

DAFTAR PUSTAKA

- Abdulloh, R. (2018). *7 in 1 Pemrograman Web Untuk Pemula*. Elex Media Komputindo.
- Alda, M. (2023). Pengembangan aplikasi penggajian karyawan dengan menggunakan metode *agile* berbasis *mobile* android. *Komputika : Jurnal Sistem Komputer*, 12(1),43–51. <https://doi.org/10.34010/komputika.v12i1.8030>
- Alqudah, M., & Razali, R. (2017). Key factors for selecting an Agile method: A systematic literature review. *International Journal on Advanced Science, Engineering and Information Technology*, 7(2), 526–537. <https://doi.org/10.18517/ijaseit.7.2.1830>
- Ariansyah, & Yuliana, Y. (2022). Implementasi aplikasi tuntunan haji dan umroh berbasis android pada Bin Bilal *Tour and Travel* di Kota Prabumulih. *Jurnal Teknologi Informasi Mura*, 14(2), 123–135.
- Aris, Fadillah, M. A., Muttaqin, F. Z., & Marbun, A. M. V. B. (2016). Aplikasi sistem informasi simpan pinjam pada koperasi usaha bersama Syari'ah At- Tahwil Kota Tangerang. *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Multimedia*, 7–12.
- Asthy, A. T. I. B., Yoseph P. K. Kelen, Siprianus Septian Manek, & Leonard P. Gelu. (2023). Rancang bangun sistem informasi penyewaan gedung resepsi pernikahan menggunakan metode *waterfall* di Kota Kefamenanu berbasis web. *Jurnal Manajemen Dan Teknologi Informasi*, 13(2), 109–116. <https://doi.org/10.59819/jmti.v13i2.3176>
- Bestari, C. A., & Megasari, D. S. (2020). Manajemen perencanaan usaha pada pelayanan di Putry Wedding Organizer. *E-Journal*, 09(1), 156–167.
- Candra, A. (2019). Rancang bangun sistem informasi *task assignment project* berbasis web. *Journal of Physics A: Mathematical and Theoretical*, 44(8), 8–24.
- Zelkowitz, M. (2004). *Advances in computers: advances in software engineering* (Vol. 62). Elsevier.
- Christian, A., Hesinto, S., & Agustina. (2018). Rancang bangun *website* sekolah dengan menggunakan *framework bootstrap* (Studi kasus SMP Negeri 6 Prabumulih). *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi Dan Komputer)*, 7(1), 22–27. <https://doi.org/10.32736/sisfokom.v7i1.278>
- Davis, G. B. (1991). *Kerangka dasar sistem informasi manajemen*.
- Dennis, A., Wixom, B. H., & Roth, R. M. (2008). *Systems analysis and design*. John wiley & sons.
- Fauzan, R., & Nugraha, I. B. (2017). Pembangunan aplikasi *task management* dalam

- mendukung proyek pengembangan perangkat lunak (Studi kasus: PT.eDesk Indonesia). *Jurnal Terapan Teknologi Informasi*, 1(2), 129–139. <https://doi.org/10.21460/jutei.2017.12.44>
- Ginting, F. S. R., & Akram, R. (2019). Sistem informasi penilaian pemberitaan hoax dengan metode perbandingan dan algoritma AHP. *InfoTekJar (Jurnal Nasional Informatika Dan Teknologi Jaringan)*, 3(2), 57–60. <https://doi.org/10.30743/infotekjar.v3i2.967>
- Handrianto, Y., & Sanjaya, B. (2020). Model *waterfall* dalam rancang bangun sistem informasi pemesanan produk dan *outlet* berbasis web. *Jurnal Inovasi Informatika Universitas Pradita*, 5(2), 153–161. <https://doi.org/10.51170/jii.v5i2.66>
- Maiyana, E., Susanti, M., & Rahayu, F. (2019). Penyewaan online wedding organizer berbasis web. *Jurnal Sains Dan Informatika*, 5(1), 24–30. <https://doi.org/10.22216/jsi.v5i1.4158>
- Mulyati, S., & Hisyam, M. (2019). Rancang bangun sistem informasi penyewaan wedding organizer berbasis web dengan Php Dan Mysql pada Kiki Rias. *Jurnal Teknik: Universitas Muhammadiyah Tangerang*, 7(2), 29–35. <https://doi.org/10.31000/jt.v7i2.1355>
- Nadiyah, T., & Mansoor, A. Z. (2022). Indonesian Wedding Organizer's Ecosystem Business Mapping. *International Journal of Current Science Research and Review*, 05(09), 3627–3635. <https://doi.org/10.47191/ijcsrr/v5-i9-43>
- Najiyah, I., & Suharyanto. (2017). Sistem informasi wedding planner berbasis web. *Jurnal Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi Komputer*, 3(1), 79–86.
- Nuary, F. Z., Bursan, R., & Ambarwati, D. A. S. (2022). Influence of brand image on buying decision (Study Aulia Wedding Gallery). *Takfirul Iqtishodiyah (Jurnal Pemikiran Ekonomi Syariah)*, 02(01), 1–19. <http://ejournal.stisdulamtim.ac.id/index.php/JTI/article/view/27/24>
- Pratiwi, A., Suhartanto, A., & Firmansyah, G. (2021). Sistem informasi pemesanan produk weding attire berbasis web pada Ae.Sthetic.Id. *Jurnal Ilmiah Infrastruktur Teknologi Informasi (JIITI)*, 2(2), 65–69.
- Pricillia, T., & Zulfachmi. (2021). Perbandingan metode pengembangan perangkat lunak (Waterfall, Prototype, RAD). *Jurnal Bangkit Indonesia*, 10(1), 6–12. <https://doi.org/10.52771/bangkitindonesia.v10i1.153>
- Putra, G. W. (2021). Pengembangan sistem informasi task manajemen berbasis android di Orion IT Solution. *Jurnal Indonesia Sosial Teknologi*, 2(12), 2175–2183.
- Rahman, A. (2020). *Strategi komunikasi pemasaran Mahar Agung Organizer dalam upaya meningkatkan brand awareness melalui Instagram*. UNIVERSITAS AIRLANGGA.

- Ramadhan, M. Z., & Angelia, F. (2023). Mengoptimalkan pengembangan aplikasi mobile melalui perbandingan metode pengembangan perangkat lunak (Waterfall, Prototype, Mobile-D, Agile, RAD). *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Dan Sains*, 3(2), 13–19.
- Ramadhan, T., & Utomo, V. G. (2014). Rancang bangun aplikasi mobile untuk notifikasi jadwal kuliah berbasis android (Studi kasus: STMIK Provisi Semarang). *Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 5(2), 47–55.
- Rickayzen, U. V. R. A., Maus, H., & Van Der Aalst, W. M. . (2005). Challenges for business process and task management. *Journal of Universal Knowledge Management*, 0(2), 77–100. <https://doi.org/10.1016/j.mcp.2010.07.004>
- Ridardo, L. A. (2022). Rancang bangun aplikasi wedding organizer berbasis website. *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi (SENATIK)*, 5(1), 489–495.
- Rosa, A., & Shalahudin, M. (2021). *Rekayasa perangkat lunak terstruktur dan berorientasi objek*.
- Surentu, Y. Z., Warouw, D. M. D., & Rembang, M. (2020). Pentingnya website sebagai media informasi destinasi wisata di Dinas Kebudayaan dan Pariwisata Kabupaten Minahasa. *Acta Diurna Komunikasi*, 2(4), 1–17. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/actadiurnakomunikasi/article/view/31117/29843>
- Susanti, M., & Hidayatullah, R. (2018). Implementasi sistem informasi pengajian untuk membantu manajemen keuangan dalam pengolahan usaha. *Jurnal RESTI (Rekayasa Sistem Dan Teknologi Informasi)*, 2(1), 416–421. <https://doi.org/10.29207/resti.v2i1.33>
- Tantra, R. (2019). *Manajemen Proyek Sistem Informasi: bagaimana mengelola proyek sistem informasi secara efektif & efisien*.
- Widiyanto, W. W. (2018). Analisa metodologi pengembangan sistem dengan perbandingan model perangkat lunak sistem informasi kepegawaian menggunakan waterfall development model, model prototype, dan model Rapid Application Development (RAD). *Jurnal Informa Politeknik Indonusa Surakarta* ISSN, 4(1), 34–40. <http://www.informa.poltekindonusa.ac.id/index.php/informa/article/view/34>
- Wulandari, R., Setiawan, R., & Mulyani, A. (2019). Perancangan sistem informasi manajemen wedding organizer online menggunakan scrum. *Jurnal Algoritma*, 16(2), 139–150. <https://doi.org/10.33364/algoritma/v.16-2.139>
- Yudiastuti, H., Irwansyah, Panjaitan, F., & Rumanti, D. (2022). Sistem informasi sebagai media promosi pada wedding gallery berbasis website. *Journal of Software Engineering Ampera*, 3.