

## DAFTAR PUSTAKA

- A.S, R., & Shalahudin, M. (2018). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek*. Bandung: INFORMATIKA.
- Aman, M., & Suroso. (2021). Pengembangan Sistem Informasi Wedding Organizer Menggunakan Pendekatan Sistem Berorientasi Objek Pada CV Pesta. *Jurnal Janitra Informatika Dan Sistem Informasi*, 1(1), 47–60. <https://doi.org/10.25008/janitra.v1i1.119>
- Ardian, A., & Fernando, Y. (2020). Sistem Informasi Manajemen Lelang Kendaraan Berbasis Mobile ( Studi Kasus Mandiri Tunas Finance ). *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTISI)*, 1(2), 10–16.
- Estdale, J., & Georgiadou, E. (2018). Applying the ISO/IEC 25010 Quality Models to Software Product. *Communications in Computer and Information Science*, 896(January), 492–503. [https://doi.org/10.1007/978-3-319-97925-0\\_42](https://doi.org/10.1007/978-3-319-97925-0_42)
- Hutagalung, D. D., & Arif, F. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Pada Smk Citra Negara Depok. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 7(1), 13–22. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Ismatullah, H., & Adrian, Q. J. (2021). Implementasi Prototype Dalam Perancangan Sistem Informasi Ikatan Keluarga Alumni Santri Berbasis Web. *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Perangkat Lunak (JATIKA)*, 2(2), 213–220. Retrieved from <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/informatika/article/view/924>
- Kurnia, D. (2020). Rancang Bangun Aplikasi E-Booking Futsal Center Kota Bukit Tinggi. *Jurnal TEKNOINFO*, 11(2), 54–58. <https://doi.org/10.21063/jtif.2020.v8.2.64-72>
- Lidar, G. (2020). Perancangan Perpustakaan Digital Madrasah Aliyah Negeri ( MAN ) 2 Payakumbuh. *Jurnal IndraTech*, 1(1), 1–7.
- Lusti, H., & Masya, F. (2020). Analisa Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Pada Wedding Organizer Berbasis Web (Studi Kasus: JFS Wedding Organizer Cakung). *CESS (Journal of Computer Engineering, System and Science)*, 5(1), 162–165. <https://doi.org/10.24114/cess.v5i1.15610>
- Mulyana, & Susanti, D. (2021). Perancangan Sistem Informasi E-Booking Paket Pernikahan Pada Masa Pandemi Covid-19 Berbasis Web (Studi Kasus: Galih Wedding Organizer). *Seminar Nasional Psikologi UM*, 1(1), 263–270. Retrieved from <http://conference.um.ac.id/index.php/psi/article/view/1149>
- Mulyati, S., & Hisyam, M. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Penyewaan Wedding Organizer Berbasis Web Dengan Php Dan Mysql Pada Kiki Rias. *Jurnal Teknik*, 7(2), 29–35. <https://doi.org/10.31000/jt.v7i2.1355>
- Pressman, R. S. (2012). *Rekayasa Perangkat Lunak : Pendekatan Praktis*. Jakarta: Elex Media.

- Putera, A. R., & Ibrahim, M. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Peminjaman dan Pengembalian Buku Perpustakaan SMP Negeri 1 Madiun. *DoubleClick: Journal of Computer and Information Technology*, 1(2), 57–61. <https://doi.org/10.25273/doubleclick.v1i2.2025>
- Qomariah, L., & Sucipto, A. (2021). Sistem Infomasi Surat Perintah Tugas Menggunakan Pendekatan Web Engineering. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTISI)*, 2(1), 86–95. Retrieved from <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTISI>
- Rahayuda, I. G. . (2017). Evaluation of Laravel Framework on E-government Using ISO/IEC 25010:2011. *Jurnal Ilmu Pengtahuan Dan Teknologi Komunikasi*, 81–94.
- Romadhon, S. S., & Desmulyati. (2019). Perancangan Website Sistem Informasi Simpan Pinjam menggunakan Framework Codeiginter pada Koperasi Bumi Sejahtera Jakarta. *JISICOM*, 3(1), 21–28.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Jakarta: Alfabeta.
- Suparto, H. S., & Dai, R. H. (2021). Evaluasi Kualitas Sistem Informasi Pengukuran Prestasi Kerja Berdasarkan ISO/IEC 25010. *Jambura Journal of Informatics*, 3(2), 109–120. <https://doi.org/10.37905/jji.v3i2.11744>
- Sutabri, T. (2016). *Sistem Informasi Manajemen*. Jakarta: Andi.