

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi dan Cipi Safruddin AJ. (2018). *Evaluasi program pendidikan pedoman teoritis praktis bagi mahasiswa dan program pendidikan*. Jakarta: PT Bumi Askara
- AMANDA, Farah Hanin Dhiya. Rancang Bangun Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Untuk Efektivitas Layanan Peminjaman Dan Pengembalian Buku. *Jurnal Ilmiah Sains dan Teknologi*, 2022, 6.1: 45-49.
- Azkiya, A., & Kurniawan, R. (2022). Sistem Informasi Posyandu Berbasis Web Pada Posyandu Seroja Rt. 15 Kelurahan Pangkalan Sesai. *Lentera Dumai*, 13(1).
- Cahyadi, A.H.R. (2019). Pengembangan Bahan Ajar Berbasis ADDIE Model. Halaqa: Islamic Education Journal. Diakses pada tanggal 23 Mei 2023 di <https://halaqa.umsida.ac.id/index.php/halaqa/article/download/1563/1737/>
- Fatmala, D., & Yelianti, U. (2016). Pengembangan media pembelajaran multimedia interaktif berbasis android pada materi plantae untuk siswa SMA menggunakan Eclipse Galileo. *Biodik*, 2(1), 1-6.
- Hanafi, H. (2017). Konsep penelitian R&D dalam bidang pendidikan. *SAINTIFIKA ISLAMICA: Jurnal Kajian Keislaman*, 4(2), 129-150.
- HIDAYATI, Noor. *SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB PADA SMK NEGERI 2 MARABAHAN*. 2023. PhD Thesis. Universitas Islam Kalimantan MAB.
- JALUNG, A. (2023). *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PARIWISATA BERBASIS WEB MENGGUNAKAN FRAMEWORK BOOTSTRAP (Studi Kasus Wisata Kabupaten Malinau)* (Doctoral dissertation, Universitas Teknologi Digital Indonesia).
- Maydiantoro, A. (2021). Model-Model Penelitian Pengembangan (Research and Development). *Jurnal pengembangan profesi pendidik indonesia (JPPPI)*.
- Makbul, M. (2021). Metode pengumpulan data dan instrumen penelitian.
- NALATISSIFA, Hiya, et al. Rancang Bangun Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Website Pada Smk Negeri 1 Bumijawa. *Jati (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 2023, 7.1: 26-32.

- Nurchahyo, R. W., Verawardina, U., & Marlianto, F. (2019). Pengembangan Perpustakaan Digital di Program Studi Pendidikan TIK IKIP PGRI Pontianak. *Jurnal Teknologi Informasi dan Pendidikan*, 12(1), 41-50.
- PANGESTU, Aditiya Dwi; UTAMI, Lilyani Asri. Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web pada SDN Cawang 12 Pagi. *IJIS-Indonesian Journal on Information System*, 2022, 7.1: 25-34.
- Pattiapon, J. M., Angelina, C., Manuputty, A., Untayana, M. P., Argubie, J. C., Hairudin, G. T., ... & Tahalele, D. N. (2023). ANALISIS SISTEM INFORMASI AKUNTANSI ATAS SIKLUS PENGGAJIAN PADA TOKO SARINDA OVEN FRESH & TASTY. *Jurnal Ilmiah Dan Karya Mahasiswa*, 1(4), 131-142.
- Putri, S. S. B. (2023). Analisis Dan Pengembangan Sistem Informasi Manajemen. Circle Archive, 1(1).
- Pohan, D. D., & Fitria, U. S. Hovland, Jains dan Kelley (2021). Jenis Jenis Komunikasi. *Cybernetics: Journal Educational Research and Social Studies*, 29-37.
- Rayuwati, R., & Abdurrahman, A. (2021). Desain Perancangan Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Saluran Pernapasan Berbasis Web. *Pixel: Jurnal Ilmiah Komputer Grafis*, 14(2), 242-252.
- Rosa dan Shalahudin, Maulana, R. C. (2021). *Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Laba Rugi Pada Bumdes Pagerwangi Menggunakan Php Dan Mysql* (Doctoral dissertation, Universitas Komputer Indonesia).
- Rochman, A. (2016). Perancangan sistem informasi keuangan masjid raudatul jannah makassar. *JURNAL IT: Media Informasi STMIK Handayani Makassar*, 15.
- Sudaryono, R. Cipta. dkk. (2013). Pengembangan Instrumen Penelitian Pendidikan. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sugiarti, Yuni, S.T., M.Kom. (2013). *Analisis dan Perancangan UML (Unified Modelling Language) Generated VB 6*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sugiyono. (2015). Metode Penelitian & Pengembangan Research and Development. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono, P. D. (2019). METODE PENELITIAN KUNTITATIF KUALITATIF DAN RND (DI Sutopo).

- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Susanto, A. M. A. *Jelaskan definisi Sistem Informasi Akuntansi menurut 3 para ahli*. Menurut Nur Zeina Maya Sari, S.E., MM. dan Dr. H. R. Hidayat E., S.E., S.IP., Ak., M.M., C.A., A.P. (2017;118) UML
- Sulistio, M. Y. R. P. (2022). *Sistem Informasi Pelayanan Kalibrasi Pada Pt. Global Quality Indonesia Berbasis Web* (Doctoral dissertation, Universitas Komputer Indonesia).
- Tabrani, M., Abdussomad, A., & Sopandi, R. (2022). Penerapan Metode Waterfall Pada Sistem Informasi Perpustakaan Desa Pebayuran Kabupaten Bekasi. *Smart Comp Jurnalnya Orang Pint. Komput*, 11(1), 81-86.
- TUTE, Kristianus Jago, et al. Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall. *SATESI: Jurnal Sains Teknologi dan Sistem Informasi*, 2022, 2.1: 47-51.
- WILA, S. (2022). *PENGEMBANGAN MODUL BERBASIS ANDROID PADA MATERI HUKUM NEWTON TENTANG GERAK UNTUK SISWA KELAS VIII SMP NEGERI 16 PONTIANAK* (Doctoral dissertation, IKIP PGRI PONTIANAK).
- Winata, A., Zuriana, Z., Herlina, H., Mardiana, M., & Muludi, K. (2019). Rancang Bangun Perpustakaan Digital. *TEKNIKA*, 13(1), 75-85.
- Yanto, R. (2016). *Manajemen Basis Data Menggunakan MySQL*. Deepublish.
- Yuliana, K., Zahrudin, M., & Utari, T. (2018). Analisa Sistem Informasi Peminjaman dan Pengembalian Buku Perpustakaan Pada SMA Nusantara 1 Tangerang. *Journal Sensi*, 4(1), 46-63.
- Zakariah, dkk. Rosidah, S., Zulaeha, I., & Formen, A. (2022, September). Implementasi Model Pembelajaran Inkuiri untuk Peningkatan Keterampilan Berpikir Kritis Anak Usia Dini di RA Nurul Haq Kudus. In *Prosiding Seminar Nasional Pascasarjana (PROSNAMPAS)* (Vol. 5, No. 1, pp. 1007-1010).