

DAFTAR PUSTAKA

- Ariani, T. R. (2016). Penerapan Business Intelligence pada Sistem Informasi Penjualan Barang PT. WINSA (Studi Kasus di PT. WINSA Palembang). 8.
- Chasanah, U. (2012). *Strategi Pemasaran pada Meubel “Surya Mandiri” Desa Ketanon Tulungagung Dalam Meningkatkan Hasil Penjualan Ditinjau Dari Etika Bisnis Islam*. Retrieved from Repositori IAIN Tulungagung: <http://repo.iain-tulungagung.ac.id/722/>
- Christian, J. (2010). Model Data Warehouse Dengan Service Oriented. *Jurnal Telematika MKOM, Vol.2 No.2, September 2010*, 105.
- Eckerson, W. W. (2010). *Performance Dashboards: Measuring, Monitoring, and Managing Your Business, 2nd Edition*. New Jersey: John Wiley & Sons Inc.
- Golfarelli, R. (2009). *Data Warehouse Design : Modern Principles and Methodology*. New York: Mc Graw Hill.
- Inmon, W. (2005). *Building the Data Warehouse 4th Edition*. Wiley Publishing, Inc: Indianapolis, Indiana.
- Iswanto, D. (2017). Rancang Bangun Sistem Informasi Eksekutif Berbasis OLAP (Online Analytical Processing) Pada Perusahaan Gaharu Mekar Lestari. *Jurnal Masyarakat Informatika Indonesia, JMII Vol 2, No. 1, Januari-Maret 2017 ISSN: 2541-5093*.
- Kamil, I., Novianto, D., Susanti, M., Rahmat, B., Lasmana, N., Tantrisna, E., & Delfiani, R. I. (2014). Model Data warehouse dan Data Mart untuk Menunjang Pengambilan Keputusan Eksekutif. *Program Pasca Sarjana*.
- LT Moss and S. Atre. (2003). *Business Intelligence Road Map : The Complete Project LifeCycle For Decission Support Application*. Boston: MA. Addison Wesley.
- Mulyana, J. (2014). *Pentaho: Solusi Open Saurce untuk Membangun Data Warehouse*. Yogyakarta: CV. Andi Offset.
- Patrick Setiawan, dkk. (2013). *Business Intelligence pada PT. Sinarmas Asset Management*. Jakarta: Universitas Bina Nusantara.
- Ponniah, P. (2001). *Data Warehouse Fundamental for IT Proffesionals* (second edition ed.). New York: Jhon Willy and Sons, Inc.
- Rainardi, V. (2010). *Building a Data Warehouse With Examples in SQL Server*. New York: Apress.

- Ralph Kimbal dan Joe Caserta. (2004). *The Data Warehouse ETL Toolkit*. Indianapolis: Wiley Publishing Inc.
- Restia Rezalini, dkk. (2010). Perancangan dan Pembuatan Data Warehouse untuk Kebutuhan Sistem Pendukung Keputusan di Bidang Akademik pada Jurusan Sistem Informasi, ITS, Surabaya. *SISFO-Jurnal Sistem Informasi*.
- Suprpto Darudiato, dkk. (2013). *Business Intelligence : Konsep dan Metoda*. Retrieved from msi.binus.ac.id: Diakses tanggal 17 Maret 2017 pada msi.binus.ac.id/files/2013/05/0401-09-SI-Suparto-Business-Intelligence-Konsep.pdf
- Suryanto, W. D. (2010). *Pengembangan Data Warehouse Dan Aplikasi Olap Data Tracer Study Alumni Ipb Berbasis Web Menggunakan Microsoft Business Intelligence*. Retrieved from ipb.ac.id: wdwisuryanto.staff.ipb.ac.id/files/2012/01/Makalah_Praseminar1.pdf
- Tableau Team. (2017). *Tableau Public*. Retrieved from Tableau: <https://www.tableau.com/products/desktop>
- Turban, Efraim, dkk. (2007). *Decision Support and Business Intelligent Systems*. Prentice Hall: Upper Saddle River.
- Wibisono, Y. (2014). Pengantar Pentaho Data Integration (Kettle). Retrieved from http://file.upi.edu/Direktori/FPMIPA/PRODI._ILMU_KOMPUTER/Yudi%20Wibisono/datamining/Modul_Praktikum_Pentaho_Kettle.pdf

