

DAFTAR PUSTAKA

- Abdillah, Rossadi I, & Supriyadi. (2016). "Pengembangan Sistem Informasi Desa Wisata Wonolopo Menggunakan Framework Laravel". (Skripsi Program Sarjana, Universitas Kristen Satya Wacana Salatiga, 2016). Diunduh dari https://repository.uksw.edu/bitstream/123456789/13499/4/T1_672011144_Judul.pdf, pada 27 Agustus 2023.
- Agarwal, B.B., Tayal, S.P., & Gupta, M. (2010). *Software Engineering & Testing: An Introduction*. Jones and Publisher, LLC: US.
- Ambarita, Arisandy. (2020). *Analisis dan Pengembangan Sistem Informasi: Pendekatan Model Driven*. Gasyen Publishing: Yogyakarta.
- Arianto, Bayu. (2021). "Perancangan Sistem Informasi Keselamatan dan Kesehatan Kerja Berbasis Web". (Skripsi Program Sarjana, Universitas Negeri Yogyakarta, 2012). Diunduh dari <https://eprints.uny.ac.id/8277/> , pada 27 Agustus 2023.
- Banjarnahor, Beny B., & Hartomo, Kristoko D. (2016). "Penerapan Laravel Framework Dalam Perancangan Sistem Informasi Promosi Produk Unggulan UKM Berbasis Web (Studi Kasus Dinas Perindustrian Perdagangan dan UMKM Kota Salatiga)". (Skripsi Program Sarjana, Universitas Kristen Satya Wacana Salatiga, 2016). Diunduh dari <https://repository.uksw.edu/handle/123456789/11461> , pada 25 Desember 2023.
- Kendall, Kendall. (2006). *System Analysis and Design*. Prentice Hall, New Jersey: AS.
- Langer, Arthur M. (2012). *Guide to software development: designing and managing the life cycle*. Springer, London: England. Tersedia di Universitas Indonesia Library database.
- Lenawati, Mei. (2021). *Analisa Proses Bisnis SI/TL*. UNIPMA Press: Madiun.
- Leith, Robert A., K. Roscoe Davis. 2005. *Analisis & Desain*. Andi. Yogyakarta.
- Mandang, Cleorangga, Wuison, David C.J., & Mandagi, Jeener G.L. (2020). "Penerapan Metode RAD dalam Merancang Aplikasi Web Proyek PLN UIP Sulbagut". *Journal of Informatics Engineering*, 01 (02), 49-53.
- Munawar. (2005). *Pemodelan Visual dengan UML*. Graha Ilmu: Jakarta.
- National Fire Protection Association*. (2022). *NFPA 400: Hazardous Code*. NFPA, California: AS.

- Nofikasari, Indah, Purwanto, Tri, & Marginingsih. (2022). PENERAPAN METODE RAPID APPLICATION DEVELOPMENT (RAD) DALAM SISTEM INFORMASI ANAK PUTUS SEKOLAH (SIAP SEKOLAH). Biner, 1 (2), 139-147.
- Nurainun, T, Misra Hartati, I, Yola, M. 2020. Perancangan Sistem Informasi Inventori Bahan Kimia Menggunakan Metode Distribution Research Planning (DRP). Jurnal Teknik Industri. 10: 1-10.
- Nurwandani, Emilia, & Astuti, Ermayanti. (2023). “Implementasi Metode Rapid Application Development (RAD) Terhadap Sistem Pemesanan Furniture Berbasis Web Pada Maldini Perabot”. Journal of Digit, 01 (01), 335-348.
- Pratama, Luthfi W. (2020). “PENERAPAN RAD (RAPID APPLICATION DEVELOPMENT) MODEL DALAM SISTEM INFORMASI PENERIMAAN PESERTA DIDIK BARU & COMPANY PROFILE TK ABA 36 MENGGUNAKAN CODEIGNITER”. Jurnal Transit, 01 (01), 1-5.
- Raharjo Tri, R, & Sulistiyo, W., Faeda Insani, Ahmad., 2013. “Aplikasi Lembar Data Keselamatan Bahan (LDKB) Berbasis Smartphone Android sebagai Penunjang Keselamatan dan Kinerja Riset Kimia”. JEET, 2 (3), 208- 214.
- Rudianto, Biktra, & Achyani, Yuni Eka. (2020). “Penerapan Metode Rapid Application Development pada Sistem Informasi Persediaan Barang berbasis Web”. Bianglala Informatika, 8, 117-122.
- Sutanta, Edhy. (2009). Sistem Informasi manajemen. GRAHA ILMU: Yogyakarta.
- Suryanto, Edi, & Maliki, M. Ibnu. (2022). “Penerapan Model Rapid Application Development (RAD) Dalam Rancang Bangun Sistem Informasi Warga”. Infotek: Jurnal Informatika dan Teknologi, 5, 97-208.
- Sari, Devi P., & Wijanarko, Rony. (2019). “Implementasi Framework Laravel pada Sistem Informasi Penyewaan Kamera (Studi Kasus Di Rumah Kamera Semarang)”. Informatika dan RPL, 1, 32-36.
- United Nation. (2021). *Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals (GHS Rev. 9, 2021)*. UN, New York: US.
- Vo, Jack. (2014). *Learning Laravel: The Easiest Way*. Tersedia di LearningLaravelNet database.