

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, S., 2015, Diagram Lingkaran atau Diagram Pie, <http://opanlab.com/matematika/statistika/>, 12 februari 2016.
- Anisya, 2014, *Bahan Ajar Terseleksi Matakuliah Interaksi Manusia Komputer*, Institut Teknologi Padang, Padang.
- Dwiputra, A. A., 2014, Sistem Pengawasan Internal Audit Di PT. Telkom Research and Development Center, *Skripsi*, Universitas Komputer Indonesia, Bandung
- Firmansyah, D., 2011, Sistem Pelacakan dan Perkiraan Kedatangan Bus Transjogja Berbasis Web, *Skripsi*, UGM, Yogyakarta.
- Firmansyah, A.R., 2010, Membuat Chart (grafik), <http://muhammadrizkiakbar.blogspot.com/p/membuat-chart-grafik.html>, Diakses 12 Februari 2016.
- Furqon, 1999, *Statistika Terapan Untuk Penelitian*, AFABETA, Bandung.
- Gaspersz, V., 1989, *Statistika*, Armico, Bandung.
- Graham, S., Milligan, I. dan Weingart, S., 2013, The Historian's Macroscope: Big Digital History, http://www.themacroscope.org/?page_id=469, Diakses Jum'at 12 Februari 2016.
- Hasan, M. I., 2011, *Pokok – Pokok Materi Statistika 1 (Statistik Deskriptif)*, PT Bumi Aksara, Jakarta.
- Hermawan, Y., 2010, Rancangan Dashboard Manajemen Untuk Peringatan Dini Kinerja Manajemen Pada Industri Farmasi Melalui Pendekatan Balance Scorecard, *Skripsi*, Universitas Indonesia, Depok.
- Jogiyanto, H., 2005, *Analisis Dan Desain Sistem Informasi. 3ed*, Andi, Yogyakarta.
- Kanginan, M. & Katiwa, A., 2010, *Aktif Belajar Matematika*, Pusat Perbukuan Kementerian Pendidikan Nasional, Jakarta.
- Kumono, Y., 2001, *Authentic Assessment and Portofolio Assessment-Its Theory and Practice*, Shizouka University, Japan.
- Kurniawan, A., 2012, Desain dan Implementasi Aplikasi Untuk Visualisasi Informasi Pada File Offline Log Web Server, *Jurnal Sistem Informasi*, 4(2), pp. 122-128.
- Mazza, R., 2009, *Introduction to Information Visualization*, Springer-Verlag, London.

- McCormick, B. H., 1987, *Visualization in Scientific Computing*, ACM SIGGRAPH, New York.
- Mujahidin, N. D. P. P., 2010, Rancang Bangun Sistem Informasi Monitoring Perkembangan Proyek Berbasis Web Studi Kasus Di Dinas Bina Marga Dan Pemantusan, *Jurnal Teknik Industri*, 11(1), pp. 75-83.
- Murtianto, H., 2008, *Modul Belajar Geografi*, Jurusan Pendidikan Geografi UPI, Bandung
- Nurani, R. C., 2010, Rancang Bangun Visualisasi Informasi Data-Data Akademik Dengan Menggunakan Sistem Dashboard Di STIKOM Surabaya, *Skripsi*, STIKOM Surabaya, Surabaya.
- Pramono, A. & Puspasari, B. D., 2013, Aplikasi Visualisasi Data Sekolah Di Kabupaten Jawa Timur Berbasis Android, *Jurnal MATICS Teknik Informatika*, 5(3), pp. 09-20.
- Purwanto, N., 2002, *Prinsip-prinsip evaluasi pengajaran*, Rosda Karya, Bandung.
- Riduwan, 2010, *Dasar-dasar Statistika*, Alfabeta, Bandung.
- Sabatini, E. P., 2011, Rancang Bangun Sistem Informasi Eksekutif pada PT. Pelabuhan Indonesia III (Persero) Berbasis Web, *Skripsi*, STIKOM, Surabaya.
- Setiadi, M. C., 2013, Rancang Bangun Sistem Informasi Monitoring Data Finance Dengan Menggunakan Framework Code Igniter (Studi Kasus: PT. Jakarta Maju Pusaka), *Skripsi*, UIN Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Setiawan, N., 2014, Apa itu grafik radar?, <http://statistikaceria.blogspot.com/2014/01/apa-itu-grafik-radar.html>, Diakses 12 Februari 2016.
- Somantri, Ating & Muhidin, S. A., 2006, *Aplikasi statistika dalam Penelitian*. Pustaka Ceria, Bandung.
- Ware, C., 2012, *Information Visualization: Perception for Design*. 3ed, Morgan Kaufmann, Waltham.
- Zamakhsyari, D., 1985, *Tradisis Pesantren: Studi Tentang Pandangan Hidup Kyai*, LP3ES, Jakarta.