

DAFTAR PUSTAKA

- Arif, M. 2017. *Perancangan Tata Letak Pabrik*. Deepublish: Yogyakarta. Diakses dari https://www.google.co.id/books/edition/Perancangan_Tata_Letak_Pabrik/NeYvDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=manfaat+penggunaan+roller+conveyor&pg=PA113&printsec=frontcover
- Athoillah, M., Irawan, M. 2013. Perancangan Sistem Informasi *Mobile* Berbasis Android Untuk Kontrol Persediaan Barang di Gudang. *Jurnal Sains dan Seni Pomits*. 1 (1). 1-2. Diakses dari https://www.researchgate.net/profile/Muhammad-Athoillah/publication/259654456_ANDROID-BASED_MOBILE_INFORMATION_SYSTEM_DESIGN_FOR_INVENTORY_CONTROL_OF_WAREHOUSE/links/0046352d2811d0318f000000/ANDROID-BASED-MOBILE-INFORMATION-SYSTEM-DESIGN-FOR-INVENTORY-CONTROL-OF-WAREHOUSE.pdf
- Dwiprastio, C., Karismariyanti, M., Sukawati, R. 2012. Aplikasi Penjualan dan Persediaan Barang Dagang dengan Metode Perpetual FIFO Berbasis Web (Studi Kasus pada PD.XYZ). *Jurnal Teknologi Informasi Politeknik Telkom*. 1 (3). 83. Diakses dari <https://journals.telkomuniversity.ac.id/jti/article/view/442/329>
- Gamahendra, F., Hamid, D., Riza, M. 2014. Pengaruh Struktur Organisasi terhadap Efektivitas Organisasi (Studi Pada Persepsi Pegawai Tetap Kantor Perwakilan Bank Indonesia Kediri). *Jurnal Administrasi Bisnis*. 7 (2). 1-2. Diakses dari <http://administrasibisnis.studentjournal.ub.ac.id/index.php/jab/article/view/322>
- Gunawan, A. 2013. Perencanaan Sistem Persediaan dan Perbaikan Tata Letak Di Gudang Bahan Baku PT. Aneka Indo Makmur (AIM), Sidoarjo. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya*. 2 (1). 13-14. Diakses dari <http://journal.ubaya.ac.id/index.php/jimus/article/view/411>
- Naibaho, A. 2013. Analisis Pengendalian Internal Persediaan Bahan Baku Terhadap Efektivitas Pengelolaan Persediaan Bahan Baku. *Jurnal EMBA*. 1 (3). 65. Diakses dari <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/emba/article/view/1373>

- Noerfajr, L., Suliantoro, H. 2016. Usulan Perancangan Tata Letak Gudang Dengan Menerapkan Sistem Management Warehouse di PT. Sandang Asia Maju Abadi. *Jurnal Teknik Industri*. 5 (4). 5. Diakses dari <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/ieoj/article/view/14095>
- Noor, S. 2014. Penerapan Analisis SWOT dalam Menentukan Atrategi Pemasaran Daihatsu Luxio di Malang (Studi Kasus pada PT. Astra International Tbk.- Daihatsu Malang). *Jurnal INTEKNA*. 14 (2). 104. Diakses dari https://scholar.google.co.id/scholar?hl=id&as_sdt=0%2C5&q=Penerapan+Analisis+SWOT+dalam+Menentukan+Atrategi+Pemasaran+Daihatsu+Luxio+di+Malang+%28Studi+Kasus+pada+PT.+Astra+International+Tbk.-Daihatsu+Malang&btnG=
- Putri, I., Nurcaya, I. 2019. Penerapan Warehouse Management System pada PT Uniplastindo Interbuana Bali. *Jurnal Manajemen*. 8 (12). 7226. Diakses dari <https://ocs.unud.ac.id/index.php/Manajemen/article/view/50566>
- Rachmawati, R. 2011. Peranan Bauran Pemasaran (Marketing Mix) terhadap Peningkatan Penjualan (Sebuah Kajian terhadap Bisnis Restoran). *Jurnal Kompetensi Teknik*. 2 (2). 144. Diakses dari https://d1wqtxts1xzle7.cloudfront.net/38643336/BAURAN_PEMASARAN-with-cover-page.pdf?Expires=1621870919&Signature=ORgTejA4ZcKjhcftr2LQrBDeZdjIw1UC529hhHUDDyzC-bH8GOceOGC7spldOG4mh8f6CNDstpt5M-jQ1Umx5UHmQNEdfGdj-rJ3e255w~SJcTDYKgLURj~MxA0wRr0DPxRtM-YqvsOIQdmkaA3aZpKO-Sha4~WntrR3Nj3F~d4pwEkbjzysdDa9fDPcuJVyki0Rb2O7QXcpgWayFXhV0lYDa6nImgalhheezYmI-5LTLq-dy2IeUlewGDGxhdgUScsdaGcahVLW0u3eKfJP5nsN0w~VgxfwjBxlxDoZa38Hs06w~EPnWU5y2OjvgzfC7qVNkBII0YGbUXntH2YSQ__&Key-Pair-Id=APKAJLOHF5GGSLRBV4ZA
- Rifki, M., Yanuar, A., Santosa, B. 2016. Penerapan *Racking System* Untuk Meningkatkan Kapasitas Gudang Menggunakan *Algoritma Dynamic Programming*. *Jurnal Rekayasa Sistem & Industri*. 3 (4). 26. Diakses dari <https://jrsl.sie.telkomuniversity.ac.id/JRSI/article/view/181/165>
- Ruauw, E. Pengendalian Persediaan Bahan Baku (Contoh Pengendalian pada Usaha

- Grenda Bakery Lianli, Manado). *Jurnal ASE*. 7 (1). 1. Diakses dari <http://repo.unsrat.ac.id/6/>
- Sabilla, Y. 2018. Perancangan Sistem Pengendalian Manajemen Berdasarkan *Bushido* Pada Departemen PPIC di PT Maspion Sidoarjo. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya*. 7 (2). Diakses dari <http://journal.ubaya.ac.id/index.php/jimus/article/view/3208>
- Suntoro. 2020. *Fundamental Manajemen Logistik Fungsi-Fungsi Logistik dalam Implementasi dan Operasi*. Kencana: Yogyakarta. Diakses dari https://www.google.co.id/books/edition/Fundamental_Manajemen_Logistik/yBkREAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=penyimpanan+block+stacking+adalah&pg=PA145&printsec=frontcover
- Tamodia, W. 2013. Evaluasi Penerapan Sistem Pengendalian Intern Untuk Persediaan Barang Dagangan pada PT. Laris Manis Utama Cabang Manado. *Jurnal EMBA*. 1 (3). Diakses dari <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/emba/article/view/1366>
- Tauhida, D., Muna, A. 2019. Rancang Bangun Aplikasi Purchase Order pada Unit *Purchasing* PT. XYZ. *Jurnal Penelitian dan Aplikasi Sistem dan Teknik Industri*. 13 (3). 224. Diakses dari https://www.researchgate.net/profile/Dina-Tauhida-2/publication/341935283_RANCANG_BANGUN_APLIKASI_PURCHASE_ORDER_PADA_UNIT_PURCHASING_PT_XYZ/links/5f545d99a6fdcc9879d14c34/RANCANG-BANGUN-APLIKASI-PURCHASE-ORDER-PADA-UNIT-PURCHASING-PT-XYZ.pdf
- Waluyo, E., Hanafri M., Sulaeman. 2019. Perancangan Sistem Informasi Persediaan Barang pada Gudang *Sparepart*. *Jurnal Sisfotek Global*. 9 (1). 14. Diakses dari <http://stmikglobal.ac.id/journal/index.php/sisfotek/article/view/205/216>
- Wibowo, D., Arifin, Z., Sunarti. 2015. Analisis Strategi Pemasaran untuk Meningkatkan Daya Saing UMKM (Studi pada Batik Diajeng Solo). *Jurnal Administrasi Bisnis*. 29 (1). 60. Diakses dari <http://administrasibisnis.studentjournal.ub.ac.id/index.php/jab/article/view/1172>
- Wijaya, H., Adi, P. 2017. Pengukuran Beban Kerja pada Departemen PPIC di PT.X.

Jurnal Titra. 5 (2). Diakses dari
<http://publication.petra.ac.id/index.php/teknik-industri/article/view/23>

Zulkarnaen, W., Suarsa, A., Kusmana, R. 2018. Pengaruh Pelatihan Kerja dan Stres Kerja Terhadap Produktivitas Kerja Karyawan Bagian Produksi Departemen R-PET PT. Namasindo Plas Bandung Barat. *Jurnal Ilmiah MEA*. 2 (3). 151 dan 154. Diakses dari
<http://journal.stiemb.ac.id/index.php/mea/article/view/76/36>