

DAFTAR PUSTAKA

- Fahmi & Irham. (2011). *Analisis Laporan Keuangan*. Lampulo: ALFABETA.
- Ghozali, Imam. (2011). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Godfey, J., A. Hodgson, S. Holmes, dan A tarca. (2006). *Accounting Theory. 6th Edition*. Australia: John Wiley & Sons Australia Ltd.
- Harahap, Sofyan Syafri. (2009). *Analisis Kritis Atas Laporan Keuangan*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Hartono, Jogiyanto. (2013). *Metodologi Penelitian Bisnis*. Edisi 6. BPFE, Yogyakarta.
- Ikatan Akuntan Indonesia. (2007). *Standar Akuntansi Keuangan*, Edisi 2007. Jakarta: Salemba Empat.
- Jessica. (2016) "Pengaruh *Current Ratio* (CR), *Debt to Equity Ratio* (DER), *Total Asset Turnover* (TATO) dan *Net Profit Margin* (NPM) Terhadap Perubahan Laba pada Perusahaan *Property & Real Estate*."
- Jogiyanto, Hartono. (2010). *Teori Portofolio dan Analisis Investasi*. Edisi ketujuh. Yogyakarta : BPFE.
- Jogiyanto, Hartono. (2013). *Teori Portofolio dan Analisis Investasi*, Edisi Kedelapan. Yogyakarta: BPFE
- K R Subramanyan Wild. (2010). *Analisis Laporan Keuangan*, Edisi Kesepuluh. Jakarta: Salemba Empat
- Linda. (2015) "Pengaruh *Economic Value Added* (EVA), *Market Value Added* (MVA), *Return On Investment* (ROI), dan *Likuiditas Saham* Terhadap *Return Saham Perusahaan Properti dan Real Estate* yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2011-2014."
- Martalena dan Maya Malinda. (2011). *Pengantar Pasar Modal*. Bandung : Andi Yogyakarta.
- Riyanto, Bambang. (2010). *Dasar-dasar Pembelanjaan Perusahaan*. Yogyakarta: BPFE.
- Sugiyono. (2004). *Metode Penelitian Bisnis*. Bandung: ALFABETA
- Suliyanto. (2006). *Metode Riset bisnis*. Edisi Kedua. Yogyakarta : Andi.
- Sugiyono. (2009). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: ALFABETA.

Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: ALFABETA.

www.britama.com diunggah pada tanggal 17 juni 2016

www.sahamok.com diunggah pada tanggal 10 agustus 2016

www.idx.co.id

