

DAFTAR PUSTAKA

- Alv. Dian B Sono, 2005, 24 Jam Menguasai HTML, PHP, Dan MySQL, Penerbit Andi, Yogyakarta.
- Enggar, Maharani. 2016. *Sistem Informasi Monitoring Siswa Berbasis Web Dan SMS Gateway Pada SMK Negeri 37 Jakarta*. Jurnal Teknik Komputer AMIK BSI Vol 2 No. 2. Program Studi Teknik Informatika, STMIK Nusa Mandiri Jakarta.
- Firrar Utdiraratmo, 2006, Segudang Trik Pengembangan Situs Web, Penerbit Andi, Yogyakarta.
- Hafizh, Edy, dkk. 2017. *Sistem Informasi Monitoring Nilai Siswa SD N 017 Anggana*. Prosiding Seminar Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi. Universitas Mulawarman.
- Indrayani, E. (2017). *Pengelolaan Sistem Informasi Akademik Perguruan Tinggi Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK)*. Jurnal Penelitian Pendidikan, 12, 51-67.
- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. *Program Indonesia Pintar*. Diakses pada tanggal 20 Agustus 2019, <https://indonesiapintar.kemdikbud.go.id>.
- Ladjamudin. (2005). *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Mujab, S., Satoto, K. I., & Martono, K. T. (2015). *Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Mobile Web Studi Kasus di Program Studi Sistem Komputer Universitas Diponegoro*. Universitas Diponegoro.
- Multazam, Deni, dkk. 2014. *Sistem Informasi Monitoring Studi Siswa SMA Berbasis Kurikulum Nasional 2013*. Jurnal Dinamika Informatika Vol 6 No. 2. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Pardosi. *Desain web dinamis menggunakan macromedia*, repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/.../4/Chapter%20II.pdf, 2004.
- Suaidah, Irvan. 2018. *Perancangan Monitoring Prestasi Akademik Dan Aktivitas Siswa Menggunakan Pendekatan Key Performance Indicator (Studi Kasus SMA N 1 Kalirejo)*. Jurnal Tekno Kompak, Vol. 12, No. 2, 2018, 62-67. Universitas Teknokrat Indonesia.
- Sugiarti, D., & Wardati, I. U. (2017). *Sistem Informasi Akademik Sekolah Dasar Al-Muhajirin Barehan Sidoharjo Pacitan*. Indonesian Jurnal on Computer Scienc-Speed(IJCSS), 107-116.
- Sukamto & Shalahuddin. (2013). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Penerbit Informatika.
- Setiawan, G. (2007). *Penerapan Service oriented architecture Menggunakan Web service Pada Sistem Informasi*. Bogor Agricultural University.