

DAFTAR PUSTAKA

- Paulraj, P. (2001). *Datawarehouse Fundamentals: a Comprehensive* . New York: John Wiley & Sons, Inc.
- Kimball, R., Casetra, J. (2004). *The Datawarehouse ETL Toolkit*. New York: John Wiley and Sons.
- Juman, K. K. (2013, September 17). Extract,Transform,Load. Corporate Sistem Informasi. Dikutip dari: <http://kundang.weblog.esaunggul.ac.id/2013/09/17/extracttransform-loading/>.
- Nejres, S, M. (2015). *Analysis of Data Warehousing and Data Mining in Education Domain*. Nejres, *International Journal of Advances in Computer Science and Technology*, 2015(April), 2320-2602.
- Welling, L., Thompson, L. (2003). *PHP And MySQL Web Development, itd : Sams Publisher*.
- Gour, V., S, S, Sarangdevot., Tanwar, G, S., Sharma, A. (2010). "Improve performance of extract, transform and load (ETL) in data warehouse". *International Journal on Computer Science and Engineering (IJCSE)*02(03):786-789, 2010.
- Inmon, W., H. (2002). *Building The Data Warehouse*. New York: John Wiley & Sons, Inc.
- Caster, C., Bouman, R., Dongen, J, V. (2010). *Pentaho Kettle Solutions: Building Open Source ETL Solutions with Pentaho Data Integration*. Indianapolis (US): Wiley
- Wijaya, R., Pudjoatmodjo, B. (2016). Penerapan Extraction-Transformation-Loading (ETL) Dalam Data Warehouse (Studi Kasus : Departemen Pertanian). *Jurnal Nasional Pendidikan Teknik Informatika (JANAPATI)* Volume 5, Nomor 2, 2016 (Juli), 2087-2658.
- Silahi A, T. (2017). Aplikasi Pengolahan Data Pasien Rawat Jalan Kinik Siliwangi Baleendah Bandung Berbasis Web Dan SMS Gateway. *e-Proceeding of Applied Science : Vol.4, No.3, 2017 (Desember), 1702-1708*.

- Darmawan, R. G. (2018). Aplikasi Administrasi Terpadu Untuk Pengolahan Data Pembayaran Sekolah Berbasis *Web* Dan *SMS Broadcast* (Studi Kasus: SMA SANDHI PUTRA TELKOM). Bandung: Universitas Telkom.
- Putri, E. (2017). Aplikasi Pengolahan Data Anggota dan Informasi Kegiatan Taekwondo Indonesia Kota Cimahi Berbasis *Web*. *e-Proceeding of Applied Science : Vol.3, No.3, 2017*(Desember), 1472-1480.
- Trisminingsih, R., Kiswari, I, Y. (2016). Modul *Extract, Transform, Load Untuk Data Warehouse* Komoditas Pertanian Indonesia Menggunakan *TALEND*. *Jurnal Siliwangi Vol.2.No.2., 2016*(November), Seri Sains Dan Teknologi, 2477-3891.
- Amborowati, A. (2010). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Proses ETL Pada *Data Warehouse*. Seminar Nasional Informatika 2010 (semnasIF 2010) UPN "Veteran" Yogyakarta, 2010(Mei), 1979-2328.
- Hartono, R. (2015). Modul *Extract, Transform, Dan Load Untuk Data Warehouse* Tanaman Holtikultura Menggunakan *Kettle* [skripsi]. Bogor: Institut Pertanian Bogor.