

## DAFTAR PUSTAKA

- Bagus Tri, M. (2020). Perancangan Sistem Informasi Management Siswa Berprestasi Berbasis Android Pada Smk Pgri Rawalumbu. *Jurnal Sains & Teknologi Fakultas Teknik*, 1–39.
- Herlianus, H., & Gunadi, G. (2022). Pengembangan Media Pembelajaran Organ Gerak Hewan dan Manusia Berbasis Android Menggunakan Kodular. *Informatik : Jurnal Ilmu Komputer*, 18(1), 88.  
<https://doi.org/10.52958/iftk.v17i4.4605>
- Hidayati, S. N. (2022). Analisis Metode Economic Order Quantity ( Eoq ) Pada Manajemen Persediaan Barang Dagang Analisis Metode Economic Order Quantity ( Eoq ). 1–112.
- Hidayatun, N., Marlina, S., & Adinata, E. (2020). Perancangan Sistem Inventory Untuk Pengelolaan Data Persediaan Bahan Baku. *Jurnal Digit: Digital of Information* ....  
<http://jurnaldigit.org/index.php/DIGIT/article/download/127/90>
- Irwan, M., Nasution, P., & Indonesia, M. (2020). IMPLEMENTASI METODE ECONOMIC ORDER QUANTITY PADA APLIKASI. September.  
<https://doi.org/10.15408/jti.v13i1.15732>
- Kabupaten, D. I., & Banyuasin, M. (n.d.). 1) 2) 2). 74. No Title. (n.d.). 1–6.
- Nursyanti, Y., & Nina, A. (2022). Perencanaan Pengendalian Persediaan Bahan Baku pada Perusahaan Manufaktur dengan Pendekatan Probabilistik. *Jurnal Teknologi Dan Manajemen Industri* ....  
<http://jurnal-tmit.com/index.php/home/article/view/56>

Prawiro, R., Junaidi, A., Hidayat, T., & Hadi, A. F. (2023). Sistem Informasi Rekam Medis Dan Penjualan Obat. *Teknik Dan Teknologi Tepat Guna*, 2(1), 113–123. Pricillia, T. (2021). Perbandingan Metode Pengembangan Perangkat Lunak (Waterfall, Prototype, RAD). *Jurnal Bangkit Indonesia*.

<http://journal.sttindonesia.ac.id/index.php/bangkitindonesia/article/view/153>

Putra, F. D., Riyanto, J., & Zulfikar, A. F. (2020). Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Aset pada Universitas Pamulang Berbasis WEB. *Journal of Engineering, Technology, and Applied Science*, 2(1), 32–50. <https://doi.org/10.36079/lamintang.jetas-0201.93>

Ramadhan, R. F., & Mukhaiyar, R. (2020). Penggunaan Database Mysql dengan Interface PhpMyAdmin sebagai Pengontrolan Smarthome Berbasis Raspberry Pi. *JTEIN: Jurnal Teknik Elektro Indonesia*, 1(2), 129–134. <https://doi.org/10.24036/jtein.v1i2.55>

Rifani, F. M., Dewi, W. N., & Sevtiana, A. (2020). Sistem Aplikasi Website Surat Masuk Dan Keluar ( Studi Kasus Dikelurahan Panjunan). *Jurnal Digit*, 9(1), 26. <https://doi.org/10.51920/jd.v9i1.131>

Samsudin, S., Indrawan, I., & Mulyati, S. (2021). Perancangan Sistem Informasi Pembelajaran Algoritma dan Pemrograman Berbasis Web pada Program Studi Teknik Informatika STMIK ERESHA. *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, 5(4), 521. <https://doi.org/10.32493/informatika.v5i4.8343>

- Setiawati, S., & Hana, M. (2021). Pengaruh Persediaan Bahan Baku Terhadap Laba Bersih Perusahaan Pada Pt. Yokogawa Indonesia Jakarta. *Jurnal Lentera Akuntansi*, 6(1), 77. <https://doi.org/10.34127/jrakt.v6i1.435>
- Subhan, S., Syahadatina, R., & Ustman, U. (2021). Perancangan Sistem Informasi Pengendalian Persediaan Bahan Baku. *Jurnal ABM Mengabdi*, 8(1), 8. <https://doi.org/10.31966/jam.v8i1.855>
- Syahputri, K., & Nasution, M. I. P. (2023). Peran Database Dalam Sistem Informasi Manajemen. *Jurnal Akuntansi Keuangan Dan Bisnis*, 01(02), 54–58.
- Triagustin, A., & Himawan, A. F. I. (2022). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Menggunakan Metode Economic Order Quantity (EOQ). *Jurnal Ekobistek*.  
<https://jman-upiyptk.org/ojs/index.php/ekobistek/article/view/404>
- Wahid, A., & Munir, M. (2020). Economic Order Quantity Istimewa pada Industri Krupuk “ Istimewa ” Bangil. *Industrial View*, 02(01), 1–8.
- Wahid Abdul, A. (2020). Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Informasi. *Jurnal Ilmu-Ilmu Informatika Dan Manajemen STMIK*, November, 1–5.