

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, Muhammad Alief dan Rita Sarlawat. 2021. "Analisis Tingkat Kesehatan dengan Metode CAMEL (*Capital Assets, Quality, Management, Earnings, Liquidity*) pada PT Bank Kalteng." *Jurnal Manajemen Sains dan Organisasi*, Vol 2, No. 2, 148-165.
- Ginting, Ramlan, dkk. 2012. "Kodifikasi Peraturan Bank Indonesia: Kelembagaan Penilaian Tingkat Kesehatan Bank." FLIPHTML5. Diakses pada 16 Oktober 2022. <https://fliphtml5.com/znunp/jbce/basic>.
- Hayati, Siti Umri, dkk. 2022. "Analisis Tingkat Kesehatan Bank Syariah Indonesia Menggunakan Metode CAMEL (Tahun 2020-2021)." *Jurnal Ekobistek*, Vol 11, No. 3, 137-142.
- Hidayat, Anwar. 2014. "Penjelasan Metode Analisis Regresi Data Panel." *Statistikaian Blog*. Diakses pada 25 Desember 2022. <https://www.statistikian.com/2014/11/regresi-data-panel.html>.
- Imamah, Nur. 2012. "Analisis CAMEL untuk Mengukur Tingkat Kesehatan Bank PT BPR Syariah Al-Mabrur Kabupaten Ponorogo Periode 2004-2008." *Jurnal Profit*, Vol 6, No. 1, 70-84.
- Karim, Nur Fitri. 2015. "Analisis Kinerja Keuangan dengan Menggunakan Metode CAMELS pada PT Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk." Skripsi. Program Sarjana, Universitas Hasanuddin, Makassar.
- Karmila. 2016. "Analisis Tingkat Kesehatan Bank dengan Menggunakan Metode CAMEL (*Capital, Assets, Management, Earning, Liquidity*) pada Bank-

Bank BUMN yang Listing di Bursa Efek Indonesia Periode 2009-2014.”

Skripsi. Program Sarjana, Universitas Islam Negeri Alauddin, Makasar.

Meiryani. 2021. “Memahami Model Commont Effect (Pooling Least Square) dalam Software Pengolahan Data Eviews.” Accounting Binus Blog. Diakses pada 4 Januari 2023. <https://accounting.binus.ac.id/2021/08/13/memahami-model-commont-effect-pooling-least-square-dalam-software-pengolahan-data-eviews/#:~:text=Model%20Common%20effect%20adalah%20model,dengan%20istilah%20pooled%20least%20square.>

Nurhalifah. 2019. “Analisis Kinerja Keuangan dengan Menggunakan Metode CAMELS (Studi pada PT Bank Tabungan Negara (Persero)).” Skripsi. Program Sarjana, Universitas Muhammadiyah Mataram, Mataram.

Peraturan Bank Indonesia Nomor 13/PBI/1/2011 tentang Penilaian Tingkat Kesehatan Bank Umum.

Surat Keputusan Direksi Bank Indonesia Nomor 30/12/KEP/DIR tanggal 30 April 1997 tentang Tata Cara Penilaian Tingkat Kesehatan Bank Perkreditan Rakyat.

Praktiko, Muhammad Iqbal Surya, dkk. 2021. “Analisis Kesehatan Laporan Keuangan pada PT Bank Muamalat Indonesia Tbk dengan Menggunakan Metode Camel Tahun 2015 – 2019.” Jurnal of Economics Oeconomicus, Vol 5, No. 2, 75-85.

Prayitno, Yulia, dkk. 2022. “Analisis Laporan Keuangan dengan Menggunakan Metode CAMELS.” Jurnal Emba, Vol 10, No. 2, 73-81.

Pujaraniam, Santy. 2021. “Analisa Perbandingan Kesehatan Bank Menggunakan Metode Camels (Studi Kasus pada Bank Konvensional dan Bank Syariah yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2015-2019).” *Jurnal Ekonomi & Ekonomi Syariah*, Vol 4, No. 2, 764-774.

Retnowati, Muliani. 2021. “Analisis Pengaruh Kinerja Kredit terhadap Tingkat Profitabilitas Bank Umum Konvensional yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2016-2019.” *Jurnal Manajemen Bisnis dan Kewirausahaan*, Vol 6, No. 2, 148-153.

Sarasati, Yulia. 2018. “Analisis Kinerja Keuangan Menggunakan Metode CAMELS dan REGC pada BPRS Harta Insan Karimah Periode 2013-2017.” Skripsi. Program Sarjana, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, Jakarta.

Setiyawati, Ratna Dewi. 2019. “Dampak *Credit Risk Management* terhadap Kinerja Perusahaan Perbankan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia.” *Jurnal Ekonomi KIAT*, Vol 30, No. 1, 76-81.

Sintha, Lis. 2014. “Penilaian Tingkat Kesehatan Bank Versi CAMEL, CAMELS, dan REGC.” *Jurnal Keuangan dan Perbankan*, Vol 2, No. 2, 18-30.

Susilowati. 2011. “Mengukur Tingkat Kesehatan Bank Syariah dengan Menggunakan CAMELS BI.” *Jurnal Mengukur Tingkat Kesehatan Bank Syariah*, Vol 1, No. 2, 157-177.

Widyawati. 2019. “Analisis Kinerja Keuangan Bank Dengan Menggunakan Rasio Camel pada PT. Bank Central Asia, Tbk Yang Terdaftar Di Bursa.” *Jurnal Manajemen Perbankan Keuangan Nitro (JMPKN)*, Vol 2, No. 1, 38-55.