

## DAFTAR PUSTAKA

- Afrilia, N. N., & Sunaryo, N. (2024). *Perancangan Sistem Informasi Manajemen Distribusi Gas LPG 3Kg Pada PT. Ardhi Putra Fadholi Berbasis Web* (Vol. 4, Issue 2).
- Agus Muhyidin, M., Sulhan, M. A., & Sevtiana, A. (2020). *PERANCANGAN UI/UX APLIKASI MY CIC LAYANAN INFORMASI AKADEMIK MAHASISWA MENGGUNAKAN APLIKASI FIGMA* (Vol. 10, Issue 2). <https://my.cic.ac.id/>.
- Aziz Ibrahim, S., & Qotrun Nada, N. (2022). Aplikasi E-Perpus Berbasis Mobile Balai Diklat Keagamaan Semarang. In *Science And Engineering National Seminar* (Vol. 7, Issue 7).
- Chamida, M. A., Susanto, A., & Latubessy, A. (2021). ANALISA USER ACCEPTANCE TESTING TERHADAP SISTEM INFORMASI PENGELOLAAN BEDAH RUMAH DI DINAS PERUMAHAN RAKYAT DAN KAWASAN PERMUKIMAN KABUPATEN JEPARA. *Indonesian Journal of Technology, Informatics and Science (IJTIS)*, 3(1), 36–41. <https://doi.org/10.24176/ijtis.v3i1.7531>
- Dalle Juhriyansah, Huda Nurul, & Yusuf Ahmad. (2024). *IMPLEMENTASI BLACK BOX TESTING PADA APLIKASI MOBILE* (Vol. 9).
- Elgamar. (2020). *BUKU AJAR KONSEP DASAR PEMROGRAMAN WEBSITE DENGAN PHP* (Pangesti Ndari, Ed.). CV Multimedia Edukasi.
- Ghonyah Isrohatul, R., & Handayanto, A. (2024). Rancang Bangun Sistem Evaluasi Magang Digital Berbasis Website di Diskominfo Kota Semarang. *Seminar Nasional Informatika-FTI UPGRIS*, 2.
- Hasanah Nur Fitria, & Untraí Sri Rahmania. (2020). *BUKU AJAR REKAYASA PERANGKAT LUNAK Diterbitkan oleh UMSIDA PRESS UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO 2020*.
- Honggara, E. S., Purwanto, D. D., & Junaedi, H. (2021). Membangun Sistem POS Supermarket Dengan Tim tanpa Pengalaman Dalam Metodologi SCRUM.

- Journal of Information System, Graphics, Hospitality and Technology*, 3(02), 64–69. <https://doi.org/10.37823/insight.v3i02.171>
- Husny, H., Kurniawan, F., & Lasmadi, L. (2022). Pengembangan Sistem Pemantau Kebocoran Gas Elpiji dan Peringatan Dini Bahaya Kebakaran Berbasis Internet of Things. *AVITEC*, 4(1), 61. <https://doi.org/10.28989/avitec.v4i1.1181>
- Jamilah, Y. siti, & Padmasari, A. candra. (2022). PERANCANGAN USER INTERFACE DAN USER EXPERIENCE APLIKASI SAY.CO. *PERANCANGAN USER INTERFACE DAN USER EXPERIENCE APLIKASI SAY.CO*, 9.
- Made, N., Febriyanti, D., Kompiang, A. A., Sudana, O., & Piarsa, N. (2021). *Implementasi Black Box Testing pada Sistem Informasi Manajemen Dosen* (Vol. 2, Issue 3).
- Muharni Sita. (2021). *Analisa dan Perancangan Sistem Informasi* . <https://webadmin-ipusnas.perpusnas.go.id/ipusnas/publications/books/182325/>
- Nasri, J., Hiswara, I., Kosasih, R., Informasi, P. S., Teknologi, F., & Jakarta, S. (2022). *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERSEDIAAN BARANG BERBASIS WEB DENGAN ANALISA PIECES*. 2.
- Novitasari, Y. S., Adrian, Q. J., & Kurnia, W. (2021). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI MEDIA PEMBELAJARAN BERBASIS WEBSITE (STUDI KASUS: BIMBINGAN BELAJAR DE POTLOOD). *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTSI)*, 2(3), 136–147. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTSI>
- Paramahimsa, P. A. M. A., Givari, I. M. A., & Wijaya, I. P. E. D. (2022). ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PADA APLIKASI LAZADA. *ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PADA APLIKASI LAZADA*, 4, 1–6.
- Pongantung Graciano, Kalua Aditya, & Salaki Deiby. (2023). Sistem Informasi Pariwisata Daerah Kabupaten Minahasa Selatan Berbasis Web GIS. *Sistem*

- Informasi Pariwisata Daerah Kabupaten Minahasa Selatan Berbasis Web GIS*, 3, 24–32.
- Pricillia, T., & Zulfachmi. (2021a). Perbandingan Metode Pengembangan Perangkat Lunak (Waterfall, Prototype, RAD). *Jurnal Bangkit Indonesia*, 10(1), 6–12. <https://doi.org/10.52771/bangkitindonesia.v10i1.153>
- Pricillia, T., & Zulfachmi. (2021b). Perbandingan Metode Pengembangan Perangkat Lunak (Waterfall, Prototype, RAD). *Jurnal Bangkit Indonesia*, 10(1), 6–12. <https://doi.org/10.52771/bangkitindonesia.v10i1.153>
- Putra, R., & Siahaan, K. (2020). *Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Pendistribusian Gas LPG Bersubsidi Pada PT. Andalan Putra Jambi* (Vol. 5, Issue 4).
- Rahmayanti, L., Rahmah, D. M., & Larashati, D. (2021). ANALISIS PEMANFAATAN SUMBER DAYA ENERGI MINYAK DAN GAS BUMI DI INDONESIA. *Jurnal Sains Edukatika Indonesia (JSEI)*, 3(2), 9–16.
- Ramadhan Zaky, & Angelia Feni. (2023). *MENGOPTIMALKAN PENGEMBANGAN APLIKASI MOBILE MELALUI PERBANDINGAN METODE PENGEMBANGAN PERANGKAT LUNAK (WATERFALL, PROTOTYPE, MOBILE-D, AGILE, RAD) PROTOTYPE, MOBILE-D, AGILE, RAD*. 3(2), 13–19. <http://ejurnal.unim.ac.id/index.php/submit>
- Ramdhani Resky, & Malik Anhar Januar. (2021). JURNAL AKUNTANSI, EKONOMI DAN MANAJEMEN BISNIS PENGARUH REGULASI DAN KAPABILITAS PERUSAHAAN DALAM MENINGKATKAN KINERJA BISNIS AGEN GAS LPG 3KG DI KOTA MAKASSAR. *Juli*, 1(2), 65–77.
- Ratnaduhita, N., Sudianto, Y., & Kusumawati, A. (2023). ISO/IEC 25010 : Analisis Kualitas Sistem E-learning sebagai Media Pembelajaran Online. *Journal of Information System, Graphics, Hospitality and Technology*, 5(1), 8–20. <https://doi.org/10.37823/insight.v5i1.302>

- Rozikin, K., & Setiawan, N. D. (2020). *MENGATUR HAK AKSES PEMAKAI DENGAN FORM HAK AKSES MENGGUNAKAN VISUAL BASIC .NET* (Vol. 13, Issue 2). <http://ejurnal.stekom.ac.id/index.php/home>□page151
- Sarwono Jonathan. (2015). *Bikin website Itu Mudah* . Media Kita.
- Seah, J., & Ridho, R. (2020). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERSEDIAAN SUKU CADANG UNTUK ALAT BERAT BERBASIS DESKTOP PADA CV BATAM JAYA. *JURNAL COMASIE*.
- Sembiring samuel, Panjaitan Leonardo Ruben, Susianto, & Altway Ali. (2019). *Pemanfaatan Gas Alam sebagai LPG (Liquified Petroleum Gas)*. 8.
- Setiyani, L. (2019). *Techno Xplore Jurnal Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi PENGUJIAN SISTEM INFORMASI INVENTORY PADA PERUSAHAAN DISTRIBUTOR FARMASI MENGGUNAKAN METODE BLACK BOX TESTING* (Vol. 4, Issue 1).
- Sintawati, D. I. (2022). KOMPARASI METODE RAD DENGAN RUP PADA PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI. *Akrab Juara*, 7, 94–100.
- Sommerville, I. (2016). *Software engineering* (TENTH Edition).
- Suendri. (2018). Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) Pada Perancangan Sistem Informasi Remunerasi Dosen Dengan Database Oracle (Studi Kasus: UIN Sumatera Utara Medan). *ALGORITMA: Jurnal Ilmu Komputer Dan Informatika*, 1. <http://www.omg.org>
- Wahid, A. A. (2020). *Jurnal Ilmu-ilmu Informatika dan Manajemen STMIK Oktober (2020) Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Informasi*.
- Wijayanto, I. (2022). Komparasi Metode FIFO Dan Moving Average Pada Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Barang Dalam Menentukan Harga Pokok Penjualan (Studi Kasus Toko Satrio Seputih Agung). *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTISI)*, 3(2), 55–62. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTISI>

Yasifa, T. A., Syahidin, Y., & Herfiyanti, L. (2022). DESIGN AND BUILD INFORMATION SYSTEM FOR BPJS POLYCLINIC CLAIM FILE COMPLETENESS AT MUHAMMADIYAH HOSPITAL BANDUNG. *Jurnal Teknik Informatika (Jutif)*, 3(4), 1089–1097.  
<https://doi.org/10.20884/1.jutif.2022.3.4.278>