

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Arin Septiani, Ferdinandus Lidang Witi, and L. B. Finansius Mando, “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI HIMPUNAN MAHASISWA ISLAM (Hml) CABANG ENDE BERBASIS WEB MENGGUNAKAN METODE WATERFALL,” *Simtek J. Sist. Inf. dan Tek. Komput.*, vol. 8, no. 1, pp. 178–184, 2023
- [2] E. T. Sihotang and H. Yutanto, “Tata Kelola Organisasi Mahasiswa Melalui Pengembangan Sistem Informasi,” *MATRIX J. Manajemen, Tek. Inform. dan Rekayasa Komput.*, vol. 21, no. 1, pp. 99–110, 2021
- [3] R. P. Soesanto, A. F. Rizana, and L. Andrawina, “Design of Reporting, Evaluation, and Monitoring Application for Student Organization in University,” *Int. J. Innov. Enterp. Syst.*, vol. 3, no. 01, pp. 53–57, 2019
- [4] D. Abrego Almazán, Y. Sánchez Tovar, and J. M. Medina Quintero, “Influencia de los sistemas de información en los resultados organizacionales,” *Contaduría y Adm.*, vol. 62, no. 2, pp. 321–338, 2017
- [5] S. Wulandari, “Rancang Bangun Sistem Informasi Budgeting Ormawa (Organisasi Mahasiswa) Universitas Muhammadiyah Semarang Berbasis Web,” *Media Elektr.*, vol. 13, no. 1, p. 43, 2020
- [6] H. Aminulloh, I. D. Fibrain, and M. Masrur, “Rancang Bangun Aplikasi E Voting Berbasis Android Menggunakan Framework 7 Studi Kasus Di Pimpinan Cabang Ipnu Ippnu Kabupaten Jombang,” *J. Misi (J. Manaj. Inform. Dan Sist. Informasi)*, vol. 3, no. 2, pp. 123–130, 2020.
- [7] K. Z. Khoirurrizki, M. M. M. Meilina, H. Hermawan, and ..., “Peningkatan Keterampilan IPNU IPPNU Dadirejo Barat Melalui Pelatihan Penggunaan Microsoft Word dan Microsoft Excel,” *Jurnal.Alungcipta.Com*, vol. 4238, pp. 37–40
- [8] A. Khusnan and M. A. Syaifullah, “Optimalisasi Peran Organisasi IPNU IPPNU Dalam Menanamkan Karakter Religius Remaja,” *FATAWA J. Pendidik. Agama Islam*, vol. 2, no. 1, pp. 43–51, 2021
- [9] W. Hamidah, A. N. Ulya, S. A. Rahma, K. Ulya, and M. A. Permadi, “Dakwah Digital Generasi Z IPNU-IPPPNU Kudus.” 2023
- [10] S. Saifulloh, H. Hoiriyyah, and B. Bakir, “Sistem Informasi Manajemen Administrasi Ikatan Pelajar Nahdlatul Ulama (IPNU) Ikatan Pelajar Putri Nahdlatul Ulama (IPPPNU) Berbasis Website,” *J. SISKOM-KB (Sistem Komput. dan Kecerdasan Buatan)*, vol. 7, no. 3, pp. 268–275, 2024
- [11] I. Widiaستuti, “Sistem Informasi Pelayanan Desa Berbasis Web di Desa Wanajaya Jawa Barat,” *Pendidik. Masy. dan Pengabdi.*, vol. 3, no. September, p. 887, 2022
- [12] M. D. S. Aji, “Penerapan Sistem Informasi Manajemen Pada Pt Pos Indonesia Laporan Magang,” vol. 4, no. 1, pp. 122–131, 2022.
- [13] Y. Yumhi, D. Dharmawan, W. Desty Febrian, A. J. Sutisna, and Syahribulan,

- “Application of Rapid Application Development Method in Designing a Knowledge Management System to Improve Employee Performance in National Construction Company,” *J. Inf. dan Teknol.*, vol. 6, pp. 155–160, 2024.
- [14] M. Hyzy *et al.*, “System Usability Scale Benchmarking for Digital Health Apps: Meta-analysis,” *JMIR mHealth uHealth*, vol. 10, no. 8, pp. 1–11, 2022
 - [15] K. Händel, “Alkoholwirkung in der Resorptionsphase.,” *Ther. Ggw.*, vol. 111, no. 5, pp. 756-757 passim, 1972.
 - [16] T. Pricillia and Zulfachmi, “Perbandingan Metode Pengembangan Perangkat Lunak (Waterfall, Prototype, RAD),” *J. Bangkit Indones.*, vol. 10, no. 1, pp. 6–12, 2021
 - [17] B. Saputra, D. Irawan, F. I. Komputer, and U. B. Darma, “Perancangan Website Desa Lebung Batang Sebagai Media Informasi Dan Komunikasi Menggunakan Metode Rapid Application Development (RAD),” *Bina Darma Conf. Comput. Sci.*, pp. 297–303, 2021.
 - [18] F. Amrullah *et al.*, “Jurnal Teknologi dan Manajemen Informatika Pengembangan Aplikasi Android MVTE dengan Metode RAD Info Artikel ABSTRAK,” *J. Teknol. dan Manaj. Inform.*, vol. 7, no. 2, pp. 122–130, 2021
 - [19] A. C. Hutaarak and A. F. Pakpahan, “Perancangan Sistem Informasi Organisasi Kemahasiswaan Berbasis Web pada Universitas Advent Indonesia Menggunakan Metode Agile Development (Studi Kasus: Universitas Advent Indonesia) Design of Web-Based Student Organization Information System at Adventist ,” *Cogito Smart J.* |, vol. 7, no. 2, p. 2021, 2021.
 - [20] H. Yutanto, E. T. Sihotang, K. P. Prananjaya, and I. R. Mukhlis, “Sistem Pengendalian Manajemen Organisasi Mahasiswa (Ormawa) pada Perguruan Tinggi dengan Aplikasi Website,” *J. Edukasi dan Penelit. Inform.*, vol. 9, no. 1, p. 19, 2023
 - [21] Alfia Dwi Rahma and U. Chotijah, “Perancangan Dan Implementasi Sistem Informasi Manajemen Proyek Berbasis Web Dengan Metode WATERFALL,” *J. Sist. Inf. Kaputama*, vol. 8, no. 1, pp. 23–31, 2024.
 - [22] J. Panjaitan and A. Pakpahan, “Perancangan Sistem Absensi Care Group Mahasiswa Berbasis Web Menggunakan Metode Agile Development (Studi Kasus: Universitas Advent Indonesia),” *CogITo Smart J.*, vol. 8, no. 2, pp. 321–334, 2022.
 - [23] R. R. Br. Sinulingga and A. F. Pakpahan, “Perancangan Aplikasi Manajemen Kepegawaian Berbasis Web Menggunakan Framework Laravel di PT. Asian Isuzu Casting,” *TeIKA*, vol. 10, no. 01, pp. 1–14, 2020.
 - [24] Z. Niqotaini, B. S. Yulistiawan, K. W. Gusti, A. Zaidiah, and T. P. Yoga, “Analisis dan Perancangan Aplikasi Fathforce Starter Kit Pro di PT. Inovasi Media Menggunakan Framework Laravel,” *J. Teknol. Sist. Inf. dan Apl.*, vol. 7, no. 1, pp. 80–89, 2024.
 - [25] Z. Iba and A. Wardhana, *Landasan Teori, Kerangka Pemikiran, Penelitian*

Terdahulu, & Hipotesis, no. July. 2023.

- [26] Nuri Dwi Aprilia Safitri, Ahamd Maujuhan Syah, and Ainur Rofiq, “Peran Organisasi IPNU-IPPNU Ranting Bluri dalam Membentuk Karakter Religius Remaja melalui Jami’yah Khitobah dan Jami’yah Tahlil Keliling,” *Ummul Qura J. Inst. Pesantren Sunan Drajat Lamongan*, vol. 16, no. 1, pp. 15–32, 2021
- [27] S. Mu’min, A. Andhyka, and E. L. Wahdin, “Penerapan Metode Extream Programming Pada Sistem Informasi Manajemen di Lembaga Pembinaan Dewasa Al-Qur’an Sidoarjo,” *Pros. Semin. Nas. Sains dan Teknol. Terap.*, p. 4, 2022.
- [28] D. Putri, W. Gata, and Warjiyanto, “Rancang Bangun Website Desa Demangharjo,” *J. Ilm. Elektron. Dan Komput.*, vol. 13, no. 2, pp. 49–62, 2020
- [29] Lukman Santoso and Juni Amanullah, “Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Website Menggunakan Metode Rapid Application Development (Rad),” *Elkom J. Elektron. dan Komput.*, vol. 15, no. 2, pp. 250–259, 2022
- [30] N. Aini, S. A. Wicaksono, and I. Arwani, “Pembangunan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web menggunakan Metode Rapid Application Development (RAD) (Studi pada : SMK Negeri 11 Malang),” *J. Pengemb. Teknol. Inf. Dan Ilmu Komput.*, vol. 3, no. 9, pp. 8647–8655, 2019
- [31] M. Mandasari and R. Kaban, “Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Dengan Metode Rapid Application Development (Rad) Dan Framework CSS Bootstrap,” *J. Poliprofesi*, pp. 1–12, 2020.
- [32] M. A. S. O. D. W. Firma Sahrul B, “Implementasi Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Menggunakan Framework Laravel,” *J. Transform.*, vol. 12, no. 1, pp. 1–4, 2017.
- [33] F. Luthfi, “Penggunaan Framework Laravel dalam Rancang Bangun Modul Back-End Artikel Website Bisnisbisnis.ID,” *JISKA (Jurnal Inform. Sunan Kalijaga)*, vol. 2, no. 1, pp. 34–41, 2017
- [34] M. Rahmatuloh and M. R. Revanda, “Rancang Bangun Sistem Informasi Jasa Pengiriman Barang Pada PT. Haluan Indah Transporindo Berbasis Web,” *J. Tek. Inform.*, vol. 14, no. 1, pp. 54–59, 2022.
- [35] A. Permatasari and S. Suhendi, “Rancang Bangun Sistem Informasi Pengelolaan Talent Film berbasis Aplikasi Web,” *J. Inform. Terpadu*, vol. 6, no. 1, pp. 29–37, 2020
- [36] Rina Noviana, “Pembuatan Aplikasi Penjualan Berbasis Web Monja Store Menggunakan Php Dan Mysql,” *J. Tek. dan Sci.*, vol. 1, no. 2, pp. 112–124, 2022
- [37] Andri Nata, Muhammad Iqbal, and Nasrun Marpaung, “Workshop Pengenalan Framework Css Dalam Pembuatan Halaman Admin Aplikasi Web Menggunakan Admin Lte,” *Community Dev. J.*, vol. 4, no. Juni, pp. 3032–3036, 2023.

- [38] Maulana Hasan and Yahfizham, “Pengenalan Algoritma pada Pembelajaran Pemrograman Komputer,” *Com. Commun. Inf. Technol. J.*, vol. 2, no. 2, pp. 285–299, 2023
- [39] F. Reza, I. K. D. Indah, and M. Ropianto, “Perancangan Dan Implementasi Institutional Repository Dengan Metadata Dublin Core,” *J. KomtekInfo*, vol. 9, pp. 125–132, 2022
- [40] J. J. Robinson, “DIAGRAM: A Grammar for Dialogues,” *Commun. ACM*, vol. 25, no. 1, pp. 27–47
- [41] Nurman Hidayat and Kusuma Hati, “Penerapan Metode Rapid Application Development (RAD) dalam Rancang Bangun Sistem Informasi Rapor Online (SIRALINE),” *J. Sist. Inf.*, vol. 10, no. 1, pp. 8–17, 2021
- [42] J. R. Lewis, “The System Usability Scale: Past, Present, and Future,” *Int. J. Hum. Comput. Interact.*, vol. 34, no. 7, pp. 577–590, 2018