

DAFTAR PUSTAKA

- Ambo, T., & Hati, K. (2019). Sistem Informasi Pengelolaan Kas Berbasis Web di Masjid Al.Madinah Tangerang. *PIKSEL : Penelitian Ilmu Komputer Sistem Embedded and Logic*, 7(1), 55–68. <https://doi.org/10.33558/piksel.v7i1.1652>
- Anang Firmansyah, M., & Mahardhika, B. W. (2018). *Pengantar Manajemen* (Cetakan pe). Depublish Yogyakarta. https://books.google.co.id/books?id=fkyCDwAAQBAJ&printsec=frontcover&hl=id&source=gbs_atb#v=onepage&q&f=false
- Ardian, Z., & Rahmayani, S. (2021). Perancangan Dan Pengembangan Sistem Informasi Manajemen Masjid Oman Al-Makmur Berbasis Web Dan Android. *Universitas Ubudiyah Indonesia Jl. Alue Naga, Tibang. Kec. Syiah Kuala*, 7(1), 1–9. <http://www.jurnal.uui.ac.id/index.php/jics/article/view/1330>
- Arianto, H., Khotimah, T., & Supriyati, E. (2020). Sistem Pengelolaan Masjid Jami' Darussalam Berbasis Web. *Indonesian Journal of Technology, Informatics and Science (IJTIS)*, 2(1), 12–16. <https://doi.org/10.24176/ijtis.v2i1.5616>
- Auditya, L., Kartiko, C., & Wiguna, C. (2019). Jurnal Edik Informatika Jurnal Edik Informatika. *Penelitian Bidang Komputer Sains dan Pendidikan Informatika*, 6(1), 9–18.
- Azmi, M. A. (2020). *Sistem Informasi Kegiatan Masjid (Studi Kasus Masjid Suciati Saliman Kabupaten Sleman)*. 1–86.
- Barri. (2015). Perancangan Aplikasi Sms Gateway Untuk Pembuatan Kartu Perpustakaan Di Fakultas Teknik Unsrat. *Jurnal Teknik Elektro dan Komputer*, 4(1), 23–28. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/elekdankom/article/view/6522/6046>
- Bisma Reihansyah, Y. F. (2019). *PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI RUMAH SAKIT BADAN LAYANAN UMUM DAERAH (BLUD) : SYSTEM DEVELOPMENT LIFE CYCLE (SDLC) TEKNIK WATERFALL (Studi Kasus Rumah Sakit Umum Daerah X)*.
- Budissa, Resty Rian Ramadhani Setiyawan, E. (2016). *PENGARUH SISTEM INFORMASI MANAJEMEN TERHADAP EFEKTIVITAS KERJA PEGAWAI PADA KANTOR DINAS KEPENDUDUKAN DAN CATATAN SIPIL KABUPATEN BINTAN*. UNIVERSITAS MARITIM RAJA ALI HAJI.
- Efendi, F. M. (2018). Perancangan Sistem Informasi Manajemen Masjid Al Mu'Min Berbasis Web. *Matics*, 10(1), 21. <http://eprints.ums.ac.id/id/eprint/65137>
- Elsera, M. (2018). Portal Publikasi Jurnal Karya Ilmiah Program Studi Sistem Informasi Ftk Universitas Harapan Berbasis Web Dengan Metode Fast (Framework For The Application Of Systems Thinking). *Buletin Utama Teknik*, 14(1), 35–40.
- Haryanti, S. C., Thohirien, A., & Huda, N. (2019). Pembuatan Sistem Lazm (Lembaga Amil Zakat Masjid) Jakarta Berbasis Web. *Jurnal Teknologi Informasi YARSI*, 6(1), 1–6. <https://doi.org/10.33476/jtiy.v6i1.367>
- Hasyim, A. (2018). *Pengelolaan Informasi Masjid Berbasis Online: Analisis Performa Komunikatif Pada Aplikasi Masjidku*. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Haviluddin. (2011). Memahami Penggunaan UML (Unified Modelling Language). *Memahami Penggunaan UML (Unified Modelling Language)*, 6(1), 1–15.

<https://informatikamulawarman.files.wordpress.com/2011/10/01-jurnal-informatika-mulawarman-feb-2011.pdf>

- Hidayat Abdurahman et al. (2019). Membangun Website SMA PGRI Gunung Raya Ranau Menggunakan PHP dan MySQL. *JTIM: Jurnal Teknik Informatika Mahakarya*, 2(2), 41–52.
- Julianto, S., & Setiawan, S. (2019). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Tiket Bus Pada Po. Handoyo Berbasis Online. *Simatupang, Julianto Sianturi, Setiawan*, 3(2), 11–25. <https://journal.amikmahaputra.ac.id/index.php/JIT/article/view/56/48>
- Kurniawan, T. A. (2018). Pemodelan Use Case (UML): Evaluasi Terhadap beberapa Kesalahan dalam Praktik. *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 5(1), 77. <https://doi.org/10.25126/jtiik.201851610>
- Maulindar. (2022). *Sistem pengelolaan kurban di masjid al-falah kebak wirun mojolaban berbasis web*. 5, 140–150.
- Nizar, C. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Sewa Rumah Kost (E-Kost) Berbasis Website. *Jurnal Sistem Informasi dan Sains Teknologi*, 3(1), 1–10. <https://doi.org/10.31326/sistek.v3i1.852>
- Nugraha, W., Syarif, M., & Dharmawan, W. S. (2018). Penerapan Metode Sdlc Waterfall Dalam Sistem Informasi Inventori Barang Berbasis Desktop. *JUSIM (Jurnal Sistem Informasi Musirawas)*, 3(1), 22–28. <https://doi.org/10.32767/jusim.v3i1.246>
- Parlaungan S., T. F., & Wisnu, D. (2020). Rancang Bangun Sistem Pengidentifikasi Travel Bag Pada Kelompok Biro Perjalanan Umroh/Haji Berbasis Web. *Jurnal Teknologi dan Komunikasi STMIK Subang*, 13(1), 26–40. <https://doi.org/10.47561/a.v13i1.167>
- Permana A. Yudi, & Romadlon, P. (2019). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN PERUMAHAN MENGGUNAKAN METODE SDLC PADA PT. MANDIRI LAND PROSPEROUS BERBASIS MOBILE. *SIGMA – Jurnal Teknologi Pelita Bangsa*, 84(10), 1511–1518. <https://doi.org/10.1134/s0320972519100129>
- Pratiwi, N. A. (2020). *RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI KEGIATAN DAN PRESTASI BERBASIS WEBSITE PADA PROGRAM STUDI KIMIA UNIVERSITAS COKROAMINOTO PALOPO*.
- Pratiwi, Y. A., Ginting, R. U., Situmoran, H., & Sitanggang, R. (2020). Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Di Smp Rahmat Islamiyah. *Jurnal Teknologi, Kesehatan dan Ilmu Sosial*, 2(1), 27–32.
- Prof. Dr. Ir. Riri Fitri Sari, M. M., M.Sc., DTM, S. dan A. U. S. (2021). *Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek*.
- Prof. Dr. Sri Mulyani, Ak., C. (2016). *Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit: Analisis dan Perancangan* (Ed. 2, Cet). ABDI SISTEMATIKA. https://books.google.co.id/books?id=k7rPDgAAQBAJ&printsec=frontcover&dq=sistem+informasi+manajemen+rumah+sakit&hl=id&sa=X&ved=0ahUKEwjc_uDy-4rVAhVEQo8KHfZPAIkQ6wEIIjAA#v=onepage&q=keyword&f=false
- Putra, D. W. T., & Andriani, R. (2019). Unified Modelling Language (UML) dalam Perancangan Sistem Informasi Permohonan Pembayaran Restitusi SPPD. *Jurnal TeknoIf*, 7(1), 32. <https://doi.org/10.21063/jtif.2019.v7.1.32-39>
- Rahmat, I. (2018). Manajemen Sumber Daya Manusia Islam: Sejarah, Nilai Dan Benturan. *Jurnal Ilmiah Syi'ar*, 18(1), 23. <https://doi.org/10.29300/syr.v18i1.1568>

- Riasinir, T. J., & Widyasari. (2019). Pemanfaatan Framework Bootstrap. *Enter*, 2, 346–355.
- Rusdiana, M. (2014). Sistem Informasi Manajemen. *Sistem Informasi Manajemen*, 1–387.
- Salim, R. (2019). *Program Aplikasi Pengelolaan Kas Menggunakan Php Pada Masjid Al-Ummah*. 14(1), 1–13.
- Sigit Purnomo, F. S. (2020). Jurnal Computer Science and Information Technology (CoSciTech). *Jurnal Sistem Informasi Universitas Suryadarma*, 3(2), 1–19.
- Siregar, S. R., Pristiwanto, & Sunandar, H. (2021). Pemanfaatan Sistem Informasi Dalam Pengelolaan Data Masjid Al-Ikhlash Deli Tua. *Jurnal ABDIMAS Budi Darma*, 1(2), 69–72.
- 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. <https://doi.org/10.31504/komunika.v8i1.1832>
- Suherman, Y., & Azandra, E. N. (2021). *Jurnal J-Click Sistem Informasi Manajemen Masjid Berbasis Web*. 8(1), 32–41.
- Sutiyadi, S. (2017). Analisis Pengaruh Sistem Informasi Manajemen Berbasis Komputer, Pelatihan Dan Disiplin Kerja Terhadap Kinerja Pegawai Pada Kantor Pemerintahan Provinsi Dki Jakarta. *Jurnal Riset Manajemen dan Bisnis (JRMB) Fakultas Ekonomi UNIAT*, 2(1), 53–62. <https://doi.org/10.36226/jrmb.v2i1.29>
- Tri Snadhika Jaya. (2018). Pengujian Aplikasi dengan Metode Blackbox Testing Boundary Value Analysis. *Jurnal Informatika Pengembangan IT (JPIT)*, 3(2), 45–46. <http://www.ejournal.poltektegal.ac.id/index.php/informatika/article/view/647/640>
- Utomo, D. W., Kurniawan, D., & Astuti, Y. P. (2018). Teknik Pengujian Perangkat Lunak Dalam Evaluasi Sistem Layanan Mandiri Pemantauan Haji Pada Kementerian Agama Provinsi Jawa Tengah. *Simetris: Jurnal Teknik Mesin, Elektro dan Ilmu Komputer*, 9(2), 731–746. <https://doi.org/10.24176/simet.v9i2.2289>
- Wiranda, F. A., EP, A., & Hidayat, W. (2015). Pengaruh Sistem Informasi Manajemen Dan Lingkungan Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Pt. Pln (Persero) Distribusi Jakarta Raya Dan Tangerang Bidang Sumber Daya Manusia Dan Keuangan. *Jurnal Ilmu Administrasi Bisnis S1 Undip*, 4(3), 1–9.