

DAFTAR PUSTAKA

- Bahagia, S. N. (2014). *Sistem Inventori*. Bandung: Institut Teknologi Bandung.
- Connoly, T., & Begg, C. (2010). *Database System: A Practical Approach To Design, Implementation, and Management* (Fifth). Boston: Pearson Education.
- Fathansyah. (2012). *Basis Data*. Bandung: Informatika.
- Gasperz, V. (2005). *Production Planning and Inventory Control*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Gour, V., Sarangdevot, S. S., Tanwar, G. S., & Sharma, A. (2010). Improve Performance of Extract, Transform and Load ({ETL}) in Data Warehouse. *International Journal on Computer Science & Engineering*, 1(3), 786–789.
- Handoko, T. H. (2011). *Manajemen* (Kedua). Yogyakarta: BPFE-Yogyakarta.
- Herjanto, E. (2009). *Manajemen Operasi dan Produksi* (Kedua). Jakarta: Grasindo.
- Hutahaean, J. (2015). *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta: Deepublish.
- Indrajani. (2011). *Perancangan Basis Data Dalam All in 1*. Jakarta: PT ELex Media Komputindo.
- Kimball, R. (2013). *The Data Warehouse Toolkit: The Definitive Guide To Dimensional Modelling* (Third). Indianapolis: John Wiley & Sons, Inc.
- Loudon, K. C., & Loudon, J. P. (2012). *Sistem Informasi Manajemen Mengelola Perusahaan Digital* (Kesepuluh). Jakarta: Salemba Empat.
- Ni, Z. (2011). An Efficient Method for Improving Query Efficiency in Data Warehouse, 6(5), 857–865. <https://doi.org/10.4304/jsw.6.5.857-865>
- Nugroho, A. (2011). *Perancangan dan Implementasi Sistem Basis Data*. Yogyakarta: Penerbit ANDI.
- Ponniah, P. (2010). *Data Warehousing Fundamentals*. USA: John Willey & Sons, Inc.
- Pressman, R. S. (2010). *Pendekatan Praktisi Rekayasa Perangkat Lunak* (Ketujuh). Yogyakarta: Penerbit ANDI.
- Putri, T. R. (2011). *Pengendalian Persediaan Suku Cadang Pada Perusahaan Kontraktor Tambang PT XYZ Dengan Menggunakan Metode Exponential Smoothing dan Economic Order Quantity*. Depok.
- Ristono, A. (2009). *Manajemen Persediaan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Santosa, B. (2010). *Data Mining Teknik Pemanfaatan Data Untuk Keperluan Bisnis*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

- Sadeghian, Ramin. (2010). How to Use MRP in Continuous Production Industries When Order Type is Lot For Lot. *Internation Journal of Industrial Engineering & Production Research*. Vol 21, No.1.
- Telkom, PT. 2017. "Info Tarif Telepon Rumah Telkom." Retrieved June 10, 2017 (<http://www.telkom.co.id/UHI>).
- Wahyuningsih, N., & Nuritasari, A. D. (2014). Perencanaan Pengendalian Persediaan Bahan Baku Pupuk NPK dengan Menggunakan Model Economic Order Quantity, 3(2).
- Widodo, P. P. (2011). *Pemodelan Sistem Berorientasi Obyek Dengan UML*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Wijaya, E., Wurijant, T., & Lementara, J. (2014). Rancang bangun Analytical Processing (OLAP) Untuk Penyajian Data Akademik (Studi Kasus : STIKOM Surabaya), 3(1).
- Yasin, V. (2012). *Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek*. Jakarta: Mitra Wacana Media.

