

DAFTAR PUSTAKA

- Buffa, Elwood S., 1996. *Manajemen Operasi dan Produksi Modern*, Edisi Kedelapan, Jilid Satu, Jakarta: Binarupa Aksara.
- EkoSumarsono. (2016). penerapan metode ahp (*analytical hierarchy process*) dalam pengendalian persediaan barang pada pt.sumber rezeki bersama
- Fathansyah, 1999, *Basis Data*, Informatika Bandung, Bandung.
- Hanniego n. Sumarjo. (2009). perancangan sistem pendukung keputusan inventory dan penjualan dengan menggunakan microsoft visual basic 6 (studi kasus : pelangi mart jl. Ponconoko no.28 nirbitan,tipes,sukoharjo)
- Heizer, Jay., & Render, Barry. (2009). *Operation Management*, Buku 1. Jakarta : Salemba Empat.
- I Gede Gung Prabawa. (2018). Pengembangan Sistem Pendukung Keputusan Pengendalian Persediaan Barang Menggunakan Metode *Economic Order Quantity* (EOQ) dan Min-Max Berbasis Web (Studi kasus : Apotek Sahabat Qita)
- Julia Nurul Arofah. (2017). penerapan metode *economic order quantity* (eoq) dalam pengendalian persediaan bahan baku pada le'tat bakery
- Laila faristin. (2013). sistem pendukung keputusan pengendalian persediaan bahan baku dengan menggunakan metode fuzzy sugeno (studi kasus : cv. Malang indah genteng rajawali).
- Pressman, R. S. (2012). *Rekayasa Perangkat Lunak: Pendekatan Praktisi*. Andi.
- Pressman, R. S. (1997). *Metode The Classic Life Cycle/Waterfall*. McGraw-Hil.
- Rasyidi, M. A. (2017). Prediksi Harga Bahan Pokok Nasional Jangka Pendek Menggunakan ARIMA. *Journal of Information Systems Engineering and Business Intelligence*, 3(2), 107. <https://doi.org/10.20473/jisebi.3.2.107-112>
- Ridlo, I. A. (2017). *Panduan pembuatan flowchart*. 26.
- Rini Sovia dan Jimmy Febio. (2011). Membangun Aplikasi E-Library Menggunakan HTML, PHP Script, dan MYSQL Database Rini Sovia dan Jimmy Febio. *Processor*, 6(2), 38–54.
- Turban, E., Aronson & J. E; & Lian. (2011). *Decision Support Systems and Intelligent Systems*. News Jersey: Pearson Education Inc.