

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. Solehudin, "Implementasi Quality Assurance Dan Quality Control Sebagai Upaya Peningkatan Mutu Sumber Daya Manusia Di Mts El-Bayan Majenang Kabupaten Cilacap," 2018.
- [2] T. Sefriana, W. Wiyono, and H. Lalu, "Perancangan Proses Order Kalibrasi Alat Ukur Dengan Mempertimbangkan Risiko Untuk Memenuhi Iso 9001:2015 Klausul 7.1.5 Menggunakan Metode Business Process Improvement Di Cv. Xyz," *J. Ind. Serv.*, vol. 3, no. 2, pp. 92–97, 2018, doi: 10.36055/JISS.V3I2.3184.
- [3] R. Hidayat, S. Marlina, and L. D. Utami, "Perancangan Sistem Informasi Penjualan Barang Handmade Berbasis Website Dengan Metode Waterfall," *Simnasiptek 2017*, p. A-178, 2017.
- [4] Y. E. Achyani and E. Arviana, "Sistem Informasi Pendaftaran Jasa Pada Koperasi PDAM Tirta Patriot Bekasi," *J. Tek. Komput. AMIK BSI*, vol. 4, no. 1, pp. 1–8, 2018.
- [5] Bahagia, D. Satria, and H. Ahmadian, "Perancangan Sistem Informasi Manajemen Data Korban Bencana Berbasis Mobile Android," *J. Manaj. dan Akunt.*, vol. 3, no. 2, pp. 22–30, 2017.
- [6] A. Suryanto, "Rancang Bangun Sistem Informasi Pendaftaran Artis Berbasis Web Menggunakan Model Waterfall," *J. Khatulistiwa Inform. Vol. Iv, No. 2 Desember 2016 117*, vol. IV, no. 2, p. 119, 2016.
- [7] F. Agustini, "Sistem Informasi Penyewaan Kamar Menggunakan Metode Waterfall Dengan Konsep Pemrograman Berbasis Objek ( Studi Kasus : Hotel Bonita Cisarua Bogor )," *J. Tek. Komput.*, vol. III, no. 1, pp. 114–123, 2017.
- [8] F. F. D. Imaniawan and H. M. Nur, "Rancang Bangun Aplikasi Ensiklopedia Batik Indonesia Berbasis Android," *J. Evolusi Vol. 7 No 1 - 2019*, vol. 7, no. 1, pp. 61–67, 2019.
- [9] D. Yuliandari, O. Gilang, and F. Prasetyo, "Rancang Bangun Sistem Informasi Pariwisata Kecamatan Muaragembong Berbasis Web," *J. Sisfokom (Sistem Inf. dan Komputer)*, vol. 6, no. 2, p. 144, 2017, doi: 10.32736/sisfokom.v6i2.261.
- [10] R. Abdullah, "Easy & Simple Web Programming," *Jakarta PT Elex Media Komputindo*, 2016.
- [11] A. Subagia, *Membuat Web dengan PHP 7 dan Database PDO MySQLi, Pertama*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2016.
- [12] J. Enterprise, *PHP Komplet*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2017.
- [13] P. Hidayatullah and J. K. Kawistara, *Pemrograman Web*. Bandung: Informatika, 2017.
- [14] C. Kesuma and D. N. Kholifah, "Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada Lkp Rejeki Cilacap," *EVOLUSI - J. Sains dan Manaj.*, vol. 7, no. 1, pp. 82–88, 2019, doi: 10.31294/evolusi.v7i1.5026.
- [15] C. K. AMIK BSI Pontianak, Y. M. K. - STMIK Nusa Mandiri Jakarta, and F. I. - Universitas BSI Bandung, "Sistem Informasi Pendaftaran Pernikahan Berbasis Web Pada Kantor Urusan Agama Kecamatan Banyumas," *Evolusi J. Sains dan Manaj.*, vol. 6, no. 2, 2018, doi: 10.31294/evolusi.v6i2.4424.
- [16] F. F. D. Imaniawan and H. M. Nur, "Perancangan Dan Pembuatan Website Penjualan Biji Kopi Pada Society Coffee House Purwokerto," *EVOLUSI - J. Sains dan Manaj.*, vol. 7, no. 1, pp. 61–67, 2019, doi:

- 10.31294/evolusi.v7i1.5030.
- [17] I. D. Sintawati and A. M. Sari, "Perancangan Sistem Informasi Penjualan Perlengkapan Tidur Berbasis Web Studi Kasus Toko Batik Galinah Jakarta," *Paradig. - J. Komput. dan Inform.*, vol. 19, no. 2, pp. 127–130, 2017, doi: 10.31294/P.V19I2.2331.
- [18] O. I. - AMIK BSI Bekasi and G. B. A. L. - AMIK BSI Bekasi, "Metode Rapid Application Development (RAD) pada Perancangan Website Inventory PT. SARANA ABADI MAKMUR BERSAMA (S.A.M.B) JAKARTA," *Evolusi J. Sains dan Manaj.*, vol. 6, no. 2, pp. 12–18, 2018, doi: 10.31294/evolusi.v6i2.4414.
- [19] Mulyadi and N. Hidayati, "Implementasi Metode Rapid Application Development Dalam Pembangunan Sistem Penerimaan Kas Atas Penjualan," *Paradigma*, vol. XX, no. 1, pp. 39–47, 2018, [Online]. Available: <http://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/paradigma/article/view/2719>.
- [20] N. Hidayati, "Penggunaan Rapid Application Development dalam Rancang Bangun Program Simpan Pinjam pada Koperasi," *Intensif*, vol. 2, no. 2, p. 87, 2018, doi: 10.29407/intensif.v2i2.12072.
- [21] N. Hidayati and E. Nurhayaty, "Pembangunan Sistem Informasi Pemberian Kredit Pada Koperasi Mekarsari Dengan Metode Rapid Application Development," *Paradig. - J. Komput. dan Inform.*, vol. 21, no. 2, pp. 205–214, 2019, doi: 10.31294/p.v21i2.6279.
- [22] D. Wijayanti, R. Dwi Asworowati, and Y. K. Ananta, "Sistem Informasi Penerimaan Pengemudi Berbasis Web Dengan Metode Prototype : Studi kasus PT. Dinamika Makmur Sentosa Cikarang," *IJCIT (Indonesian J. Comput. Inf. Technol.*, 2018.
- [23] S. Bakhri, "Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Sembako Menggunakan Model Waterfall," vol. 3, no. 2, pp. 54–67, 2015.
- [24] E. Junianto and Y. Primaesha, "PERANCANGAN SISTEM TRACKING INVOICE LABORATORIUM PADA PT SUCUFINDO ( PERSERO ) BANDUNG," vol. II, no. 2, pp. 442–452, 2015.