

## DAFTAR PUSTAKA

- Amanullah, G., Darwiyanto, E., & Sardi, I. L. (2020). *Perancangan dan Implementasi Enterprise Resource Planning (ERP) Modul Human Resource, Inventory, dan Sales pada PT Global Insight Utama*. E-Proceedings of Engineering, 7(1), 2602-2613. <https://openlibrarypublications.telkomuniversity.ac.id/index.php/engineering/article/view/11941>
- Astuti, M. & Nurdin, R. (2015). *Analisa Seleksi Supplier Guna Meningkatkan Daya Saing UKM Kerajinan Bambu*. Jurnal Teknologi, 8(2), 119-127. <https://ejournal.akprind.ac.id/index.php/jurtek/article/view/1121>
- Baskerville, R., Baiyere, A., Gregor, S., dkk. (2018). *Design Science Research Contributions: Finding a Balance Between Artifact and Theory*. Journal of the Association for Information Systems, 19(5), 358-376. <https://doi.org/10.17705/1jais.00495>
- Brahmana, R. W. S., Mohammed, F. A., & Chairuang, K. (2020). *Customer Segmentation Based on RFM Model Using K-Means, K-Medoids, and DbSCAN Methods*. Lontar Komputer Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi, 11(1), 32-43. <https://doi.org/10.24843/LKJITI.2020.v11.i01.p04>
- Dewi, I. A., Darmawan, I., Witjaksono, R. W. (2015). *Penerapan Sistem Manufacturing Pada UMKM Konveksi Rajutan Berbasis OpenERP dengan Metode Sure Step*. E-Proceedings of Engineering, 2(2), 5462-5471, <https://openlibrarypublications.telkomuniversity.ac.id/index.php/engineering/article/view/2501>
- Fauziah, I. S., Ridwan, A. Y., & Azizah, A. H. (2019). *Pengembangan Sistem Green ERP Modul Production Berbasis Open ERP ODOO pada Industri Penyamakan Kulit Dengan Menggunakan Metode ASAP*. E-Proceedings of Engineering, 6(2), 8094-8104. <https://openlibrarypublications.telkomuniversity.ac.id/index.php/engineering/article/view/10796>
- Febriyana, K., Ridwan, A. Y., & Puspitasari, W. (2019). *Perancangan Sistem Halal Modul Manufacturing Berbasis Enterprise Resource Planning Menggunakan ODOO pada Industri Kosmetik Dengan Metode SAP (Studi Kasus: CV Skin Solution Beauty Care Indonesia)*. E-Proceedings of Engineering, 6(2), 8337-8349. <https://openlibrarypublications.telkomuniversity.ac.id/index.php/engineering/article/view/10868>

- Fransiska, V., Saedudin, R. R., & Witjaksono, R. W. (2016). *Pengembangan Modul Manufacturing Berbasis ODOO Dengan Metode Accelerated SAP Pada Inglorious Industries*. E-Proceedings of Engineering, 3(2) Page 3468-3475.  
<https://openlibrarypublications.telkomuniversity.ac.id/index.php/engineering/article/view/2255>
- Hanaving, H., Budiyo, A., & Witjaksono, R. W. (2021). *Implementasi Sistem ERP Proses Produksi pada Restoran di De Braga Hotel dengan Metode Rapid Application Development (RAD) Berbasis ODOO*. E-Proceedings of Engineering, 8(5), 9295-9310.  
<https://openlibrarypublications.telkomuniversity.ac.id/index.php/engineering/article/view/15822>
- Imanda, P., Zaman, A. N., & Saputra, H. H. (2018). *Analisa Perencanaan Sistem Produksi pada Rumah Makan Stallo*. Seminar dan Konferensi Nasional IDEC. <https://idec.ft.uns.ac.id/wp-content/uploads/2018/05/ID034>
- Jauhari, J. (2010). *Upaya Pengembangan Usaha Kecil dan Menengah (UKM) dengan Memanfaatkan E-Commerce*. Jurnal Sistem Informasi, 2(1), 159-168. <https://ejournal.unsri.ac.id/index.php/jsi/article/view/718>
- Kuatno, R., Ridwan, A. Y., & Fajrillah, A. A. (2019). *Perancangan Sistem Green ERP pada Modul Manufacturing Berbasis ODOO untuk Industri Garmen dengan Menggunakan Metode ASAP*. E-Proceedings of Engineering, 6(2), 8286-8296.  
<https://openlibrarypublications.telkomuniversity.ac.id/index.php/engineering/article/view/10858>
- Monk, E., & Wagner, B. (2001). *Concepts In Enterprise Resource Planning*. Boston: Cengage Learning.
- O'leary, D. E. (2000). *Enterprise Resource Planning Systems: Systems, Life Cycle, Electronic Commerce, and Risk*. Cambridge: Cambridge University Press.
- Paramitha, D. (2021). *Implementasi Enterprise Resource Planning (ERP) Bagian Pengadaan Bahan Baku, Produksi, dan Penjualan pada PT Sarang Perak Indonesia*. Research Proposal. <https://www.researchgate.net/publication/351139921>
- Pradnya, D. (2021). *Penerapan Enterprise Resource Planning (ERP) Produksi Dan Pengadaan Bahan Baku Pada Konveksi Bali Valentine Menggunakan Aplikasi Dolibarr Dan Metode Accelerated Sap*. Research Proposal.

<https://doi.org/10.13140/RG.2.2.14398.00326>

Pratama, D. A., Atmaja, D. B., Reinhard, H., dkk. (2019). *Rancangan Implementasi Enterprise Resource Planning Berbasis Open Source Menggunakan Software Dolibarr pada Perusahaan PT Always Problem*. Jurnal Penelitian dan Karya Ilmiah Lembaga Penelitian Universitas Trisakti, 4(2), 99-108. Doi: <https://doi.org/10.25105/pdk.v4i2.5223>

Priatna, A., Ridwan, A. Y., & Saputra, M. (2019). *Perancangan Sistem Green Accounting Menggunakan Aplikasi ODOO Dengan Metode Accelerated Sap (ASAP) Pada Industri Pengolahan Karet (Studi Kasus: CV.Inti Karet Bandung)*. E-Proceedings of Engineering, 6(2), 8275-8285. <https://openlibrarypublications.telkomuniversity.ac.id/index.php/engineering/article/view/10856>

Rispianda, R., Eryanti, F., & Nugraha, C. (2014). *Penerapan Sistem Open Source Enterprise Resource Planning Pada Perusahaan Elektronika*. Reka Integra Jurnal Itenas, 1(3), 285-296. <https://ejurnal.itenas.ac.id/index.php/rekaintegra/article/view/365>

Tarigan, Z. J. H. (2005). *Perancangan Penjualan dan Perencanaan Produksi yang Terintegrasi dengan Menerapkan Teknologi Enterprise Resource Planning (Studi Kasus pada Perusahaan Furniture, Consumer Good dan Elektronik)*. Jurnal Teknik Industri, 7(2), 138-144. <https://jurnalindustri.petra.ac.id/index.php/ind/article/view/16403>

Zia, H. (2020). *Pengaturan Pengembangan UMKM di Indonesia*. Rio Law Jurnal, 1(1). <http://doi.org/10.36355/rlj.v1i1.328>

Zaman, A. K., & Mu'alim, S. P. *Implementasi System ERP (Enterprise Resources Planning) Adempiere Bagian Produksi pada PT. X*. Robust Jurnal Teknik Industri. <https://pta.trunojoyo.ac.id/welcome/detail/090421100052>