

DAFTAR PUSTAKA

- Adam S, Maiga dan Fread, A Jacob. 2011. *Selection Bias And Endogeneity Issues On The Relationship Between Information Technology And Firm Performance*. Advances in Management Accounting, Volume ISSN: 1474-7871
- Bandi. 2006. *Pengaruh Respon Perusahaan Dalam Investasi Teknologi Informasi Terhadap Kinerja Perusahaan: Strategi Bisnis, Kematangan Teknologi Informasi, Dan Ukuran Perusahaan Sebagai Variabel Anteseden*. SNA IX Padang.
- Bastian, Indra. 2006. *Akuntansi Sektor Publik Suatu Pengantar*. Jakarta: Erlangga
- Bharadwaj, A.S. 2000. *A resource-based perspective on information technology capability and firm performance: an empirical investigation*, MIS Quarterly, Vol. 24 No. 1.
- Campbell, Matt. 2012. *What a Difference a Year Makes: Time Lag Effect of Information Technology Investment on Firm Performance*. ISSN: 1091-9392
- Chari, Murali D.R. Sarv Devaraj and Parthiban David. 2008. *The impact of information technology investment and diversification strategies on firm performance*. ISSN 0025-1909.
- Dandago, Kabiru, I Farouk. Usman, Biliku Kabir. 2012. *Impact of Investment in Information Technology on the Return on Assets of Selected Banks in Nigeria*. International Journal of Arts dan Commerce. Vol. 1 No. 5.
- Darmawan, Deni. 2012. *Pendidikan Teknologi Informasi dan Komunikasi Teori dan Aplikasi*. Bandung : ROSDA
- Fitzpatrick, Edmund W. 2005. *IT Portfolio Management*. IT Economics Corporation.
- Ghozali, Imam. 2016. *Aplikasi analisis multivariat dengan program IBM SPSS 23*. Semarang : Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Indrajit, Richardus Eko. 2002. *Model Analisa, Manfaat Dan Biaya Investasi Teknologi Informasi*. Jakarta : Aptikom.
- Indrajit, Richardus Eko. 2014. *Manajemen Organisasi Dan Tatakelola Teknologi Informasi*. Jakarta : Graha Ilmu.
- Inayah, Zaizatul (2013). *Analisis efisiensi investasi teknologi informasi dengan menggunakan metode Data Envelopment Analysis (DEA) model Variable*

- Return to Scale (VRS) pada perusahaan manufaktur yang listing di Bursa Efek Indonesia (BEI) tahun 2009-2011. E-journal Universitas Negeri Malang.*
- Jogiyanto. 2005. *Sistem Informasi Strategik untuk keunggulan bersaing*. Yogyakarta : ANDI.
- Jogiyanto. 2005. *Sistem teknologi informasi edisi II pendekatan terintegrasi: konsep dasar, teknologi, aplikasi, pengembangan dan pengelolaan*. Yogyakarta : ANDI.
- Khadir, Abdul dan Triwahyuni. 2003. *Pengenalan sistem informasi*. Yogyakarta: ANDI
- Kuncoro, Mudrajat. 2009. *Metode Riset Untuk Bisnis Dan Ekonomi*. Jakarta : Erlangga.
- Kohli, Rajiv. Devaraj S dan Ow T T. 2012. *Does information technology investment influence a firm's market value? The case of non-publicly traded healthcare firms*, MIS Quarterly. Vol. 36 No. 4.
- Kweku, Muata Osei Bryson dan Myung Ko. 2003. *Exploring the relationship between information technology investments and firm performance using regression splines analysis*. Scient Direct Journal.
- Laudon, K.C. dan Laudon, JP. 2005. *Sistem informasi manajemen- mengelola perusahaan digital, edisi 8*. Yogyakarta : ANDI
- Laudon, K.C. dan Laudon, J.P. 2014. *E-book Manajement Information system*. : England : Pearcon Education Limited
- Lestari, Baiq Anggun Hilendry dan Zulaikha. 2007. *Pengaruh Information Technology Relatedness Terhadap Kinerja Erusahaan Dengan Knowledge Management Capability Sebagai Variabel Intervening*. SNA X
- Muharam, Harjum dan Widati, Riris Retno. 2006. *Analisis Reaksi Pasar Modal Terhadap Pengumuman Investasi Teknologi Informasi: Studi Kasus Pada Perusahaan Yang Listing Di Bei Periode 2002-2005*. Jurnal Studi Manajemen dan Organisasi. Volume 3, Nomor 2.
- Mulyadi. 2007. *Sistem terpadu pengelolaan kinerja personel berbasis balance scorecard*. Yogyakarta : STIM YKPN
- Niswati. 2014. *Analisis efisiensi kinerja menggunakan model data Data Envelopment Analysis (DEA) pada PT XYZ*. ISSN: 1979-276X
- Ong, C.S dan Chen, P. Y. 2013. *The Effects Of t: From Performance To Value*. *Industrial Management and Data Systems*, 114 (1), 70–85.

- Parker, M., R.J. Benson, H.E. Trainor, 1988, *Information Economics: Linking Business Performance to Information Technology*, New Jersey: Prentice Hall
- Pontoh, Grace T.1998. *Investasi Teknologi Informasi Konsep, Manfaat, dan Pengukurannya*. Jurnal Bisnis dan Ekonomi. Edisi I Tahun II
- Prabowo, Ronny dan Yayuk Ariani. 2005. *Investasi teknologi invormasi dan kinerja keuangan : aplikasi data envelopment analysis (DEA) pada perusahaan yang sukses melakukan Investasi*. SNA VII Solo
- Rahayu, Rita dan John Day. 2015. *Determinant Factors of E-commerce Adoption by SMEs in Developing Country: Evidence from Indonesia*. ScienceDirect Journal
- Ramanathan.R. 2003. *An Introduction to Data Envelopment Analysis*. New Delhi: Sage Publication
- Ranti, B. 2006. *A Review of Information Technology Investment Evaluation Methodologies: The Need for Appropriate Evaluation Methods*. Paper, Konferensi Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi Untuk Indonesia, ITB.
- Rapa, Jane A dan Pontoh, Grace T. 2000. *Kriteria Pengambilan Keputusan\$I Dalam Investasi Sistem Informasi*. jurnal ekonomi volume 2 nomor 1, januari 2000
- Remenyi, Dan, Arthur Money, and Alan Twite. 1995. *Effective Measurement and Management of IT Costs and Benefits*. Oxford : Butterworth-Heinemann.
- Sekaran, Uma. 2006. *Research Methods For Business*. Jakarta: Salemba Empat
- Saunders, A., dan Brynjolfsson, E. 2016. *Valuing Information Technology Related Intangible Assets*. MIS Quarterly, 40(1).
- Siregar, A Ridwan. 2008. *Penggunaan sistem dan teknologi informasi untuk usaha kecil dan menengah*. USU e-Repository
- Suyanto. 2005. *Pengantar Teknologi informasi untuk bisnis*.Yogyakarta : ANDI
- Sugiyono. 2012. *Metode Penelitian Bisnis*. Bandung : Alfabeta
- Sutawijaya, Adrian dan Lestari, ETTY Puji. 2009. *Efisiensi teknik perbankan indonesia pascakrisis ekonomi: sebuah studi empiris penerapan model DEA*. Jurnal Ekonomi Pembangunan Vol. 10, No.1, Juni.
- Utama, Agung. 2003.*Upaya meningkatkan keunggulan kompetitif perusahaan dalam era persaingan global melalui aliansi strategis*. Kajian bisnis no 30 september-desember 2003.

Tantra, Rudi. 2012. *Manajemen Proyek Sistem Informasi*. Yogyakarta: ANDI

Zuhal. 2008. *Kekuatan daya saing indonesia. mempersiapkan masyarakat berbasis pengetahuan*. Jakarta: Kompas

Press Release TOP IT dan Telco 2014 dari majalah ITECH

Press Release TOP IT dan Telco 2015 dari majalah ITECH

Press Release TOP IT dan Telco 2016 dari majalah ITECH

Press Release Picture edition Survei EY 2014 *Enterprise IT trends and investments*

<https://www.kominfo.go.id>, akses 5 Feb 2017, 02:58

<https://www.techinasia.com/indonesia-leads-southeast-asia-it-spending>. Akses 28 maret 2017

<http://www.gartner.com/technology/research/digital-business/> akses 8 april 2017

