

## DAFTAR PUSTAKA

- Afdhal, M., & Nabila Putri, T. (2020). Perancangan Multiplatform Elektronik Berbasis Web. *Jurnal Sains Dan Informatika*, 6, 55–60. <http://doi.org/10.22216/jsi.v6i1.5145>
- Ahmad, A. (2019). *MENGGUNAKAN METODE ECONOMIC ORDER QUANTITY PADA USAHA KECIL DAN MENENGAH (UKM) DODIK BAKERY*. 12(1), 96–104.
- Aji, S., Pratmanto, D., Informasi, S., Mandiri, U. N., & Barang, I. (2021). *SISTEM INFORMASI INVENTORY BARANG MENGGUNAKAN*. 7(1), 93–99.
- Alexandri, M. B., Pragiwani, M., & Inayah, I. (2021). Analisis Metode Economic Order Quantity (Eoq) Dan Analisis Klasifikasi Abc Serta Analisis Vital, Esensial Dan Non Esensial (Ven) Terhadap Persediaan Obat. *Responsive*, 3(3), 131. <https://doi.org/10.24198/responsive.v3i3.32133>
- Amaliyah, A., Ulva, N., Sukmansyah, H. N., Andriyana, D., Studi, P., Informatika, T., & Nusantara, U. I. (2021). *Perancangan aplikasi absensi pegawai menggunakan metode waterfall*. 3, 1–14.
- Antar, S., Vol, B., Februari, X. N. O., Reza, F., & Nulhakim, L. (2021). *Sistem Informasi Persediaan Barang pada Toko Surez Bogor*. 1, 27–34.
- Arianto, R., Kholiq, A., Anam, A., Devi, B., Rachman, A., Informatika, J. T., Teknik, F., & Informasi, T. (2021). *INVENTORY PADA CV WIJAYA LAS KEDIRI MENGGUNAKAN MODEL WATERFALL*. 20(2).
- Bagian, K., Ych, P. T., Wicaksono, W., & Harimurti, C. (2020). *Pengaruh Sistem Informasi Inventory Pergudangan terhadap Kinerja*. 4(2), 133–145.
- Binasarana, U., & Psdkukarawang, I. (2020). *PT BINA SAN PRIMA KARAWANG*. 3(2), 158–175.
- Chatisa, I., Muslim, I., & Sari, R. P. (2019). Implementasi Metode Klasifikasi ABC pada Warehouse Management System PT. Cakrawala Tunggal Sejahtera. *Jurnal Nasional Teknik Elektro Dan Teknologi Informasi (JNTETI)*, 8(2), 123. <https://doi.org/10.22146/jnteti.v8i2.501>
- Cv, P., & Rawageni, M. (2022). *SISTEM INFORMASI INVENTORI BARANG MAKANAN BEKU*. 754–759.
- Dasa, G., Mahendra, D., Rumana, N. A., Putra, D. H., Indawati, L., & Unggul, U. E. (2021). *JPKM Jurnal Profesi Kesehatan Masyarakat*. 2(2), 135–142.
- Eoq, M., Dan, R. O. P., Stock, S., Di, F., Langgeng, P. T., Adhyaksa, J., Kayu, J., Jalur, T., Miai, S., Utara, K. B., & Banjarmasin, K. (2021). *Analisis persediaan bahan baku kedelai menggunakan eoq, rop dan safety stock produksi tahu berdasarkan metode forecasting di pt. langgeng*. 04(02).
- Fabiana Meijon Fadul. (2019). 濟無No Title No Title No Title. 2(5), 74–90.

- Gunanto, A., & Sudarmilah, E. (2020). *Pengembangan Website E-Arsip Di Kantor Kelurahan Pabelan*. 20(0), 90–96.
- Guntara, D., Irwan, M., Nasution, P., Nasution, A. B., Informasi, S., Islam, U., & Sumatera, N. (2020). *IMPLEMENTASI METODE ECONOMIC ORDER QUANTITY PADA APLIKASI*. 13(1).
- Gusman, A. P., Linostu, R. R., & Surmayanti, S. (2020). Implementasi Metode Waspas Untuk Menentukan Ikan Teri Asin Kering Berkualitas Terbaik. *JOISIE (Journal Of Information Systems And Informatics Engineering)*, 4(1), 36. <https://doi.org/10.35145/joisie.v4i1.601>
- Hasanah, N., & Indriawan, M. N. (2021). *Rancangan Aplikasi Batam Travel Menggunakan Metode Software Development Life Cycle (SDLC)*. 1(1), 925–938.
- Husaeri, A., & Putra, B. C. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi. *I D E a L I S*, 2(4), 104–111.
- Jiroyah, F., & Sumarsono. (2021). Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Di Ukm Batik Sekar Jati Star Dengan Menggunakan Metode Abc Analysis Dan Economic Order Quantity (Eoq). *Jurnal Penelitian Bidang Inovasi & Pengelolaan Industri*, 1(01), 32–41. <https://doi.org/10.33752/invantri.v1i01.1829>
- Journal, I. I. (2020). *IJIS Indonesian Journal on Information System e- ISSN 2548-6438 p-ISSN 2614-7173*. 5(April), 44–55.
- Karim, J., Muhtar, R. A., Gorontalo, S. I., Jl, K., & Nadjamudin, A. (2020). *PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI DATA ALUMNI SISWA PADA SMK NEGERI 1 GORONTALO BERBASIS ANDROID*. 3, 31–36.
- Komariah, S. S. (2021). Analisis Pengendalian Persediaan Sepeda Motor Honda Dengan Penerapan Klasifikasi Always Better Control Pada Dealer Putra Suryajaya Raya II. *Jurnal Sains Matematika Dan Statistika*, 7(2), 13–26. <https://doi.org/10.24014/jsms.v7i2.12975>
- Komputer, J. S., Manuhutu, M. A., Informasi, S. S., Sorong, U. V., & Barat, P. (2021). *Sistem Informasi Promosi Tempat Wisata Di Kota Sorong Berbasis Website ( Kasus : Kawasan Wisata Mangrove Klawalu )*. 5, 304–317.
- Kristianto, F. P., Widiyanto, W., & Pangestika, E. (2021). *ANALISIS PENGENDALIAN PERSEDIAAN BAHAN BAKU PT . X DENGAN MENGGUNAKAN METODE ECONOMIC ORDER QUANTITY (EOQ)*. 8(2), 150–158.
- Kusumo, A. T., Vito Triantori, & Ishak Komarudin. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web pada Smooth-Tee dengan Metode Waterfall. *Jurnal Sistem Informasi*, 10(2), 82–88. <https://doi.org/10.51998/jsi.v10i2.422>
- Metode, M., Additive, S., Saw, W., Andini, S., Angraini, R., & Enggari, S. (2021). *Jurnal KomtekInfo Sistem Pendukung Keputusan Rekomendasi*

*Smartphone Terbaik*. 8(3).

- Muhamad, F., Pratama, F., Fauzan, S. N., Studi, P., Industri, T., Teknik, F., & Karawang, U. S. (2022). *MATRIK Jurnal Manajemen dan Teknik Industri-Produksi Perbandingan Metode Economic Order Quantity dan Just In Time untuk Mengetahui Efisiensi Persediaan Bahan Baku di UMKM Roti Bolmond*. XXIII(1). <https://doi.org/10.350587/Matrik>
- Mysql, P. H. P. D. A. N. (2020). *No Title*. 1(2), 192–206.
- Nasution, A., & Ningrum, C. I. (2020). *Pembelian Bahan Baku Optimal Ready Mix Concrete dengan Metode Economic Order Quantity*. 22(2), 25–32.
- Negeri, S. M. A., Hulu, B., & Web, B. (2020). *menyimpan data dan menampilkannya data* (. 8(2).
- Ningrum, F. C., Suherman, D., Aryanti, S., & Prasetya, H. A. (2020). *Pengujian Black Box pada Aplikasi Sistem Seleksi Sales Terbaik Menggunakan Teknik Equivalence Partitions*. 4(4), 125–130.
- No Title*. (2020). *Mi*, 1–15.
- No, V., & Agustus, E. (2020). *Analisis Sistem Informasi Customer Relationship Management Berbasis Web Pada PT . INOVATIF TEKNIK MESINDO*. 5(1).
- Nurfi, S. (2020). *Sistem Informasi Inventori Barang Pada CV . Putra*. 7(2), 145–155.
- Panjaitan, R., Andriana, M., & Sumarlin, T. (2021). *Sistem Informasi Manajemen Penentuan Standar Waktu Kerja Metode Time Study Berbasis Web ( Studi Kasus PT Eka Sandang Duta Prima )*. 9(2).
- Panjaitan, S. M. C., & Aryanny, E. (2020). *Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Kain Dengan Metode Analisis Always Better Control (Abc) Dan Algoritma Wagner Within Di Pt. Xyz. Tekmapro : Journal of Industrial Engineering and Management*, 15(2), 25–36. <https://doi.org/10.33005/tekmapro.v15i2.148>
- Pauji, A., Sihombing, F. A., Informatika, T., Gedong, K., Rebo, P., & Timur, J. (2022). *Perancangan aplikasi inventory pada cv.kosmetik indah cantik rawageni depok*. 688–694.
- Pengetahuan, I. (2020). *Perancangan Sistem Informasi Manajemen Bengkel Berbasis Web ( Studi Kasus : Bengkel Anugrah )*. 3(1), 141–150.
- Php, M., & Mysql, D. A. N. (2021). *FST PSU Bekasi*. 6(1), 12–16.
- Piranti, M. N., & Sofiana, A. (2021). *Kombinasi Penentuan Safety Stock Dan Reorder Point Berdasarkan Analisis ABC sebagai Alat Pengendalian Persediaan Cutting Tools Integrating of Safety Stock and Reorder Point Based on ABC Analysis*. *Jurnal Teknik Industri*, 7(1), 69–78.
- Putri, S. (2020). *PEMANFAATAN INTERNET UNTUK MENINGKATKAN MINAT BACA MAHASISWA PLS di IKIP SILIWANGI*. 5492(2009), 91–97.

- Putri, T. N., Rifnaldi, & Surmayanti. (2019). Penggunaan Bahasa Pemrograman PHP Dan MySQL Sebagai Penunjang Sistem Informasi Persediaan Dan Penjualan Secara Online. *Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi*, 5(2), 64–73. <http://lppm.upiypk.ac.id/ojsupi/index.php/pti> Vol.
- Qadafi, A. F., Wahyudi, A. D., & Indonesia, U. T. (2020). *SISTEM INFORMASI INVENTORY GUDANG DALAM KETERSEDIAAN STOK BARANG MENGGUNAKAN METODE BUFFER STOK*. 1(2), 174–182.
- Rahayu, E., & Wiriyani, E. (2020). *Jurnal Inovator Analisis pengendalian persediaan bahan baku crumb rubber dengan metode EOQ ( economic order quantity ) pada PT . golden energi mandiangin*. 3(1), 31–36.
- Raya, J., No, T., Gedong, K., Rebo, K. P., & Timur, J. (2020). *PERANCANGAN SISTEM PERSEDIAAN BARANG BERBASIS JAVA*. 01(03), 430–437.
- Rizky, I. (2021). *Optimalisasi Persediaan Bahan Baku Atap Spandex dengan Metode Q*. 23(1).
- Sahi, A. (2020). *TEMATIK - Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi Vol. 7, No. 1 Juni 2020*. 7(1), 120–129.
- Saputra, K. K., Marsudi, M., & Maulana, Y. (2021). Analisis Persediaan Obat Dengan Menggunakan Metode Abc Dan Economic Order Quantity (Eoq) Di Pt. Daya Muda Agung. *Journal of Industrial Engineering and Operation Management*, 4(2). <https://doi.org/10.31602/jieom.v4i2.5855>
- Sari, Y. N. (2021). *( EOQ ) DALAM ANALISIS PENGENDALIAN PERSEDIAAN*.
- Smp, D. I., & Islamiyah, R. (2020). *Jurnal Teknologi , Kesehatan dan Ilmu PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKADEMIK BERBASIS WEB Jurnal Teknologi , Kesehatan dan Ilmu Sosial*. 2(1).
- Sulistyowati, Y. Y., Endrawati, S., & Priyono, C. (2022). Planning Analysis of Antibiotic Drugs With The ABC Method In The Pharmacy Installation of RSUD Ir. Soekarno Sukoharjo. *Indonesian Journal on Medical Science*, 9(1), 59–64. <https://doi.org/10.55181/ijms.v9i1.360>
- Swasono, M. A., & Prastowo, A. T. (2021). *PENGENDALIAN PERSEDIAAN BARANG*. 2(1), 134–143.
- Tarakan, D. I. K. (2020). *Program studi manajemen fakultas ekonomi universitas borneo tarakan 2020*.
- Taryana, O., Kom, S. M., Css, P., & Css, C. M. (n.d.). *Cascading Style Sheet*.
- Teknologi, J., Jtsi, I., Yanuarsyah, M. R., & Napianto, R. (2021). *ARSITEKTUR INFORMASI PADA SISTEM PENGELOLAAN PERSEDIAAN BARANG ( STUDI KASUS : UPT PUSKESMAS RAWAT INAP PARDASUKA PRINGSEWU )*. 2(2), 61–68.
- Utama, F., Putra, D., & Maksum, A. H. (2022). *Analisis Penerapan Manajemen Persediaan Bahan Baku Arm Rear Brake Kyea dengan Metode EOQ*. VII(1), 2561–2570.

Wijaya, R., & Ikhlas, M. (2020). *Perancangan Website Penjualan Dan Promosi Pada Sentra Kerajinan Rotan Asmidar Padang*. 5(2).

Yusrizal, T., Hasugian, B. S., & Yasir, A. (2020). *SISTEM INFORMASI INVENTORY BARANG PADA PT . MEDAN SMART JAYA BERBASIS WEB*. 1(2), 45–58.