

DAFTAR PUSTAKA

- Arsyandi, R., Muslim, K. dan Hidayat, W., 2011, Implementasi Aplikasi Informasi Akademik Berbasis SMS Gateway di SMK Jayabeka 01 Karawang, Politeknik Telkom Bandung: Bandung.
- Dewanto., Aradea., 2007, Aplikasi SMS Gateway Dengan Koreksi Kesalahan Menggunakan Fuzzy String Matching, Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi 2007: Yogyakarta.
- Jogiyanto., 2005, Analisis dan Desain, Yogyakarta: Andi.
- Pressman, Rogers S., 1997, *Software Engineering: A Practitioner's Approach*, McGraw Hill.
- Rossy, C., Utomo, Wiranto H., Wellem, T., 2006, Perancangan dan Implementasi Sistem Informasi Layanan Short Messaging Service (SMS), *Jurnal Informatika*, Vol. 2, No. 2, Desember 2006: Salatiga.
- Sommerville, Ian, 2003, *Software Engineering* Edisi 6, Jakarta: Erlangga.
- Sumadyo, M., 2009., Rancang Bangun Sistem Pelaporan Pendapatan Harian dengan SMS Gateway dan Monitoring Hasil Berbasis Web pada Perusahaan Pengisian Ban Nitrogen, *Jurnal Paradigma*, Vol X, No. 2, Desember 2009.
- Tarigan, Daud Edison., 2012, Membangun SMS Gateway Berbasis Web dengan Codeigniter, Yogyakarta: Lokomedia.
- Wahidin, 2010, Aplikasi SMS dengan PHP untuk Orang Awam, Maxikom: Palembang.
- Wahyuni, S., Risnandar., Sari, Siska K., 2011, Notifikasi Proyek Akhir Dengan SMS Gateway (Studi Kasus: Politeknik Telkom), Politeknik Telkom Bandung: Bandung.
- Whitten, Jeffery L., Bentley, Lonnie D., Dittman, Kevin C. 2004. Metode Desain dan Analisis Sistem. Terjemahan oleh Andi. 2004. Yogyakarta: Andi.