

DAFTAR PUSTAKA

- Andriani, A., & Qurniati, E. (2018). Sistem Informasi Penjualan pada Toko *Online* dengan Metode *Rapid Application Development (RAD)*. *Journal Speed – Sentra Penelitian Engineering Dan Edukasi*, 10(3), 49–54.
- Andrianto, P., & Nursikuwagus, A. (2017). Sistem Informasi Pelayanan Kesehatan Berbasis Web di Puskesmas. *Jurnal Prosiding Seminar Nasional Komputer dan Informatika (SENASKI)*, 11(1), 47-52.
- Ariska, J., & Jazman, M. (2016). Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Aset Sekolah menggunakan Teknik *Labelling QR Code* (Studi kasus: MAN 2 Model Pekanbaru). *Jurnal Rekayasa Dan Manajemen Sistem Informasi*, 2(2), 127–136.
- Destiningrum, M., & Adrian, Q. J. (2017). Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbasis Web dengan Menggunakan *Framework Codeigniter* (Studi Kasus: Rumah Sakit Yukum Medical Centre). *Jurnal Teknoinfo*, 11(2), 30–37.
- Dewi, A. P., & Sabandi, A. (2019). Persepsi Guru Dalam Meningkatkan Mutu Pendidikan Berbasis Sistem Informasi Manajemen di Sekolah Dasar Negeri 08 Batang Anai. *Jurnal Bahana Manajemen Pendidikan*, 8(1), 125–131.
- Ikhsan, M., & Adian, M. (2016). Pengembangan Sistem Informasi Sekolah Berbasis *Website* (Studi Kasus SMP Al-Falah Kota Jambi). *Jurnal AKADEMIKA*, 8(2), 129–134.
- Irnaty, O., & Listianto, G. B. A. (2018). Metode *Rapid Application Development (RAD)* pada Perancangan Website Inventory PT. SARANA ABADI MAKMUR BERSAMA (S.A.M.B) JAKARTA. *Evolusi : Jurnal Sains Dan Manajemen*, 6(2), 12–18.
- Marzuki, A. M. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Majemen Sekolah dengan Server Terpusat. *Skripsi*, Program Studi Sistem Informasi Fakultas Sains dan Teknologi, Universitas Islam Negeri Sunan Ampel.
- Novienty, L. D., & Prapanca, A. (2016). Sistem Informasi Manajemen Sekolah Berbasis *Web* (Studi Kasus SMA Al Karimi Tebuwung). *Jurnal Manajemen Informatika*, 5(2), 83–92.
- Nuryansyah, A., & Ratnawati, D. (2020). Pengembangan Sistem Informasi Sekolah Berbasis *Website* di SMK Taman Karya Madya Ngemplak. *Jurnal of Information Technology*, 1(2), 21–31.
- Pamungkas, C. A. (2017). *Pengantar dan Implementasi Basis data*. Yogyakarta: Deepublish.

- Priambodo, A. T., Hidayat, T., & Agustine, D. (2018). Perancangan Website Sistem Informasi Akademik Sekolah Dasar (Studi Kasus: SDS Arya Jaya Sentika-Tigaraksa Kabupaten Tanggerang). *Jurnal SATIN*, 4(2), 1–8.
- Rahmayu, M. (2016). Rancang Bangun Sistem Informasi pada Rumah sakit dengan Layanan Internet Menggunakan Metode Waterfall. *Jurnal Evolusi*, 4(2), 33–40.
- Rikanita. (2017). Pengembangan Sistem Informasi Sekolah Berbasis Website di SMK Negeri 1 Makasar. *Skripsi*. Program Pasca Sarjana, Universitas Negeri Makassar.
- Rofiah, S. (2018). Pembelajaran PHP dengan *Codeigniter* Berbasis Project Based Learning. *Jurnal Bina Insani ICT*, 5(2), 183–192.
- Saraswati, N. L. P. G. S., Sudana, K. O., & Wardiani, N. K. A. (2020). Perancangan *User Interface* dan *User Experience* Berbasis Web pada SIMRS Modul Sarana dan Prasarana. *Jurnal Ilmiah Teknologi Dan Komputer*, 1(2). 1-11
- Sari, B. K. (2017). Desain Pembelajaran Model ADDIE dan Implemetasinya dengan Teknik Jigsaw. *Prosiding Seminar Nasional*, 1(1), 87–102.
- Shodiq, M. (2017). *Redefine information system promotion culture and tourism sebagai media pendukung aktifitas berwisata syariah dan pengenalan budaya lokal menggunakan peta digital berbasis multi platform device (web dan mobile)*. Surabaya: Pusat Penelitian UIN Sunan Ampel.
- Sulistiyarini, D., Sabirin, F., & Permana, R. (2019). Pengembangan Sistem Informasi Administrasi Program Studi. *Jurnal Pendidikan Informatika dan Sains*, 8(2), 153–162.
- Susilo, M., Kurniati, R., & Kasmawi. (2018). Rancang Bangun Website Toko Online Menggunakan Metode Waterfall. *InfoTekJar (Jurnal Nasional Informatika Dan Teknologi Jaringan)*, 2(2), 98–105.
- Tjandrawinata, R. (2016). Industri 4.0: Revolusi Industri Abad Ini dan Pengaruhnya pada Bidang Kesehatan dan Bioteknologi. *Jurnal Medicinus*, 29(1). 1-12.
- Yannuar, Y., Hasan, B., Abdullah A. G., Hakim, D. L., Wahyudin, D. (2018). *Design and implemantation of web-based internship information system at vocational school*.
- Zahn, J., Wimmer, S., Rödle, W., Toni, I., Sedlmayr, B., Prokosch, H.-U., ... Neubert, A. (2021). *Development and Evaluation of a Web-Based Paediatric Drug Information System for Germany*. *Pharmacy*, 9(1), 1-8