

DAFTAR PUSTAKA

- Ashari, R. A. (2021). *Studi Kelayakan Pengembangan Aplikasi Satu Pintu Menggunakan Metode Cost Benefit Analysis pada Startup Satu Pintu*. Universitas Dinamika.
- Azura, W. N. I. (2020). *Studi Kelayakan Pengembangan Aplikasi Maximom Menggunakan Cost-Benefit Analysis pada Startup Maximom* (Doctoral dissertation, Universitas Dinamika).
- Cahyana, A. (2008). *Studi Pengembangan Desain Kerajinan Anyaman Pandan Sentra Industri Kecil Rajapolah Kabupaten Tasikmalaya*. Universitas Kristen Maranatha
- Doerachman, J. D., Kaunang, S.T., Katouw, S., & Rindengan, Y.D. (2012). *Analisa Kelayakan Investasi TI Menggunakan Metode Cost-Benefit*. Jurnal Teknik Informatika, I(2).
- Dwinantari, N. K. B., Putri, I Gusti A. P., Dewi, P. A. C. (2022). *Analisis Manfaat Investasi Teknologi Informasi pada PT. Bank Maybank Indonesia Tbk*. STMIK Primakara.
- Fikri, A. M., Petiwibowo, B., Tandirau, D. B., Pangaribuan, E.P., Fachrureza, F. (2020). *Analisis Kelayakan Proyek Investasi Teknologi Informasi Menggunakan Metode Cost Benefit Analysis pada Jumbo Swalayan Manado*. SPECTA Journal of Technology.
- Hendarti, H., Nugroho, A. A., Legiastuti, D., & Nikmah, N. (2011). *Analisis Investasi Sistem Informasi dengan Menggunakan Metode Information Economics (Studi Kasus: PT. Nasa)*. In Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi (SNATI).
- Hertingkir, F., Wardani, D. (2018). *Analisis Kelayakan Anggaran Investasi Teknologi Informasi dengan Analisis Cost Benefit*.
- Idris, I. (2014). *Cost Benefit Analysis untuk Kelayakan Investasi Sistem Informasi Terintegrasi pada Perguruan Tinggi Swasta (studi kasus Politeknik LP3I Medan)*. In *PROSIDING Seminar Nasional Inovasi dan Teknologi Informasi*.
- Indrajit, R.E. (2010). *Kajian Strategis Analisa Cost-Benefit Investasi Teknologi Informasi*.
- Institute, Project Management (2013). *A Guide to the Project Management Body of Knowledge*. PMBOK Guide Fifth Edition.
- Kinanthi, R. A. (2017). *Analisis Kelayakan Investasi Sistem Informasi Pendistribusian Produk Menggunakan Metode Cost Benefit Analysis Pada PT. Guna Atmaja Jaya*. (Doctoral dissertation, Institut Teknologi Sepuluh Nopember).
- Laudon, K.C., Laudon, J.P. (2014). *Management Information Systems Managing the Digital Firm Thirteenth Edition*.
- Manggala, A.P. (2020). *Analisis Investasi Aplikasi Enterprise Resource Planning (ERP) Menggunakan Metode Cost Benefit Analysis pada PT. XYZ*. Jurnal Manajemen Informatika.

- Mawlan, S., Petrus, J., Amik, Mdp, S., Rajawali, J., 14, N., & Sumatera-Selatan, P. (n.d.). *Analisis Kelayakan Ekonomis TI Pemesanan Bahan Persediaan Fried Chicken Berbasis Web Menggunakan Metode Cost Benefit (Studi Kasus : PT. XYZ)*. <http://fe.unp.ac.id/>
- Potu, I., Sinsuw, A. A., & Katouw, S.D. (2015). *Studi Kelayakan Penerapan Wimax di Kota Manado*. Jurnal Teknik Elektro dan Komputer.
- Prabantoro, G. (2010). *Mengukur Kelayakan Ekonomis Proyek Sistem Informasi Manajemen Menggunakan Metode "Cost & Benefits Analysis" Dan Aplikasinya Dengan MS EXCEL 2000*. www.prenhall.com/mcleod.
- Prayuda, J. A., & Lianto Buliali, J. (2017). *Studi Kelayakan Aplikasi Sales Force Automation pada PT. Semesta Nustra Distrindo*.
- Prihastono, E., Nur Hayati, E (2015). *Analisis Kelayakan Investasi Mesin Untuk Meningkatkan Kapasitas Produksi (Studi Kasus di CV Djarum Mulia Embroidery Semarang)*. Universitas Stikubank Jalan Kendeng V Bendan Ngisor Semarang
- Ranisha, H. N. (2018). *Analisis Manfaat Intangible Persepsi Penyedia Layanan Teknologi Informasi dengan Pendekatan Silk (Studi Kasus : Service Desk ITS)*.
- Schniederjans, M.J., Hamaker, J.L., & Schniederjans, A.M. (2010). *Information Technology Investment: Decision-making methodology*. World Scientific Publishing Company.
- Shintia, N., Mantala, R., & Studi Administrasi Bisnis Politeknik Negeri Banjarmasin, P. (2019). *Positif: Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi Analisis Kelayakan Proyek Sistem Informasi Persediaan*. 5(2).
- Sholiq, Shabrina, A., (2013). *Analisis Kelayakan Investasi Aplikasi Point of Sale pada Toko Grosir dan Ecer dengan Cost Benefit Analysis (Studi Kasus: Toko Nirwana Pamekasan)*.
- Sulistiani, H., Alita, D., & Dellia, P. (2020). *Pemanfaatan Analisis Biaya dan Manfaat dalam Perhitungan Kelayakan Investasi Teknologi*. In *Jurnal Ilmiah Edutic* (Vol. 6, Issue 2).
- Sulistiani, H., & Dellia, P. (2016). *Evaluasi Kelayakan Investasi Teknologi Informasi Menggunakan Metode Cost Benefit Analysis*.
- Weill, P., Olson, M. H. (1989). *Managing Investment in Information Technology: Mini Case Examples and Implications*.
- Whitten, B. (2007). *Systems Analysis & Design Methods Seventh Edition*.