

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Kadir, 2005, Pengenalan Sistem Informasi, Andi, Yogyakarta.
- Afifah, F. dan S. Widyanesti. 2017. Analisis Penggunaan Mobile Banking dengan Mengadopsi Technology Acceptance Model (TAM). <https://openlibrarypublications.telkomuniversity.ac.id/index.php/management/article/view/4362>.
- Agustina, F. dan D.P.P. Sari. 2020. Pengaruh Kecanggihan Teknologi Informasi, Partisipasi Manajemen, Pengetahuan Manajer, Pelatihan dan Pengalaman Kerja Terhadap Efektifitas Sistem Informasi Akuntansi. <https://jurnal.darmajaya.ac.id/index.php/PSND/article/view/2487>.
- Alsarayreh, Muhammaf Nayef, Omar A. A. Jawabreh, Muneer Mohamad Falah Jaradat, and Samcer Ahmed ALamro, 2011. Technological Impacts on Effectiveness of Accounting Information Systems (AIS) Applied by Aqaba Tourist Hotels, *European Journal of Scientific Research*, Vol. 59, No. 3, pp.361-369
- Amarini, I. 2018. Pencegahan Dampak Negatif Perkembangan Teknologi Informasi Terhadap Pengguna Internet. <http://jurnalnasional.ump.ac.id/index.php/KOSMIK/article/view/2340>.
- Bendi, K. J., A. Richardo, dan S. Andayani. 2014. Pengaruh Pemanfaatan Teknologi Informasi Terhadap Kinerja Individual. Seminar Nasional Perdagangan Internasional. 11 Agustus 2014. Jurusan Administrasi Niaga Politeknik Negeri Bali : 22-25. <http://eprints.ukmc.ac.id/155/>.
- Bodnar, G. H. dan W. S. Hopwood. (Amir Abadi Jusuf dan Rudi M. Tambunan, Penerjemah). 2006. Sistem Informasi Akuntansi. Edisi Keenam. Jakarta: SalembaEmpat.
- \_\_\_\_\_. dan \_\_\_\_\_. 1998. *Accounting Information System*. 7th edition. Upper Saddle River-New Jersey: Prentice-Hall International, Inc.

\_\_\_\_\_. dan \_\_\_\_\_. 2004. *Accounting Information System*. 9<sup>th</sup> edition. New Jersey: Prentice-Hall, Inc.

Chien, S. W., & Tsaur, S. M. 2007. Investigating the success of ERP systems: Case studies in three Taiwanese high-tech industries. *Computers in Industry*, 58(8-9), 783-793.  
<https://doi.org/10.1016/j.compind.2007.02.001>

Edison, G., Manuere, F., Joseph, M., and Gutu, K. 2012. Evaluation of Factors Influencing Adoption of Accounting Information System by Small to Medium Enterprises in Chinhoyi. *Journal of Contemporary Research in Bussiness*, 4 (6), pp: 1126-1141.

Elliot, Robbet K. June 1992. "The Third Wave Break on the Shore of Accounting". *Accounting Horizon*, vol. VI/2, page:61.

Fahdiansyah, R. dan A. S. Anas. 2017. Teknologi Informasi sebagai Penunjang Perkembangan Sistem Informasi dalam Akuntansi. [https://www.researchgate.net/publication/323956223 TEKNOLOGI INFORMASI SEBAGAI PENUNJANG PERKEMBANGAN SISTEM INFOMASI DALAM AKUNTANSI](https://www.researchgate.net/publication/323956223_TEKNOLOGI_INFORMASI_SEBAGAI_PENUNJANG_PERKEMBANGAN_SISTEM_INFOMASI_DALAM_AKUNTANSI)

Fazio, Regina. March-April 1994. "The Right Way to go Global:an Interview with Whirpool CEO, Davit Whitman". *Harvard Business Review*, page:135-145.

Frishammar, J. 2002. Characteristics in information processing approaches. *International Journal of Information Management*, 22(2), 143-156.  
[https://doi.org/10.1016/S0268-4012\(01\)00048-2](https://doi.org/10.1016/S0268-4012(01)00048-2)

Hall, James A. 2001. *Accounting Information Systems*. 3th edition. Cincinnati: Shout- Western College Publishing.

Hanscombe, Richard and Philip Norman, 1989. *Strategic Leadership: The Missing Link*. International edition, Singapore: Mc Grawhill Book Co.

Hansen, Don R. and Maryanne M. Mowen. 2000. *Managemen Accounting*. 5th edition. Cincinnati-Ohio: South-Western College Publishing.

Hansens, JV. And NC. Hill. December 1989. —Control and Audit of Electronic Data Interchangel. *MIS Quarterly*. page: 402-403.

Hartanto, C.F.B. 2017. Strategi Perusahaan Menghadapi Regulasi dan Perkembangan Teknologi Informasi. <https://osf.io/af5h3>.

Horngren, C.T., G.L. Sundem, D. Burgstahler, dan J. Schatzberg. 2014. Pengantar Akuntansi Manajemen. Edisi Keenambelas. Jilid 1. Erlangga. Jakarta. <https://journal.binus.ac.id/index.php/comtech/article/view/2756>.

Istiqomah, I.W. 2010. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pemanfaatan Teknologi Informasi dan Pengaruh Pemanfaatan Teknologi Informasi Terhadap Kinerja. <https://www.researchgate.net/publication/326038977> [FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PEMANFAATAN TEKNOLOGI I NFORMASI DAN PENGARUH PEMANFAATAN TEKNOLOGI INFO RMASI TERHADAP KINERJA](https://www.researchgate.net/publication/326038977).

Jansen, Cornelia Ferny, Jenny Morasa, dan Anneke Wangkar, 2018. Pengaruh Penggunaan T eknologi Informasi dan Keahlian Pemakai terhadap Kualitas Informasi Akuntansi (Studi Empiris pada Pemerintah Kabupaten Minahasa Selatan), *Jurnal Riset Akuntansi Going Concern*, Vol. 13, No. 3, Tahun 2018, 63- 71.

Jogiyanto, H.M., 2005, *Analisa dan Desain Sistem Informasi: Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktik Aplikasi Bisnis*, ANDI, Yogyakarta

Kasmir. 2012. *Bank dan Lembaga Keuangan Lainnya*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.

Kusmarni, Y. 2012. Studi Kasus.

[http://file.upi.edu/Direktori/FPIPS/JUR.\\_PEND.\\_SEJARAH/196601131990012-YANI\\_KUSMARNI/Laporan\\_Studi\\_Kasus.pdf](http://file.upi.edu/Direktori/FPIPS/JUR._PEND._SEJARAH/196601131990012-YANI_KUSMARNI/Laporan_Studi_Kasus.pdf).

Laudon, K.C., Jane P. Laudon. 2006. *Management Information Systems*. 9<sup>th</sup> edition. New Jersey : Prentice- Hall, Inc.

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_. 2017. *Sistem Informasi Manajemen: Mengelola Perusahaan Digital*, Edisi 13, Penerbit Salemba Empat, Jakarta Selatan.

Liliwari, A., 2011. *Komunikasi Serba Ada Serba Makna*. Jakarta: Prenada Media Group.

Maharsi, S. 2004. Pengaruh Perkembangan Teknologi Informasi Terhadap Bidang Akuntansi Manajemen. <https://jurnalakuntansi.petra.ac.id/index.php/aku/article/view/15673>.

Martin, E.W., Brown, D.W., De Hayes, J.A., Hoffer, dan Perkins, 2002, *Managing Information Technology*.

McLeod, Jr., Raymond, dan George P.Schell, 2009. *Sistem Informasi Manajemen*, Edisi 10, Penerbit Salemba Empat, Jakarta Selatan.

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, dan \_\_\_\_\_. 2004. *Management Information Systems*. 9<sup>th</sup> edition. New Jersey : Prentice- Hall, Inc.

McNurlin, B.C. dan R.H. Sprague. 2002. *Information Systems Management in Practice*. 5<sup>th</sup> edition. New Jersey : Prentice- Hall, Inc.

Meldona, N. 2012. Dampak Kemajuan Teknologi Informasi Terhadap Bidang Akuntansi Manajemen. <http://ejournal.uin-malang.ac.id/index.php/el-muhasaba/article/view/1885/pdf>.

Moscove, Stephen. A dan Simkin, Mark.G.1984. *Accounting Informations Systems, Concept and Practice for Effective Decision Making*, John Wiley & Sons, New York.

Mulyadi. 2001. *Sistem Akuntansi Edisi Ketiga*. Jakarta: Salemba Empat. New Jersey : Prentice- Hall, Inc.

Nurhayati, Nunung dan Sri Mulyani, 2015. User Participation on System Development, User Competence and Top Management Commitment and Their Effect on the Success of the Implementation of Accounting Information System (Empirical Study in Islamic Bank in Bandung), *European Journal of Business and Innovation Research*, Vol. 3, No. 2, May 2015, pp. 56-68.

Purnomo, H., dan Theo Z., 2005. *Pengenalan Informatika Perspektif Teknik dan Lingkungan*. Yogyakarta: Andi.

Putra, J.E. 2020. Pengaruh penggunaan teknologi informasi dan Kompetensi Pengguna Terhadap Kualitas Sistem Informasi Akuntansi, serta dampaknya pada Kualitas Informasi Akuntansi.  
[https://www.researchgate.net/publication/342698814\\_PENGARUH\\_PENGGUNAAN\\_TEKNOLOGI\\_INFORMASI\\_DAN\\_KOMPETENSI\\_PENGGUNA\\_TERHADAP\\_KUALITAS\\_SISTEM\\_INFORMASI\\_AKUNTANSI\\_SERTA\\_DAMPAKNYA\\_PADA\\_KUALITAS\\_INFORMASI\\_AKUNTANSI](https://www.researchgate.net/publication/342698814_PENGARUH_PENGGUNAAN_TEKNOLOGI_INFORMASI_DAN_KOMPETENSI_PENGGUNA_TERHADAP_KUALITAS_SISTEM_INFORMASI_AKUNTANSI_SERTA_DAMPAKNYA_PADA_KUALITAS_INFORMASI_AKUNTANSI).

Putra, R.P. 2019. Peran Teknologi Informasi dalam Sistem Informasi Manajemen.  
[https://www.researchgate.net/publication/338135594\\_Peran\\_Teknologi\\_Informasi\\_dalam\\_sistem\\_informasi\\_manajemen](https://www.researchgate.net/publication/338135594_Peran_Teknologi_Informasi_dalam_sistem_informasi_manajemen). 12 Oktober 2021 (20.15).

Rahardjo, M. 2017. Studi Kasus dalam Penelitian Kualitatif : Konsep dan Prosedurnya. <http://repository.uin-malang.ac.id/1104/>.

Rom, A., & Rohde, C. 2007. Management accounting and integrated information systems: A literature review. *International Journal of Accounting Information Systems*, 8(1), 40–68.  
<https://doi.org/10.1016/j.accinf.2006.12.003>

Romney, Marshall B. and Paul John Steinbart, 2000. *Accounting Information System*. 8th edition. Upper Saddle River-New Jersey: Prentice-Hall International, Inc.

\_\_\_\_\_. dan \_\_\_\_\_. 2017. *Sistem Informasi Akuntansi*, Edisi 13, Cetakan keenam, Penerbit Salemba Empat, Jakarta Selatan.

Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta, CV.

Sutabri, Tata, 2014. *Pengantar Teknologi Informasi*, Edisi 1, Penerbit Andi, Yogyakarta.

Suwardjono. 2005. *Teori Akuntansi Perencanaan Pelaporan Keuangan*. Yogyakarta: BPFE

Syaifullah, Muhammad, 2010. Kualitas Sistem Informasi Akuntansi, *Jurnal Riset Akuntansi dan Bisnis*, Vol. 10, No. 2, September 2010, 136-150.

Teng, J. T. C., & Calhoun, K. J. 1996. Organizational computing as a facilitator of operational and managerial decision making: An exploratory study of managers' perceptions. *Decision Sciences*, 27(4), 673–710. <https://doi.org/10.1111/j.1540-5915.1996.tb01831.x>

TMBooks, 2015. *Sistem Informasi Akuntansi*, Penerbit Andi, Yogyakarta.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 11 Tahun 2019 tentang Sistem Nasional Ilmu Pengetahuan dan Teknologi.

Wardhana, A. 2011. Pengaruh Perkembangan Teknologi Informasi dan Layanan Telekomunikasi Terhadap Peningkatan Pendapatan Masyarakat Indonesia.

Wardiana, W. 2002. Perkembangan Teknologi Informasi di Indonesia. <http://eprints.rclis.org/6534/>.

Wilkinson, Joseph W. 2000. *Accounting Information Systems*. 4<sup>th</sup> edition. New York: John Wiley & Son.

Z. Munawar, N. Suryana, Z. B. Sa'aya, and Y. Herdiana, "Framework With An Approach To The User As An Evaluation For The Recommender Systems," in 2020 Fifth International Conference on Informatics and Computing (ICIC), 2020, pp.1-5

