



**KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS  
UNIVERSITAS BUDI LUHUR  
NOMOR : K/UBL/FEB/000/014/02/23**

**TENTANG :**

**PENUGASAN KEGIATAN TRI DHARMA & PENUNJANG BAGI DOSEN  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS UNIVERSITAS BUDI LUHUR  
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

**DEKAN FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS UNIVERSITAS BUDI LUHUR**

- Menimbang : 1) Bahwa Dosen adalah pendidik profesional dan ilmu dengan tugas utama mentransformasikan, mengembangkan, dan menyebarkan ilmu pengetahuan, teknologi, dan seni melalui pendidikan/pengajaran penelitian & karya ilmiah, dan Pengabdian pada masyarakat yang dikenal dengan istilah Tri Dharma Perguruan Tinggi;  
2) Bahwa untuk meningkatkan profesionalitas dan kompetensi sebagai pendidik profesional maka dipandang perlu untuk memberikan tugas-tugas tambahan/penunjang dalam lingkup kegiatan penunjang Tri Dharma;
- Mengingat : 1) Undang-undang No. 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;  
2) Undang-undang No. 12 tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;  
3) Peraturan Pemerintah (PP) Nomor 57 Tahun 2021 tentang Standar Nasional Pendidikan Nasional;  
4) Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 3 tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;  
5) Peraturan Pengurus Yayasan Pendidikan Budi Luhur Cakti Nomor: K/YBLC/KEP/000/389/08/17 tanggal 24 Agustus 2017 tentang Statuta Universitas Budi Luhur.

**MEMUTUSKAN**

- Menetapkan :  
PERTAMA : Menugaskan dosen-dosen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Budi Luhur untuk melaksanakan kegiatan **Tri Dharma Perguruan Tinggi dan penunjangnya** pada Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023 yang meliputi:  
a) **Kegiatan partisipasi aktif** dalam Pertemuan Ilmiah sebagai Ketua/Anggota/Peserta/Pembicara/Penulis/Narasumber pada kegiatan Seminar, Workshop, Konferensi, Pelatihan, Simposium, Lokakarya, Forum Diskusi, Sarasehan dan sejenisnya;  
b) **Publikasi Ilmiah** pada Prosiding, Jurnal/majalah/surat kabar dan sejenisnya;  
c) **Partisipasi dalam organisasi** profesi, organisasi keilmuan dan/atau organisasi lain yang menunjang kegiatan Tri Dharma Pendidikan Tinggi;  
d) **Pengabdian Kepada Masyarakat (PPM)**, dalam kegiatan terprogram, terjadwal atau insidental;
- KEDUA : Dosen-dosen yang melaksanakan penugasan wajib membuat Laporan Kegiatan, dengan mengikuti pedoman dari Fakultas/Program Studi, sebagai pertanggungjawaban atas kegiatan yang diikuti;



- KETIGA : Kegiatan Tri Dharma yang tidak termasuk dalam surat keputusan ini akan memiliki penugasan tersendiri;
- KEEMPAT : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dan akan diubah sebagaimana mestinya apabila di kemudian hari terdapat kekeliruan.

Ditetapkan di : Jakarta  
Pada Tanggal : 23 Februari 2023

=====

Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis



Di. Ir. Arief Wibowo, M.Kom



## Lampiran 1 Surat Keputusan Dekan

Nomor : K/UBL/FEB/000/014/02/23

Tentang : Nama-Nama Dosen Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Universitas Budi Luhur Yang Ditugaskan Melaksanakan Kegiatan Tri Dharma Perguruan Tinggi Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023

| No. | NIP    | NIDN       | Nama Dosen                   | Program Studi      |
|-----|--------|------------|------------------------------|--------------------|
| 1   | 100032 | 0119097101 | Cut Zurnali                  | Magister Manajemen |
| 2   | 160059 | 0302126803 | Etty Susilowati              | Magister Manajemen |
| 3   | 180015 | 0508056201 | Hamin                        | Magister Manajemen |
| 4   | 100025 | 0305056002 | Heni Iswati                  | Magister Manajemen |
| 5   | 120072 | 0304017502 | Ifan Haryanto                | Magister Manajemen |
| 6   | 010046 | 9903016502 | Mu'Man Nuryana               | Magister Manajemen |
| 7   | 100031 | 0304036702 | Nora Andira Brabo            | Magister Manajemen |
| 8   | 210009 | 030103501  | Selamet Riyadi               | Magister Manajemen |
| 9   | 840002 | 0013116003 | Setyani Dwi Lestari          | Magister Manajemen |
| 10  | 990026 | 8826823420 | Suhartono                    | Magister Manajemen |
| 11  | 000047 | 0304077102 | Amir Indrabudiman            | Magister Akuntansi |
| 12  | 120060 | 0325116103 | Ali Sandy Mulya              | Magister Akuntansi |
| 13  | 170020 | 0317087801 | Agoestina Mappadang          | Magister Akuntansi |
| 14  | 090073 | 0312086901 | Endah Sri Wahyuni            | Magister Akuntansi |
| 15  | 840008 | 0327078702 | Puspita Rani                 | Magister Akuntansi |
| 16  | 840008 | 8896550017 | Sugeng Riyadi                | Magister Akuntansi |
| 17  | 980013 | 0331077801 | Agus Sriyanto                | Manajemen (S1)     |
| 18  | 140056 | 0326068802 | Anindya Putri Pradiptha      | Manajemen (S1)     |
| 19  | 980007 | 0310107404 | Aris Wahyu Kuncoro           | Manajemen (S1)     |
| 20  | 140012 | 0315057904 | Astrid Dita Meirina Hakim    | Manajemen (S1)     |
| 21  | 970021 | 0302047102 | Dwi Kristanto                | Manajemen (S1)     |
| 22  | 110045 | 0313038106 | Elizabeth                    | Manajemen (S1)     |
| 23  | 180052 | 0317058406 | Eryco Muhdaliha              | Manajemen (S1)     |
| 24  | 170091 | 0313068909 | Farida Ayu Avisena Nusantari | Manajemen (S1)     |
| 25  | 190027 | 0328027309 | Feby Lukito Wibowo           | Manajemen (S1)     |



| No. | NIP    | NIDN       | Nama Dosen                     | Program Studi  |
|-----|--------|------------|--------------------------------|----------------|
| 26  | 120099 | 0330057401 | Hakam Ali Niazi                | Manajemen (S1) |
| 27  | 930005 | 0312023001 | Hari Subagio                   | Manajemen (S1) |
| 28  | 130032 | 0315117204 | Hasan Ipmawan                  | Manajemen (S1) |
| 29  | 099038 | 0301047702 | Idris                          | Manajemen (S1) |
| 30  | 160025 | 0301129102 | Ivo Rolanda                    | Manajemen (S1) |
| 31  | 210028 | -          | Justin Bongsoikrama            | Manajemen (S1) |
| 32  | 000030 | 8918710021 | Kartini Istikomah              | Manajemen (S1) |
| 33  | 050024 | 0313037706 | Koen Hendrawan                 | Manajemen (S1) |
| 34  | 910024 | 0319056401 | Marsin                         | Manajemen (S1) |
| 35  | 110044 | 0016126606 | Maruji Pakpahan                | Manajemen (S1) |
| 36  | 130045 | 0301076603 | Maulida Khiatuddin             | Manajemen (S1) |
| 37  | 000022 | 0302045901 | Mia Laksmiwati                 | Manajemen (S1) |
| 38  | 120098 | 0312018101 | Muhammad Hadi Maulidin Nugraha | Manajemen (S1) |
| 39  | 120037 | 0316096101 | Muhammad Jusman Syah           | Manajemen (S1) |
| 40  | 920023 | 0311056701 | Pambuko Naryoto                | Manajemen (S1) |
| 41  | 180051 | 0307037004 | Panca Maulana                  | Manajemen (S1) |
| 42  | 130052 | 0308028202 | Qadariah                       | Manajemen (S1) |
| 43  | 110071 | 0430107605 | Rajesh Prettypal Singh         | Manajemen (S1) |
| 44  | 160024 | 0328087904 | Ravindra Safitra Hidayat       | Manajemen (S1) |
| 45  | 160045 | 0301119201 | Retno Fuji Oktaviani           | Manajemen (S1) |
| 46  | 130046 | 0303098103 | Rina Ayu Vildayanti            | Manajemen (S1) |
| 47  | 130030 | 0305017903 | Rizki Pratomo Sunarwibowo      | Manajemen (S1) |
| 48  | 900029 | 0329057305 | Said                           | Manajemen (S1) |
| 49  | 920005 | 0021026601 | Slamet Mudjijah                | Manajemen (S1) |
| 50  | 030570 | 0309038404 | Sugeng Priyanto                | Manajemen (S1) |
| 51  | 990026 | 8826823420 | Suhartono                      | Manajemen (S1) |
| 52  | 950022 | 0310076901 | Syaiful Anwar                  | Manajemen (S1) |
| 53  | 940005 | 0313107101 | Widi Wahyudi                   | Manajemen (S1) |
| 54  | 050029 | 0306047502 | Yugi Setyarko                  | Manajemen (S1) |
| 55  | 970009 | 0306067002 | Yuni Kasmawati                 | Manajemen (S1) |
| 56  | 120092 | 0324126804 | Yuphi Handoko                  | Manajemen (S1) |
| 57  | 130027 | 0327056908 | Yuwono                         | Manajemen (S1) |



| No. | NIP    | NIDN       | Nama Dosen                    | Program Studi          |
|-----|--------|------------|-------------------------------|------------------------|
| 58  | 000017 | 0325066804 | Zulvia Khalid                 | Manajemen (S1)         |
| 59  | 900002 | 0303076201 | Anggoro Yuli Cahyono          | Akuntansi (S1)         |
| 60  | 080053 | 0303048501 | Anissa Amalia Mulya           | Akuntansi (S1)         |
| 61  | 090018 | 0302128603 | Desy Anggraeni                | Akuntansi (S1)         |
| 62  | 020029 | 0429118301 | Desy Mariani                  | Akuntansi (S1)         |
| 63  | 030002 | 0329076801 | Dicky Arisudhana              | Akuntansi (S1)         |
| 64  | 870018 | 0303066805 | Endah Sri Wahyuni             | Akuntansi (S1)         |
| 65  | 130031 | 0326067801 | Indah Rahayu Lestari          | Akuntansi (S1)         |
| 66  | 120094 | 0324126401 | Isa Ansori                    | Akuntansi (S1)         |
| 67  | 980009 | 0307018004 | Martini                       | Akuntansi (S1)         |
| 68  | 170044 | 0325068202 | Melan Sinaga                  | Akuntansi (S1)         |
| 69  | 000039 | 0301117604 | Muhammad Nur Farid Thoha      | Akuntansi (S1)         |
| 70  | 170083 | 0327028105 | Nurani Utami                  | Akuntansi (S1)         |
| 71  | 080054 | 0313018601 | Prita Andini                  | Akuntansi (S1)         |
| 72  | 090011 | 0312026907 | Rachmat Arif                  | Akuntansi (S1)         |
| 73  | 960024 | 0303057504 | Rinny Meidiyustiani           | Akuntansi (S1)         |
| 74  | 010024 | 0307087706 | Rismawandi                    | Akuntansi (S1)         |
| 75  | 170045 | 0308068801 | Roza Fitriawati               | Akuntansi (S1)         |
| 76  | 090004 | 0302037205 | Sri Rahayu                    | Akuntansi (S1)         |
| 77  | 160048 | 0306048903 | Suryani                       | Akuntansi (S1)         |
| 78  | 150013 | 0301098801 | Tio Prasetyo                  | Akuntansi (S1)         |
| 79  | 160037 | 0326059401 | Triana Anggraini              | Akuntansi (S1)         |
| 80  | 020068 | 0305078001 | Wahyumi Ekawanti              | Akuntansi (S1)         |
| 81  | 160019 | 0308089401 | Wulan Dwi Antari              | Akuntansi (S1)         |
| 82  | 970028 | 0424097802 | Wuri Septi Handayani          | Akuntansi (S1)         |
| 83  | 070013 | 0305098102 | Didik Hariyadi Raharjo        | Manajemen Bencana (S1) |
| 84  | 220051 | -          | Abdul Haris Achadi            | Manajemen Bencana (S1) |
| 85  | 160031 | 0316059204 | Taqwa Putra Budi Purnomo Sidi | Manajemen Bencana (S1) |
| 86  | 220017 | -          | Fathin Aulia Rahman           | Manajemen Bencana (S1) |
| 87  | 220044 | -          | Ayu Wahyuningtyas             | Manajemen Bencana (S1) |



| No. | NIP    | NIDN       | Nama Dosen         | Program Studi  |
|-----|--------|------------|--------------------|----------------|
| 88  | 130048 | 0321038301 | Achmad Syarif      | Sekretari (D3) |
| 89  | 880004 | 0324026301 | Eny Retnoningrum   | Sekretari (D3) |
| 90  | 140042 | 0320086902 | Fenti Sofiani      | Sekretari (D3) |
| 91  | 990019 | 0302017401 | Iis Torisa Utami   | Sekretari (D3) |
| 92  | 070022 | 0318098501 | Reni Hariyani      | Sekretari (D3) |
| 93  | 150045 | 0321038903 | Rizky Eka Prasetya | Sekretari (D3) |
| 94  | 050077 | 0305115901 | Saskia Lydiani     | Sekretari (D3) |

Ditetapkan di : Jakarta  
pada Tanggal : 23 Februari 2023

-----  
Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis  
Universitas Budi Luhur



Dr. Ir. Anel Wibowo, M.Kom

**PENGARUH *CURRENT RATIO*, *TOTAL ASSET TURNOVER*, *NET PROFIT MARGIN* DAN *EARNING PER SHARE* TERHADAP HARGA SAHAM  
(Studi Empiris pada Perusahaan Publik yang Tergabung Dalam Indeks Investor33 di  
Bursa Efek Indonesia Periode 2017-2021)**

**M. Saefuloh<sup>1</sup>**

**Said S.E, M.M<sup>2</sup>**

*Email : [Pullsaefull@gmail.com](mailto:Pullsaefull@gmail.com)<sup>1</sup>, [said@budiluhur.ac.id](mailto:said@budiluhur.ac.id)<sup>2</sup>*

*Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Budi Luhur*

**ABSTRAKSI**

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui bagaimana hubungan *Current Ratio*, *Total Asset Turnover*, *net profit Margin* dan *Earning Per Share* terhadap Harga Saham studi empiris pada perusahaan publik yang Tergabung Dalam Indeks Investor33 di Bursa Efek Indonesia periode 2017-2021. *Purposive sampling* adalah teknik yang digunakan dalam pengambilan sampel. Sebanyak 33 perusahaan dan 17 perusahaan menggunakan sampel dalam populasi penelitian ini. Data yang digunakan adalah data sekunder berupa catatan keuangan yang lengkap selama periode 2017-2019. Penelitian ini menggunakan metode analisis regresi linier berganda dengan menggunakan program *Statistical Package for the Social Science* (SPSS) versi 22.0 dan *Microsoft Excel for Windows 2010*. Hasil penelitian menunjukkan bahwa *Total Asset Turnover* dan *Earning Per Share* berpengaruh signifikan terhadap Harga Saham sedangkan *Current Ratio* dan *Net Profit Margin* tidak berpengaruh terhadap Harga Saham.

Kata Kunci : *Current Ratio*, *Total Asset Turnover*, *Net Profit Margin*, dan *Earning Per Share* Harga Saham

**PENDAHULUAN**

**Latar Belakang Penelitian**

Harga Saham yang tercatat di Bursa Efek Indonesia. Di mana kekuatan pasar di bursa saham ditunjukkan dengan adanya transaksi jual beli saham perusahaan tersebut di pasar modal. Dalam penelitian ini digunakan 5 variabel yaitu CR, TATO, NPM, EPS dan Harga Saham. Dalam penelitian ini yaitu populasi Perusahaan Publik yang Tergabung dalam Indeks Investor33 di Bursa Efek Indonesia Periode 2017-2021. Perkembangan ekonomi pada tahun 2017-2021 mengalami pertumbuhan dan penurunan penelitian ini menemukan bahwa harga saham perusahaan meningkat dari waktu ke waktu dengan kemajuan teknologi informasi. Pada tahun 2017 ekonomi Indonesia tumbuh mencapai 5,07 persen (Sumber Badan Pusat Statistik 5 Februari 2018). Dan ditahun 2018 lebih tinggi 5,17 persen (Sumber Badan Pusat Statistik 6 Februari 2019), dibanding capaian 2017 sementara, di tahun 2019 mengalami penurunan 5,02 persen (Sumber Badan Pusat Statistik 5 Februari 2020). Dibanding tahun sebelumnya dikaernakan pandemi COVID-19 menyebabkan malapetaka pada ekonomi global, akan tetapi ditahun 2020 mengalami pertumubuhan sebesar 2,07 persen (Sumber Badan Pusat Statistik 5 Februari 2021), dan ditahun 2021 pertumbuhan semakin pesat mencapai 3,69 lebih tinggi dibanding tahun-tahun sebelumnya (Sumber Badan Pusat Statistik 7 Februari 2022). Kurangnya stabilitas atau bahkan memburuknya situasi ekonomi dapat merusak kemampuan bisnis untuk menarik investor atau menjual sahamnya. Laba yang rendah

merupakan gambaran bahwa perusahaan yang memiliki harga saham menunjukkan kinerja perusahaan buruk, tetapi jika laba yang tinggi merupakan gambaran bahwa perusahaan tersebut baik.

## KAJIAN TEORI

### A. Landasan Teori

#### Teori Agensi (*Agency Theory*)

Menurut Jensen dan Meckling (1976) seringkali terdapat variasi kepentingan antara keduanya, dan variasi ini merusak panduan yang diberikan oleh manajemen perusahaan kepada organisasi pemegang saham. Situasi ini dikenal sebagai masalah (*Agency Problem*). Pemegang saham sebagai prinsipal diasumsikan hanya tertarik kepada kinerja perusahaan mereka sendiri atau investasi yang dilakukan oleh mereka.

#### Teori Sinyal (*Signalling Theory*)

Menurut Brigham & Houston (2018) teori sinyal adalah cara bagi investor untuk memahami bagaimana bisnis beroperasi dalam industrinya sehingga mereka dapat membuat keputusan yang tepat mengenai nilai perusahaan di hari berikutnya atau menuju bagian bawah, dimana informasi akan diberikan kepada karyawan oleh tim manajemen perusahaan. Dengan demikian tersirat bahwa dengan menggunakan *signaling theory* perusahaan dapat memengaruhi pandangan calon investor atau pemangku kepentingan lainnya mengenai data keuangan dari suatu organisasi yang menunjukkan bahwa satu organisasi mungkin lebih menguntungkan dari pada yang lain yang dapat memberikan informasi tentang nilai suatu organisasi.

#### Harga Saham

Menurut Hartono (2017) harga saham merupakan suatu yang terjadi dipasar bursa pada saat tertentu yang ditentukan oleh permintaan dan penawaran saham yang bersangkutan di pasar modal. Pengukuran dari variabel harga saham ini yaitu dari harga saham penutupan (*closing price*). Rumus untuk mencari Harga Saham sebagai berikut:

$$\text{Harga Saham} = \text{Closing Price}$$

Sumber: Hartono (2017)

#### *Current Ratio*

Menurut Sutrisno (2017) menyatakan bahwa *Current Ratio* adalah rasio yang membandingkan antara aktiva lancar yang dimiliki perusahaan dengan hutang jangka pendek. Rasio berfungsi untuk menghitung kemampuan perusahaan dalam mengembalikan utang jangka pendek pada saat jatuh tempo. Rumus untuk mencari *Current Ratio* sebagai berikut:

$$\text{Current Ratio} = \frac{\text{Aktiva Lancar}}{\text{Hutang Lancar}}$$

Sumber: Sutrisno (2017)



### *Total Asset Turnover*

Menurut Kasmir (2018) *Total Asset Turnover* merupakan rasio yang digunakan untuk mengukur perputaran semua aktiva yang dimiliki perusahaan. Kemudian juga mengukur beberapa jumlah penjualan yang diperoleh dari tiap rupiah aktiva. Rasio ini merupakan rasio aktivitas untuk menghitung seberapa besar efektivitas perusahaan memanfaatkan asetnya. Rumus untuk mencari *Total Asset Turnover* sebagai berikut:

$$\text{Total Asset Turnover} = \frac{\text{Penjualan}}{\text{Total Aktiva}}$$

Sumber: Kasmir (2018)

### *Net Profit Margin*

Menurut Fahmi (2017) Rasio *Net Profit Margin* dikenal dengan nama *Profit Margin* dengan rasio pendapatan terhadap penjualan. Cara pengukuran rasio ini merupakan perbandingan antara total laba bersih dibagi dengan total penjualan bersih. Rumus untuk mencari *Net Profit Margin* sebagai berikut:

$$\text{Net Profit Margin} = \frac{\text{Laba Bersih Setelah Pajak}}{\text{Penjualan}}$$

Sumber: Fahmi (2017)

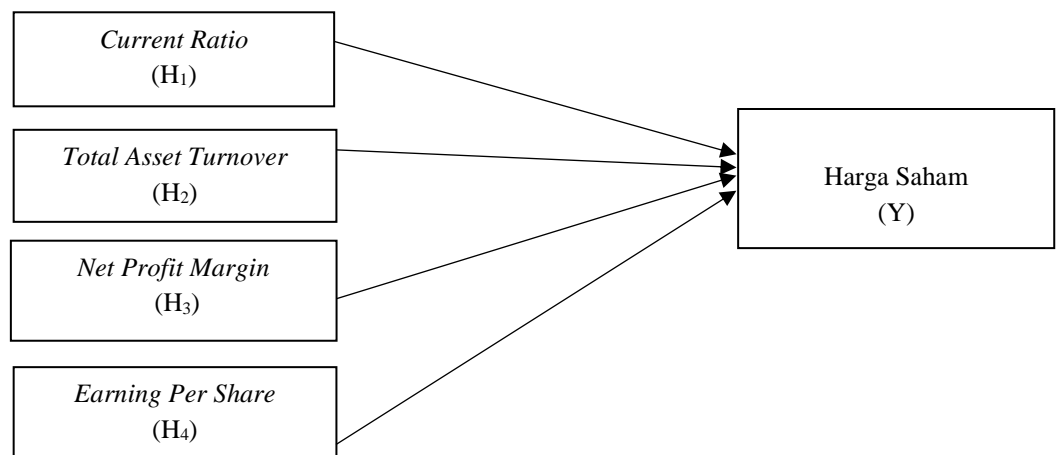
### *Earning Per Share*

Menurut Sumarsan (2017) Besarnya pemulangan modal untuk setiap satu lembar saham biasa diukur melalui pendapatan per saham. Pemegang saham, calon pemegang saham, serta manajemen umumnya berminat terhadap pendapatan per saham. Rumus untuk mencari *Earning Per Share* sebagai berikut:

$$\text{et Profit Margin} = \frac{\text{Laba Bersih}}{\text{Jumlah Lembar Saham}}$$

Sumber: Sumarsan (2017)

## **B. Kerangka Teoritis**



### C. Hipotesis

1. Pengaruh *Current Ratio* Terhadap Harga Saham

*Current ratio* atau asset lancar mempunyai potensi penggunaan satu tahun kedepan dari tanggal neraca, semakin tinggi nilai *Current ratio* akan semakin aman bagi kreditor. Jika sebuah perusahaan mampu memenuhi kewajiban dengan tepat waktu atau pada saat jatuh tempo, maka perusahaan tersebut dapat dikatakan memperoleh laba atau tidak mengalami kerugian yang menimbulkan persepsi bagi masyarakat atau investor. Adapun hipotesisnya sebagai berikut:

H<sub>1</sub> : *Current Ratio* berpengaruh signifikan terhadap Harga Saham

2. Pengaruh *Total Asset Turnover* Terhadap Harga Saham

*Total Asset Turnover* dapat menunjukkan seberapa efisiensinya dana yang tertanam dalam keseluruhan aktiva perusahaan digunakan untuk mendapatkan penghasilan. Semakin cepat dan efisien perputaran aktiva maka laba yang diperoleh akan semakin meningkat hal tersebut dikarenakan perusahaan sudah mampu memanfaatkan aktivanya untuk meningkatkan penjualan. Tingkat penjualan yang semakin meningkat, laba yang diperoleh perusahaan pun juga meningkat. Dengan demikian dapat dikatakan kinerja perusahaan tersebut baik dan nantinya harga saham akan meningkat dan untuk mendapatkan dividen. Adapun hipotesisnya sebagai berikut:

H<sub>2</sub> : *Total Asset Turnover* berpengaruh signifikan terhadap Harga Saham.

3. Pengaruh *Net Profit Margin* Terhadap Harga Saham

Apabila *Net Profit Margin* perusahaan besar maka menunjukkan bahwa perusahaan berkinerja dengan baik, karena menghasilkan laba bersih yang besar melalui aktivitas penjualannya sehingga investor dapat membeli saham emiten tersebut. Meningkatnya laba bersih berpengaruh pada minat investor untuk menginvestasikan dananya di perusahaan tersebut, yang pada akhirnya menyebabkan harga saham perusahaan tersebut meningkat. Sedangkan menurunnya nilai laba bersih investor tidak menginvestasikan dananya di perusahaan tersebut dan akhirnya harga saham perusahaan tersebut menurun. Adapun hipotesisnya sebagai berikut:

H<sub>3</sub> : *Net Profit Margin* berpengaruh signifikan terhadap Harga Saham.

4. Pengaruh *Earning Per Share* Terhadap Harga Saham

*Earning Per Share* yang meningkat menandakan bahwa perusahaan tersebut berhasil meningkatkan taraf kemakmuran investor. Hal ini mendorong investor untuk menambah jumlah modal yang ditanamkan pada saham perusahaan tersebut. Peningkatan jumlah permintaan terhadap saham mendorong harga saham naik, dengan demikian jika *Earning Per Share* meningkat maka pasar akan merespon positif dengan diikuti kenaikan harga saham. Adapun hipotesisnya sebagai berikut:

H<sub>4</sub> : *Earning Per Share* berpengaruh signifikan terhadap Harga Saham.

## METODE PENELITIAN

### A. Populasi dan Sampel

Populasi dalam penelitian ini adalah perusahaan publik yang Terdaftar dalam Indeks Investor33 di Bursa Efek Indonesia Periode 2017-2021. Teknik pengambilan sampel purposive sampling.

### B. Model Penelitian

Model penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis regresi linier berganda. Analisis regresi linier berganda adalah hubungan secara linier antara dua atau lebih variabel independen ( $X_1, X_2, X_3, X_4$ ) dengan variabel dependen ( $Y$ ). Tujuan dari analisis ini yaitu untuk mengetahui arah hubungan antara variabel independen dengan variabel dependen apakah masing-masing variabel independen berhubungan positif atau negatif dan untuk memprediksi nilai dari variabel dependen apabila nilai variabel independen mengalami kenaikan atau penurunan. Dalam penelitian ini dapat digambarkan sebagai berikut :

$$Y = a + \beta_1 X_1 + \beta_2 X_2 + \beta_3 X_3 + \beta_4 X_4 + e$$

Keterangan :

|                      |   |                               |
|----------------------|---|-------------------------------|
| Y                    | = | Variabel dependen             |
| a                    | = | Konstanta                     |
| $b_1, b_2, b_3, b_4$ | = | Koefisien variabel independen |
| $X_1$                | = | <i>Current Ratio</i>          |
| $X_2$                | = | <i>Total Asset Turnover</i>   |
| $X_3$                | = | <i>Net Profit Margin</i>      |
| $X_4$                | = | <i>Earning Per Share</i>      |
| e                    | = | Error                         |

## PEMBAHASAN

### A. Uji Asumsi Klasik

#### 1. Uji Normalitas

Uji Normalitas diketahui bahwa sebaran data yang ada merupakan pola distribusi mendekati normal, hal ini dapat dilihat dari pola kurva distribusi tidak miring ke kiri atau ke kanan, ini dapat dianggap kurva tersebut berbentuk lonceng. Selanjutnya, One-Sampel Kolmogorov-Smirnov dengan melihat nilai Asymp. Sig (2-tailed) sebesar 0,039. Karena nilai signifikannya lebih besar dari 0,05 maka data residual berdistribusi normal dan data ini layak digunakan untuk penelitian.

#### 2. Uji Multikolinearitas

Nilai *Variance Inflation Factor* (VIF) kurang dari 10, maka dapat disimpulkan bahwa tidak terjadi multikolinearitas.

### 3. Uji Heteroskedastisitas

Bahwa titik-titik menyebar dengan tidak membentuk suatu pola apapun diatas dan dibawah angka 0 pada sumbu Y. maka model regresi dinyatakan terbebas dari masalah heteroskedastisitas sehingga model regresi layak digunakan.

### 4. Uji Autokorelasi

Terdapat angka Durbin-Watson sebesar +0,539. Hal ini berarti nilai Durbin-Watson diantara -4 sampai +4 berarti dalam model regresi linier berganda ini tidak terdapat masalah autokorelasi

## B. Analisis Koefisien Korelasi

### Correlation

|         |                     | LN_CR | LN_TATO | LN_NPM  | LN_EPS | LN_HS  |
|---------|---------------------|-------|---------|---------|--------|--------|
| LN_CR   | Pearson Correlation | 1     | .164    | .072    | -.125  | -.102  |
|         | Sig. (2-tailed)     |       | .134    | .511    | .254   | .351   |
|         | N                   | 85    | 85      | 85      | 85     | 85     |
| LN_TATO | Pearson Correlation | .164  | 1       | -.342** | .228*  | .517** |
|         | Sig. (2-tailed)     | .134  |         | .001    | .036   | .000   |
|         | N                   | 85    | 85      | 85      | 85     | 85     |
| LN_NPM  | Pearson Correlation | -.072 | -.342** | 1       | .131   | -.171  |
|         | Sig. (2-tailed)     | .511  | .001    |         | .234   | .118   |
|         | N                   | 85    | 85      | 85      | 85     | 85     |
| LN_EPS  | Pearson Correlation | -.125 | .228*   | .131    | 1      | .525** |
|         | Sig. (2-tailed)     | .254  | .036    | .234    |        | .000   |
|         | N                   | 85    | 85      | 85      | 85     | 85     |
| LN_HS   | Pearson Correlation | -.102 | .517**  | -.171   | .525** | 1      |
|         | Sig. (2-tailed)     | .351  | .000    | .118    | .000   |        |
|         | N                   | 85    | 85      | 85      | 85     | 85     |

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

\* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Sumber: Data diolah dengan SPSS versi 22

Berdasarkan data dilihat korelasi antara variabel sebagai berikut:

1. Nilai signifikan antara *Current Ratio* dengan Harga Saham sebesar 0,351 yang menunjukkan bahwa tidak adanya hubungan signifikan *Current Ratio* dengan Harga Saham.
2. Nilai signifikan antara *Total Asset Turnover* dengan Harga Saham sebesar 0,000 yang menunjukkan bahwa adanya hubungan signifikan *Total Asset Turnover* dengan Harga Saham, apabila *Debt To Equity Ratio* meningkat maka Harga Saham perusahaan akan menurun.
3. Nilai signifikan antara *Net Profit Margin* dengan Harga Saham sebesar 0,118 yang menunjukkan bahwa tidak adanya hubungan signifikan *Net Profit Margin* dengan harga saham.
4. Nilai signifikan antara *Earning Per Share* dengan Harga Saham sebesar 0,000 yang menunjukkan adanya hubungan signifikan *Earning Per Share* dengan Harga Saham. Artinya apabila *Net Profit Margin* meningkat maka Harga Saham meningkat.

### C. Uji F

ANOVA<sup>a</sup>

| Model |            | Sum of Squares | df | Mean Square | F      | Sig.              |
|-------|------------|----------------|----|-------------|--------|-------------------|
| 1     | Regression | 48.764         | 4  | 12.191      | 17.371 | .000 <sup>b</sup> |
|       | Residual   | 56.144         | 80 | .702        |        |                   |
|       | Total      | 104.908        | 84 |             |        |                   |
| 2     | Regression | 47.936         | 3  | 15.979      | 22.718 | .000 <sup>c</sup> |
|       | Residual   | 56.972         | 81 | .703        |        |                   |
|       | Total      | 104.908        | 84 |             |        |                   |
| 3     | Regression | 46.406         | 2  | 23.203      | 32.523 | .000 <sup>d</sup> |
|       | Residual   | 58.502         | 82 | .713        |        |                   |
|       | Total      | 104.908        | 84 |             |        |                   |

a. Dependent Variable: LN\_HS

b. Predictors: (Constant), LN\_EPS, LN\_CR, LN\_NPM, LN\_TATO

c. Predictors: (Constant), LN\_EPS, LN\_CR, LN\_TATO

d. Predictors: (Constant), LN\_EPS, LN\_TATO

Sumber: Data diolah dengan SPSS versi 22

Berdasarkan hasil diperoleh dengan signifikan sebesar 0,000 yang artinya nilai sig  $0,000 < 0,05$ , maka  $H_0$  ditolak maka  $H_5$  diterima dan model regresi ini layak digunakan dalam penelitian.

### D. Uji T

#### Uji T

Coefficients<sup>a</sup>

| Model |            | Unstandardized Coefficients |            | Standardized Coefficients | t      | Sig. | Collinearity Statistics |       |
|-------|------------|-----------------------------|------------|---------------------------|--------|------|-------------------------|-------|
|       |            | B                           | Std. Error | Beta                      |        |      | Tolerance               | VIF   |
| 1     | (Constant) | 6.545                       | .603       |                           | 10.855 | .000 |                         |       |
|       | LN_CR      | -.222                       | .153       | -.122                     | -1.452 | .150 | .945                    | 1.058 |
|       | LN_TATO    | .550                        | .126       | .406                      | 4.375  | .000 | .778                    | 1.286 |
|       | LN_NPM     | -.154                       | .142       | -.097                     | -1.086 | .281 | .837                    | 1.195 |
|       | LN_EPS     | .390                        | .079       | .430                      | 4.915  | .000 | .873                    | 1.145 |
| 2     | (Constant) | 7.011                       | .424       |                           | 16.548 | .000 |                         |       |
|       | LN_CR      | -.226                       | .153       | -.124                     | -1.475 | .144 | .945                    | 1.058 |
|       | LN_TATO    | .602                        | .116       | .444                      | 5.175  | .000 | .910                    | 1.098 |
|       | LN_EPS     | .370                        | .077       | .409                      | 4.788  | .000 | .921                    | 1.086 |
| 3     | (Constant) | 6.780                       | .396       |                           | 17.102 | .000 |                         |       |
|       | LN_TATO    | .568                        | .115       | .419                      | 4.946  | .000 | .948                    | 1.055 |
|       | LN_EPS     | .389                        | .077       | .430                      | 5.075  | .000 | .948                    | 1.055 |

a. Dependent Variable: LN\_HS

Berdasarkan tabel tersebut

1. Hasil pengujian tabel Uji t diatas menunjukkan bahwa nilai signifikansi variabel *Total Asset Turnover* sebesar 0,000 lebih kecil dari 0,05 ( $0,000 < 0,05$ ) maka artinya  $H_0$  ditolak dan  $H_2$  diterima. Arah koefisien positif mencerminkan bahwa variabel *Total Asset Turnover* berpengaruh positif dan signifikan terhadap Harga Saham. Sehingga dapat dijelaskan bahwa Variabel *Total Asset Turnover* berpengaruh positif dan signifikan terhadap Harga Saham pada Perusahaan Publik yang Tergabung Dalam Indeks Investor33 periode 2017-2021.
2. Hasil pengujian tabel Uji t diatas menunjukkan bahwa nilai signifikansi variabel *Earning Per Share* sebesar 0,000 lebih kecil dari 0,05 ( $0,000 < 0,05$ ) maka artinya  $H_0$  ditolak dan  $H_4$  diterima. Arah koefisien positif mencerminkan bahwa variabel *Earning Per Share* berpengaruh positif dan signifikan terhadap Harga Saham. Sehingga dapat dijelaskan bahwa Variabel *Earning Per Share* berpengaruh positif dan signifikan terhadap Harga Saham pada Perusahaan Publik yang Tergabung Dalam Indeks Investor33 periode 2017-2021.
3. Hasil pengujian tabel Uji t diatas menunjukkan bahwa nilai signifikansi variabel *Current Ratio* sebesar 0,144 lebih besar dari 0,05 ( $0,144 > 0,05$ ) artinya tidak signifikan ,maka artinya  $H_0$  diterima dan  $H_1$  ditolak. Sehingga dalam hal ini dapat dijelaskan bahwa variabel *Current Ratio* tidak berpengaruh signifikan terhadap Harga Saham.
4. Hasil pengujian tabel Uji t diatas menunjukkan bahwa nilai signifikansi variabel *Net Profit Margin* sebesar 0,270 lebih besar dari 0,05 ( $0,270 > 0,05$ ) artinya tidak signifikan ,maka artinya  $H_0$  diterima dan  $H_3$  ditolak. Sehingga dalam hal ini dapat dijelaskan bahwa variabel *Net Profit Margin* tidak berpengaruh signifikan terhadap Harga Saham

#### E. Analisi Koefisien Determinasi

##### *Durbin Watson*

**Model Summary<sup>d</sup>**

| Model | R                 | R Square | Adjusted R Square | Std. Error of the Estimate | Durbin-Watson |
|-------|-------------------|----------|-------------------|----------------------------|---------------|
| 1     | .682 <sup>a</sup> | .465     | .438              | .83774                     |               |
| 2     | .676 <sup>b</sup> | .457     | .437              | .83867                     |               |
| 3     | .665 <sup>c</sup> | .442     | .429              | .84465                     | .539          |

a. Predictors: (Constant), LN\_EPS, LN\_CR, LN\_NPM, LN\_TATO

b. Predictors: (Constant), LN\_EPS, LN\_CR, LN\_TATO

c. Predictors: (Constant), LN\_EPS, LN\_TATO

d. Dependent Variable: LN\_HS

Sumber: Data diolah dengan SPSS versi 22

Berdasarkan hasil dapat dijelaskan bahwa nilai *Adjusted R Square* sebesar 0,429. Hal ini menunjukkan bahwa persentase kontribusi variabel *Current Ratio*, *Total Asset Turnover*, *Net Profit Margin*, dan *Earning Per Share*

terhadap Harga Saham sebesar 42,9%. sedangkan sisanya sebesar 57,1% dipengaruhi oleh faktor-faktor lain diluar variabel yang digunakan dalam penelitian ini seperti, inflasi. Inflasi merupakan meningkatnya harga secara umum dan berkelanjutan. Kenaikan atau peningkatan tersebut terjadi secara meluas (berbagai sektor), selain itu inflasi dapat juga terjadi karena tidak adanya keseimbangan antara permintaan akan barang-barang dengan persediaan.

## F. Analisis Regresi Linier Berganda

|       |            | Coefficients <sup>a</sup>   |            |                           |        |      |                         |       |
|-------|------------|-----------------------------|------------|---------------------------|--------|------|-------------------------|-------|
| Model |            | Unstandardized Coefficients |            | Standardized Coefficients | t      | Sig. | Collinearity Statistics |       |
|       |            | B                           | Std. Error | Beta                      |        |      | Tolerance               | VIF   |
| 1     | (Constant) | 6.545                       | .603       |                           | 10.855 | .000 |                         |       |
|       | LN_CR      | -.222                       | .153       | -.122                     | -1.452 | .150 | .945                    | 1.058 |
|       | LN_TATO    | .550                        | .126       | .406                      | 4.375  | .000 | .778                    | 1.286 |
|       | LN_NPM     | -.154                       | .142       | -.097                     | -1.086 | .281 | .837                    | 1.195 |
|       | LN_EPS     | .390                        | .079       | .430                      | 4.915  | .000 | .873                    | 1.145 |
| 2     | (Constant) | 7.011                       | .424       |                           | 16.548 | .000 |                         |       |
|       | LN_CR      | -.226                       | .153       | -.124                     | -1.475 | .144 | .945                    | 1.058 |
|       | LN_TATO    | .602                        | .116       | .444                      | 5.175  | .000 | .910                    | 1.098 |
|       | LN_EPS     | .370                        | .077       | .409                      | 4.788  | .000 | .921                    | 1.086 |
| 3     | (Constant) | 6.780                       | .396       |                           | 17.102 | .000 |                         |       |
|       | LN_TATO    | .568                        | .115       | .419                      | 4.946  | .000 | .948                    | 1.055 |
|       | LN_EPS     | .389                        | .077       | .430                      | 5.075  | .000 | .948                    | 1.055 |

a. Dependent Variable: LN\_HS

$$\text{LN\_Harga Saham} = 6,780 + 0,568 \text{ LN\_TATO} + 0,389 \text{ LN\_EPS}$$

Persamaan pada regresi linier berganda, dapat dijelaskan sebagai berikut:

1. Nilai konstanta sebesar 6,780 artinya jika *Current Ratio* dan *Total Asset Turnover* bernilai 0, maka harga saham sebesar 6,780.
2. Koefisien regresi *Total Asset Turnover* sebesar 0,568 artinya jika *Current Ratio* mengalami kenaikan 1 satuan, maka harga saham akan mengalami kenaikan sebesar 0,568. Koefisien bernilai positif, artinya terjadi pengaruh positif antara variabel independen dengan variabel dependen, semakin naik *Total Asset Turnover* maka semakin naik Harga Saham dan begitu juga sebaliknya semakin menurun *Total Asset Turnover* maka semakin menurun Harga Saham.
3. Koefisien regresi *Earning Per Share* sebesar 0,389 artinya jika *Earning Per Share* mengalami kenaikan 1 satuan, maka harga saham akan mengalami kenaikan sebesar 0,389. Koefisien bernilai positif, artinya terjadi pengaruh positif, antara variabel independen dengan variabel dependen. Semakin naik *Earning Per Share* maka semakin naik Harga Saham dan begitu juga sebaliknya semakin menurun *Earning Per Share* maka semakin menurun Harga Saham.

## G. Interpretasi Hasil penelitian

### 1. Pengaruh Total Asset Turnover Terhadap Harga Saham

Dari hasil pengujian data variabel *Total Asset Turnover* Terhadap Harga Saham diperoleh nilai signifikan sebesar 0,000 ( $0,000 < 0,05$ ), maka artinya  $H_2$  diterima, artinya ada pengaruh signifikan

dari *Total Asset Turnover* terhadap Harga Saham. *Total Asset Turnover* dapat menunjukkan seberapa efisiensinya dana yang tertanam dalam keseluruhan aktiva perusahaan digunakan untuk mendapatkan penghasilan. Semakin cepat dan efisien perputaran aktiva maka laba yang diperoleh akan semakin meningkat hal tersebut dikarenakan perusahaan sudah mampu memanfaatkan aktivanya untuk meningkatkan penjualan. Tingkat penjualan semakin meningkat, maka laba yang diperoleh perusahaan pun meningkat. Dengan demikian dapat dikatakan kinerja perusahaan tersebut baik dan nantinya Harga Saham akan meningkat untuk mendapatkan dividen.

Hasil penelitian ini sejalan dengan penelitian Devi *et al.*, (2020) menyatakan bahwa *Total Asset Turnover* berpengaruh terhadap Harga Saham.

## **2. Pengaruh *Earning Per Share* Terhadap Harga Saham**

Dari hasil pengujian data variabel *Earning Per Share* Terhadap Harga Saham diperoleh nilai signifikan sebesar 0,000 ( $0,000 < 0,05$ ), maka artinya  $H_4$  diterima, artinya ada pengaruh signifikan dari *Earning Per Share* terhadap Harga Saham. Hal ini menunjukkan bahwa *Earning Per Share* tinggi, maka kesejahteraan pemegang saham nya pun meningkat. Semakin tinggi *Earning Per Share* maka semakin tinggi Harga Saham. *Earning Per Share* yang besar menunjukkan bahwa perusahaan dapat memberi tingkat kemakmuran bagi para pemegang saham dan juga bisa menarik calon investor untuk berinvestasi.

Hasil penelitian ini sejalan dengan penelitian Willi dan Sutandi (2020) menyatakan bahwa *Earning Per Share* berpengaruh terhadap Harga Saham.

## **KESIMPULAN**

Dari hasil analisis data yang dilakukan untuk mengetahui pengaruh *Current Ratio*, *Total Asset Turnover*, *Net Profit Margin*, *Earning Per Share* terhadap Harga Saham pada perusahaan Publik yang Tergabung dalam Indeks Investor33 di Bursa Efek Indonesia Periode 2017-2021. Penelitian ini menggunakan alat pengujian analisis regresi linier berganda, yaitu *Software SPSS* versi 22. Dapat disimpulkan bahwa *Current Ratio* dan *Net Profit Margin* tidak berpengaruh terhadap Harga Saham. Sedangkan *Total Asset Turnover* dan *Earning Per Share* berpengaruh signifikan terhadap Harga Saham.

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Brigham, Eugene F., & Houston, Joel F. (2018). *Dasar-Dasar Manajemen keuangan*. Jakarta: Salemba Empat.
- Devi *et al.*, (2022): Pengaruh *Net Profit Margin* (NPM), *Cureent Ratio* (CR), *Debt To Equity Ratio* (DER), dan *Total Asset Turnover* (TATO) terhadap Harga Saham Perusahaan LQ 45 Di Bursa Efek Indonesia (BEI) PERIODE 2017-2019. *Jurnal EMAS* Vol 3 Nomor 1.
- Fahmi, Irham. (2017). *Analisis Laporan Keuangan*. Bandung: CV. Alfabeta.
- Ghozali, Imam. (2019). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IMB SPSS 25*. Badan penerbit Universitas Diponegoro: Semarang.
- Hartono, Jogiyanyo. (2017). *Teori Portofolio dan Analisis Investasi*. Edisi kesebelas. Cetakan Kedua. Yogyakarta: BPFE.
- Hery. (2018). *Analisis Laporan Keuangan*. Jakarta: PT Gramedia Widiasarana Indonesia.
- Ikatan Akuntansi Indonesia (IAI). (2018). *Pernyataan Standar Akuntansi Keuangan*. Jakarta:IAI.



- Jensen, M., dan W. Meckling, (1976). “*Theory of the firm: Managerial behavior, agency cost and ownership structure*”
- Kasmir. (2018). *Analisis Laporan Keuangan*. Edisi Pertama. Cetakan kesepuluh. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Nainggilan, A. (2019). Pengaruh EPS, ROE, NPM, DER, PER terhadap Harga Saham pada perusahaan perbankan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2014-2017. *Jurnal Manajemen*. 5 (2).
- Nur’aidawati, Siti. (2018). “Pengaruh *Current ratio (Cr)*, *Total Asset Turnover (Tato)*, *Debt To Equity (Der)* dan *Return On Asset (Roa)* terhadap Harga saham dampaknya pada Nilai Persusahaan (Studi kasus pada sepuluh bank terbesar yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode. “*Jurnal SEKURITAS (Saham, Ekonomi, Keuangan dan Investasi)* 1(3): 70-83 doi:10.32493/skt.vli3.1091.
- Nurdina *et al.*, (2021). Pengaruh *Net Profit Margin*, *Working Capital Turnover*, Dan *Debt to Asset Ratio* Terhadap Harga Saham perusahaan Sub Sektor Perkebunan Yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia 2016-2018. *Journal of Sustainability Business Research* Vol.2 No. 1.
- Nursiam, A D Lumintasari. (2022). Pengaruh Net Profit Margin, Return on Equity, Current Ratio, Debt To Equity Ratio dan Total Asset Turnover terhadap Harga Saham: Studi Empiris pada Perusahaan Sub sektor Food and Beverage Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2016-2020. *Jurnal KONSTELASI: Konvergensi Teknologi dan Sistem Informasi* Vol. 2 No. 2
- Prisyastama, R. (2017). *Buku Sakti Kuasai SPSS*. Yogyakarta: START UP.
- Priyatno, D. (2018). *Panduan Praktis Olah Data Menggunakan SPSS*. Yogyakarta: CV Andi Offset.
- Setiadi Shintia Okataviani. (2022). Pengaruh *Current Ratio*, *Debt To Equity Ratio*, *Return On Asset*, *Earning Per Share* dan *Price Earning Ratio* Terhadap Harga Saham Perusahaan Barang Konsumsi Sub Sektor Farmasi Yang Terdaftar di Bei 2016-2020. *Jurnal Prosiding: Ekonomu dan Bisnis*, 2022 Vol. 1 No. 2.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*, Cetakan kedua puluh enam, Bandung: Alfabeta.
- Sumarsan, T. (2017). *Sistem Pengendalian Manajemen: Konsep, Aplikasi dan Pengukuran Kinerja* (Edisi 2). Jakarta Barat: Indeks.
- Sutandi, Willi. (2022). Pengaruh *Debt To Equity Ratio*, *Return On Equity*, *Net Profit Margin*, *Earning Per Share* dan *Price Earning Ratio* terhadap Harga Saham Perusahaan Indeks LQ 45 Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2017-2021. *Jurnal AKUNTANSI* Vol. 1 No. 3.
- Sutrisno. (2017), *Manajemen Keuangan Teori Konsep & Aplikasi*. Yogyakarta: Ekonosia.