

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, E. (2016). Analisis Rasio Keuangan Untuk Penilaian Kinerja Keuangan Pada PT Indofarma (Persero) TBK.
- Daryanto, W., Okiviantoro, S., & Naufal, T. (2020). Comparative Study: Financial Performance Of Indonesia State-owned Enterprise and Private Enterprise In Steel Producing Industry For The Period Of 2013-2018.
- Harahap, S. (2015). *Analisis Kritis atas Laporan Keuangan*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Hasanah, N. (2017). *Akuntansi Pemerintahan*. In Media.
- Kasmir. (2018). *Analisis Laporan Keuangan*. Depok: Rajawali Pers.
- Lubis, R. (2017). Cara Mudah Menyusun Laporan Keuangan Perusahaan Jasa. (Maya, Ed.)
- Masitoh, M., & Putra, I. (2020). Analisis Kesehatan Keuangan BUMN Untuk Melihat Keberlanjutan Masa Datang Pada PT Garuda Indonesia 9Persero) TBK. 137-151.
- Masyitah, E., & Harahap, K. (2018). Analisis Kinerja Keuangan Menggunakan Rasio Likuiditas dan Profitabilitas.
- Munawir. (2014). *Analisis Laporan Keuangan*. Yogyakarta: Liberty.
- Prihadi, T. (2019). *Analisis Laporan Keuangan*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Purwoko, G., & Permada, D. (2020). Analisa Kinerja Keuangan PT Blue Bird Periode Tahun 2015 S/D 2019.
- Putu Cahya Baskara, H. R. (2016). Penilaian Tingkat Kesehatan Keuangan PT Pegadaian (PERSERO) Berdasarkan Keputusan Menteri BUMN NO: KEP-100/MBU/2002.
- Somadi. (2020). Penilaian Tingkat Kesehatan PT Pos Indonesia (Persero) Periode 2016-2018. 19-33.
- Sutrisno. (2012). *Manajemen Keuangan, Teori, Konsep, dan Aplikasi*. Yogyakarta: Ekonesia.
- Surat Keputusan Menteri Badan Usaha Milik Negara. 2002. "Surat Keputusan Menteri Badan Usaha Milik Negara Nomor: Kep-100/MBU/2002 Tentang Penilaian Tingkat Kesehatan BUMN"

UU No. 19. 2003. “Badan Usaha Milik Negara”

www.indonesiaferry.co.id

www.bps.go.id/pressrelease/2021/ekonomi-indonesia-2020

www.bps.go.id/pressrelease/2021/ekonomi-indonesia-2019

www.bps.go.id/pressrelease/2021/ekonomi-indonesia-2018

www.bps.go.id/pressrelease/2021/ekonomi-indonesia-2017

www.bps.go.id/pressrelease/2021/ekonomi-indonesia-2016