

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Zaenal. 2007. Kinerja Efisiensi Pada Bank Umum. Proceeding PESAT Vol. 2. Auditorium Kampus Gunadharma. 21-22 Agustus 2007.
- Achmad, Kuncoro. 2001. Cara Menggunakan dan Memaknai Analisis Asumsi Klasik, Cetakan Pertama. Bandung: ALFABETA.
- Ahamed, M. M., & Mallick, S. K. (2019). Is financial inclusion good for bank stability? International evidence. *Journal of Economic Behavior and Organization*. <https://doi.org/10.1016/j.jebo.2017.07.027>
- Akerlof, G. A. (1970). The Market for "Lemons": Quality Uncertainty and the Market Mechanism. *QUALITY UNCERTAINTY AND THE MARKET MECHANISM* *. *Source: The Quarterly Journal of Economics*.
- Ali, Masyhud. 2004. Asset Liability Management, "Menyiasati Risiko Pasar dan Risiko Operasional". Jakarta : PT. Gramedia.
- Anginer, D., Demirgüç-Kunt, A., & Mare, D. S. (2018). Bank capital, institutional environment and systemic stability. *Journal of Financial Stability*. <https://doi.org/10.1016/j.jfs.2018.06.001>
- Apriyana, Alfin, Hermanto Siregar, dan Heni Hasanah. 2015. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Efisiensi Biaya Perbankan di Kawasan ASEAN-5. *Jurnal Manajemen Teknologi*, Vol. 14, No. 2, Hal. 321-333.
- Asyidsiq, Kevin Muharam & Sudiyatno, Bambang. 2021. Pengaruh CAR, NPL, LDR, GDP dan Inflasi Terhadap ROA Pada Bank Umum Swasta Nasional Devisa yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2017-2021. *Jurnal Mirai Management*, Volume 7 Issue 2 (2022) Pages 66 – 84.
- Ayomi, S., & Hermanto, B. (2013). Mengukur risiko sistemik dan keterkaitan finansial perbankan di Indonesia. *Buletin Ekonomi Moneter dan Perbankan*, Vol. 16, No.2, Hal.103-124.
- Bambang Muryadi. (2012). "Otoritas Jasa Keuangan (OJK) Pengawas Lembaga Keuangan Baru yang Memiliki Kewenangan Penyidikan".
- Bank Indonesia., (2014). Peraturan Bank Indonesia Nomor 16/11/2014 Tentang Pengaturan dan Pengawasan Makroprudensial. <https://www.bi.go.id/id/ssk/Content/default.aspx>
- Desfian, Basran. 2005. Faktor-faktor Yang Berpengaruh Terhadap Kinerja Bank Umum Di Indonesia Tahun 2001-2003. Tesis Magister Manajemen, Program Pasca Sarjana Universitas Diponegoro, Semarang.

- Berger, A. N., Boubakri, N., Guedhami, O., & Li, X. (2019). Liquidity creation performance and financial stability consequences of Islamic banking: Evidence from a multinational study. *Journal of Financial Stability*. <https://doi.org/10.1016/j.jfs.2019.100692>
- Crockett, A. (1996). The theory and practice of financial stability. *Economist*. <https://doi.org/10.1007/BF01371939>
- Dendawijaya, Lukman. 2009. *Manajemen Perbankan*. Jakarta : Ghalia Indonesia.
- Dewi. 2017. Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Stabilitas Institusi Keuangan di Indonesia. Malang: Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Brawijaya.
- Dewi, Rila Nickytha. 2019. Tingkat Likuiditas, Risiko Kredit, dan Stabilitas Bank. *Thesis* : Universitas Airlangga.
- Diamond, D. W., & Dybvig, P. H. (1983). Bank runs, deposit insurance, and liquidity. *Journal of Political Economy*. <https://doi.org/10.1086/261155>
- Elsa. (2015). Studi Komparasi Efsisiensi, Kualitas, Aset dan Stabilitas pada Bank Umum Syariah dan Bank Umum Konvensional di Indonesia periode 2010-2014. *Jurnal ilmu ekonomi dan sosial* volume 4 No. 1. Maret 2015 104-114.
- Fatoni, Ahmad & Sidiq, Sahabudin. 2019. Analisis Perbandingan Stabilitas Sistem Perbankan Syariah dan Konvensional di Indonesia. *Jurnal Ekonomi, Keuangan, Perbankan dan Akuntansi*, Volume 11. DOI:[10.35313/ekspansi.v11i2.1350](https://doi.org/10.35313/ekspansi.v11i2.1350).
- Fauzan, Jodi Indra. 2018. Pengaruh Kinerja Bank Terhadap Stabilitas Perbankan di Indonesia 2005-2016. Program Studi Ekonomi Pembangunan Fakultas Ekonomi : UNPAR.
- Fiordelisi, F., Marques-Ibanez, D., & Molyneux, P. (2021). Efficiency and risk in European banking. *Journal of Banking and Finance*. <https://doi.org/10.1016/j.jbankfin.2010.10.005>
- Freedman, C., & Goodlet, C. (2015). *Financial stability: What it is and why it matters*. C.D. Howe Institute. Ottawa: Renouf Publishing Company Limited.
- Fu, X. M., Lin, Y. R., & Molyneux, P. (2013). Bank competition and financial stability in asia pacific. *Journal faculty of business administration*,1-32.
- Ghenimi, A., Chaibi, H., & Omri, M. A. B. 2017. The effects of liquidity risk and credit risk on bank stability: Evidence from the MENA region. *Borsa Istanbul Review*. <https://doi.org/10.1016/j.bir.2017.05.002>
- Gujarati, Damodar N & Porter, Dawn C. 2012. *Dasar-dasar Ekonometrika*. Jakarta: Salemba Empat.

- Gunadi, Imam, Aditya Anta Taruna, C. A. H. 2013. Working Paper Penggunaan Indeks Stabilitas Sistem Keuangan (Issk) Dalam Pelaksanaan Surveilans Makroprudensial, 0–55.
- Hanafi, M. Mamduh dan Abdul Halim. 2016. *Analisis Laporan Keuangan*. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Harahap, Sofyan Syafri. 2008. Bank dan lembaga keuangan lainnya. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Haryanto, Sugeng. 2016. Profitability Identification of National Banking Through Credit, Capital Structure, Efficiency and Risk Level. *Jurnal Dinamika Manajemen*. Vol. 7 (1)
- Hasanah, Ulfia. 2014. “Efektifitas Pengawasan Otoritas Jasa Keuangan (OJK) berdasarkan Undang-Undang Nomor 21 Tahun 2021 Tentang Otoritas Jasa Keuangan”. *Jurnal Aplikasi Bisnis*, Volume 5, Nomor 5, 85-99.
- Hery. (2016). *Analisis Laporan Keuangan Integrated and Comprehensive Edition*. Jakarta: PT. Gramedia Widiasarana Indonesia.
- Hidayah, Utiya Mahsunatal. 2020. “Analisis Pengaruh Faktor-Faktor Fundamental Kinerja Bank dan Makroekonomi Terhadap Stabilitas Perbankan di Indonesia”. *Sustainability (Switzerland) Journal*, Volume 4, Nomor 1, 1-9.
- Juliandi A, Irfan dan Manurung, S. 2014. *Metodologi Penelitian Bisnis*. Medan: UMSU PRESS.
- Jumingan. 2006. *Analisis Laporan Keuangan*, Cetakan Pertama, PT Bumi Aksara, Jakarta.
- Kalunda, & Elizabeth N. (2015). *Financial Inclusion, Bank Stability, Bank Ownership and Financial Performance of Commercial Banks in Kenya Kalunda Elizabeth Nthambi a Research Thesis Submitted in Partial Fulfillment of the Requirements for the Award of the Degree of Doctor of Philosophy*.
- Kasmir. 2012. *Manajemen Perbankan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Ketaren, E. V., & Haryanto, A. M. 2020. Pengaruh Kinerja Keuangan Terhadap Stabilitas Perbankan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia. *Diponegoro Journal of Management*, Vol. 9, No. 2, 1-13.
- Kohler, M. (2015). Which Banks Are More Risky? The impact of business models on bank stability. *Journal of financial stability*, 16, 195–197.
- Korbi, F., & Bougatef, K. (2017). Regulatory capital and stability of Islamic and conventional banks. *International Journal of Islamic and Middle Eastern Finance and Management*. <https://doi.org/10.1108/IMEFM-06-2016-0079>

- Kumala, P. A. S., & Suryantini, N. putu santi. (2015). PENGARUH CAPITAL ADEQUACY RATIO , BANK SIZE DAN BI RATE TERHADAP RISIKO KREDIT (NPL) PADA Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana Bali , Indonesia. Universitas Udayana Bali.
- Lastra, R. M. (2021). Systemic risk, SIFIs, and financial stability. *Capital Markets Law Journal*, Vol. 6, No.2, Hlm. 197-213.
- Lotto, J. (2019). Evaluation of factors influencing bank operating efficiency in Tanzanian banking sector. *Cogent Economics and Finance*, 7(1), 1–14. <https://doi.org/10.1080/23322039.2019.1664192>
- Lukitasari, Yunia Putri dan Andi Kartika. 2014. “Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kinerja Keuangan Pada Sektor Perbankan Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia.” *Dinamika Akuntansi, Keuangan, dan Perbankan* 3(2).
- Martynova, N., Ratnovski, L., & Vlahu, R. (2019). Bank profitability, leverage constraints, and risk-taking. *Journal of Financial Intermediation*. <https://doi.org/10.1016/j.jfi.2019.03.006>
- Mawardi (2005) Analisis Faktor – Faktor yang Mempengaruhi Kinerja Keuangan Bank Umum di Indonesia (Studi Kasus pada Bank Umum dengan Total Aset Kurang dari 1 Triliun). *Jurnal Bisnis Strategi* Vol. 14 No. 1: 83-94
- Minsky, H. P. (2005). The Financial Instability Hypothesis. *SSRN Electronic Journal*. <https://doi.org/10.2139/ssrn.161024>
- Moyo, J., Nandwa, B., Oduor, J., & Simpasa, A. (2012). Financial Sector Reforms, Competition and Banking System Stability in Sub-Saharan Africa. *Macroeconomic Challenged Facing Low-Income Countries*.
- Muryadi, Bambang. 2012. “Otoritas Jasa Keuangan (OJK) Pengawas Lembaga Keuangan Baru yang Memiliki Kewenangan Penyidikan.
- Natalia, Pauline. 2015. ANALISIS PENGARUH RISIKO KREDIT, RISIKO PASAR, EFISIENSI OPERASI, MODAL, DAN LIKUIDITAS TERHADAP KINERJA KEUANGAN PERBANKAN (Studi Kasus pada Bank Usaha Milik Negara yang Terdaftar di BEI Periode 2009-2012). *Jurnal Ekonomi, Manajemen dan Perbankan*, Vol. 1, No. 2, 62-73.
- Nugroho, Lucky & Berarah, Hendra Nezzim. 2018. Pengaruh Good Corporate Governance dan Biaya Operasional dan Pendapatan Operasional (BOPO) terhadap stabilitas keuangan bank umum syariah di Indonesia Tahun 2012-2017. *Jurnal Inovasi dan Bisnis* 6, Hal. 160-169.
- Oktaviantri, Luh Putu Eka dan Wiagustini, Ni Luh Putu. (2013). *The influence level of banking risks towards the profitability in Bank Perkreditan Rakyat (BPR) in*

Badung Regency. E-Journal of Management, Udayana University, 2 (12), p. 1617-1633.

Phan, H. T., Anwar, S., Alexander, W. R. J., & Phan, H. T. M. (2019). Competition, efficiency and stability: An empirical study of East Asian commercial banks. *North American Journal of Economics and Finance*. <https://doi.org/10.1016/j.najef.2019.100990>

Prasetyo, W. (2015). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Profitabilitas Perbankan. *JESP*, 7, 46-54.

Putri dan dharma. 2016. Analisis Perbedaan Kinerja Keuangan Antara Bank Konvensional Dengan Bank Syariah. *riset akuntansi dan keuangan Indonesia* 1 (2), 98-107.

Rahman, Akhmad Gazali. (2017). Pengaruh Likuiditas Terhadap Kinerja Perbankan (Studi Kasus Sub Sektor Bank yang Terdaftar di BEI Tahun 2010-2015). *KINDAI*, Vol. 13, No. 4, Tahun 2017, Hal. 312-323. Banjarmasin: Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Pancasila.

Rotua, Dessy Taruli dan Gandakusuma, Imo. 2017. Analisis pengaruh antara pertumbuhan kredit, profitabilitas dan stabilitas perbankan Studi kasus: bank umum di Indonesia periode 2011-2015. *Skripsi* : Universitas Indonesia.

Rustendi, T. (2021). Analisis Kesehatan Bank Berdasarkan Kecukupan Modal, Kualitas Aktiva Produktif, Manajemen, Rentabilitas, dan Likuiditas. *Jurnal Akuntansi*, 6(1), 662–675.

Rustendi, T., Akuntansi, P. S., Ekonomi, F., & Siliwangi, U. (2019). Pengaruh Kecukupan Modal Terhadap Stabilitas Keuangan Bank Perkreditan

Rakyat. *Jurnal Riset Akuntansi Dan Keuangan*, 7(3), 531–544. <https://doi.org/10.17509/jrak.v7i3.18030>

Saksonova, S. (2014). The Role of Net Interest Margin in Improving Banks' Asset Structure and Assessing the Stability and Efficiency of their Operations. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*. <https://doi.org/10.1016/j.sbspro.2014.09.017>

Schaeck, K., & Cihák, M. (2014). Competition, Efficiency, and Stability in Banking. *Financial Management*. <https://doi.org/10.1111/fima.12010>

Siegel, Joel G. dan Jae K. Shim. 1999. Kamus istilah Akuntansi, PT Elex Media Akuntansi, Edisi No. 29.

Silvia, Dewi & Sari, Meita Sekar. 2018. Pengaruh Rasio Likuiditas terhadap Profitabilitas pada PT. Mustika Ratu, Tbk. *Prosiding Seminar Nasional*.

- Soedarmono, W., Sitorus, D., & Tarazi, A. (2017). Abnormal loan growth, credit information sharing and systemic risk in Asian banks. *Research in International Business and Finance*. <https://doi.org/10.1016/j.ribaf.2017.07.058>
- Stiglitz, J. E., & Weiss, A. (1981). Credit Rationing in Markets with Imperfect Information Joseph E . Stiglitz ; Andrew Weiss. *The American Economic Review*, 71(3), 393–410.
- Sugema, Iman. 2012. Krisis keuangan global 2008-2009 dan implikasinya pada perekonomian indonesia. *Jurnal ilmu pertanian indonesia (JIPI)*, desember vol. 17 (3): 145-152.
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif & RND*. Bandung : Alfabeta.
- Suryaputra, Filipus A.G., Bandi, & Setiawan, Doddy. 2017. Perkembangan Penelitian Kinerja Perbankan di Indonesia. *Jurnal Akuntansi dan Bisnis*, Vol. 17, No. 2, 88-99.
- Susilowati, N. M. N., Purbanwangsa, I. B. A., & Artini, L. G. S. (2017). Variabel-Variabel Pembeda Rasio Kecukupan Modal Bank Perkreditan Rakyat (BPR) di Bali. *E-Jurnal Ekonomi Dan Bisnis Universitas Udayana*, 6(6), 2553–2586.
- Syahrul, Sul Iman. 2021. *Pengaruh Intermediasi Perbankan Terhadap Pertumbuhan Ekonomi ASEAN Melalui Stabilitas Perbankan*. Makassar : Universitas Hasanuddin .
- Tan, Y., & Anchor, J. (2016). Stability and profitability in the Chinese banking Industry: Evidence from an auto-regressive-distributed linear specification. *Investment Management and Financial Innovations*. [https://doi.org/10.21511/imfi.13\(4\).2016.10](https://doi.org/10.21511/imfi.13(4).2016.10)
- Tan, Yong & Floros, Christos. 2013. *Risk, Competition and Efficiency in Banking : Evidence From China*. SSRN: <http://dx.doi.org/10.2139/ssrn.3010904>
- Warjiyo, Perry. (2006). Stabilitas sistem perbankan dan sistem moneter. *Buletin ekonomi moneter dan perbankan*.
- Wijaya, Faried & Hadiwigeno, Soetatmo. (2014). *Lembaga-lembaga Keuangan dan Bank : Perkembangan Teori dan Kebijakan Edisi 5*. Yogyakarta : Bagian Penerbitan Fakultas Ekonomi Uniwereasitas Gadjah Mada.
- Wijaya, M. L., Utama, C., & Kusuma, C. (2015). Risiko sistemik perbankan di Indonesia. *CES Working Paper 09*.
- Weill, L. 2003. “Banking efficiency in transition economies: The role of foreign ownership”. *Economics of Transition*, 11(3), 569–592

Wulansari, Rimbi. (2020). Analisis Pengaruh Pertumbuhan Kredit Perbankan Terhadap Stabilitas Sistem Keuangan. Malang : Universitas Brawijaya.

Wuryandani, Gantiah, Ramlan Ginting, Dudy Iskandar, dan Zulkarnain Sitompul. 2014. Pengelolaan Dana dan Likuiditas Bank. Buletin Ekonomi Moneter dan Perbankan. Hal. 248-275.

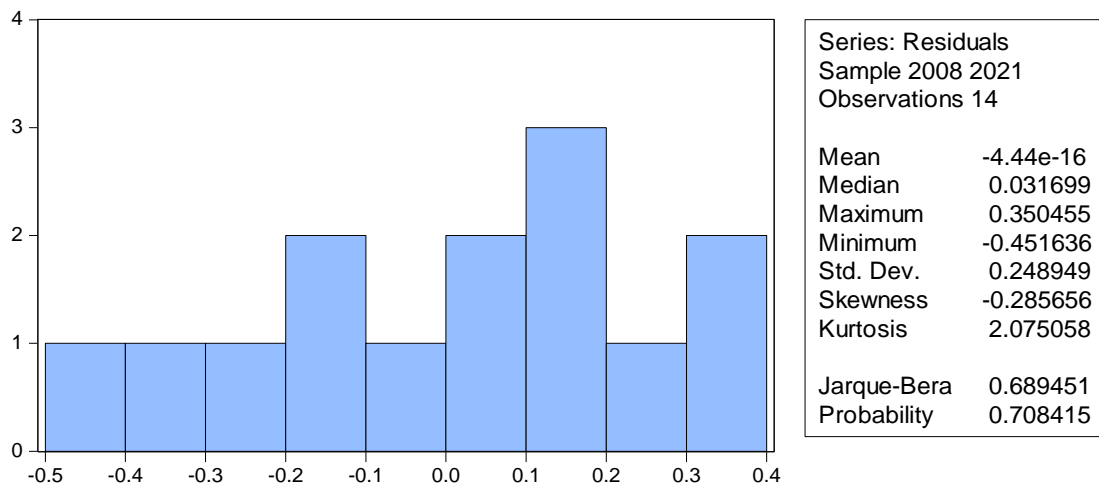
Yudaruddin, Rizky. (2014). Dampak Konsentrasi Terhadap Kinerja dan Stabilitas Perbankan di Indonesia Tahun 2003-2013. Vol. 18. No. 2. Hal. 278-286. Samarinda. Jurnal Keuangan dan Perbankan.

L
A
M
P
I
R
A
N

Lampiran 1. Data Mentah Penelitian

TAHUN	CAR (%)	BOPO (%)	LDR (%)	NIM (%)	ROA (%)	Z-SCORE
2008	24,19	83,77	71,66	10,18	3,67	4,05678437
2009	14,18	90,23	72,18	10,45	3,24	3,59480725
2010	18,19	70,86	75,17	10,77	4,64	5,28987631
2011	16,09	66,69	76,20	9,58	4,93	5,64944279
2012	18,67	59,93	79,85	8,42	5,15	5,926589
2013	19,2	60,58	88,54	8,55	5,03	5,8079911
2014	20,05	65,42	81,68	8,51	4,73	5,51983181
2015	21,95	67,96	86,88	8,13	4,19	4,91633477
2016	22,58	68,69	87,77	8,00	3,84	4,58170484
2017	23,31	69,14	88,13	7,93	3,69	4,46357994
2018	23,66	68,40	88,96	7,45	3,68	4,47512063
2019	23,93	70,10	88,64	6,98	3,50	4,29696415
2020	18,83	62,11	71,9	5,07	2,09	2,684446288
2021	19,22	63,56	72,21	5,19	2,48	3,13160989

Lampiran 2. Hasil Uji Asumsi Klasik



Variance Inflation Factors
 Date: 01/01/23 Time: 20:01
 Sample: 2008 2021
 Included observations: 14

Variable	Coefficient Variance	Uncentered VIF	Centered VIF
NIM_X1	0.004195	46.24952	1.817088
BOPO_X2	0.000189	143.3959	1.953501
CAR_X3	0.001324	87.03738	1.825507
LDR_X4	0.000247	253.7358	1.912675
C	2.018445	315.6626	NA

Heteroskedasticity Test: Breusch-Pagan-Godfrey

F-statistic	1.198080	Prob. F(4,9)	0.3755
Obs*R-squared	4.864481	Prob. Chi-Square(4)	0.3015
Scaled explained SS	1.080606	Prob. Chi-Square(4)	0.8973

Breusch-Godfrey Serial Correlation LM Test:

F-statistic	0.773462	Prob. F(2,7)	0.4972
Obs*R-squared	2.533885	Prob. Chi-Square(2)	0.2817

Lampiran 3. Hasil Regresi Linear Berganda

Dependent Variable: Z_SCORE_Y
 Method: Least Squares
 Date: 01/01/23 Time: 20:08
 Sample: 2008 2021
 Included observations: 14

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
NIM_X1	0.599953	0.064772	9.262586	0.0000
BOPO_X2	-0.097863	0.013762	-7.110964	0.0001
CAR_X3	-0.005714	0.036381	-0.157058	0.8787
LDR_X4	0.040247	0.015725	2.559501	0.0307
C	3.293142	1.420720	2.317939	0.0456
R-squared	0.938023	Mean dependent var		4.599650
Adjusted R-squared	0.910478	S.D. dependent var		0.999993
S.E. of regression	0.299200	Akaike info criterion		0.697041
Sum squared resid	0.805683	Schwarz criterion		0.925276
Log likelihood	0.120713	Hannan-Quinn criter.		0.675914
F-statistic	34.05407	Durbin-Watson stat		2.504801
Prob(F-statistic)	0.000019			