

DAFTAR PUSTAKA

- A.S, R., & Shalahuddin, M. (2015). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung.
- Agustiani, S., Pribadi, D., Dalis, S., Wildah, S. K., & Mustopa, A. (2023). Pengembangan Sistem Informasi Akademik untuk Meningkatkan Efektivitas Pengelolaan Data pada SMK Mihadunal Ula. *Reputasi: Jurnal Rekayasa Perangkat Lunak*, 2(1), 1-9.
doi:<https://doi.org/10.31294/reputasi.v4i1.1992>
- Ambriani, D., & Nurhidayat, A. I. (2020). Rancang Bangun Repository Publikasi Ilmiah Dosen Berbasis Web Menggunakan Framework Laravel. *Jurnal Manajemen Informatika*, 10(1), 58-66.
- Arsyad, M. Z., Mary, T., & Junaidi, S. (2025). Perancangan Sistem Informasi Akademik (SIKAD) Berbasis Web di SMK Negeri 1 Sijunjung. *Jurnal Ilmiah Sistem Informasi dan Teknik Informatika (JISTI)*, 8(1), 65-75.
doi:<https://doi.org/10.57093/jisti.v8i1.275>
- Endang Setyawati, M., Dr. Ir. H. Sarwani, M. M., Hadion Wijoyo, S. S., & Nyoto Soeharmoko, S. (2020). *RELATIONAL DATABASE MANAGEMENT SYSTEM(RDBMS)*. Purwokerto Selatan, Jawa Tengah, Kab. Banyumas: CV. Pena PersadaRedaksi.
- Faruk, M. H., Ardi, W. K., Salam, R., & Agung, I. W. (2022). Perancangan dan Pembangunan Aplikasi Kursus Bahasa Inggris Lunchat Berbasis Website Dengan Metode Agile. *PROTEKTIF: eProsiding Teknik Informatika* (pp. 32-45). Bandung: Fakultas Teknologi Informasi Universitas Adhirajasa Reswara Sanjaya. Retrieved from <https://eprosiding.ars.ac.id/index.php/pti/article/view/488>
- Fitriastuti, F., & Krisdiyanto, T. (2022). Implementasi Metode Agile Untuk Perancangan Sistem Informasi Administrasi Akademik. *Jurnal Informasi Interaktif*, 7(2), 119-127. Retrieved from <https://www.e-journal.janabadra.ac.id/index.php/informasiinteraktif/article/view/1862/1259>
- Hafidz, H., & Nababan, A. (2023). Perancangan Sistem Manajemen Informasi Surat Menyurat Berbasis Web pada Kantor BDK Medan. *Jurnal Pendidikan Sains dan Komputer, Vol. 3, No. 2*, 188-197.
<https://doi.org/10.47709/jpsk.v3i02.3213>

- Juliarto, R. (2021, Mei 19). *Contoh Use Case Diagram Lengkap dengan Penjelasannya*. Retrieved from www.dicoding.com:
<https://www.dicoding.com/blog/contoh-use-case-diagram/>
- Musthofa, N., & Adiguna, M. A. (2022). Perancangan Aplikasi E-Commerce Spare-Part Komputer Berbasis Web Menggunakan CodeIgniter Pada Dhamar Putra Ccomputer Kota Tangerang. *OKTAL: Jurnal Ilmu Komputer dan Science*, 1(3), 199-207.
- Nova, S. H., Widodo, A. P., & Warsito, B. (2022). Analisis Metode Agile pada Pengembangan Sistem Informasi Berbasis Website: Systematic Literature Review. *Techno.COM*, 21(1), 139-148.
 doi:<https://doi.org/10.33633/tc.v21i1.5659>
- Noviana, R. (2022). PEMBUATAN APLIKASI PENJUALAN BERBASIS WEB MONJA STORE MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL. *Jurnal Teknik dan Science (JTS)*, 112-124.
- Putri, S. J., Putri, D. G., & Putra, W. H. (2024). Analisis Komparasi pada Teknik Black Box Testing (Studi Kasus: Website Lars). *Journal of Internet and Software Engineering (JISE)*, 5(1), 23-28.
 doi:<https://doi.org/10.22146/jise.v5i1.9446>
- Rahmi, E., Yumami, E., & Hidayasari, N. (2023). Analisis Metode Pengembangan Sistem Informasi Berbasis Website: Systematic Literature Review. *Remik: Riset dan E-Jurnal Manajemen Informatika Komputer*, vol. 7, no. 1, 821-834.
<https://doi.org/10.33395/remik.v7i1.12177>.
- Saputra, Y., & Mardiaty, D. (2025). Implementasi Sistem Informasi Manajemen Klinik Menggunakan Metode Black Box Testing. *JITET (Jurnal Informatika dan Teknik Elektro Terapan)*, 13(1), 1611-1618.
 doi:<http://dx.doi.org/10.23960/jitet.v13i1.6015>
- Sinlae, F., Irwanda, E., Maulana, Z., & Syahputra, V. E. (2024). Penggunaan Framework Laravel dalam Membangun Aplikasi Website Berbasis PHP. *Jurnal Siber Multi Disiplin (JSMD)*, 2(2), 119-132.
 doi:<https://doi.org/10.38035/jsmd.v2i2.186>
- Surya, M. P., & Kurniawan, H. (2024). Rancang Bangun Sistem Informasi Sekolah Berbasis Web Dengan Menggunakan Metode Agile Pada Sdn 056001 Karang Rejo. *Jurnal Minfo Polgan*, 13(1), 1248-1258.
 doi:<https://doi.org/10.33395/jmp.v13i1.14017>
- Tohari, H. (2014). *ASTAH (Analisis Serta Perancangan Sistem Informasi Melalui Pendekatan UML)*. Yogyakarta: C.V ANDI OFFSET (Penerbit ANDI).
- Winoto, F. M., Prakasa, F. B., & Dewi, F. K. (2024). Pembangunan Sistem Informasi Akademik Yayasan XYZ Berbasis Web. *Jurnal Informatika*

Atma Jogja, 5(2), 107-116.

doi:<https://doi.org/10.24002/jiaj.v5i2.9581>

