

## DAFTAR PUSTAKA

- Adhi. (2020). Analisis Perancang Sistem. *Bab I, 1993*, 1–16.
- Anshori, S. (2019). Pemanfaatan Teknologi Informasi Dan Komunikasi Sebagai Media Pembelajaran. *Civic-Culture: Jurnal Ilmu Pendidikan PKn Dan Sosial Budaya*, 2(1), 88–100.
- Arianta, F. A., Widodo, A. P., & Sutanto, T. (2012). Rancang Bangun Aplikasi Pengelolaan Data Customer Dan Monitoring Kinerja Marketing Berbasis Mobile. *Jurnal Sistem Informasi Dan Komputer Akuntansi*, 1, 1–20.
- Ariyanti, L., Satria, M. N. D., & Alita, D. (2020). Sistem Informasi Akademik Dan Administrasi Dengan Metode Extreme Programming Pada Lembaga Kursus Dan Pelatihan. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTSI)*, 1(1), 90–96.
- Batubara, F. A. (2012). *Perancangan Website Pada Pt . Ratu Enim Palembang*. 15–27.
- Diradinata, M. E. (2017). *Pengelolaan Data Pelanggan Untuk Mendukung Aktivitas Pemasaran Pada PT.Lazizaa Rahmat Semesta*.
- Dyantina, O., Afrina, M., & Ibrahim, A. (2012). Penerapan Customer Relationship Management (CRM) Berbasis Web (Studi Kasus Pada Sistem Informasi Pemasaran di Toko YEN-YEN) 1,2,3. *Sistem Informasi*, 4(2), 516–529.  
<http://ejournal.unsri.ac.id/index.php/jsi/index>
- Faisal, M. R., Afidh, R. F. F., & Arianto, A. (2017). Sistem Pengolahan Data Pelanggan Pada Tv Kabel Pt. Aneka Vision Dumai Menggunakan Visual Basic 6.0. *INFORMATIKA*, 9(1), 49. <https://doi.org/10.36723/juri.v9i1.84>
- Hakim, L. (2020). *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA KEUANGAN BERBASIS WEB RESPONSIVE PADA BUTIK NISA SYAR ' I LUBUKLINGGAU DESIGN OF INFORMATION PROCESSING SYSTEM FOR FINANCIAL DATA RESPONSIBILITY BASED ON BOUTIQUE NISA SYAR ' I LUBUKLINGGAU Perancangan B . Sist. 3*, 14–21.
- Hutahaean, J. (2005). *Konsep Sistem Informasi*. Jurnal Administrasi Pendidikan UPI. [https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=o8LjCAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR7&dq=informasi&ots=t-u8srJUbk&sig=79tmEhi0Z14f3t7QZQSTZt4HIU4&redir\\_esc=y#v=onepage&q=informasi&f=false](https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=o8LjCAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR7&dq=informasi&ots=t-u8srJUbk&sig=79tmEhi0Z14f3t7QZQSTZt4HIU4&redir_esc=y#v=onepage&q=informasi&f=false)

- Julianto, S., & Setiawan, S. (2019). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PEMESANAN TIKET BUS PADA PO. HANDOYO BERBASIS ONLINE Julianto. *Simatupang, Julianto Sianturi, Setiawan*, 3(2), 11–25. <https://journal.amikmahaputra.ac.id/index.php/JIT/article/view/56/48>
- Marzuki, O. (2019). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGELOLAAN SURAT PERINTAH MEMBAYAR PADA PERUM PERURI BERBASIS WEB DENGAN METODE PENDEKATAN OBJECT ORIENTED ANALYSIS AND DESIGN (OOAD). *Ayan*, 8(5), 55.
- Mediana, D., & Nurhidayat, A. I. (2018). Rancang Bangun Aplikasi Helpdesk (A-Desk) Berbasis Web Menggunakan Framework Laravel ( Studi Kasus di PDAM Surya Sembada Kota Surabaya ). *Jurnal Manajemen Informatika*, 8(2), 75–81. <http://ejournal.ukrida.ac.id/ojs/index.php/TIK/article/view/1495/1617>
- Mumpuni, I. D., & Dewa, W. A. (2017). Analisis Dan Pengembangan Sistem Self Services Terminal (SST) Dengan Pendekatan PIECES Pada STMIK Pradnya Paramita Malang. *Matics*, 9(1), 12. <https://doi.org/10.18860/mat.v9i1.4127>
- Mustaqbal, M. S., Firdaus, R. F., & Rahmadi, H. (2015). *PENGUJIAN APLIKASI MENGGUNAKAN BLACK BOX TESTING BOUNDARY VALUE ANALYSIS (Studi Kasus : Aplikasi Prediksi Kelulusan SNMPTN)*. I(3), 31–36.
- Prasetyo, D., Kusumo, N., Nita, S., Madiun, U. P., Adventure, G., & Mada, T. G. (2019). Perancangan Game Android Adventure Gajah Mada dengan Metode Agile Development. *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 67–70. <http://e-jurnal.lppmunsera.org/index.php/PROSISKO/article/view/116>
- Rifai, R., & Mailasari, M. (2020). Metode Waterfall pada Sistem Informasi Pengolahan Data Penjualan dan Pembelian Barang. *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, 5(3), 394. <https://doi.org/10.32493/informatika.v5i3.6721>
- Setiawan, D. (2017). *Buku Sakti Pemrograman Web: HTML, CSS, PHP, MySQL & Javascript*. [https://books.google.co.id/books?id=HsnyDwAAQBAJ&dq=HTML,+CSS+adalah&lr=&hl=id&source=gbs\\_navlinks\\_s](https://books.google.co.id/books?id=HsnyDwAAQBAJ&dq=HTML,+CSS+adalah&lr=&hl=id&source=gbs_navlinks_s)
- Simarmata, J. (2008). Perancangan Basis Data. In *Penerbit Andi, Yogyakarta*.
- Sitohang, H. T. (2019). *Sistem Informasi Pengagendaan Surat Berbasis Web Pada Pengadilan Tinggi Medan*. 3(1), 6–9. <https://doi.org/10.31227/osf.io/bhj5q>

Yudho Yudhanto, H. A. P. (2018). Panduan Mudah Belajar Framework Laravel. In *PT Elex Media Komputindo Kelompok Gramedia, Anggota IKAPI*. PT Elex Media Komputindo Kelompok Gramedia, Anggota IKAPI.  
[https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=TpV1DwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=Framework+laravel+adalah&ots=c7\\_VrrvhT4&sig=oGDJyaPKM6xq9yQys57MLC7YNsk&redir\\_esc=y#v=onepage&q=Framework laravel adalah&f=false](https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=TpV1DwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=Framework+laravel+adalah&ots=c7_VrrvhT4&sig=oGDJyaPKM6xq9yQys57MLC7YNsk&redir_esc=y#v=onepage&q=Framework%20laravel%20adalah&f=false)