

DAFTAR PUSTAKA

- Ajeng Mariana P. 2014, "Pembuatan Video Profil Sd Negeri Tegalrejo 03 Salatiga Berbasis Multimedia", *Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi*, Vol. 11, No. 3, hal 45-52.
- Diartono, D. A. (2008). *Media Pembelajaran Desain Grafis Menggunakan Photoshop Berbasis Multimedia Semarang*. Fakultas Teknologi Informasi- Universitas Stikubank Semarang.
- Fhatoni, Muhammad., & Sulindawati, I. (2010). *Pengantar Analisis Perancangan sistem*. Jurnal Santikom. Vol. 9. No. 2
- Maryati Sri, dkk. 2013, "Pembuatan Video Profil Sekolah Menengah Pertama Negeri 4 Polokarto Kabupaten Sukoharjo dengan Menggunakan Komputer Multimedia", *Indonesian Jurnal on Computer Science*, Vol. 10, No. 1, hal. 47-54.
- Mustaqim Rubianto. Imam, dkk (2012). "Pemodelan Sistem Informasi Perpustakaan Menggunakan Metode Pengembangan Traditional Waterfall, Jurnal Algoritma, Vol. 9, No. 35
- Sholikin Munif. 2013, "Pembuatan Video Profil "Vihara Dhama Sundara" Berbasis Multimedia", *Seminar Riset Unggulan Nasional Informatika dan Komputer FTI UNSA*, Vol. 2, No. 1, Hal 246- 250.
- Syafrudin, Chabib, dkk. (2013). "Pembuatan Film Animasi Pendek "Dahsyatnya Sedekah" Berbasis Multimedia Menggunakan Teknik 2d Hybrid Animation Dengan Pemanfaatan Graphic". *Jurnal Sarjana Teknik Informatika*. Vol. 1, No. 1. Hlm 387-398.
- Syahfitri, Yunita. (2011). "Teknik Film Animasi Dalam Dunia Komputer". Vol 10. No 3. (<http://jurnal.animasi.pdf>, diakses 25 November 2015 pukul 18.43).
- Wahyu Sesar E.P. 2013, "Pembuatan Video Company Profile Berbasis Multimedia pada Sekolah Menengah Pertama Negeri 4 Karanganyar", *Seminar Riset Unggulan Nasional Informatika dan Komputer FTI UNSA*, Vol. 2, No. 1, Hal 238- 241
- Widiastiti, Neelly Indraini, dan Irwan Stiawan . (2012). "Membangun Game Edukasi Sejarah Walisongo". *Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika*. Vol. 1. No. 2.
- Widodo, Arif. *Implementasi virtualisasi Perpustakaan 3D Berbasis web dengan BlenderGame engine*. Depok: Progam Studi Teknik Komputer, Fakultas Teknik universitas Indonesia, 2011.