

## DAFTAR PUSTAKA

\_\_\_\_\_, *Kajian Teori Tentang Pengertian Tata Tertib Sekolah*, Universitas Negeri Islam Maulana Malik Ibrahim, Malang.

\_\_\_\_\_, *Pengertian UML (Unified Modelling Language)*, [http://id.wikipedia.org/wiki/Unified\\_Modeling\\_Language](http://id.wikipedia.org/wiki/Unified_Modeling_Language), diakses 14 Februari 2013 Pukul 1.14 WIB.

\_\_\_\_\_, *Tujuan Tata Tertib*, [http://sdnkauman.blogspot.com/20011/04/17/tata-tertib-sekolah\\_2.html](http://sdnkauman.blogspot.com/20011/04/17/tata-tertib-sekolah_2.html), diakses 13 Februari 2013 Pukul 11.43 WIB.

Adi., *Pengertian Internet*, <http://id.scribd.com/doc/79069109/Artikel-Jaringan-Internet>, diakses 14 Februari 2013 Pukul 1.14 WIB.

Jogiyanto, H.M., 2005, *Analisis dan Desain Sistem Informasi*, Andi Offset, Yogyakarta.

Kharisma., 2012, <http://kharismatik.wordpress.com/2012/03/03/peranan-tata-tertib-sekolah.html>, diakses 13 Februari 2013 Pukul 11.43 WIB.

Ladjamudin, A.B., 2005, *Analisis dan Desain Sistem Informasi*, Graha Ilmu, Yogyakarta.

Muna, N., 2010, *Sistem Informasi Manajemen Bimbingan Konseling Di SMKN 2 Surabaya Berbasis JSP*, ITS, Surabaya.

Nanik. S., 2012, *Buku Panduan Skripsi*, Universitas Muria Kudus Program Studi Sistem Informasi, Kudus.

Ningsih, E,S., 2011, *Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Bimbingan Dan Konseling Di SMK N 1 Wonosari*, AMIKOM, Yogyakarta.

Nugroho, B., 2009, *Latihan Membuat Aplikasi Web PHP dan MySQL dengan Dreamweaver*, Gava Media, Yogyakarta.

Regina., 2011, <http://regina-anky-c.blogspot.com/2011/11/www-dan-url.html>, diakses 14 Februari 2013 Pukul 1.14 WIB.

Sholiq, 2006, *Pemodelan Sistem Informasi Berorientasi Objek dengan UML*, Graha Ilmu, Yogyakarta.

Suhendar. A dan Gunadi. H, 2002, *Visual Modelling Menggunakan UML dan Relational Rose*, Informatika, Bandung.

