

DAFTAR PUSTAKA

- Adhitama, H. (2019). Perancangan Sistem Informasi Manajemen Training Center PUSFID . 1-8.
- Aini, S., & Mahachandra, M. (2020). Optimalisasi Jumlah Karyawan Melalui Pengukuran Beban Kerja Dengan Metode Stop Watch Time Study (SWTS) Pada PT XYZ. *Seminar Nasional Teknik Industri Universitas Gajah Mada 2020*, 50-55.
- Aurellia, A. (2022). Return of Investment (ROI) : Arti, Rumus, Contoh dan Faktornya. *detikFinance*, 1.
- Cantya, A., & Rinawati, D. I. (n.d.). Implementasi Software ERP Odoo 8 Di Warehouse PT APPAREL ONE INDONESIA SEMARANG. 1-10.
- Demilda, Y. E., Arvianto, A., & Rosyada, Z. F. (n.d.). Implementasi Software Odoo Dengan Menggunakan Modul Accounting, Inventory, Purchase Dan Point Of Sales Pada Toko Al Hikmah Mart (AH Mart) Di Bogor Jawa Barat . 1-22.
- DISPERKIMTA, A. (2018). Perkembangan Teknologi Informasi. *Dinas Perumahan, Kawasan, Permukiman dan Pertahanan*, 1.
- Indonesia, D. K. (2022). BI 7-DAY REVERSE REPO RATE NAIK 25 BPS MENJADI 5,50%: SINERGI MENJAGA STABILITAS DAN MOMENTUM PEMULIHAN. *Bank Indonesia*, 1.
- Jalal, D., & Al-Debei, M. M. (2013). Developing And Implementing A Web Portal Success Model. *Jordan Journal Of Business Administration*, 161-190.

- Khumairoh, N. S. (2013). Analisa Investasi Dengan Feasibility Study Untuk Meningkatkan Kecerdasan Finansial Pada Budi Daya Ikan Di Sidoarjo. *DIE, Jurnal Ilmu Ekonomi & Manajemen*, 184-193.
- Klaus, Helmut, Rosemann, Michael, & Gable, G. G. (n.d.). What Is ERP? . *Information System Frontiers*.
- Kocbek, M., Jost, G., Hericko, M., & Polancic, G. (2000). Business Process Model and Notation : The Current State Of Affairs. *Computer Science And Information System* , 509-539.
- Maulana, Prayogo, A. a., & Tito. (2020). Enterprise Resource Planning (ERP). 1-8.
- Mulya, M. F., & Rismawati, N. (2021). Analisis Dan Perancangan Sistem E-Commerce Berbasis Cloud Enterprise Resource Planning Menggunakan Odoo 14. *Sistem Komputer Dan Kecerdasan Buatan*, 57-65.
- Oktavianti, G. (2019). Pengantar Sistem Informasi. 1-30.
- Purnatiyo, D. (n.d.). Analisis Kelayakan Investasi Alat DNA Real Time Thermal Cycler (RT-PCR) Untuk Pengujian Gelatin. *PASTI*, 212-216.
- Purnomo, R. A., Riawan, & Sugianto, L. O. (2017). *Studi Kelayakan Bisnis*. Ponorogo: UNMUH Ponorogo Press.
- Rachmat, A., & Hidayat, A. A. (2022). Biaya Pensiun Dini PLTU Per Giga Watt Sekitar US\$ 400-450 juta . *Tempo.co*, 1.
- Rachmawati, R. W. (2016). Pengaruh Pelatihan Dan Motivasi Kerja Terhadap Kinerja Karyawan PT Bank BJB Kantor Cabang Suci Bandung. *Jurnal Manajemen Dan Pemasaran Jasa* , 1-16.

- Ridho, M. R. (2014). Pengaruh Sistem Informasi Manufaktur Terhadap Motivasi Kerja Karyawan Pada PT JP Technology. *CBIS Journal*, 118-136.
- Romadhani, A., NP, M. W., & Sulasmiyati, S. (2016). Analisis Return On Investment (ROI) Dan Residual Income (RI) Untuk Menilai Kinerja Keuangan Perusahaan (Studi Pada Perusahaan Makanan Dan Minuman Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2011-2014). *Administrasi Bisnis (JAB)*, 1-8.
- Sofiah, E., & Septiana, Y. (2017). Sistem Pendukung Keputusan Feasibility Study Untuk Menilai Kelayakan Sebuah Bisnis. *Wawasan Ilmiah*, 1-7.
- Syaifullah, & Widiyanto, J. (2014). Studi Kelayakan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada Poltekes KEMENKES Riau Dengan Menggunakan Metode Kelayakan Telos. *Sains, Teknologi dan Industri*, 200-211.
- Wibisono, S. (2005). Enterprise Resource Planning (ERP) Solusi Sistem Informasi Terintegrasi. *Teknologi Informasi DINAMIK*, 150-159.
- Yana, A. A., Sasmita, G. M., & Susila, A. A. (2022). Penerapan Enterprise Resource Planning (ERP) Menggunakan Odoo 14 (Studi Kasus : Usaha Garmen Pada Club Ink Bali). *JITTER - Jurnal Ilmiah Teknologi Dan Komputer*, 1-12.