

**PENGARUH MODAL KERJA (WORKING CAPITAL
TURNOVER), LIKUIDITAS (CURRENT RASIO) DAN TOTAL
ASSET TURNOVER TERHADAP PROFITABILITAS
(RETURN ON ASSET) PERUSAHAAN SUB SEKTOR
OTOMOTIF DAN KOMPONEN YANG TERDAFTAR DI
BURSA EFEK INDONESIA PERIODE TAHUN 2012 – 2016**

SKRIPSI

Diajukan Untuk Memenuhi Salah Satu Persyaratan Memperoleh Gelar Sarjana
Ekonomi Pada Fakultas Ekonomi dan Bisnis Program Studi Manajemen
Universitas Mercu Buana Jakarta



Nama : Retno Wulan Sari

NIM : 43114120445

**Program Studi Manajemen
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS MERCU BUANA
JAKARTA**

2017

SURAT PERNYATAAN KARYA SENDIRI

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Retno Wulan Sari

NIM : 43114120445

Program studi : Manajemen

Menyatakan bahwa skripsi ini adalah murni hasil karya sendiri apabila saya mengutip dari hasil karya orang lain, maka saya mencantumkan sumbernya sesuai dengan ketentuan yang berlaku. Saya bersedia dikenai sanksi pembatalan skripsi ini apabila terbukti melakukan tindakan plagiat (penjiplakan).

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

UNIVERSITA
MERCU BUANA

Jakarta, Agustus 2017



Retno Wulan Sari

NIM : 43114120445

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

Nama : Retno Wulan Sari
NIM : 43114120445
Program Studi : Manajemen
Judul Skripsi : Pengaruh Modal Kerja (*Working Capital Turnover*) dan Likuiditas (*Current Ratio*) dan *Total Asset Turnover* Terhadap Profitabilitas (*Return On Asset*) Perusahaan Sub Sektor Otomotif dan Komponen Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode Tahun 2012 - 2016
Tanggal Lulus Ujian :

Disahkan oleh:

Pembimbing Skripsi,

Ketua Penguji,

Muhammad Nashar D, SE., MBA

Tanggal : 7/9/2017

Magito, SE., MM

Tanggal : 2/9/2017

Dekan,

Ketua Program Studi,

Dr. Harnoviansyah, Ak., M.Si, CA.,

Tanggal : 7/9/2017

Dudi Permana, MM., Ph.D

Tanggal : 7/9.2017

KATA PENGANTAR

Segala puji bagi Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya kepada penulis, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan judul **“Pengaruh Modal Kerja (Working Capital Turnover), Likuiditas (Current Ratio) dan Total Asset Turnover terhadap profitabilitas (Return On Asset) Pada Perusahaan Sub Sektor Otomotif dan Komponen yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode Tahun 2012 – 2016”**. Proposal ini merupakan syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Ekonomi Pada Fakultas Ekonomi dan Bisnis Program Studi Manajemen Universitas Mercu Buana Jakarta. Penulis menyadari sebagai manusia biasa dalam penelitian ini tidak lepas dari kesalahan dan kekurangan akibat keterbatasan pengetahuan serta pengalaman. Penyusunan Skripsi ini tidak lepas dari bimbingan, bantuan, dan dukungan yang sangat berarti dari berbagai pihak, khususnya Bapak Muhammad Nashar D, SE., MBA selaku dosen pembimbing Skripsi yang telah memberikan saran, waktu, bimbingan, semangat, pengetahuan, dan nasihat-nasihat yang sangat bermanfaat yang telah diberikan kepada penulis. Oleh karena itu, dalam kesempatan ini penulis haturkan alhamdulillah atas kekuatan Allah SWT yang telah mencurahkan anugerahnya dan penulis ingin berterima kasih kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan Skripsi ini kepada:

1. Kedua orang tua tercinta, kakak dan adik saya yang telah memberikan semangat, doa, dan dukungan moral dan material yang tiada henti-hentinya kepada penulis serta memberi semangat dan memberikan banyak inspirasi dalam menyelesaikan skripsi ini.

2. Bapak Dr. Ir. Arisetyanto Nugroho, MM selaku Rektor Universitas Mercu Buana.
 3. Bapak Dr. Harnovinsah, Ak, M.Si, CA selaku Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Mercu Buana.
 4. Bapak Dudi Permana, MM, Ph.D. selaku Ketua Program Studi Manajemen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Mercu Buana.
 5. Seluruh dosen dan staf Program Studi Manajemen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Mercu Buana yang telah memberikan segenap ilmunya.
 6. Tidak lupa sahabat dan teman terbaikku, yang tidak bisa saya sebutkan satu persatu untuk dukungan semangatnya dalam menyelesaikan skripsi ini
- Penulis menyadari sepenuhnya bahwa skripsi ini masih jauh dari sempurna dikarenakan terbatasnya pengalaman dan pengetahuan yang dimiliki penulis. Oleh karena itu, penulis mengharapkan segala bentuk saran serta masukan bahkan kritik yang membangun dari berbagai pihak. Semoga Skripsi ini bermanfaat dan dapat menambah pengetahuan khususnya bagi penulis dan pembaca pada umumnya. Akhir kata dengan segala ketulusan dan kerendahan diri, penulis memohon maaf apabila terdapat kesalahan dan kelemahan dalam skripsi ini ini.

Jakarta, 17 Agustus 2017

Retno Wulan Sari

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|--|----------------|
| SURAT PERNYATAAN KARYA SENDIRI..... | i |
| LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI..... | ii |
| ABSTRAK | iii |
| KATA PENGANTAR..... | iv |
| DAFTAR ISI..... | vi |
| DAFTAR TABEL..... | viii |
| DAFTAR GAMBAR..... | ix |
| DAFTAR LAMPIRAN | x |
| | |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| A. Latar Belakang | 1 |
| B. Rumusan Masalah | 8 |
| C. Tujuan dan Kontribusi Penelian | 8 |
| 1. Tujuan Penelitian | 8 |
| 2. Kontribusi Penelitian | 9 |
| | |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA, RERANGKA PEMIKIRAN DAN HIPOTESIS | 11 |
| A. KAJIAN PUSTAKA | 11 |
| 1. Manajemen Keuangan | 11 |
| a. Fungsi Manajemen Keuangan | 11 |
| b. Tujuan Manajemen Keuangan | 12 |
| 2. Laporan Keuangan | 12 |
| a. Fungsi Laporan Keuangan | 14 |
| b. Tujuan Laporan Keuangan | 17 |
| 3. Modal Kerja | 17 |
| 4. Rasio Keuangan | 24 |
| a. Rasio Likuiditas | 25 |
| b. Rasio Aktivitas | 27 |
| c. Rasio Leverage | 28 |
| d. Rasio Profitabilitas | 29 |
| 5. Penelitian Terdahulu | 30 |
| B. Rerangka Pemikiran dan Hipotesis | 30 |
| 1. Rerangka Berfikir | 31 |
| 2. Pengembangan Hipotesis | 32 |
| | |
| BAB III METODE PENELITIAN | 34 |
| A. Waktu dan Tempat Penelitian | 34 |
| B. Desain Penelitian | 34 |
| C. Definisi dan Operasionalisasi Variabel | 35 |
| D. Populasi dan Sampel Penelitian | 39 |
| E. Teknik Pengumpulan Data | 42 |

| | |
|---|-----------|
| F. Metode Analisis | 42 |
| 1. Analisis Deskriptif | 43 |
| 2. Analisis Kelayakan Data | 43 |
| 3. Analisis Regresi Data Panel | 44 |
| a. Model Regresi Data Panel | 45 |
| b. Pemilihan Model Regresi Data Panel | 47 |
| c. Analisis Model Regresi Data Panel | 50 |
| BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN | 53 |
| A. Gambaran Umum Perusahaan | 53 |
| B. Analisis Statistik Deskriptif | 63 |
| C. Analisis Kelayakan Data | 66 |
| 1. Uji Stasioner Profitabilitas (Return On Asset) | 66 |
| 2. Uji Stasioner Modal Kerja (Working Capital Turnover) | 69 |
| 3. Uji Stasioner Likuiditas (Current Ratio) | 70 |
| 4. Uji Stasioner Total Asset Turnover | 72 |
| D. Analisis Regresi Data Panel | 74 |
| 1. Common Effect | 75 |
| 2. Fixed Effect | 76 |
| 3. Random Effect | 77 |
| E. Pemilihan Model Regresi Data Panel | 79 |
| 1. Uji Chow | 79 |
| 2. Uji Hausman | 81 |
| 3. Uji Lagrange | 83 |
| F. Analisis Model Regresi Data Panel | 85 |
| 1. Koefisien Determinasi R^2 | 86 |
| 2. Pengujian Model Regresi Data Panel | 87 |
| G. Analisis Pengaruh Modal Kerja (Working Capital Turnover), Likuiditas (<i>Current Ratio</i>), dan Total Asset Turnover (TATO), terhadap <i>Provitabilitas</i> (Return On Asset) | 88 |
| 1. Pengaruh Modal Kerja (Working Capital Turnover) terhadap Return On Asset | 88 |
| 2. Pengaruh Likuiditas (Current Ratio) terhadap Return On Asset | 89 |
| 3. Pengaruh Total Asset Turnover terhadap Return On Asset ... | 91 |
| BAB V KESIMPULAN DAN SARAN..... | 94 |
| A. Kesimpulan | 94 |
| B. Saran | 95 |
| DAFTAR PUSTAKA | 96 |
| LAMPIRAN | 99 |

DAFTAR TABEL

| No. | Keterangan | Halaman |
|------|---|---------|
| 1.1 | Tabel ROA Perusahaan Sub Sektor Otomotif dan Komponen tahun 2012-2016 | 3 |
| 1.2 | Tabel WCT Perusahaan Sub Sektor Otomotif dan Komponen tahun 2012-2016 | 4 |
| 1.3 | Tabel WCT Perusahaan Sub Sektor Otomotif dan Komponen tahun 2012-2016 | 6 |
| 1.4 | Tabel TATO Perusahaan Sub Sektor Otomotif dan Komponen tahun 2012-2016 | 7 |
| 2.1 | Tabel Penelitian Terdahulu | 37 |
| 3.1 | Tabel Operasionalisasi Variabel Penelitian | 34 |
| 3.2 | Tabel Populasi Perusahaan Sub Sektor Otomotif dan Komponen | 39 |
| 3.3 | Tabel Daftar Kriteria Sampel Penelitian | 41 |
| 3.4 | Tabel Nama Perusahaan Sampel Penelitian | 41 |
| 4.1 | Tabel Statistik Deskriptif | 64 |
| 4.2 | Tabel Uji Stationeritas Return On Asset | 67 |
| 4.3 | Tabel Uji Stationeritas Return On Asset 1 st difference | 68 |
| 4.4 | Tabel Uji Stationeritas Working Capital Turnover | 70 |
| 4.5 | Tabel Uji Stationeritas Current Ratio | 71 |
| 4.6 | Tabel Uji Stationeritas Total Asset Turnover | 73 |
| 4.7 | Tabel Uji Stationeritas Total Asset Turnover 1 st difference | 74 |
| 4.8 | Tabel Common Effect | 75 |
| 4.9 | Tabel Fixed Effect | 76 |
| 4.10 | Tabel Random Effect | 78 |
| 4.11 | Tabel Uji Chow | 80 |
| 4.12 | Tabel Uji Hausman | 82 |
| 4.13 | Tabel Uji Lagrange Multiplier | 84 |
| 4.14 | Tabel Model Regresi Data Panel | 85 |
| 4.15 | Tabel Koefisien Determinasi R ² | 86 |
| 4.16 | Tabel Uji F Statistik | 87 |
| 4.17 | Tabel Uji Statistik T Working Capital Turnover | 89 |
| 4.18 | Tabel Uji Statistik T Current Ratio | 90 |
| 4.19 | Tabel Uji Statistik T Total Asset Turnover | 92 |

DAFTAR GAMBAR

| No. | Keterangan | Halaman |
|-----|--|---------|
| 1.1 | Gambar Grafik Data Penjualan Mobil Periode Tahun 2012-2016 | 2 |
| 2.1 | Gambar Rerangka Berfikir | 31 |



DAFTAR LAMPIRAN

| No. | Keterangan | Halaman |
|------|---|---------|
| 4.1 | Tabel Statistik Deskriptif | 62 |
| 4.2 | Tabel Uji Stationeritas Return On Asset | 65 |
| 4.3 | Tabel Uji Stationeritas Return On Asset 1 st difference | 66 |
| 4.4 | Tabel Uji Stationeritas Working Capital Turnover | 68 |
| 4.5 | Tabel Uji Stationeritas Current Ratio | 69 |
| 4.6 | Tabel Uji Stationeritas Total Asset Turnover | 71 |
| 4.7 | Tabel Uji Stationeritas Total Asset Turnover 1 st difference | 72 |
| 4.8 | Tabel Common Effect | 73 |
| 4.9 | Tabel Fixed Effect | 74 |
| 4.10 | Tabel Random Effect | 75 |
| 4.11 | Tabel Uji Chow | 78 |
| 4.12 | Tabel Uji Hausman | 80 |
| 4.13 | Tabel Uji Lagrange Multiplier | 82 |
| 4.14 | Tabel Model Regresi Data Panel | 83 |
| 4.15 | Tabel Koefisien Determinasi R ² | 84 |
| 4.16 | Tabel Uji F Statistik | 85 |
| 4.17 | Tabel Uji Statistik T Working Capital Turnover | 87 |
| 4.18 | Tabel Uji Statistik T Current Ratio..... | 88 |
| 4.19 | Tabel Uji Statistik T Total Asset Turnover..... | 90 |