

DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. A.S and M. Shalahuddin, “Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek. Bandung: Informatika,” *J. Pilar Nusa Mandiri*, p. 28, 2015.
- [2] P. Reza, “No title,” *J. Petrol.*, 2017, doi: 10.1017/CBO9781107415324.004.
- [3] G. P. Stefanya, R. Fauzan, S. Kom, and M. Kom, “Sistem Informasi Inventori Gudang Pada Roger Salon Clinic And Spa Lingkar Bandung Warehouse Inventory Information System At Roger Salon Clinic And Spa Lingkar Bandung.”
- [4] A. P. Fadillah, “Sistem Informasi Pencatatan Transaksi Pada Pt. Surya Citra Kaliki Indonesia,” pp. 1–10, 2017.
- [5] H. Hengki and S. Suprawiro, “Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Inventory Sparepart Kapal Berbasis Web : Studi Kasus Asia Group Pangkalpinang,” *J. Sisfokom (Sistem Inf. dan Komputer)*, vol. 6, no. 2, p. 121, 2017, doi: 10.32736/sisfokom.v6i2.258.
- [6] H. Al Fatta, *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi untuk keunggulan bersaing perusahaan dan organisasi modern*. Penerbit Andi, 2007.
- [7] Fauzan, “Audit Tata Kelola Teknologi Informasi Untuk Mengontrol Manajemen Kualitas Menggunakan Cobit 4.1 (Studi Kasus : PT Nikkatsu Electric Works),” *J. Tek. Inform. dan Sist. Inf.*, vol. 1, no. 3, pp. 235–244, 2015.
- [8] J. Hutahaean, *Konsep sistem informasi*. Deepublish, 2015.
- [9] R. Fauzan and M. Rahayu, “Sistem Informasi Jadwal Suntik KB Berbasis Dekstop dengan SMS Gateway di BPM Delima Tampubolon,” *J. Teknol. dan Inf.*, vol. 7, no. 1, pp. 37–50, 2017, doi: 10.34010/jati.v7i1.818.
- [10] M. Rohayati, “Membangun Sistem Informasi Monitoring Data Inventory Di Vio Hotel Indonesia,” *J. Ilm. Komput. dan Inform.*, vol. 1, no. 1, pp. 1–8, 2014.
- [11] I. Umayu, “No Title ok,” *Univ. Nusant. PGRI Kediri*, vol. 01, pp. 1–7, 2017, [Online]. Available: <http://www.albayan.ae>.
- [12] A. Mu, “No title,” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2019, doi: 10.1017/CBO9781107415324.004.
- [13] S. Kasus, T. Pola, and M. Tujuan, “Pemanfaatan Internet Penggunaan Internet Oleh Mahasiswa pada Perpustakaan USU Departemen Studi Perpustakaan dan Informasi,” vol. 1, no. 1, 2005.
- [14] Kartoyo Haris Supriansyah, *Resensi Buku “30 Menit Menjadi Webmaster.”* Bandung: OASE Mata Air Makna.
- [15] sovia dan Febio, “MEMBANGUN APLIKASI E-LIBRARY MENGGUNAKAN HTML, PHP SCRIPT, DAN MYSQL DATABASE Rini Sovia dan Jimmy Febio,” *Processor*, vol. 6, no. 2, pp. 38–54, 2011.
- [16] I. BINANTO, “Analisa Metode Classic Life Cycle (Waterfall) Untuk Pengembangan Perangkat Lunak Multimedia,” *Univ. Sanata Dharma*, vol. 1, no. May 2014, p. 6, 2014.

