

DAFTAR PUSTAKA

- Harno, S. I. K. (2013). Modul Pelatihan Website, 28.
- Haryana, K. S. (2008). Pengembangan Perangkat Lunak dengan Menggunakan PHP. *Jurnal Computech & Bisnis*, 2(1), 14–21.
- Irawan, C., & Yunus, A. (n.d.). Untuk Prediksi Pembelian Barang Pada Distributor Lukcy Jaya Motor Berbasis Web Menggunakan Metode.
- John, R., & Hansun, S. (2018). Rancang Bangun Aplikasi Prediksi Penjualan Menggunakan Algoritma Double Exponential Smoothing Berbasis Web (Studi Kasus: Pt. Sanpak Unggul). *Jurnal Informatika*, 14(1), 28–35.
<https://doi.org/10.9744/informatika.14.1.28-35>
- Khamidah, K., & Triyono, R. A. (2012). Pengembangan Aplikasi E-Learning Berbasis Web Dengan Php Dan MySql Studi Kasus Smpn 1 Arjosari. *Indonesian Jurnal on Networking and Security*, Vol. 2(2), 11–17. Diambil dari ijns.org
- Kruse, Robert L. (1987) [1984], 150. Data Structures & Program Design (second edition).
- SALIM, D Jayus Nor and Suseno, Jatmiko Endro and Nurhayati, Oky Dwi (2019), 1-12. Pengelolaan Antrian Di Pelayanan Rumah Sakit Menggunakan Algoritma Penjadwalan Dengan Kombinasi Metode First Come First Served Dan Priority Scheduling.
- Payal Kamboj, C. Rama Krishna and S. R. N. Reddy (2019), 127. Real-Time Implementation of Scheduling Policies for Education Using Raspberry Pi: A Review.
- Yudho Yudhanto dan Helmi Adi Prasetyo (2019), 22. Mudah Menguasai Framework Laravel (2019).
- Umar Asidhiqi, Anggit Dwi Hartanto (2013), 56. Pembuatan Dan Perancangan Sistem E-Letter Berbasis Web dengan Codeigniter Dan Bootstrap Studi Kasus: Kantor Kecamatan Klego.
- Su Rahman (2018), 69. Menjadi Web Entrepreneur, Siapa Takut!
Imam Samsudin, Muhamad Muslihudin (2018), 11-12. Implementasi Web Government Dalam Meningkatkan Potensi Produk Unggulan Desa Berbasis Android.
- Regita Agustina, Unang Sunarya, Dendi Gusnadi (2018), 2665. Perancangan Dan Implementasi Sistem Monitoring Kapasitas Tabung Gas Dan Air Galon Pada Smart Kitchen Berbasis Internet Of Things.