

## DAFTAR REFERENSI

- Aprisa, & Monalisa, S. (2015). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI MONITORING PERKEMBANGAN PROYEK BERBASIS WEB ( STUDI KASUS : PT . INTI PRATAMA SEMESTA ), *1*(1), 49–54.
- Dewi, N. S., & Prabowo, R. E. (2018). Hidup Dalam Mempengaruhi Proses Keputusan Pembelian Minuman Isotonik ( Studi Konsumen Minuman Isotonik Di Kota Semarang ), (2016), 978–979.
- Gat. (2015). Perancangan Basis Data Perputakaan Sekolah dengan Menerapkan Model Data Relasional. *Citec*, *2*, No. 4, 304–315.
- Haryanti, S., & Irianto, T. (2011). Rancang Bangun Sistem Informasi E-Commerce Untuk Usaha Fashion Studi Kasus Omah Mode Kudus, *3*(1), 8–14.
- Hendini, A. (2016). Pemodelan UML sistem informasi Monitoring Penjualan dan stok barang. *Pemodelan Uml Sistem Informasi Monitoring Penjualan Dan Stok Barang (Studi Kasus: Distro Zhezha Pontianak)*, *IV*(2), 107–116. <https://doi.org/10.2135/cropsci1983.0011183X002300020002x>
- Ilmiah, A. (2017). Perancangan Sistem Monitoring Data Quality Control Berbasis Web menggunakan Framework CodeIgniter , PHPExcel dan Highchart ( Studi Kasus : PT . Pura Barutama ), (672013603).
- Lubis, S., & Muhammad Irwan Padli Nasution. (2016). Produk Pada Pt Sc Johnson, (August). <https://doi.org/10.13140/RG.2.1.2119.9609>
- Muntihana, V. (2017). *BERBASIS WEB DAN ANDROID PADA KLINIK GIGI LISDA*.
- Nasution, A. B., & Astuti, E. (2017). IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI QUALITY CONTROL PADA PRODUksi GRANIT TILE BERBASIS WEB ( STUDI KASUS PT . JUI SHIN INDONESIA ), *1*(2), 38–45.
- Novianty, C. (2017). Review Konsep Responsive Design Dengan Framework Materialize Pada Website. *InfoTekJar (Jurnal Nasional Informatika Dan Teknologi Jaringan)*, *2*(1), 41–44. <https://doi.org/10.30743/infotekjar.v2i1.140>
- Nugroho, I. (2015). *Sistem Informasi Penerimaan siswa baru Berbasis Web Dengan Php Dan Sql. Kerja Praktik*.
- Pamungkas, A. S. (2016). *No Title*□□□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□  
□□□□□□ □□□□□ □□□□. □□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□
- Sasmito, G. W. (2017). Penerapan Metode Waterfall Pada Desain Sistem Informasi Geografis Industri Kabupaten Tegal. *Jurnal Pengembangan IT*, *2*(1), 6–12.
- Suryanto, A. (2016). Rancang Bangun Sistem Informasi Pendaftaran Artis Berbasis Web Menggunakan Model Waterfall (Studi Kasus : Team Management

- Agensi). *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, IV(2), 117–126. Retrieved from <http://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/khatulistiwa/article/view/1263/1028>
- Tullah, R., & Hanafri, M. I. (2014). Metode Pieces, 4(1).

Utami, R. V. (2018). *PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI MODUL PELATIHAN PELAYANAN ( TRAINING ) BAGI KARYAWAN SOTIS HOTEL – VILLAS – RESIDENCE BERBASIS WEB PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI MODUL PELATIHAN PELAYANAN ( TRAINING ) BAGI KARYAWAN SOTIS HOTEL.*