

DAFTAR PUSTAKA

- Yuniar Supardi, 2011, "Semua bisa menjadi programmer Web Java basic.", Penerbit Elex Media Komputindo, Jakarta.
- Rudy Tantra, 2012, "Manajemen Proyek Sistem Informasi", Penerbit Andi, Yogyakarta.
- Yuni Sugiarti, 2013, "Analisis & Perancangan UML (Unified Modeling Language) Generated VB.6", Penerbit Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Iwan Rijayana, (2012, Juni). "Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Karyawan Berprestasi Berdasarkan Kinerja Menggunakan Metode Analytic Hierarchy Process.", Diakses Agustus 06, 2015. Sumber: <http://repository.widyatama.ac.id/xmlui/bitstream/handle/123456789/2167/KIN.CD.004.pdf?sequence=1>
- Sylvia Hartati Saragih, (2013, Agustus). "Penerapan Metode Analytical Hierarchy Process (Ahp) Pada Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Laptop.", Diakses Agustus 06, 2015. Sumber: http://www.academia.edu/11346143/PENEREPAN_METODE_ANALYTICAL_HIERARCHY_PROCESS_AHP_PADA_SISTEM_PENDUKUNG_KEPUTUSAN
- Windu Gata, 2013, "Bahasa Pemrograman Java.", Diakses Mei 13, 2015. Sumber: <http://dokumen.tips/documents/bahasa-pemrograman3-java-gui-database.html>
- Muhammad Irsyad, 2012, "Perancangan Website Sekolah Pada Subsystem User Interface.", Diakses Mei 13, 2015. Sumber: [http://download.portalgaruda.org/article.php?article=180734&val=6208&title=Perancangan%20Website%20Sekolah%20Pada%20Subsystem%20User%20Interface%20\(Study%20Kasus%20Di%20Pesantren%20Persis%2099%20Rancabango\)](http://download.portalgaruda.org/article.php?article=180734&val=6208&title=Perancangan%20Website%20Sekolah%20Pada%20Subsystem%20User%20Interface%20(Study%20Kasus%20Di%20Pesantren%20Persis%2099%20Rancabango))