

DAFTAR PUSTAKA

- Altunbas, Y., Gambacorta, L., Marques-Ibanez., D., (2010). Bank risk and monetary policy. *Journal of Financial Stability*. 121-129
- Bonnario, M. (2017). Dampak Implementasi Basel III Terhadap Permodalan pada Bank di Indonesia. *Jurnal Manajemen & Bisnis Aliansi*.
- Brei, M., Gambacorta, L., and Von Peter, G. (2013). Rescue Packages and Bank Landing. *Journal of Banking and Finance*. 490-505
- Carney, M. (2013). Progress of Financial Reform. *Financial Stability Board*.
- Chiaromonte, L., & Casu, B. (2017). Capital and Liquidity Ratios and Financial Distress Evidence from The European Banking Industry. *Journal Banking & Finance*, 2127-2167;25(12).
- Dell' Ariccia, Giovanni et all. (2012). *Policies for Macroeconomic Stability: How to Deal with Credit Booms*. IMF Staff Discussion Note No. SDN/12/06.Policies
- De Young, R., & Jang, K. Y. (2016). Do banks manage their liquidity? *Journal of Banking and Finance*.
- Dendawijaya, L. (2005). *Manajemen Perbankan*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Desvina, A. P., & Rahmah, N. (2016). Penerapan Metode ARCH/GARCH dalam Peramalan Indeks Harga Saham Sektoral. *Jurnal Sains Matematika dan Statistika*, 2(1).
- Ekananda, Mahyus. (2014). *Analisis Data Time Series: untuk penelitian Ekonomi, Manajemen dan Akuntansi*. Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Ekananda, Mahyus. (2015). *Ekonometrika Dasar: untuk penelitian Ekonomi, Sosial dan Bisnis*. Jakarta: Mitra Wacana Media.

- Engle, R. F. (2001). The Use of ARCH/GARCH Models in Applied Econometrics. *Journal of Economic Perspectives*, 157-158(4).
- Fama, E. F. (2013). Was there ever a landing channel? *European Financial Management*, 837-851(5).
- Fu, X., Lin, Y., & Molyneux, P. (2014). Bank Competition and Financial Stability in Asia Pacific. *Journal of Banking & Finance*, 93-104.
- Ghozali, I. (2009). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program SPSS*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Ghozali, I. (2011). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 19*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Haryati, S. (2009). Pertumbuhan Kredit Perbankan di Indonesia: Intermediasi dan Pengaruh Variabel Makro Ekonomi. *Jurnal Keuangan dan Perbankan*, 299-310.
- Howarth, D., & Quaglia, L. (2016). The Comparative Political Economy of Basel III in Europe. *Policy and Society*, 205-214;35(3).
- Ikatan Bankir Indonesia & Lembaga Sertifikasi Profesi Perbankan. (2013). *Memahami Bisnis Bank*. Jakarta Pusat: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Kasmir. (2008). *Bank & Lembaga Keuangan Lainnya*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Kasmir. (2014). *Manajemen Perbankan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- King, M. R. (2013). The Basel III Net Stable Funding Ratio and Bank Net Interest Margins. *Journal of Banking & Finance*, 4144-4156;37(11).
- Kolade, S. A. (2018). Basel III liquidity rules: The implications for bank lending growth in Africa. *Economic Systems*.

- Laksmiana, K. A. (2019). Penerapan Permodalan Basel III dan Implikasinya Terhadap Kinerja Perbankan di Indonesia. *Prosiding Seminar Nasional Manajemen Bisnis 2019 dan Call For Paper*.
- Mankiw, N. (2000). *Teori Makroekonomi*. Jakarta: Erlangga.
- Marino, W. S., & Hidayat, Y. R. (2019). Pengaruh Non Performing Loan (NPL) dan Capital Adequacy Ratio (CAR) Terhadap Penyaluran Kredit Bank Umum di Indonesia Periode 2002-2017. *PROSIDING*, 2614-6681.
- Murdiyanto, A. (2012). Faktor-faktor yang Berpengaruh dalam Penentuan Penyaluran Kredit Perbankan. *Proceedings of Conference In Business Accounting and Management* (pp. 61-75). Semarang: UNNISULA.
- Murwaningsari, E. (2008). Pengaruh Volume Perdagangan Saham, Deposito dan Kurs Terhadap IHSG Beserta Prediksi IHSG (Model GARCH dan ARIMA). *Jurnal Ekonomi dan Bisnis Indonesia*, 178-195.
- Mutarindwa, S., Schafer, D., & Stephan, A. (2020). The Impact of Liquidity and Capital Requirements on Lending and Stability of African Banks. *Journal of International Financial Markets*.
- Nanga, M. (2005). *Teori, Masalah, dan Kebijakan Makro Ekonomi*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Naceur, S. B., Marton, K., & Roulet, C. (2018). Basel III and Bank-Lending: Evidence from the United States and Europe. *Journal of Financial Stability*.
- Pesaran, M. Hashem, et al. (2001). Bounds Testing Approaches to the Analysis of Long Run Relationships. *Trinity College, Cambridge*.
- Priyaninggar, G. S. (2018). Faktor Pengaruh Pertumbuhan Kredit Perbankan di Indonesia. *Jurnal Akuntansi & Keuangan Indonesia*.
- Purnomo, K. (2010). *Estimasi Underground Analisis*. FE UI.

- Putri, Y. A., Tanzil, M. N., & Sari, Y. P. (2017). Rasio Likuiditas dan NPL Terhadap Rasio Kecukupan Modal Setelah Implementasi Basel III. *Jurnal Edunomic*, 7(1).
- Ramelda, S. (2017). Pengaruh Suku Bunga Kredit dan Produk Domestik Bruto Terhadap Penyaluran Kredit Perbankan Bank Umum Pemerintah di Indonesia. *JOM Fekon*, 4(1).
- Riyadi, S. (2003). *Banking Asset Liability Management*. Jakarta: Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Rosadi, D. (2011). *Ekonometrika dan Analisis Runtun Waktu Terapan dengan E-Views*. Yogyakarta: ANDI.
- Roulet, C. (2017). Basel III: Effects of Capital and Liquidity regulations on European Bank Lending. *Journal of Economics and Business*.
- Rusiadi. (2020). Interaksi Moneter dan Makro Ekonomi terhadap Harga Saham Indonesia, China dan Australia. *Jurnal Kajian Ekonomi dan Kebijakan Publik*. 2527-2772, 5(1).
- Sania, Z. M. (2016). Pengaruh DPK, NPL, dan CAR Terhadap Jumlah Penyaluran Kredit Perbankan Persero. *Jurnal Ilmu dan Riset Manajemen*, 5(1).
- Sari. (2013). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Penyaluran Kredit Bank Umum di Indonesia. *Journal EMBA*, 931-941(1).
- Setiyati, Tatik. (2007). *Analisis Pengaruh Suku Bunga Kredit, Dana Pihak Ketiga, dan Produk Domestik Bruto terhadap Penyaluran Kredit pada Perbankan di Indonesia*. Skripsi. Universitas Sebelas Maret.
- Shinjaku, G. (2013). Determinants of Bank Credit to The Private Sector: The Case of Albania. *Working Paper Bank of Albania*.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Manajemen*. Jakarta: Intermedia.

- Sukmawati, N. M., & Purbawangsa, I. B. (2016). Pengaruh Pertumbuhan Dana Pihak Ketiga, Pertumbuhan Kredit, Risiko Kredit, Likuiditas dan Kondisi Ekonomi Terhadap Profitabilitas. *E-Jurnal Manajemen Unud*, 5398-5432.
- Suliyanto. (2011). *Ekonometrika Terapan:Teori & Aplikasi dengan SPSS*.Yogyakarta: ANDI.
- Suryanto, D. A. (2019). Pertumbuhan Kredit di Indonesia: Sebuah Analisis Kepatuhan Bank Terhadap Implementasi Basel Accord I-III. *Jurnal ASET (Akuntansi Riset)*, 11(2).
- Suryawati, Cipta dan Susila. (2014). Analisis Pengaruh Dana Pihak Ketiga (DPK), Capital Adequacy Ratio (CAR), Non Performing Loan (NPL), dan Loan to Deposit Ratio (LDR) Terhadap Jumlah Penyaluran Kredit (Studi Kasus pada LPD Desa Pakraman Pamaron Periode 2010-2013). *Journal Bisma Universitas Pendidikan Ganesha*.
- Tandelilin, E. (2010). *Analisis investasi dan manajemen portofolio*. Yogyakarta: BPFE.
- Tracey, M., & Leon, H. (2011). The Impact of Non Performing Loans and Capital Adequacy Ration on Loan Growth. *Working Paper International Monetary Fund Resident Representative Office in Jamaica*.
- Winarno, Wahyu Wing. (2015). *Analisis Ekonometrika dan Statistika dengan Eviews*. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Yasnur, M., & Kurniasih, A. (2017). Factors Affecting Bank Lending Growth: Cases In Indonesia. *International Journal of Scientific and Research Publications*, 2250-3153.