

DAFTAR PUSTAKA

- Aufa, A. A. N., & Yuwono, T. (2014). Optimalisasi Hmi Scada Untuk Monitoring Dan Kontrol Repeater Radio Komunikasi Menggunakan Modem Gprs Intek J65i-X. *Gema Teknologi*, 18(1), 27. <https://doi.org/10.14710/gt.v18i1.8812>
- Fatta, H. (2007). *In Analisis dan Perancangan Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi offset.
- Gumelar B, M. A., & Ariyanto, E. (2017). Implementasi Scada Untuk Monitoring Dan Controling Serta Koordinasi Sistem Proteksi Gardu Induk Sistem 1,5 Breaker Pada Gardu Induk Tegangan Ekstra Tinggi Berbasis Arduino Mega 2560 Dengan Tampilan Hmi. *Gema Teknologi*, 19(3), 14. <https://doi.org/10.14710/gt.v19i3.21880>
- Harun, N. (2013). *Evaluasi Monitoring Sistem Tenaga Listrik dengan Menggunakan Scada Gateway dan Remote Terminal Unit*. XX(xx), 1–42. Retrieved from <https://adoc.tips/evaluasi-monitoring-sistem-tenaga-listrik-dengan-menggunakan.html>
- ISO 2015, *ISO 9001:2015 Quality Management Systems – Requirements*, Jenewa, Swiss: ISO.
- Ladjamudin. (2013). *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Pipit, E. (2012). *Membangun Web Interaktif Dengan Dreamweaver, PHP, dan MySQL*. Yogyakarta: Andi offset.
- Pressman, Roger S, D. L. (2009). *Web Engineering a Practitioner's Approach*. New York: MacGraw-Hill.
- Pressman, Roger S, D. L. (2010). *Software Engineering a Practitioner's Approach Seventh Edition*. MacGraw-Hill. New York. New York: MacGraw-Hill.
- Purbadian, Y. (2016). *Trik Cepat Membangun Aplikasi Berbasis Web dengan Framework CodeIgniter*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Raharjo, S. (2011). *Membuat Database Menggunakan MySql*. Bandung: Informatika.
- Rosa A.S, M. S. (2011). *Modul Pembelajaran Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek)*. Bandung: Modula.
- Rosa A.S, M. S. (2015). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek Cetakan ke-3*. Bandung: Informatika.

- Ruly Chaerul, T. S. (2009). *Operasi dan pemeliharaan sistem scada*. Jakarta Selatan: PT PLN (Persero) Penelitian dan Pengembangan Ketenagalistrikan No. 009.K/LITBANG/2007.
- Saputra, A. (2011). *Trik Kolaborasi CodeIgniter(CI) dan jQuery*. Yogyakarta: Lokomedia.
- Sidik, B. (2017). *Pemograman Web dengan PHP7*. Bandung: Informatika.
- Soleh, M. (2014). Desain Sistem SCADA Untuk Peningkatan Pelayanan Pelanggan Dan Efisiensi Operasional Sistem Tenaga Listrik di APJ Cirebon. *Jurnal Telekomunikasi Dan Komputer*, 5(1), 25. <https://doi.org/10.22441/incomtech.v5i1.1132>
- Sutabri, T. (2012). *Konsep Sistem Informasi*. Andi. Yogyakarta: Andi Offset.
- Whitten, J. L. dan L. D. B. (2007). *System Analysis and Design Methods Seventh Edition*. New York: MacGraw-Hill.
- Z, N. A., Hidayat, A., Kasoep, I. W., & Kom, M. (2012). *Perancangan Human Machine Interface Berbasis SCADA pada PT . PLN (Persero) Unit Pengatur Beban (UPB) SUMBAGTENG*. Retrieved from <http://repo.unand.ac.id/313/1/UNAND-FTI-Siskom-Nela%2520Aniza%2520Z.pdf>