



---

---

**EDITORIAL TEAM  
JURNAL SOSIOHUMANIORA KODEPENa**

**EDITOR IN CHIEF**

Dr. Drs. Abubakar. M.Si, SCOPUS ID [58634461600](https://scopus.com/authorities/6507755894) Universitas Serambi Mekkah Aceh, Indonesia

**EDITOR**

Dr. Dian Aswita. S.Pd.,M.Pd, SCOPUS ID [57202957850](https://scopus.com/authorities/57202957850) Universitas Serambi Mekkah, Aceh, Indonesia

**SECTION EDITOR**

1. Andrew Shandy Utama, SH, MH., SCOPUS ID: [6507755894](https://scopus.com/authorities/6507755894) Universitas Lancang Kuning, Pekanbaru, Indonesia
2. Reyneldus Rino S.IP., Universitas Panca Sakti, Indonesia
3. Joshua Fernando, S.I.Kom.,M.I.Kom., SCOPUS ID: [57218271288](https://scopus.com/authorities/57218271288) Universitas MPU Tantular, Indonesia
4. Sukarddin, S.Pd., M.Pd., Universitas Teknologi Sumbawa. Sumbawa. Indonesia
5. Mahlianurrahman, M.Pd., Universitas Samudra, Langsa, Indonesia
6. Nurlina, M.Si., Universitas Taman Siswa, Yogyakarta, Indonesia
7. Iksan, M. Pd., STAI Alfihtrah Surabaya, Surabaya, Indonesia
8. Endang Lifchatullaillah, SE, MM., Universitas Dr. Soebandi, Indonesia
9. Sri Mulyono,SE., M.M., Horizon University Indonesia, Bekasi, Indonesia
10. Refika, Bidang: Institut Agama Islam Diniyyah Pekanbaru, Pekanbaru, Indonesia
11. Sawaluddin Siregar, S.FIL.I., MA., Universitas Islam Negeri Syekh Ali Hasan Ahmad Addary Padangsidempuan, Indonesia
12. Kosilah, M.Pd., Universitas Muhammadiyah Buton, Buton, Indonesia
13. Mohammad Solihin, S.Sos., M.A., Universitas Respati Yogyakarta, Yogyakarta, Indonesia
14. Wawat Srinawati, S.Pd,M.Pd., Universitas Muhammadiyah Bogor, Bogor, Indonesia
15. Sri Zulfida, M.A., SCOPUS ID: [57226827306](https://scopus.com/authorities/57226827306) Sekolah Tinggi Agama Islam Negeri Sultan Abdurrahman, Kepulauan Riau, Indonesia
16. Ramlan, S.Pd., M.Hum., Universiatas Jabal Ghafur Sigli, Indonesia
17. M. Syukri Azwar Lubis, MA., Universitas Alwashliyah, Medan, Indonesia
18. Nursidрати, M.Pd., STKIP Al Amin Dompou, Dompou, Indonesia
19. Machsun Rifauddin, S.Pd.I., M.A., Universitas Islam Negeri Sayyid Ali Rahmatullah Tulungagung, Indonesia
20. Aay Fariah Hesyah, M.PdI. STAI PUI Majalengka, Majalengka, Indonesia
21. Haeril, S.Or., M.Kes. SCOPUS/SINTA ID: 6695839 Universitas Negeri Makassar. Makassar, Indonesia
22. Ulfa Yuniati, S.I.Kom., M.Si. Universitas Muhammadiyah Bandung, Bandung, Indonesia
23. Rosa susanti, S.ST., M.Kes. STIKES Bhakti Pertiwi Indonesia, Indonesia
24. Prima Andreas Siregar, S.E., M.Si, Universitas Riau, Riau, Indonesia
25. Muhammad Zulfikar, S. Pd., M. Pd., Universitas Negeri Makassar, Makassar, Indonesia



26. Fajrin Pane, Politeknik Tanjung Balai, Tamjung Balai, Indonesia
27. Faradiba Harahap, S. Pd., M. Hum., Politeknik Tanjung Balai, Tanjung Balai, Indonesia

#### **REVIEWER**

1. Dian Aswita. S.Pd.,M.Pd, SCOPUS ID [57202957850](https://orcid.org/57202957850) Universitas Serambi Mekkah, Aceh, Indonesia
2. Muhsyanur, S.Pd., M.Pd., Universitas Negeri Makassar, Makasar, Indonesia
3. Hasrul Sani, S.Pd., M.Pd., Universitas Teknologi Sumbawa, Sumbawa, Indonesia
4. Merita Ayu Indrianti, SP., MP., Universitas Muhammadiyah Gorontalo, Gorontalo, Indonesia
5. Jeremia Alexander Wewo, SH,MH. Universitas Kristen Artha Wacana, Nusa Tenggara Timur, Indonesia
6. Adji Suradji Muhammad., Sekolah Tinggi Pembangunan Masyarakat Desa APMD, Yogyakarta, Indonesia
7. Muhammad Alfatih Suryadilaga, S.Ag. M.Ag., Universitas Islam Sunan Kalijaga, Yogyakarta, Indonesia
8. Ratih Puspasari,M.Pd., Universitas Bhinneka PGRI, Tulungagung, Indonesia
9. Petrus Jacob Pattiasina, S.Pd., M.Pd., SCOPUS/SINTA ID: 57292705600 Universitas Pattimura, Indonesia
10. Dina Merris Maya Sari, M.Pd, STKIP PGRI Sidoarjo, Sidoarjo, Indonesia
11. Mister Candra, S.Pd., M.Si., Universitas Muhammadiyah Palembang, Palembang, Indonesia
12. Dhyani Ayu Perwiraningrum, SKM., MPH., Politeknik Negeri Jember, Jember, Indonesia
13. Nuning Yudhi Prasetyani, S.S, M.Hum. Universitas Pesantren Tinggi Darul Ulum, Jombang, Indonesia
14. Taufiqurrachman,M.Soc.Sc., Universitas Saintek Muhammadiyah, Jawa Timur, Indonesia
15. Nopriadi Saputra, ST, MM., Universitas Bina Nusantara, Jakarta, Indonesia
16. Shinta Desiyana Fajarica, S.IP., M.Si., Universitas Mataram, Mataram, Indonesia
17. Arif Setyawan, S.Hum., M.Pd., Universitas Tidar, Magelang, Indonesia
18. Wandi Abbas, S.IP., M.Hub. Int., Universitas Islam Negeri Indragiri, Indragiri, Indonesia
19. Prof. Dr. Magdalena Mo Ching Mok, M. Ed, Educational University of Hongkong, ID SCOPUS 7006024212, Hong Kong
20. Dr. Muhamad Saleh Ginting, S. Pd., M. Pd, Universitas Serambi Mekkah. Aceh, Indonesia
21. Prof. Dr. Asnawi Abdullah, BSc.PH, MHSM, MSc.HPPF, DLSHTM, Ph.D, Universitas Muhammadiyah Aceh
22. Prof. Dr. Dato' H. Mohamed Anwar bin Omar Din, Universitas Kebangsaan Malaysia, Malaysia
23. Prof. Yunisrina Qismullah Yusuf, S.Pd., M.Ed., Ph.D. Universitas Syiah Kuala, Indonesia
24. Prof. Alan Larkin, P. hD, Flinder University, Australia



25. Zhao Jing, M. ED, Gizhou Education University, China, China
26. Dr. Asriani, S. Pd., M. Pd, Universitas Serambi Mekkah, Indonesia
27. Dr. Eli Rustinar, M. Hum. Universitas Muhammadiyah Bengkulu
28. Prof. Nur Jannah bt Bali Mahomed, University Kebangsaan Malaysia
29. Prof. Dr. Mahamadaree Waeno B.Ec., M.Sc, Pathani University, Thailand
30. Dr. Tika Indiraswari, S.Si., M.Kes. Universitas Serambi Mekkah, Indonesia
31. Dr. Syarifah Kuniaty Kahar, S.Pd., M. Pd., M.A, The University of Newcastel, Australia
32. Dr. Cut Morina Zubainur, S.Pd., M.Pd, Universitas Syiah Kuala, Indonesia
33. Dr. Hj. Rani Siti Fitriani, S.S., M. Hum, Universitas Pasundan, Bandung, Indonesia
34. Dr. Adji Suradji Muhammad, S.Sos., M.Si. Universitas Maritim Raja Ali Haji, Indonesia
35. Prof. Dr. Nasrul Arahman, S.T., M.T. Universitas Syiah Kuala, Indonesia
36. Prof. Dr. M. Sahbri Abdul Majid, S.E., M.Ec., FSD. Universitas Syiah Kuala, Indonesia
37. Dr. Wahyu Khafidah, S.Pd.I, MA, Serambi Mekkah University, Indonesia
38. Muhammad Aulia, S.Pd., MTSOL.,MA.(Res)., Ph.D. Scopus ID [58785862800](#) Universitas Syiah Kuala, Indonesia
39. Dr. Usman Effendi, S.Sos., MM, Universitas Persada Indonesia YAI Jakarta, Indonesia, Indonesia
40. Prof. Eka Srimulyani, M.A, Ph.D. Scopus ID [55659548600](#) Universitas Islam Negeri Ar-Raniry, Indonesia
41. Prof. Bansu Irianto Ansari, M.Pd, Scopus ID [57200657770](#), Universitas Jabal Ghafur, Indonesia
42. Muhammad Zulfajri, S. Pd., M, Sc., Ph.D, ID Scopus [55843599000](#) Universitas Serambi Mekkah, Indonesia
43. Muslem Daud, S.Ag., M.Ed., Ph.D. Universitas Serambi Mekkah, Indonesia
44. Prof. Dr. Mudatsir, M.Kes, ID Scopus [57216933026](#) Universitas Syiah Kuala, Indonesia
45. Prof. Dr. Bor Chen Kuo, ID Scopus [7102294126](#) National Taichung University, Taiwan
46. Dr. Said Usman, S.Pd., M.Kes. ID Scopus [58584946800](#) Universitas Syiah Kuala, Indonesia
47. Dr. Phan Thai Thu Nguyet, M.Ed. National University of Social Sciences and Humanities Ho Chi Minh, Thailand
48. Suzanna Eddyono, S.Sos., M. Si., M.A., Ph.D, ID Scopus [57221815910](#) Universitas Gadjah Mada, Indonesia
49. Dr. Nirzalin, M.Si. ID Scopus [57218228488](#), Universitas Malikusaleh, Indonesia
50. Dr. Evi Apriana, S.Pd, M.Pd. ID Scopus Universitas Serambi Mekkah, Indonesia
51. Dr. Arfriani Maifizar S,E, M.Si., Universitas Teuku Umar Aceh Barat, Indonesia, ID SCOPUS 57210744149., Indonesia
52. Dr. Drs. Niswanto, M. Pd. ID Scopus UNiversitas Syiah Kuala, Indonesia
53. Dr. H. Abdul Mufid, Lc., M.Si. ID Scopus [57219163673](#), STAI Khozinatul Ulum Blora Jawa Tengah, Indonesia



54. Jullimursyida, M.Si., Ph.D. ID Scopus [57245945600](#), Universitas Malikussaleh, Indonesia
55. Exkarach Denang, M.Ed., Ph.D, Udom Tani University, Thailand
56. Prof. Dr. Abdul Sukor, Universiti Utara Malaysia, Malaysia
57. Dr. Ibrahim, M.Pd. Universitas Serambi Mekkah, Indonesia
58. Dr. Muhammad Subhan, Ph.D., M.Sc., B.Eng., MLogM, Aff.M.ASCE, King Abdul Aziz University, Saudi Arabia
59. Dr. Soetji Andari, Badan Riset dan Inovasi Nasional BRIN, Indonesia
60. Dr. Asmawati, M. Si, Universitas Abulyatama, Indonesia
61. Dr. B,M.A.S Anaconda Bangkara. M. Sc, ID Scopus [57313315400](#), Presiden University, Indonesia
62. Prof. Dr. H. Abdull Sukor bin Shaari, Universitas Sains Malaysia, Malaysia
63. Dr. Usman Effendi, S. Sos., M.Si, Universitas Persada Indonesia YAI Jakarta, Indonesia
64. Septhia Irnanda, S.Pd., M.Tsol., Ph.D, ID Scopus [57209573672](#), Universitas Serambi Mekkah, Indonesia
65. Dr. Basri, M.Pd, Universitas Jabal Ghafur, Indonesia
66. Dr. Jalaluddin, S. Pd., M. Pd, Unkversitas Serambi Mekkah, Indonesia
67. Dr. Soetam Rizky Wicaksono, M.M, ID Scopus [57209459047](#), Machung University, Indonesia
68. Dr. Lutfi Yondri, M.Hum. ID Scopus [24391756000](#), Kajian Budaya dan Arkeologi Indonesia
69. Dr. Elihami, S. Pd., M. Pd.I. ID Scopus [57217057971](#), Universitas Muhammadiyah Enrekang, Indonesia
70. Dr. Wartiniyati, SKM. M. Kes, Departemen of Environmental Health, Jakarta II Health Polytechnic, of Jakarta, Indonesia

#### **LANGUAGE ADVISOR**

1. Sri Zulfida, SCOPUS ID [57226827306](#) Sekolah Tinggi Agama Islam Sultan Abdurrahman Kepulauan, Riau, Indonesia
2. Rani Siti Fitriani, S.S., M. Hum, Universitas Pasundan, Bandung, Indonesia
3. Septhia Irnanda, S, Pd., M. Tesol., P. hD., SCOPUS ID 5720957372 Universitas Serambi Mekkah, Aceh, Indonesia
4. Sabrina, S. Pd., M. Transt., Universitas Serambi Mekkah
5. Muhammad Aulia, S. Pd., M. Tesol., P D., SCOPUS ID [58785862800](#) Universitas Syiah Kuala, Aceh, Indonesia

#### **PROOF READER**

1. Rani Siti Fitriani, S.S., M. Hum, Universitas Pasundan, Bandung, Indonesia
2. Septhia Irnanda, S, Pd., M. Tesol., P D., SCOPUS ID 5720957372 Universitas Serambi Mekkah
3. Sabrina, S. Pd., M. Transt., Universitas Serambi Mekkah, Aceh, Indonesia
4. Muhammad Aulia, S. Pd., M. Tesol., P D., SCOPUS ID [58785862800](#) Universitas Syiah Kuala, Aceh Indonesia



**KOMONITAS DOSEN PENELITI DAN PENULIS INDONESIA  
(KODEPENA)**

**JURNAL SOSIOHUMANIORA KODEPENA(JSK)**

**Information Center for Indonesian Social Sciences**

Jln. Sumatera No.41, Babakan Ciamis, Kota Bandung, Jawa Barat 40117, WA : 081360436675 or  
081290969933, Web team 082244166307web: <http://jsk.kodepena.org/index.php/jsk>,

---

**WEB AND OJS MANAGER**

1. Soetam Rizky Wicaksono, S. Kom., MM., SCOPUS ID [57209459047](#) Machung University, Malang, Indonesia
2. Munawir, ST., MT., SCOPUS ID [57194214483](#) Universitas Serambi Mekkah, Aceh, Indonesia

Pengaruh Financial Flexibility Dan Kebijakan Moneter Terhadap Profitabilitas  
Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia

Melya Anggreni<sup>1</sup>, Belliwati Kosim<sup>2</sup>, Mister Candra<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Melya Anggreni adalah Mahasiswa Universitas Muhammadiyah Palembang, Indonesia

Email : [melya160203@gmail.com](mailto:melya160203@gmail.com)

<sup>2</sup>Belliwati Kosim adalah Dosen Universitas Muhammadiyah Palembang , Indonesia

Email : [belliwatikosim@gmail.com](mailto:belliwatikosim@gmail.com)

<sup>3</sup>Mister Candra adalah Dosen Universitas Muhammadiyah Palembang, Indonesia

Email : [mister-candra@um-palembang.ac.id](mailto:mister-candra@um-palembang.ac.id)

Abstract

Penelitian ini bertujuan mengetahui dan menganalisis pengaruh financial flexibility dan kebijakan moneter terhadap profitabilitas dalam hal ini ialah return on asset pada perusahaan manufaktur sektor industri dasar dan kimia dengan periode laporan keuangan tahun 2019-2023. Data yang digunakan merupakan data sekunder yang diperoleh dari situs resmi [www.idx.co.id](http://www.idx.co.id) atau melalui website perusahaan. Populasi dalam penelitian ini adalah 73 perusahaan manufaktur sektor industri dasar dan kimia dan sampel sebanyak 28 perusahaan sesuai kriteria purposive sampling. Teknik analisis yang digunakan adalah analisis kuantitatif digunakan untuk menguji debt to asset ratio, cash ratio, dan return on asset. Kemudian dilakukan analisis statistik dengan menggunakan Analisis Keuangan, Uji Asumsi Klasik, Analisis Regresi Linier Berganda dan Uji Hipotesis yang meliputi Uji F dan Uji t menggunakan SPSS versi 26. Dari penelitian ini menjelaskan financial flexibility berpengaruh negatif signifikan terhadap rasio profitabilitas dalam penelitian ini yaitu return on asset, kebijakan moneter berpengaruh negatif signifikan terhadap rasio profitabilitas dalam penelitian ini yaitu return on asset.

Katakunci: financial flexibility, kebijakan moneter, profitabilitas

**PENDAHULUAN**

Pada era globalisasi saat ini, persaingan dalam perusahaan yang bergerak dalam industri manufaktur berusaha memproduksi barang berkualitas tinggi dengan biaya rendah untuk meningkatkan daya beli serta persaingan di pasar baik secara domestic dan internasional. Fenomena pada perusahaan secara umum jika profitabilitas cenderung naik, maka rasio tingkat hutang kan cenderung turun. Perusahaan yang mempunyai tingkat profitabilitas yang tinggi dipercaya akan memiliki lebih banyak dana internal sehingga penggunaan modal sendiri akan otomatis lebih besar daripada penggunaan

Pengaruh Financial  
Flexibility.....

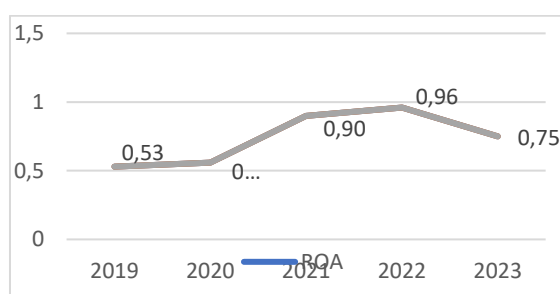
Jurnal Sosiohumaniora  
Kodepena  
pp. 19-31



hutang. Profitabilitas suatu perusahaan akan mempengaruhi kebijakan investor atas investasi yang dilakukan. Kemampuan perusahaan untuk menghasilkan laba akan dapat menarik para investor untuk menanamkan dananya guna memperluas usahanya, sebaliknya tingkat profitabilitas yang rendah akan menyebabkan para investor menarik dananya. (Jannah M, 2023)

Rasio profitabilitas ( return on asset ) dapat menjadi indikator guna menghitung kemampuan perusahaan dalam menghasilkan keuntungan yang digunakan untuk menutup investasi yang dikeluarkan. Berikut sumber data sector industry dasar dan kimia mengenai kinerja pertumbuhan profitabilitas dengan indikator return on asset dari tahun 2019 sampai tahun 2023.

Gambar I  
Rata-rata (%) ROA Sektor Industri Dasar  
dan Kimia yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2019-2023

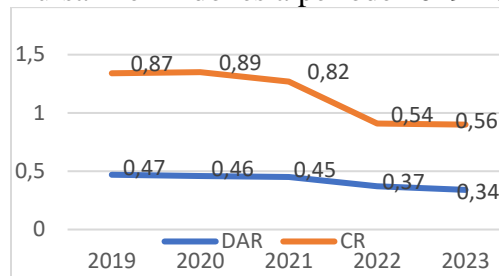


Sumber: data diolah penulis 2024

Gambar I. Data ROA tahun 2019-2023 menunjukkan rata-rata pada sektor industri dasar dan kimia yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia memiliki kecenderungan berfluktuasi setiap tahunnya. Fenomena fluktuasi nilai ROA pada gambar diatas mengindikasikan adanya permasalahan pada profitabilitas perusahaan sektor Industri Dasar dan Kimia. Rata-rata ROA tertinggi berada pada tahun 2022. Sedangkan rata-rata ROA terendah pada tahun 2019. Tingkat profitabilitas yang tinggi menggambarkan kinerja perusahaan tersebut dinilai baik karena mampu menghasilkan keuntungan melalui penggunaan asset yang dimilikinya. Sebaliknya, perusahaan dinilai buruk apabila perusahaan tersebut tidak mampu menghasilkan keuntungan atau perusahaan tersebut menggunakan asset yang tidak begitu baik. (Jannah M, 2023)

ROA merupakan salah satu rasio profitabilitas yang dapat mengukur kemampuan perusahaan dalam menghasilkan laba dari aktiva yang digunakan dan mampu mengukur kemampuan perusahaan menghasilkan keuntungan pada masa lampau untuk kemudian diproyeksikan dimasa yang akan datang (Sari dkk, 2019) Menurut Mulyana dkk (2024) faktor yang mempengaruhi profitabilitas yaitu kebijakan moneter dan financial flexibility (Leverage) sebagaimana dalam hal ini kebijakan moneter diproxikan menggunakan indikator cash ratio dan financial flexibility diproxikan menggunakan indikator debt to asset ratio, menurut laporan keuangan yang diambil dari idx rata-rata cash ratio dan debt to asset ratio dari tahun 2019-2023 pada perusahaan manufaktur sektor industri dan kimia sebagai berikut:

Gambar II  
Rata-rata (%) DAR, CR Sektor Industri Dasar dan Kimia yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2019-2023



Sumber: data diolah penulis 2024

Berdasarkan Gambar I terlihat bahwa rata-rata Debt to Asset Ratio (DAR), Cash Ratio (CR) pada Perusahaan Manufaktur sektor Industri Dasar dan Kimia Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia (BEI) Periode 2019-2023 berfluktuasi. DAR tertinggi pada tahun 2019 hal ini mengindikasikan bahwa kinerja perusahaan dalam melakukan penggunaan aset tidak begitu baik. (Jannah M, 2023). CR terendah pada tahun 2022 hal ini mengindikasikan bahwa perusahaan memiliki likuiditas yang kurang baik untuk memenuhi kewajiban jangka pendek.

Menurut Kasmir (2019) Rasio profitabilitas merupakan rasio untuk menilai kemampuan perusahaan dalam mencari keuntungan. Rasio ini juga memberikan ukuran tingkat efektivitas manajemen suatu perusahaan. Hal ini ditunjukkan oleh laba yang dihasilkan dari penjualan dan pendapatan investasi. Intinya adalah penggunaan rasio ini menunjukkan efisiensi perusahaan. Dalam penelitian ini diproxikan menggunakan indikator return on asset dengan rumus sebagai berikut :

$$Return\ on\ Asset = \frac{Laba\ Bersih}{Total\ Aset}$$

Berdasarkan rumusan konsep tersebut Return on Asset (ROA) merupakan rasio yang menunjukkan hasil (return) atas jumlah aktiva yang digunakan dalam perusahaan. Financial flexibility adalah tingkat kapasitas perusahaan yang dapat memobilisasi sumber daya keuangan untuk aktivitas relative guna memaksimalkan nilai perusahaan. Fleksibilitas keuangan adalah kemampuan unit bisnis untuk menyediakan uang tunai dalam jangka pendek setelah menerima informasi mengenai kebutuhan yang tidak terduga atau menemukan peluang sempurna untuk investasi. (Hooshyar dkk, 2017) Dalam penelitian ini indikator yang digunakan untuk mengukur Financial Flexibility diproxikan menggunakan Debt to Asset Ratio (DAR) karena rasio ini menggunakan aktiva sebagai pembanding dari hutang perusahaan yang mungkin berpengaruh terhadap laba perusahaan. Debt to Asset Ratio dengan rumus sebagai berikut :

$$Debt\ to\ asset\ ratio = \frac{Total\ debt}{Total\ assets}$$

Menurut Hendro O (2020) Kebijakan Moneter adalah langkah-langkah yang diambil penguasa moneter (Bank Sentral atau Bank Indonesia) untuk mempengaruhi jumlah uang beredar dan daya beli uang. Kebijakan moneter pada dasarnya merupakan suatu kebijakan yang bertujuan untuk mencapai keseimbangan internal dan eksternal.



Dalam penelitian ini indikator yang digunakan untuk mengukur kebijakan moneter diproxikan menggunakan cash ratio Rumus untuk mencari rasio kas atau cash ratio dapat digunakan sebagai berikut:

$$\text{Cash ratio} = \frac{\text{Cash or Cash equivalent}}{\text{Current liabilities}}$$

Berdasarkan rumusan konsep tersebut Rasio Kas (Cash Ratio) merupakan alat yang digunakan untuk mengukur seberapa besar uang kas yang tersedia untuk membayar utang. (Kasmir 2019)

## METODE PENELITIAN

Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah kuantitatif. Data yang digunakan merupakan data sekunder yang diperoleh dari situs resmi [www.idx.co.id](http://www.idx.co.id) atau melalui website perusahaan. Populasi dalam penelitian ini adalah 73 perusahaan manufaktur sektor industri dasar dan kimia dan sampel sebanyak 28 perusahaan sesuai kriteria purposive sampling. Teknik analisis yang digunakan adalah analisis kuantitatif digunakan untuk menguji debt to asset ratio, cash ratio, dan return on asset. Kemudian dilakukan analisis statistik dengan menggunakan Analisis Keuangan, Uji Asumsi Klasik, Analisis Regresi Linier Berganda dan Uji Hipotesis yang meliputi Uji F dan Uji t menggunakan SPSS versi 26.

## HASIL DAN PEMBAHASAN

### Hasil Penelitian

Sejarah Bursa Efek Indonesia yang didirikan oleh pemerintah Belanda di Indonesia telah dimulai sejak tahun 1912 namun kemudian ditutup karena Perang Dunia I Pada tahun 1977 bursa dibuka kembali dan dikembangkan menjadi bursa modal yang modern dengan menerapkan Jakarta Automated Trading Systems (JATS) yang terintegrasi dengan sistem kliring dan penyelesaian, serta depository saham yang dimiliki oleh PT. Kustodian Depositori Efek Indonesia (KDEI) dengan mengenai Harga Saham Gabungan (IHSG). Karakteristik umum industri manufaktur adalah mengolah sumber daya menjadi barang jadi melalui suatu proses pabrikasi. Perusahaan manufaktur telah ada sejak zaman kuno, namun perkembangan signifikan terjadi selama Revolusi Industri pada abad ke-18 dan ke-19. Sebelumnya produksi dilakukan di rumah tangga atau bengkel kecil dengan menggunakan tenaga manusia dan hewan. Revolusi Industri membawa perubahan besar dengan memperkenalkan mesin dan teknologi baru, seperti mesin uap, yang memungkinkan produksi massal secara efisien. Seiring berjalannya waktu, teknologi terus berkembang, dan perusahaan manufaktur menjadi semakin kompleks. Pada abad ke-20, otomatisasi dan robotika memainkan peran kunci dalam meningkatkan efisiensi produksi. Perusahaan manufaktur modern menggabungkan teknologi canggih, manajemen rantai pasokan yang kompleks, dan standar kualitas tinggi untuk memenuhi permintaan pasar global.

### Statistik deskriptif

Statistik deskriptik memberikan gambar atau deskripsi suatu data dilihat dari nilai rata-rata (mean), standar deviasi, maksimum, minimum. Berdasarkan analisis statistic deskriptif diperoleh gambaran sebagai berikut:

Tabel I

	N	Statistik Deskriptif			
		Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
ROA	140	1.17	3.97	2.3209	.58850
DAR	140	.00	.83	.3589	.17404
CR	140	.00	1.98	.7244	.44741
Valid N (listwise)	140				

Sumber : olah data dengan SPSS 26 ,2025

Berdasarkan data statistik deskriptif pada tabel I menunjukkan bahwa jumlah data setiap variabel berjumlah 28 perusahaan. Variabel Cash Ratio menunjukkan nilai terkecil 0,00 dan nilai terbesar (maximum) sebesar 1,98 serta nilai mean sebesar 0,7244, serta nilai standar deviasi sebesar 0,44741 atau berada dibawah rata-rata artinya Cash Ratio memiliki tingkat variasi yang rendah.

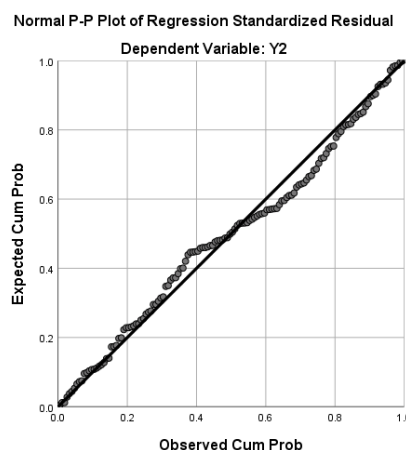
Pada variabel Debt to Asset Ratio menunjukkan nilai minimum 0,00 dan nilai terbesar (maximum) sebesar 0,83 serta nilai mean sebesar 0,3589, serta nilai standar deviasi sebesar 0,17404 atau berada dibawah rata-rata artinya Debt to Asset Ratio memiliki tingkat variasi yang rendah.

Pada variabel Return on Asset menunjukkan nilai minimum 1,17 dan nilai terbesar (maximum) sebesar 3,97 serta nilai mean sebesar 2,3209, dan nilai standar deviasi sebesar 0,58850 atau berada dibawah rata-rata artinya Return on Asset memiliki tingkat variasi yang rendah.

Uji Normalitas

Gambar III

Uji Normalitas



Sumber : Hasil output olah data SPSS 26, 2025

Berdasarkan dari tampilan gambar grafik Normal P-P Plot tersebut, bahwa grafik normal dapat terlihat dari titik-titik yang menyebar di sekitaran garis diagonal dan mengikuti arah garis diagonal. Sehingga dapat disimpulkan bahwa grafik Normal P-P Plot menunjukkan model regresi memenuhi asumsi normalitas.

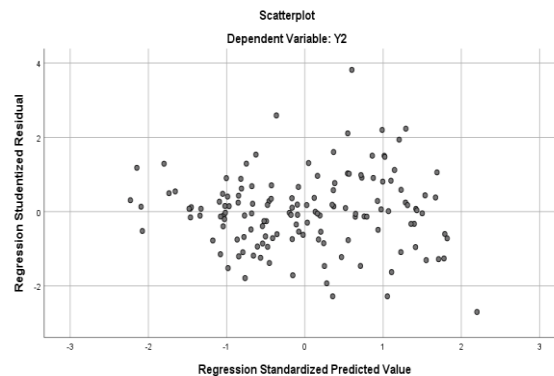
Uji multikolinieritas  
Tabel II  
Uji multikolinieritas

Model	Collinearity Statistics	
	Tolerance	VIF
DAR	.952	1.051
CR	.952	1.051

Sumber: Hasil output olah data SPSS 26,2025

Berdasarkan data ditabel, dapat disimpulkan bahwa diperoleh koefisien tolerance pada masing-masing variabel independen yaitu Debt to Asset Ratio memiliki nilai tolerance sebesar 0,952 lebih besar dari 0,1 dan VIF sebesar 1,051 lebih kecil dari 10, Cash Ratio memiliki nilai tolerance sebesar 0,952 lebih besar dari 0,1 dan VIF sebesar 1,051 lebih kecil dari 10, artinya tidak terjadi multikolinieritas antara variabel independen dalam model regresi. Model regresi tersebut layak digunakan.

Uji Heteroskedasitas  
Gambar IV  
Uji Heteroskedasitas



Sumber : Hasil output olah data SPSS 26,2025

Menurut hasil penelitian yang ditampilkan dalam gambar , tidak ada pola yang jelas terlihat, dengan titik-titik tersebar di atas tanpa pola tertentu, titik-titik data tidak mengumpul hanya diatas atau dibawah saja, penyebaran titik-titik data tidak membentuk pola bergelombang melebar kemudian menyempit dan melebar kembali. Dari hal ini, dapat disimpulkan bahwa tidak ada bukti heteroskedasitas dalam data tersebut.

Uji Autokorelasi  
Tabel III  
Uji Autokorelasi

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson

1	.793a	.629	.623	.36115	2.363
---	-------	------	------	--------	-------

Sumber : Hasil ouput olah data SPSS 26,2025

Berdasarkan Tabel III bahwa hasil uji Durbin-Watson pada penelitian ini adalah 2,363 nilai DU dapat dilihat melalui tabel Durbin-Watson dimana  $k=2$  dan  $n=140$  dengan tingkat signifikan 0,005 maka diperoleh nilai  $DL=1,6950$  dan nilai  $DU=1,7529$ . Sehingga nilai  $4-DU$  adalah 2,247. Maka menghasilkan nilai positif  $DU < DW < 4 - DU$  yaitu  $1,7529 < 2,363 < 2,247$  yang berarti tidak terjadi autokorelasi. Regresi Linier Berganda

Tabel IV  
Regresi Linier Berganda

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients
	B	Std. Error	Beta
1 (Constant)	3.427	.079	
DAR (X1)	-1.812	.180	-.536
CR (X2)	-.629	.070	-.478

Sumber : Hasil ouput olah data SPSS 26,2025

Berdasarkan hasil regresi linier berganda yang diteliti Debt to Asset Ratio (DAR) (X1), Cash Ratio (CR) (X2), terhadap variabel dependen yaitu Profitabilitas menggunakan Return on Asset (ROA) (Y) pada perusahaan manufaktur sektor industri dasar dan kimia yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia dapat digambarkan sebagai berikut:

$$Y = 3,427 - 1,812 (X1) - 0,629 (X2),$$

Koefisien (a)

Nilai konstanta adalah 3,427 artinya jika variabel dependen Profitabilitas tidak dipengaruhi variabel independen Debt to Asset Ratio (DAR) dan Cash Ratio (CR) tetap, maka nilai Return on Asset adalah 3,427.

Koefisien Debt to Asset Ratio (b1)

Nilai koefisien regresi Debt to Asset Ratio (DAR) bernilai negatif sebesar 1,812, hal ini menunjukkan bahwa Debt to Asset Ratio (DAR) mempunyai hubungan berlawanan arah dengan Return on Asset, atau dalam setiap kenaikan Debt to Asset Ratio (DAR) sebesar 1%, maka akan menyebabkan Return on Asset mengalami penurunan sebesar 1,812, dengan asumsi variabel independen lainnya tetap konstan.

Koefisien Cash Ratio (b2)

Nilai koefisien regresi Cash Ratio (CR) bernilai negatif 0,629 hal ini menunjukkan bahwa Cash Ratio (CR) mempunyai hubungan berlawanan arah dengan Return on Asset, atau dalam setiap kenaikan Cash Ratio (CR) sebesar 1%, maka akan menyebabkan Return on Asset mengalami penurunan sebesar 0,629, dengan asumsi variabel independen lainnya tetap konstan.

Uji Hipotesis  
Uji F  
Tabel V

Uji secara Simultan (uji F)

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	30.272	2	15.136	116.047	.000b
Residual	17.869	137	.130		
Total	48.141	139			

Sumber : Hasil output olah data SPSS 26,2025

Berdasarkan pada Tabel VI menunjukkan bahwa nilai Fhitung bernilai 116,047 sedangkan Ftabel adalah 3,06. Nilai Fhitung > Ftabel ( $116,047 > 3,06$ ) sehingga menunjukkan bahwa tabel diatas memiliki nilai signifikan variabel Debt to Asset Ratio (DAR) (X1), Cash Ratio (CR) (X2) adalah 0,000 lebih kecil dari 0,05. Artinya H01 ditolak Ha1 diterima maka dari itu, dapat disimpulkan bahwa variabel ini secara simultan berpengaruh dan signifikan terhadap Return on Asset (ROA).

Tabel VI  
Uji Parsial (uji t)

Model	t	Sig.
1 (Constant)	43.312	.000
DAR	-10.044	.000
CR	-8.962	.000

Sumber : Hasil output olah data SPSS 26,2025

Berdasarkan dari Tabel VI menunjukkan bagaimana pengaruh dan hubungan antara variabel Debt to Asset Ratio (DAR) (X1), Cash Ratio (CR) (X2) terhadap Return on Asset (ROA) dengan Nilai ttabel adalah 1,9774 dan signifikansi 0,05.

Debt to Asset Ratio (DAR) (X1)

Debt to Asset Ratio mempunyai thitung adalah -10,044 yang menunjukkan bahwa Debt to Asset Ratio mempunyai pengaruh terhadap Return on Asset. Nilai thitung > ttabel ( $10,044 > 1,9774$ ). Nilai signifikan Debt to Asset Ratio adalah ( $0,000 < 005$ ). Dengan demikian H02 ditolak dan Ha2 diterima maka dari itu, dapat disimpulkan bahwa variabel Debt to Asset Ratio mempunyai pengaruh signifikan dan negatif terhadap Return on Asset.

Cash Ratio (CR) (X2)

Cash Ratio (CR) mempunyai thitung adalah -8,962 yang menunjukkan bahwa Cash Ratio (CR) mempunyai pengaruh terhadap Return on Asset. Nilai thitung > ttabel ( $8,962 > 1,9774$ ). Nilai signifikan Cash Ratio (CR) adalah ( $0,000 < 005$ ). Dengan demikian H03 ditolak dan Ha3 diterima maka dari itu, dapat disimpulkan bahwa variabel Cash Ratio (CR) mempunyai pengaruh signifikan dan negatif terhadap Return on Asset.

Uji Koefisien Detarminasi (R2)

Tabel VII  
Uji Koefisien Detarminasi (R2)

Model	R	R Square	Adjusted Square	R Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.793a	.629	.623	.36115	2.363

Sumber : Hasil ouput olah data SPSS 26,2025

Berdasarkan Tabel VII menjelaskan bahwa hasil perhitungkan koefisien detarminasi (R2) diperoleh dari nilai R Square sebesar 0,629. Hal ini menjelaskan bahwa variabel Debt to Asset Ratio (DAR) dan Cash Ratio (CR) dapat menjelaskan perubahan terhadap Return on Asset sebesar 62,9% sedangkan sisanya dijelaskan oleh variabel-variabel lain tidak termasuk dalam penelitian.

## PEMBAHASAN

Pengaruh Financial Flexibility dan Kebijakan Moneter Terhadap Profitabilitas Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia

Berdasarkan dari hasil uji hipotesis pada Tabel V menunjukkan bahwa H01 ditolak dan Ha1 diterima. Artinya Financial Flexibility dan Kebijakan Moneter berpengaruh terhadap Profitabilitas. Tinjauan atau pembuktian hipotesis ini dapat dipahami sebagai kondisi dimana kedua variabel independen Financial Flexibility dan Kebijakan Moneter secara bersama-sama mampu memberikan pengaruh terhadap variabel dependen Profitabilitas.

Berdasarkan dari pengukuran Profitabilitas dengan menggunakan Return on Asset memperlihatkan kerugian seperti rendah PT Semen Baturaja Tbk mengindikasikan perusahaan dinilai buruk saat perusahaan tersebut tidak mampu menghasilkan keuntungan atau perusahaan tersebut menggunakan asset yang tidak begitu baik. Hasil penelitian ini sejalan dengan teori Mulyana dkk (2024) beberapa faktor yang mempengaruhi Profitabilitas diantaranya Financial Flexibility (Debt to Asset Ratio ) dan kebijakan moneter (Cash ratio).

Hasil penelitian didukung dari penelitian oleh Mia, Andre, Okky dan Fuji (2022) dan Md ariful, Afzal , Mustafa dan Mohammad (2020) yang menyatakan Financial Flexibility (Debt to Asset Ratio ) dan kebijakan moneter (Cash ratio) berpengaruh negatif terhadap Profitabilitas.

Pengaruh Financial Flexibility Terhadap Profitabilitas Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia

Berdasarkan tabel VIII pada uji t (uji parsial) menunjukkan bahwa H02 ditolak Ha2 diterima. Artinya Financial Flexibility berpengaruh negatif dan signifikan terhadap Profitabilitas pada Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. Hal ini menunjukkan bahwa Debt to Asset Ratio yang tinggi dapat berpengaruh negatif dan signifikan terhadap Return on Asset. Apabila Debt to Asset Ratio tinggi artinya pendanaan dengan utang semakin banyak, maka sulit untuk perusahaan memperoleh tambahan pinjaman karena dikhawatirkan perusahaan tidak mampu menutupi utang-

utangnya dengan aktiva yang dimilikinya. Apabila perusahaan memiliki rasio solvabilitas yang tinggi, hal ini akan berdampak timbulnya risiko kerugian yang lebih besar.

Financial Flexibility (Debt to Asset Ratio) berpengaruh negatif terhadap Return on Asset dikarenakan Debt to Asset Ratio memiliki pengaruh berlawanan arah terhadap Return on Asset, semakin meningkat Debt to Asset Ratio maka semakin menurun Return on Asset dan sebaliknya semakin menurun Debt to Asset Ratio maka semakin meningkat Return on Asset.

Berdasarkan hasil pengukuran Financial Flexibility dengan menggunakan Debt to Asset Ratio memperlihatkan persentase yang meningkat setiap tahunnya. Seperti Alakasa Industrindo Tbk hal ini menunjukkan semakin besar tingkat ketergantungan terhadap pihak luar dan berdampak, di mana dengan utang yang semakin banyak akan menyebabkan perusahaan kurang sehat, yang berakibat buruk terhadap perolehan laba. Hal ini pada akhirnya akan menurunkan Return on Asset.

Hasil penelitian ini sejalan dengan teori yang dikemukakan oleh Kasmir (154:2019) menyatakan perusahaan yang memiliki Debt to Asset Ratio yang tinggi, hal ini akan berdampak timbulnya risiko kerugian lebih besar.

Hasil penelitian ini sejalan dengan penelitian yang dilakukan oleh Astuty dkk (2022) menunjukkan bahwa Financial Flexibility (Debt to Asset Ratio) berpengaruh negatif dan signifikan terhadap Profitabilitas. Hasil penelitian ini sejalan dengan penelitian yang dilakukan oleh Miftahul dkk (2023) menunjukkan bahwa Financial Flexibility (Debt to Asset Ratio) berpengaruh negatif dan signifikan terhadap Profitabilitas.

Pengaruh Kebijakan Moneter Terhadap Profitabilitas Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia

Berdasarkan tabel VIII pada uji t (uji parsial) menunjukkan bahwa H02 ditolak Ha2 diterima. Artinya kebijakan moneter (Cash Ratio) berpengaruh negatif dan signifikan terhadap Profitabilitas pada Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia ini menandakan kondisi potensi kesulitan keuangan atau kurang baik bagi perusahaan.

Kebijakan moneter (Cash Ratio ) bisa berpengaruh negatif terhadap Profitabilitas disebabkan bahwa perusahaan memiliki likuiditas yang kurang baik untuk memenuhi kewajiban jangka pendek. teori sinya mengatakan jika rasio kas rendah dapat menimbulkan sinyal negatif dikarenakan menandakan risiko likuiditas dan potensi kesulitan Keuangan,yang dapat mengurangi minat investor.

Cash Ratio mengalami penurunan dan Return on Asset mengalami peningkatan ini mengindikasikan bahwa perusahaan memiliki likuiditas yang terbatas untuk memenuhi kewajiban jangka pendek. Hal ini dapat mengindikasikan masalah dalam pengelolaan kas, yang berpotensi mengganggu operasional dan profitabilitas jangka panjang.

Berdasarkan hasil pengukuran Cash Ratio dengan persentase berfluktuasi seperti Arwana Citramulia Tbk yaitu dengan rata-rata sebesar 1,404 hal ini mengindikasikan bahwa perusahaan memiliki likuiditas yang kurang baik untuk memenuhi kewajiban jangka pendek dan menunjukkan bahwa perusahaan mungkin menghadapi kesulitan dalam memenuhi kewajiban jangka pendek, terutama dalam situasi darurat.

Hasil penelitian ini sejalan dengan teori yang dikemukakan oleh Kasmir (140:2019) Cash Ratio adalah alat indikator untuk mengukur seberapa besar uang kas yang tersedia untuk membayar utang. Pada penelitian ini Cash Ratio berpengaruh negatif yang artinya apabila Cash Ratio dibawah rata-rata industri, kondisi kurang baik ditinjau dari rasio kas karena

untuk membayar kewajiban masih memerlukan waktu untuk menjual sebagian dari aktiva lancar lainnya.

Hasil penelitian ini sejalan dengan penelitian yang dilakukan oleh Md. Ariful Hoque dkk (2020) menunjukkan bahwa kebijakan moneter (Cash Ratio) berpengaruh negatif dan signifikan terhadap Profitabilitas. Hasil penelitian ini tidak sejalan dengan penelitian yang dilakukan oleh Roni Cahyai dan Eugenia Mardanugraha (2024) yang menyatakan bahwa kebijakan moneter berpengaruh positif dan signifikan terhadap Profitabilitas.

## **KESIMPULAN**

Berdasarkan hasil penelitian mengenai Pengaruh Financial Flexibility dan Kebijakan Moneter terhadap Profitabilitas Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia didapati hasil analisis data dan pembahasan penelitian ini dapat disimpulkan bahwa :

Ada pengaruh Financial Flexibility dan Kebijakan Moneter secara bersama-sama terhadap Profitabilitas Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia secara bersama-sama

Ada pengaruh negatif Financial Flexibility yang diukur dengan Debt to Asset Ratio terhadap Profitabilitas Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia yang artinya perusahaan memiliki Debt to Asset Ratio tinggi membuat Return on Asset menurun sehingga kegiatan operasional perusahaan dibiaya oleh hutang.

Ada pengaruh negatif kebijakan moneter yang diukur dengan Cash Ratio terhadap Profitabilitas Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia yang artinya Cash Ratio dibawah rata-rata industri, kondisi kurang baik ditinjau dari rasio kas karena untuk membayar kewajiban masih memerlukan waktu untuk menjual sebagian dari aktiva lancar lainnya.

## **UCAPAN TERIMA KASIH**

Saya mengucapkan terima kasih kepada pembimbing saya atas bimbingan dan dukungannya selama proses penyusunan jurnal ini. Saya juga berterima kasih kepada para dosen dan staf universitas muhammadiyah Palembang yang telah memberikan dukungan, serta keluarga dan teman-teman atas motivasi yang diberikan.

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Agung, S. W., & Hadinugroho, B. (2019, December). Analisis Firms size, profitabilitas dan leverage terhadap cash holding pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di bej tahun 2016-2018. In Prosiding Seminar Nasional Fakultas Ekonomi Untidar 2019 (pp. 20-35). (28092024) <https://core.ac.uk/download/pdf/270149765.pdf>
- Agus Trik Basuki dan Nano Prawoto (2022) Analisis regresi dalam Penelitian Ekonomi dan Bisnis. PT. Raja Grafindo Persada. Halaman 57-61
- Asiati, D. I., Fitriah, W., Safitri, E., Maftuhah Nurrahmi, & Choiriyah. (2019). Metode Penelitian Bisnis (1 ed.). Palembang: NoerFikri pers.
- AURES BENLALA, M. E. J. D. (2023). Perspectives on Islamic Banks Activity in light of Money Creation and Cash Reserve Ratio (CRR).



- Budiman, B. D. (2023). PENGARUH RISIKO PERBANKAN, KEBIJAKAN MONETER, DAN INFLASI TERHADAP PROFITABILITAS BANK KBMI. *Contemporary Studies in Economic, Finance and Banking*, 2(3), 481-491. (28092024). <https://csefb.ub.ac.id/index.php/csefb/article/view/160>
- Cahyadi, R., & Mardanugraha, E. (2024). Analysis of the Effect of Monetary Policy on Bank Profitability in Indonesia During the Pandemic. *Journal of Social Research*, 3(3), 820-840 (30092024) <https://ijsr.internationaljournallabs.com/index.php/ijsr/article/view/1952>
- Dewi, V. S., & Ekadjaja, A. (2020). Pengaruh profitabilitas, likuiditas dan ukuran perusahaan terhadap nilai perusahaan pada perusahaan manufaktur. *Jurnal Paradigma Akuntansi*, 2(1), 118-126.
- Ghozali (2018) Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 25. UNDIP
- Henny, L. S. (2019). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Profitabilitas Pada Perusahaan Manufaktur. *Jurnal Paradigma Akuntansi*, 1(2), 390-398
- Hendro, O. (2020). EKONOMI INTERNASIONAL. Palembang: NoerFikri.
- Hoque, M. A., Ahmad, A., Chowdhury, M. M., & Shahidullah, M. (2020). Impact of monetary policy on bank's profitability: A study on listed commercial banks in Bangladesh. *International Journal of Accounting & Finance Review*, 5(2), 72-79. 1122024. <https://doi.org/10.46281/ijافر.v5i2.796>
- Jannah, M. (2023). PENGARUH DEBT TO ASSET RATIO (DAR) DAN DEBT TO EQUITY RATIO (DER) TERHADAP RETURN ON ASSET (ROA) PADA PERUSAHAAN PERTAMBANGAN YANG TERDAFTAR DI INDEKS SAHAM SYARIAH INDONESIA PERIODE 2017-2021. *EKSYA: Jurnal Ekonomi Syariah*, 4(1), 92-115
- Kasmir. (2019). ANALISIS LAPORAN KEUANGAN. Depok: Rajawali Pers.
- Mellaty, F. R., & Kartawan, K. (2021). Pengaruh Dana Pihak Ketiga, Inflasi dan BI Rate Terhadap Profitabilitas Bank Umum Syariah 2015-2019. *Jurnal Ekonomi Rabbani*, 1(1), 9-20.
- Muhyidin, J., Ambarwati, S., & Azizah, W. (2021). Faktor yang mempengaruhi nilai perusahaan sektor industri dasar dan kimia. *RELEVAN: Jurnal Riset Akuntansi*, 2(1), 49-61
- Nadzifah, A., & Sriyana, J. (2020). Analisis Pengaruh Inflasi, Kurs, Birate, PDB Dan Kinerja Internal Bank Terhadap Profitabilitas Pada Perbankan Syariah Dan Konvensional. *Jurnal Manajemen Dan Bisnis Indonesia*, 6(1), 79-87. (02122024), <http://jurnal.unmuhjember.ac.id/index.php/JMBI/article/view/3537>
- Nainggolan, M. N., Sirait, A., Nasution, O. N., & Astuty, F. (2022). Pengaruh Ukuran Perusahaan, Pertumbuhan penjualan, dan leverage terhadap profitabilitas melalui rasio Roa pada sektor Food & Beverage dalam BEI periode 2015-2019. *Owner: Riset Dan Jurnal Akuntansi*, 6(1), 948-963. (02122024), <https://www.owner.polgan.ac.id/index.php/owner/article/view/440>.
- Ningsih, M. M., & Waspada, I. (2018). Pengaruh BI Rate dan Inflasi terhadap Indeks Harga Saham Gabungan. *Jurnal Manajerial*, 3(5), 239-245. (03122024), <https://www.academia.edu/download/103243162/pdf.pdf>
- Murti, A. P., Achsani, N. A., & Andati, T. (2016). Faktor-Faktor yang mempengaruhi fleksibilitas keuangan (studi kasus yada perusahaan yang terdaftar pada bursa efek

- Indonesia (periode 2008-2012)). Jurnal Aplikasi Manajemen, 14(3), 499-514. <https://jurnaljam.ub.ac.id/index.php/jam/article/view/939>
- Sari, M. M. (2019). Faktor-faktor profitabilitas di sektor perusahaan industri manufaktur indonesia (studi kasus: sub sektor rokok). *Jumant*, 11(2), 61-68
- Sapetu, Y., Saerang, I. S., & Soepeno, D. (2017). PENGARUH MANAJEMEN MODAL KERJA TERHADAP PROFITABILITAS PERUSAHAAN (Studi kasus pada perusahaan food and beverages yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2012-2015). *Jurnal EMBA: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi*, 5(2).
- Pratama, D. P., & Sugiyono, S. (2020). Pengaruh Kualitas Produk, Harga, Dan Promosi Terhadap Keputusan Pembelian Mie Instan Merek Indomie. *Jurnal Ilmu dan Riset Manajemen (JIRM)*, 9(7).
- Zurriah, R. (2017). Pengaruh good corporate governance, arus kas bebas, ukuran perusahaan dan leverage terhadap praktek manajemen laba (studi pada perusahaan yang terdaftar di Jakarta Islamic Index). *Jurnal Akuntansi Dan Bisnis: Jurnal Program Studi Akuntansi*, 3(1).

**Copyright © 2025, Melya Anggreni, Belliwati Kosim, Mister Candra**

The manuscript open access article distributed under the Creative Commons Attribution License, which permits unrestricted use, distribution, and reproduction in any medium, provided the original work is properly cited.