



Hak cipta dan penggunaan kembali:

Lisensi ini mengizinkan setiap orang untuk menggubah, memperbaiki, dan membuat ciptaan turunan bukan untuk kepentingan komersial, selama anda mencantumkan nama penulis dan melisensikan ciptaan turunan dengan syarat yang serupa dengan ciptaan asli.

Copyright and reuse:

This license lets you remix, tweak, and build upon work non-commercially, as long as you credit the origin creator and license it on your new creations under the identical terms.

DAFTAR PUSTAKA

- Arianto, S. (2008). *Pengertian Fasilitas Belajar dan Jenisnya*. Diambil kembali dari Repository Universitas Pendidikan Indonesia: [http://a-research.upi.edu/operator/upload/s_pts_045267_chapter2\(1\).pdf](http://a-research.upi.edu/operator/upload/s_pts_045267_chapter2(1).pdf)
- Connolly, & Begg. (2010). *Database Systems*. Boston: Pearson Education, Inc.
- Connolly, T., & Begg, C. (2010). *Database Systems, A Practical Approach to Design, Implementation, and Management*. Boston: Pearson Education, Inc.
- Darudiato, S. (2010). Perancangan Data Warehouse Penjualan Untuk Mendukung Kebutuhan Informasi Eksekutif Cemerlang Skin Care. *Seminar Nasional Informatika 2010*, E-353.
- Elmasri, & Navathe. (2007). *Fundamental of Database Systems*. Boston: Pearson Education, Inc.
- Hariyanti, E. (2008). Pengembangan Metodologi Pembangunan Information Dashboard Untuk Monitoring kinerja Organisasi. *Konferensi dan Temu Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi untuk Indonesia*, 1.
- Inmon W.H., I. G., & R, S. (2001). *Corporate Information Factory 2nd edn*. Wiley Computer Publishing.
- Keim, D. A. (2002). Information visualization and visual data mining. *IEEE transactions on Visualization and Computer Graphics 8.1*, 1-8.
- Laudon, K. C., & Laudon, J. P. (2016). *Management Information Systems*. United States: Pearson.
- Muhadir, A. (2014). Diambil kembali dari kemenkes.go.id: <http://www.kemenkes.go.id>
- O'Brien, J. A. (2009). *Intorduce to Information Systems, 15th Edition*. Australia: Cengage Learning Australia Pty Limited.
- O'Brien, J. A., & Marakas., G. M. (2005). *Pengantar Sistem Informasi*. Jakarta: Salemba Empat.
- William, P . E. (2006). *Effective Methods for Software Testing 3rd Edition*. Indianapolis: Wiley Publishing Inc.
- Rahm, E., & Do, H. H. (2000). Data Engineering. *Data Cleaning: Problems and Current Approaches*, 3.

Rainer, & Turban. (2009). *Introduction Information System*. Denvers: John Wiley & Sons (Asia) Pte Ltd.

Rainer; Turban. (2007). *Introduction to Information Systems*. Danvers: John Wiley & Sons, Inc.

Sanjoyo, R. (2006). Sistem Informasi Kesehatan. *Rekam Medis FMIPA Universitas Gadjah Mada*, 1.

V. Friedman. (2008). *Data Visualization Infographics*. Monday Inspiration.

Vassiliadis, P. S., & Skiadopoulos, s. (2002). *Conceptual Modeling for ETL Process*.

Whitten, J. L., & Bentley, L. D. (2007). *Systems Analysis and Design for the Global Enterprise Seventh Edition*. New York: McGraw-Hill.

WHO. (2017). Diambil kembali dari WHO International: <http://www.searo.who.int>

Wijaya, R., & Pudjoatmodjo, B. (2016). Penerapan Extraction-Transformation-Loading (ETL) Dalam Data Warehouse (Studi Kasus : Departemen Pertanian). *Jurnal Nasional Pendidikan Teknik Informatika (JANAPATI)*, 62.

UMMN