

DAFTAR PUSTAKA

- Abdulloh, R. (2018). *7 in 1 Pemrograman Web Tingkat Lanjut. Elex Media Komputindo*. 2018.
- Andrei, B. A., Casu-Pop, A. C., Gheorghe, S. C., & Boianuiu, C. A. (2019). a Study on Using Waterfall and Agile Methods in Software Project Management. *Journal of Information Systems & Operations Management*, 125–235.
- Anharudin, & Nasser, H. A. (2020). Rancang Bangun Aplikasi Reservasi Kamar Hotel Berbasis Web. *PROSISKO: Jurnal Pengembangan Riset Dan Observasi Sistem Komputer*, 7(1). <https://doi.org/10.30656/prosisko.v7i1.2131>
- Canta, D. S. (2019). Analisis Kepuasan Penggunaan Aplikasi Grab Customer dengan Menggunakan PIECES Framework Pada UKM IT. *J-Sim : Jurnal Sistem Informasi*, 3, 19–23.
- Enterprise, J. (2018). *HTML, PHP, dan MySQL untuk Pemula. N.p. Elex Media Komputindo*. 2018.
- Faittullah Akbar, M. (2023). Penerapan Metode Waterfall pada Sistem Informasi Penjualan Dan Persediaan Pada Warung Makan Hejo Karawang. *Indonesian Journal Computer Science*, 2(1), 29–34. <https://doi.org/10.31294/ijcs.v2i1.1902>
- Fitriani, D. R., & Maulana, A. (2022). *SISTEM PREDIKSI PENJUALAN DENGAN METODE SINGLE EXPONENTIAL SMOOTHING DAN TREND PARABOLIK. (n.p.): Pascal Books*. 2022.
https://books.google.co.id/books?id=OQGWEAAAQBAJ&hl=id&redir_esc=y
- Habibi, R., Masruro, D. A., & Nuha, H. K. (2020). *Aplikasi inventory barang menggunakan QR code*. 2020.
https://books.google.co.id/books?hl=en&lr=&id=w5PuDwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR10&dq=info:Mjt9Y8vZ7gEJ:scholar.google.com&ots=HPcgLqIJkS&sig=S1ObzjbUr7T8FkiVJKoqTcfvWCs&redir_esc=y#v=onepage&q&f=false
- Hasugian, P. S. (2018). *Perancangan website sebagai media promosi dan informasi. Journal Of Informatic Pelita Nusantara* , 3 (1). 3, 2018.
- Hutahaean, J. (2015). *Konsep Sistem Informasi (n.p.): Deepublish*. (p. 222).
https://www.google.co.id/books/edition/Konsep_Sistem_Informasi/o8LjCAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=sistem+informasi&printsec=frontcover
- Janry Haposan U. P. Simanungkalit, S.Si., M. S. (2012). KONSEP DASAR SISTEM INFORMASI (Review). *Lecture Notes : Sistem Informasi*, 1–10.
- Kurniawati, & Badrul, M. (2021). Penerapan Metode waterfall untuk Perancangan Sistem Informasi Inventory Pada Toko Keramik Bintang Terang. *PROSISKO: Jurnal Pengembangan Riset Dan Observasi Sistem Komputer*, 8(2), 57–52.
<https://doi.org/10.30656/prosisko.v8i2.3852>
- Muhammad Sopyana, D. (2020). *Tutorial Membuat Tampilan Menggunakan Bootstrap 4. 2*.
https://www.google.co.id/books/edition/Tutorial_Membuat_Tampilan_Menggunakan_Boo/D__eDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=0
- Mulyani, S. (2017). *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Daerah: Notasi Pemodelan Unified Modeling Language (UML): ISBN 978-979-19906-1-5 (n. p): Abdi Sistematika. Edisi Ke-2, 2017*.

- Novianto, W., Santoso, Y., Kunci, K., Informasi Bengkel, S., & Bengkel, S. (2018). Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Bengkel Pada Bengkel Lancar Motor. *IDEALIS : InDonEsiA Journal Information System*, 1(5), 57–63.
<https://jom.fti.budiluhur.ac.id/index.php/IDEALIS/article/view/980>
- Pressman, R. S., & Maxim, B. R. (2015). *Software engineering: a practitioner's approach*. McGraw-Hill Education. 17.
- Putratama, V., & Supono. (2018). Pemrograman Web dengan Menggunakan PHP dan Framework Codeigniter. *Deepublish*, 219.
<https://books.google.co.id/books?id=7SIIDwAAQBAJ>
- Rerung, R. R. (2018). *Pemrograman Web Dasar*. (n.p.): Deepublish.
- Rizal Yusni, M., Ahmad, L., & Ismail. (2022). Sistem Informasi Pendaftaran Organisasi Masyarakat Pada Kesbangpol Dan Humas Provinsi Aceh. *Jurnal Indonesia : Manajemen Informatika Dan Komunikasi Wwww.Journal.Amikindonesia.Ac.Id/Jimik*, 3(1), 30–36.
<https://doi.org/10.35870/jimik.v3i1.84>
- Smith, J., & Jones, R. (2018). *An Introduction to Automotive Engineering*. Cambridge University Press.
- Suprianto, A., & Fathia Matsea, A. A. (2018). Rancang Bangun Aplikasi Pendaftaran Pasien Online Dan Pemeriksaan Dokter Di Klinik Pengobatan Berbasis Web. *Jurnal Rekayasa Informasi*, 7(1), 48–58.
- Tri Rachmadi, S. K. (2020). *Sistem Basis Data*. (n.p.): TIGA Ebook.
- Wibawa, M. A. A., & Ariasih, N. K. (2022). Rancang Bangun Sistem Informasi Reservasi Jasa Body Repair Berbasis Website Pada Cv Transolusindo. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Komputer*, 8(4), 359–365.
- Yanta, S., & Masturah, I. (2019). Perancangan Sistem Informasi Jasa Katering Berbasis Website. *Bianglala Informatika*, 7(1), 9–15. <https://doi.org/10.31294/bi.v7i1.5809>
- Yovansa, V., & Asthararianty. (2022). Analisa Pembuatan Konten Visual Esye Atelier Modest Collection 2022 Untuk Wanita Dewasa. *Jurnal DKV Adiwarna*.