

DAFTAR PUSTAKA

- 2000, P. R. (2000). *Pernyataan Standar Akuntansi Keuangan*.
- Agana, J. A., Mirkeku, K., & Appiah, K. O. (2015). Comparative Predictive Abilities of Earnings and Operating Cash Flows on Future Cash Flows: Empirical Evidence from Ghana. *Accounting and Finance Research*, 4(3), 40–45. <https://doi.org/10.5430/afr.v4n3p40>
- Apriyani, H., Medinal, & T.S, H. M. (2019). *Jurnal* 3. 7(3).
- Arifin, J. (2009). *Akuntansi Pajak dengan Microsoft Excel*. PT Elex Media Komputindo.
- Arnedo, L., Lizarraga, F., & Sánchez, S. (2012). The role of accounting accruals for the prediction of future cash flows: Evidence from Spain. *SERIEs*, 3(4), 499–520. <https://doi.org/10.1007/s13209-011-0070-7>
- Barth, M. E., Clinch, G., & Israeli, D. (2016). What do accruals tell us about future cash flows? In *Review of Accounting Studies* (Vol. 21, Issue 3). Springer US. <https://doi.org/10.1007/s11142-016-9360-4>
- Binilang, G. D. C., Ilat, V., & Mawikere, L. M. (2017). Pengaruh Laba Bersih, Perubahan Piutang Usaha, Perubahan Utang Usaha Dan Perubahan Persediaan Terhadap Arus Kas Operasi Di Masa Depan Pada Perusahaan Yang Terdaftar Dalam Indeks Lq45 Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2011-2015. *Jurnal EMBA, Vol.5*(No.2), 1484–1492.
- Budiyasa, A. A. P. M., & Sisdyani, E. A. (2015). *ANALISIS LABA DAN ARUS KAS OPERASI SEBAGAI PREDIKTOR ARUS KAS DI MASA DEPAN*. 340–367.
- Damara, T. (2016). *Pengaruh Kemampuan Laba dan Arus Kas Operasi dalam Memprediksi Arus Kas Operasi Masa Depan*.
- Dewi, S. P., & Gunawan, V. (2015). *PENGARUH EARNINGS, CASH FLOW FROM OPERATIONS, WORKING CAPITAL FROM OPERATIONS, DAN ACCRUAL COMPONENTS TERHADAP FUTURE CASH FLOW PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA*. XX(02), 304–319.
- Dharma, T. (2015). *Kemampuan Earnings Dan Arus Kas Dalam Memprediksi Arus Kas Dimasa Depan*. 1(3), 57–68.
- Ebaid, I. E. S. (2011). Accruals and the prediction of future cash flows: Empirical evidence from an emerging market. *Management Research Review*, 34(7), 838–853. <https://doi.org/10.1108/014091711111146715>

- Ghozali, I. (2016). *Aplikasi Analisis Multivariate IBM SPSS 23*. Badan Penerbit Universitas Negeri Diponegoro.
- Ghozali, Imam. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 25*. Universitas Negeri Semarang.
- Gumanti, T. A. (2009). Teori Sinyal Dalam Manajemen Keuangan. *Manajemen Dan Usahawan Indonesia*, September, 1–29.
- Hepi Syafriadi -, & 2000. (2000). Kemampuan Earnings dan Arus Kas dalam Memprediksi Earnings dan Arus Kas Masa Depan. *Jurnaltsm.Id*, 2(1), 76–88. <http://jurnaltsm.id/index.php/JBA/article/view/380>
- Hery. (2012). *Pengantar Akuntansi 1*. Universitas Indonesia.
- Hery. (2017). *Teori Akuntansi: Pendekatan Konsep dan Analisis*. PT Grasindo.
- Jemaa, O. Ben, Toukabri, M., & Jilani, F. (2014). The Examination of the Ability of Earnings and Cash Flow in Predicting Future Cash Flows: Application to the Tunisian Context. *Accounting and Finance Research*, 4(1), 1–16. <https://doi.org/10.5430/afr.v4n1p1>
- Karpriana, A. P. (2019). *Analisis Kemampuan Arus Kas Operasi , Laba Bersih , Komponen Akrua , dan Rasio Piutang Dalam Memprediksi Arus Kas Operasi Masa Depan (Studi Pada Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia)*. 12(2), 1–10.
- Kieso, D. E., Weygandt, J. J., & Warfield, T. D. (2011a). *Intermediate Accounting Volume 1*.
- Kieso, D. E., Weygandt, J. J., & Warfield, T. D. (2011b). *Intermediate Accounting Volume 2*.
- Mahardini, N. Y., Suprihatin, N. S., & Alfiah, Y. (2020a). Menguji dampak laba bersih dan perubahan persediaan dalam memprediksi arus kas operasi di masa mendatang. *Jurnal Akuntansi Keuangan Dan Manajemen*, 1(2), 83–92. <https://doi.org/10.35912/jakman.v1i2.9>
- Mahardini, N. Y., Suprihatin, N. S., & Alfiah, Y. (2020b). *Menguji dampak laba bersih dan perubahan persediaan dalam memprediksi arus kas operasi di masa mendatang (Examining the effect of net income and supply change in predicting cash flow operations in the future)*. 1(2), 83–92.
- Martani, D., Siregar, S. V., Wardhani, R., Farahmita, A., & Tanujaya, E. (2017). *Akuntansi Keuangan Menengah Berbasis PSAK Edisi 2*. Salemba Empat.
- Mulenga, M. J. (2015). The Relative Ability of Earnings and Cash Flow from Operations in Predicting Future Cash Flows: Evidence from India. *International Journal of Accounting and Financial Reporting*, 5(2), 178. <https://doi.org/10.5296/ijafr.v5i2.8468>
- Nallareddy, S., Sethuraman, M., & Venkatachalam, M. (2020). Changes in

accrual properties and operating environment: Implications for cash flow predictability. *Journal of Accounting and Economics*, 101313. <https://doi.org/10.1016/j.jacceco.2020.101313>

Nursya'adah, D. (2020). *ANALISIS KEMAMPUAN PREDIKTIF LABA KOTOR, LABA OPERASI, LABA BERSIH, ARUS KAS OPERASI, PERUBAHAN HUTANG, PERUBAHAN PIUTANG, PERUBAHAN PERSEDIAAN DAN PERUBAHAN BEBAN DEPRESIASI TERHADAP ARUS KAS OPERASI MASA DEPAN (Studi Empiris pada Perusahaan subsektor p. 01*, 120–135.

PSAK. (2009). Pernyataan Standar Akuntansi Keuangan 1 (revisi 2009) (Statement of Financial Accounting Standards). *Ikatan Akuntansi Indonesia*, 01(01), 1–79. <https://staff.blog.ui.ac.id/martani/files/2011/04/ED-PSAK-1.pdf>

PSAK No. 2. (1994). *Pernyataan Standar Akuntansi Keuangan (PSAK) No . 2.*

Purwanti, C. D., Pamungkas, Y. A., & Kristanto, A. B. (2018). Apakah Konvergensi Ifrs Memperbaiki Karakteristik Laba Bersih? *Jurnal Riset Akuntansi Mercu Buana*, 4(1), 17. <https://doi.org/10.26486/jramb.v4i1.468>

Purwanti, R. E., & Nugraheni, I. (2016). *Siklus Akuntansi*. Kanisius.

Rahmania, Rasuli, M., & Azhar, A. (2014). Pengaruh Laba, Ukuran Perusahaan dan Komponen AkruaI Terhadap Arus Kas Aktivitas Operasi Masa Depan pada Perusahaan Wholesale and Retail yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 1(2). <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>

Ramadhan, J. S. (2012). *Pengaruh Laba Kotor, Laba Operasi, Laba Bersih Dalam Memprediksi Arus Kas Masa Mendatang*. 1–6.

Safiq, M., Yustina, A. I., & Firdiastella, K. (2018). Prediksi Arus Kas Masa Depan Melalui Persistensi Laba Dan Komponen AkruaI. *Firm Journal of Management Studies*, 3(1), 49. <https://doi.org/10.33021/firm.v3i1.384>

Saputri, D., & Sari, G. P. (2020). *Pengaruh persistensi laba , free cash flow dan komponen- komponen akruaI terhadap arus kas dari aktivitas operasi masa depan (The influence of variables consisting of earnings persistence , free cash flow and accrual components of cash flows on operating*. 1(2), 93–107.

Sekaran, U. (2011). *Research Methods For Business (Metode Penelitian untuk Bisnis)*. Salemba Empat.

Siyoto, S., & Sodik, M. A. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian*. Literasi Media Publishing.

Subagyo. (2009). *Memprediksi Arus Kas Masa Depan*. 9, 1–20.

Subramanyam, K. R. (2017). *Analisis Laporan Keuangan Edisi 11*. Salemba Empat.

- Suharli, M. (2009). *Pelaporan Keuangan Sesuai dengan Prinsip Akuntansi*. PT Grasindo.
- Sutisna, H., & Ekawati, E. (2016). *PERSISTENSI LABA PADA LEVEL PERUSAHAAN DAN INDUSTRI DALAM KAITANNYA DENGAN VOLATILITAS ARUS KAS DAN AKRUAL*. 1–19.
- ul Amin, I., Labianca, G., & Iftikhar, N. (2016). Prediction of Future Cash Flows Using Disaggregated Accruals and Cash Flows of Small-Sized Firms Listed at the Pakistan Stock Exchange (PSE). *Pakistan Business Review*, 18(3), 618–634.
<http://journals.iobmresearch.com/index.php/PBR/issue/archive%0Ahttps://se.arch.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=eoh&AN=1625026&lang=fr&site=ehost-live>
- Wahidah, U., & Ayem, S. (2015). Pengaruh Pengadopsian International Financial Reporting tandards (IFRS) terhadap Kualitas Informasi Akuntansi pada Perusahaan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia. *Seminar Nasional Dan The 2nd Call for Syariah Paper, 2008*, 327–337.
<https://doi.org/10.1109/IWQoS.2002.1006595>
- Wanti, F. K. P. (2012). Kemampuan Laba Bersih, Arus Kas Operasi, dan Rasio Piutang untuk Mempengaruhi Arus Kas Masa Mendatang pada Perusahaan Food And Beverage di Bei. *Berkala Ilmiah Mahasiswa Akuntansi Widya Mandala*, 1(3), 36–41.
- Widyawati, Z., & Sukartha, I. (2016). Kemampuan Informasi Laba Dan Arus Kas Dalam Memprediksi Arus Kas Masa Depan. *E-Jurnal Akuntansi*, 16(3), 1989–2016.
- Yulianti, Wahdi, N., & Saifudin. (2015). *Model prediksi arus kas masa depan pada emiten lq45 yang terdaftar di bursa efek indonesia*. 17(2006), 323–337.