

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Alain Abran . *et al.* 2008. 'Iso-Based Models To Measure Software Product Quality', *Software Quality Measurement – Concepts and Approaches*, pp. 61–96.
- Ladjamuddin, Al-bahra, 2005, *Analisis dan desain informasi*, Yogyakarta: Graham Ilmu.
- Rafa, E, Al-Qutaish. 2010. *Quality Models in Software Engineering Literature: An Analytical and Comparative Study*. Journal of American Science 6.
- Apriliya *et al.* 2012. *Analisis Kelayakan Teknologi Informasi menggunakan Metode Cost Benefit Analysis dengan Microsoft Excel*. Jurnal IT. 1-7
- Djojodihardjo. 2012. *Pengantar Sistem Komputer*. Erlangga. Jakarta
- Darminto Prastowo Dwi dan Rifka Julianty. 2012. *Analisis Laporan Keuangan Konsep dan Aplikasi*. Edisi Ketiga. Yogyakarta
- Fatha, H. A. 2007. *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi.
- Hansen dan Mowen, 2005. *Management Accounting*. Jakarta: Selemba Empat.
- Hendarti Henny *et al.* 2012. *Analisis Investasi Sistem Informasi Dengan Menggunakan Metode Information Economics*. Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi. 106-111
- Sulistiani Heni. 2016. *Evaluasi Kelayakan Investasi Teknologi Informasi Menggunakan Metode Cost Benefit Analysis*. Jurnal Konferensi Nasional Sistem Informasi. 1-7
- Widjanadi Imelia *et al.* 2012. *Analisa Investasi Sistem Informasi Administrasi Pada Distributor X dengan Menggunakan Metode Information Economics*. Jurnal IT. 1-10
- Indrajit. 2010. *Konsep Manajemen Supply Chain*. Andi: Yogyakarta
- Istiarni, 2014. *Analisis Pengaruh Perpepsi Manfaat*. Andi: Yogyakarta
- Jogiyanto. 2010. *Analisis dan Desain Sistem Informasi Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktik Aplikasi Bisnis*. Yogyakarta: Andi.

- Keen. 1955. *Pengenalan Teknologi Informasi*. Jakarta: Javalitera.
- Prabantoro, 2003. *Mengukur Kelayakan Ekonomis Proyek Sistem Informasi Manajemen Menggunakan Metode Cost dan Benefit*. Jakarta
- Pressman. 2010. *Pendekatan Praktisi Rekayasa*. Perangkat Lunak. Edisi 7. Yogyakarta. Andi
- Rosa A.S dan M. Shalahuddin. 2018. *Rekayasa Perangkat Lunak*. Bandung: Modula
- Rusmin. 2012. *Analisis Investasi Teknologi Informasi di Perguruan Tinggi dengan Metode Cost-Benefit Analysis (CBA)*. Jurnal IJSSN. 39-44
- Schniederjans. 2004. *Penerapan Teknologi Informasi*. Selemba Empat. Jakarta
- Sutabri, Tata. 2012. *Analisis Sistem Informasi*. Andi. Yogyakarta
- Thorsteinsson, 2010. *Agency For Assessment and Application*. Jakarta: Edisi Ketiga.
- Weill dan Olson. 1989. *Prilaku Konsumen menggunakan Metode Cost dan Benefit*. NewYork
- Wiradi. 2016. *Metode Penelitian Kualitatif Kuantitatif, R dan D*. Jakarta: Balai Pustaka.