

DAFTAR PUSTAKA

- Dani Anggoro, M. L. (2015). Dashboard Information System Sebagai Pendukung Keputusan dalam Penjualan Tiket Pesawat Studi Kasus: PT. Nurindo Tour. *Jurnal Sistem Informasi, Volume 5, Nomor 3, Maret 2015, 218-228, 218-228.*
- Departemen Pendidikan Nasional. (2016). *Kamus Besar Bahasa Indonesia Pusat Bahasa*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Fathansyah. (2018). *Bais Data*. Bandung: Informatika Bandung.
- Hermawati, F. A. (2013). *Data Mining*. Yogyakarta: C.V. Andi Offset (Penerbit ANDI).
- JRP, M. (2014). *Pentaho : Solusi Open Source untuk Membangun Data Warehouse*. Yogyakarta: Penerbit ANDI.
- Nasional, D. P. (2016). *Kamus Besar Bahasa Indonesia Pusat Bahasa*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- OpODaB. (2015, September 15). *9 Langkah Dalam Merancang Database Yang Baik*. Retrieved from 9 Langkah Dalam Merancang Database Yang Baik: <https://www.opodab.com/2015/09/9-langkah-dalam-merancang-database.html>
- Prasetyo, E. (2012). *Data Mining - Konsep dan Aplikasi Menggunakan MATLAB*. Yogyakarta: C.V. Andi Offset.
- Subhan, M. (2012). *Pengertian Perancangan Sistem Informasi*. Retrieved from http://www.noficahyono.com/2015/07/perancangan-sistem-informasi_13.html
- Susan Dian Purnamasari, Y. N. (2014). Dashboard Business Intelligence untuk Menentukan Jumlah Kelas. *Jurnal Ilmiah MATRIK Vol. 16 No. 3 , 177.*
- Turban. (2011). Bab 2 Tinjauan Pustaka. *Jurnal Binus University*, <http://library.binus.ac.id/eColls/eThesisdDoc/Bab2/2014-1-00091-SI%20Bab2001.pdf>.
- Turban, S. D. (2011). *Data Warehouse*. Retrieved from Karakteristik Datawarehouse, Data Mart, Meta Data dan Data Mining: <http://datawarehouse12.blogspot.co.id/2014/12/karakteristik-datawarehouse-data-mart.html>