

DAFTAR PUSTAKA

- Adhi. (2020). Konsep Dasar Sistem. *Jurnal Pendidikan Informasi*, 4 (45), 1–16.
- Agustin, H. (2018). Sistem informasi manajemen menurut prespektif islam. *Jurnal Tabarru': Islamic Banking and Finance*, 1(1), 63-70.
- Basuki, K. (2019). Sistem Informasi. *Jurnal Online Internasional*, 53(9), 1689–1699.
- Dianta, I. A. (2019). Logika Dan Algoritma Pemrograman. In *Jurnal Dinamis* (Vol. 5, Issue 34).
- Etikai, D., & Henderi. (2018). Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Kepegawaian Menggunakan Unified Modeling Language (UML) Analysis And Design Of Employee Information System Use Unified Modeling Language (UML). *Jurnal Sistem Informasi Dan Teknologi Informasi* ,, 10(1), 22–33.
- Hutagalung, D. D., & Arif, F. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Pada Smk Citra Negara Depok. *Jurnal rekayasa informasi*, 7(1).
- Jeperson, H. (2015). Konsep Dasar Sistem Informasi. In *Konsep Dasar Sistem Informasi*.
- Luthfiyah, F. (2020). Manajemen Perpustakaan dalam Meningkatkan Layanan Perpustakaan. *Journal El-Idare*, 1(2), 189–202.
- Nugroho, V. (2019). The Flowchart of Research Methodology. *Pendidikan Bahasa*, 2(2), 41–46.
- Permana, P. I. (2013). Sistem Informasi Perpustakaan Sekolah Berbasis Web Dengan Frameworkcodeigniter Dan Postgresql Di Sma Negeri 1 Ngaglik. *Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi (JUKANTI)*, 34(11), 1–212.
- Perwira, H. N. 2015. (2015). Pengembangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web di SMK Muhammadiyah 1 Yogyakarta. *Jurnal Terknologi Yogyakarta*, 5(1), 1–170.
- Purnama, C. (2016). Sistem Informasi Informatika. *Jurnal Sistem Informasi*, 2(1), 159–168.
- Renatha, F. A., Satoto, K. I., & Nurhayati, O. D. (2015). Perancangan dan Pengembangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web (Studi Kasus Jurusan Sistem Komputer). *Jurnal Teknologi Dan Sistem Komputer*, 3(3), 343–353.
- Richey, R. C., & Klein, J. D. (2014). Design and Development Research. Handbook of Research on Educational Communications and Technology: Fourth Edition, 12(76), 141–150.
- Rokan, M. R. (2017). Manajemen Perpustakaan. *Jurnal Iqra*, 4(1), 724–732.
- Saleh, A. R. (2014). Pengembangan Perpustakaan Digital. Tangerang Selatan: Universitas Terbuka.

- Sari, Y., & Prasetya, I. (2016). Sistem Informasi Manajemen Berbasis UML (Studi Kasus Pemeliharaan Toilet Pada Kampus Fakultas Teknik Universitas Lambung Mangkurat). *Jurnal Teknologi Informasi Universitas Lambung Mangkurat (JTIULM)*, 1(2), 1–59.
- Siregar, B. G. (2017). Implementasi Manajemen Perpustakaan Berbasis Teknologi Untuk Percepatan Pelayanan. *Al Kuttab*, 4(1), 16–32.
- Sonata, F.-. (2019). Pemanfaatan UML (Unified Modeling Language) Dalam Perancangan Sistem Informasi E-Commerce Jenis Customer-To-Customer. *Jurnal Komunika : Jurnal Komunikasi, Media Dan Informatika*, 8(1), 22.
- Sudarsono, B. (2018). Dokumentasi, Informasi, Dan Demokratisasi. *Baca: Jurnal Dokumentasi Dan Informasi*, 27(1), 7–14.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sulastri. (2013). Pembangunan Sistem Informasi Perpustakaan Pada Sekolah Menengah Pertama (SMP) Negeri 4 Karangtengah. *IJNS-Indonesian Journal on Networking*, 5(2), 7–12.
- Wahyudin, Y., & Rahayu, D. N. (2020). Analisis Metode Pengembangan Sistem Informasi Berbasis Website: A Literatur Review. *Jurnal Interkom: Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 15(3), 26–40.
- Yoga, V., Ardhana, P., Sapi, M., & Sampetoding, E. A. M. (2022). Web-Based Library Information System Using Rapid Application Development (RAD) Method at Qamarul Huda University. *International Journal of Informatics and Computer Science*, 6(1), 43–50.