hambali, S.Pd, SE, MSA  
NIP. 197008 23199903 1 005

## ABSTRAK

**Nartin Suleman, NIM 931 413 036. 2017.** Pengaruh Struktur Modal terhadap Kinerja Keuangan pada Perusahaan *Paper and Allied Product* yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) Periode 2011-2015. Skripsi. Konsentrasi Manajemen Keuangan. Jurusan Manajemen Program Studi S1 Manajemen. Fakultas Ekonomi. Universitas Negeri Gorontalo. 2017. Pembimbing I Idham Masri Ishak, SE., M.Si dan Pembimbing II Selvi, SE.,M.Si.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui apakah Struktur Modal yang diukur dengan *Debt to Asset Ratio* dan *Debt to Equity Ratio* terhadap Kinerja Keuangan yang diukur dengan *Economic Value Added* pada perusahaan *Paper and Allied Product* yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. Data penelitian ini didapatkan dengan mengunduh laporan keuangan tahunan melalui website resmi sehingga data dalam penelitian ini merupakan data sekunder.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa *Debt to Asset Ratio* (DAR) tidak berpengaruh signifikan terhadap *Economic Value Added*, dibuktikan  $t_{\text{hitung}} 0,906 < 2,056 t_{\text{tabel}}$  dan nilai signifikansi  $t$  sebesar  $0,3731 > 0,05$ . *Debt to Equity Ratio* (DER) tidak berpengaruh signifikan terhadap *Economic Value Added*, dibuktikan  $t_{\text{hitung}} -1,027 < 2,056 t_{\text{tabel}}$  dan nilai signifikansi  $t$  sebesar  $0,3138 > 0,05$ . DAR dan DER secara bersama-sama tidak berpengaruh signifikan terhadap *Economic Value Added*, dibuktikan  $F_{\text{hitung}} 0,429 < 2,32 F_{\text{tabel}}$  dan nilai signifikansi  $F$  sebesar  $0,892 > 0,05$  dengan nilai koefisien determinasi sebesar 11,68%, sedangkan sisanya 88,32% dipengaruhi oleh variabel lain yang tidak dimasukkan ke dalam penelitian.

Kata Kunci: *Debt to Asset ratio* (DAR), *Debt to Equity Ratio* (DER), dan *Economic Value Added* (EVA)



## ABSTRACT

**Nartin Suleman, Student ID 931 413 036, 2017.** Influence of Capital Structure towards Finance Performance in Paper and Allied Product Company listed in Indonesia Stock Exchange for period of 2011 – 2015. Skripsi. Concentration of Finance Management. Department of Management, Bachelor Study Program of Management. Faculty of Economics, State University of Gorontalo. 2017. Principal supervisor is Idham Masri Ishak, SE.,M.Si and Co-supervisor is Selvi, SE.,M.Si.

This research aims to investigate what Capital Structure is measured by Debt to Asset Ratio and Debt to Equity Ratio towards Finance Performance measured by Economic Value Added in Paper and Allied Product Company listed in Indonesia Stock Exchange. Data of the research are obtained by downloading annual finance report through official website thus the data are secondary data.

Research findings reveal that Debt to Asset Ratio (DAR) does not significantly influence Economic Value Added which is proven by  $t_{count}$  for  $0,906 < 2,056$  for  $t_{table}$  and value of  $t$  significance is  $0,3731 > 0,05$ . Meanwhile, Debt to Equity Ratio (DER) does not significantly influence Economic Value Added and it is proven by  $t_{count}$   $-1,027 < 2,056$  for  $t_{table}$  as well as value of  $t$  significance is  $0,3138 > 0,05$ . DAR and DER simultaneously do not influence Economic Value Added and they are proven by  $F_{count}$  for  $0,429 < 2,32$  for  $F_{table}$  as well as value of  $F$  significance is  $0,892 > 0,05$  with value of determination coefficient for 11,68%. Meanwhile, the remaining 88,32% is influenced by other variables which are being examined in this research.

**Keywords:** Debt to Asset Ratio (DAR), Debt to Equity Ratio (DER) and Economic Value Added (EVA)