

## DAFTAR PUSTAKA

- Budi, E.S. and Try, A.R. (2019) *Membangun Aplikasi Android Web dan Web Service*. Bandung: Informatika Bandung.
- Dwi Saputra, A. and Indra Borman, R. (2020) ‘SISTEM INFORMASI PELAYANAN JASA FOTO BERBASIS ANDROID (STUDI KASUS: ACE PHOTOGRAPHY WAY KANAN)’, *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi (JTSI)*, 1(2). Available at: <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTSI>.
- Dwiatmodjo, H. and Imam Saputra, S. (2022) ‘SISTEM INFORMASI PEMESANAN PERCETAKAN BERBASIS WEB STUDI KASUS PADA CV PERCETAKAN SAHABAT’, *Jl. Kelapa Dua Wetan Ciracas*, 8(1).
- H.T. Lawless, H.H. (2010) ‘An Introduction to APIs’, *Sensory Evaluation of Food*, (2006), pp. 1–18.
- Kusrini (2007) *Konsep dan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan*. Andi.
- Lubis, W. and Harahap, M.K. (2020) ‘Perancangan Aplikasi Pemesanan Jasa Percetakan Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall’, *Jurnal Minfo Polgan*, 9(1). Available at: <https://doi.org/10.33395/jmp.v9i1.10911>.
- Madjid, R. and Muh Sadly Said (2021) ‘SISTEM INFORMASI PEMESANAN PRODUK PERCETAKAN BERBASIS WEB PADA CV.FADHIL INDOKREATIF KENDARI’, *Sistem Informasi dan Teknok Komputer*, 6(1), pp. 83–91.
- Mayanti, S. et al. (2021) *Sistem Informasi Manajemen Pemesanan Jasa Percetakan Berbasis Web*, *Jurnal Sistem Informasi Akuntansi* ρ.
- Moch Zawaruddin Abdullah et al. (2021) ‘Rancang Bangun Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Website menggunakan Framework Laravel’, *Jurnal Pengabdian Polinema Kepada Masyarakat*, 8(1), pp. 74–80. Available at: <https://doi.org/10.33795/jppkm.v8i1.64>.
- Mushthofa, A. and Hariono, T. (2021) *Sistem Informasi Manajemen Digital Printing, Exact Papers in Compilation*.
- Novaliendry, D. and Puteri, V.D. (2020) ‘E-Retail Percetakan Anambaleh Desain Menggunakan Framework Laravel’, *Teknologi Informasi dan Pendidikan*, 13(1), pp. 10–19.
- Noviyanti, C., Erawati, W. and Lesmana, H. (2020) ‘Rancang Bangun Pemetaan UMKM Kota Tegal Berbasis Sistem Informasi Geografis’, *Indonesian Journal on Software Engineering (IJSE)*, 6(1), pp. 56–63. Available at: <https://doi.org/10.31294/ijse.v6i1.8101>.
- P. Miguel, J., Mauricio, D. and Rodríguez, G. (2014) ‘A Review of Software Quality Models for the Evaluation of Software Products’, *International Journal of Software Engineering & Applications*, 5(6), pp. 31–53. Available at: <https://doi.org/10.5121/ijsea.2014.5603>.

- Pressman, R.S. (2010) *Rekayasa Perangkat Lunak*. Yogyakarta: Andi.
- Riana, D., Sanjaya, R. and Kalsoem, O. (2018) ‘Sistem Informasi Manajemen Laboratorium Patologi Anatomi Menggunakan Model MVC Berbasis Laravel Framework’, *Konferensi Nasional Sistem Informasi 2018 STMIK Atma Luhur Pangkalpinang, 8 – 9 Maret 2018*, pp. 8–9.
- Rosa and Salahuddin (2018) *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung.
- Sugiyono Prof, D. (2010) ‘Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kulaitatif dan R \& D’, *Bandung: Cv. Alfa Beta* [Preprint].
- Tyoso, J.S.P. (2016) *Sistem Informasi Manajemen*. 1st edn. Yogyakarta: Deepublish.
- Utomo, A.N. and Alfaridzi, M. (2018) ‘PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PADA PERCETAKAN CV CITRA KENCANA JAKARTA TIMUR BERBASIS WEB’, *Rekayasa Informasi*, 7(1), pp. 43–47.
- Yani, A., Saputra, B. and Jurnal, R.T. (2018) ‘Rancang Bangun Sistem Informasi Evaluasi Siswa Dan Kehadiran Guru Berbasis Web’, *Petir*, 11(2). Available at: <https://doi.org/10.33322/petir.v11i2.344>.