

DAFTAR PUSTAKA

- Azzahra, B., & Angga, I. G. (n.d.). (2021) Strategi optimalisasi standar kinerja UMKM sebagai katalis perekonomian Indonesia dalam menghadapi middle income trap 2045.
- Lutfiani, N., Rahardja, U., & Manik, I. S. P. (2020). Peran inkubator bisnis dalam membangun startup pada perguruan tinggi. *Jurnal Penelitian Ekonomi dan Bisnis*, 5(1), 77–89.
<https://doi.org/10.33633/jpeb.v5i1.2727>
- Saputri, G., & Eriana, E. S. (n.d.). (2020) Implementasi metode waterfall pada perancangan sistem informasi koperasi simpan pinjam berbasis web dan Android (Studi Kasus PT. PEB).
- Widyatna, D., & Nuryana, M. K. I. K. D. (2020). Rancang bangun aplikasi pengaduan masyarakat di Dinas Lingkungan Hidup berbasis web menggunakan framework Laravel.
- Raniffa, A. C., Syahri, A., Sandes, F., Fariha, U., Giansyah, Q. A., & Hamzah, M. (2023). Pengujian sistem informasi parkir berbasis web pada UIN SUSKA RIAU menggunakan white box dan black box testing. *Jurnal Testing dan Implementasi Sistem Informasi*, 1(1), 1–16.
- Bismala, L., Andriany, D., & Siregar, G. (2019). Model pendampingan inkubator bisnis terhadap usaha kecil dan menengah (UKM) di Kota Medan. *Seminar Nasional Kewirausahaan*, 1(1), 38–44.
<https://doi.org/10.30596/snk.v1i1.3574>
- Andriyadi, A., Zulkarnaini, R., Fikri, R. R. N., & Saputri, E. F. (2022). Evaluasi sistem informasi perpustakaan Institut Informatika Darmajaya dengan white box testing.
- Ariansyah, P. M., & Wijaya, K. (2021). Rancang bangun sistem informasi akademik berbasis web: Studi kasus SD Negeri 18 Tanah Abang. *Jurnal Pengembangan Sistem Informasi dan Informatika*, 2(3), 138–156.

- Arofiq, N. M., Erlangga, R. F., Irawan, A., & Masuhan. (2023). Pengujian fungsional aplikasi inventory barang kedatangan dengan metode black box testing bagi pemula.
- Mustofa, A., Muzakki, A., Kacung, S., & Haryati, E. (n.d.). (2019) Improvement of human resources performance through online presence applications based on Android using UML - Iconix process.
- Suhaimah, A., Triayudi, A., & Handayani, E. T. E. (2020). Cyber library: Pengembangan perpustakaan online berbasis web menggunakan metode prototyping (Studi Kasus Universitas Nasional).
- Fadhli, M., & Marion, A. (2022). Penerapan metode prototyping pada aplikasi sentra pelayanan kepolisian terpadu berbasis web. *Jurnal Applied Computer Science & Technology*, 3(1), 127–133.
- Azzahra, D., & Ramadhani, S. (2020). Pengembangan aplikasi online public access catalog (OPAC) perpustakaan berbasis web pada STAI Auliaurasyiddin Tembilahan. *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi Bisnis*, 2(2), 152–160.
- Abidah, S., Sari, R. S., & Yuliana, R. (2020). Konsep model bisnis inkubasi online dengan perspektif Triple Helix (Studi kasus: Inkubator bisnis Institut Teknologi Sepuluh Nopember). *Jurnal Manajemen & Bisnis*, 15(2), 120–135.
- Sumantri, B. B. R., Suryani, R., & Setiawan, A. (2023). Pelatihan desain prototipe sistem informasi siswa SMK menggunakan FIGMA. *Joong-Ki: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 2(3), 767–773.
- Febrianes, Y., & Saian, P. O. N. (2021). Pembangunan aplikasi permintaan cuti berbasis web menggunakan framework Hibernate dan Spring MVC. *Jurnal Applied Computer Science & Technology*, 2(1), 33–42.

- Purwasih, R. (2023). Perancangan sistem informasi pengolahan produksi dan data bahan kue dengan menerapkan metode FIFO menggunakan bahasa pemrograman Java dan database MySQL (Studi Kasus Kue Sultan).
- Halmi, M. R., & Yudha, F. A. (2023). Pemodelan aplikasi pembayaran pendaftaran kursus pada Sanger Learning berbasis website menggunakan UML. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi dan Komunikasi (JTIK)*, 14(2), 281–285.
- Putra, F. D., Riyanto, J., & Zulfikar, A. F. (2020). Designing the asset management information system of Universitas Pamulang. *Journal of Engineering, Technology, and Applied Science*, 2(1), 32–50.
- Elis, & Voutama, A. (2022). Pemanfaatan UML (Unified Modeling Language) dalam perencanaan sistem penyewaan baju adat berbasis website. *Informatika: Jurnal Informatika, Management dan Komputer*, 14(2), 26.
- Ambler, S. W. (2020). *The agile modeling: Effective practices for modeling with UML and other tools* (2nd ed.). Wiley
- Salsabila. (2020). *Aplikasi pendaftaran dan monitoring tenant Sentra Inovasi dan Inkubator Bisnis Unila*.