

## DAFTAR PUSTAKA

- Anderson, J. M., & Rainie, L. (2019). "Americans and Cybersecurity." Pew Research Center.
- Baskerville, R. L., & Wood-Harper, A. T. (2020). "A critical perspective on action research as a method for information systems research." *Journal of Information Technology*, 31(2), 119-128.
- Gajendran, T. R., & Jeyarani, K. (2021). "Digital Guestbook App: A Case Study." *International Journal of Innovative Research in Computer and Communication Engineering*, 6(1), 56-62.
- ISO/IEC 25010. (2019). "Systems and software engineering - Systems and software Quality Requirements and Evaluation (SQuaRE) - System and software quality models."
- Pressman, R. S., & Maxim, B. R. (2022). "Software engineering: a practitioner's approach." McGraw-Hill Education.
- Sommerville, I. (2020). "Software engineering." Pearson.
- Turban, E., & Volonino, L. (2019). "Information technology for management: Digital strategies for insight, action, and sustainable performance." John Wiley & Sons.
- Anderson, J. M., & Rainie, L. (2021). "Americans and Cybersecurity." Pew Research Center
- Smith, A. (2020). "The Digital Divide: How the Online Behavior of Teens is Getting Past Parents." Pew Research Center.
- Rajendran, R., & Balamurugan, S. (2021). "Design and Development of Digital Visitor Management System for Educational Institutions." *International Journal of Innovative Research in Science, Engineering and Technology*, 10(8), 9331-9336.
- Anna, A., Irmayani, W. and Nasihin, M. (2022) 'Penerapan Aplikasi Buku Tamu Digital Pada Kantor Desa Pungur Besar Kubu Raya', *Jurnal Penelitian dan Pengabdian Masyarakat Jotika*, 1(2), pp. 53–60. Available at: <https://doi.org/10.56445/jppmj.v1i2.29>.
- Arwaz, A.A. *et al.* (2019) 'Pengujian Black Box pada Aplikasi Sistem Seleksi Pemenang Tender Menggunakan Teknik Equivalence Partitions', *Jurnal*

- Teknologi Sistem Informasi dan Aplikasi*, 2(4), p. 130. Available at: <https://doi.org/10.32493/jtsi.v2i4.3708>.
- Fadhurrahman, M. and Capah, D. (2020) 'Aplikasi Penyewaan Lapangan Futsal Berbasis Web', *Edumatic: Jurnal Pendidikan Informatika*, 4(2), pp. 30–39. Available at: <https://doi.org/10.29408/edumatic.v4i2.2412>.
- Juansyah and Mayasari (2020) 'Rancang Bangun Aplikasi Buku Kerjasama Sdit an-Nuriyah Sekayu', *Jurnal TIPS: Jurnal Teknologi Informasi dan Komputer Politeknik Sekayu*, 10(1), pp. 20–28.
- Mulyanto, Y., Hamdani, F. and Hasmawati (2020) 'Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Pada Toko Omg Berbasis Web Di Kecamatan Empang Kabupaten Sumbawa', *Jurnal Informatika, Teknologi dan Sains*, 2(1), pp. 69–77. Available at: <https://doi.org/10.51401/jinteks.v2i1.560>.
- Mulyawan, M.D. *et al.* (2021) 'Kualitas Sistem Informasi Berdasarkan ISO / IEC 25010', *Jurnal Ilmiah Teknologi Elektro*, 20(1), pp. 15–28.
- Ningrum, F.C. *et al.* (2019) 'Pengujian Black Box pada Aplikasi Sistem Seleksi Sales Terbaik Menggunakan Teknik Equivalence Partitions', *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, 4(4), p. 125. Available at: <https://doi.org/10.32493/informatika.v4i4.3782>.
- Nurillahwaty, E. (2022) 'Peran teknologi dalam dunia pendidikan', 1(November), pp. 81–85.
- Nursyanti, R., Alamsyah, R.Y.R. and Perdana, S. (2019) 'Perancangan Aplikasi Berbasis Web Untuk Membantu Pengujian Kualitas Kain Tekstil Otomotif (Studi Kasus Pada Pt. Ateja Multi Industri)', *Explore: Jurnal Sistem informasi dan telematika*, 10(2). Available at: <https://doi.org/10.36448/jsit.v10i2.1323>.
- Prianggita, V.A. and Meliyawati, M. (2022) 'Peran Media Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi Dan Komunikasi Di Era Pandemi Covid-19', *Aksara: Jurnal Ilmu Pendidikan Nonformal*, 8(1), p. 147. Available at: <https://doi.org/10.37905/aksara.8.1.147-154.2022>.
- Rahmat Gunawan, Arif Maulana Yusuf and Lysa Nopitasari (2021) 'Rancang Bangun Sistem Presensi Mahasiswa Dengan Menggunakan Qr Code Berbasis Android', *Elkom: Jurnal Elektronika dan Komputer*, 14(1), pp.

47–58. Available at: <https://doi.org/10.51903/elkom.v14i1.369>.

Riyadi and Astutik (2022) ‘Rancang Bangun Buku Tamu Berbasis Web Studi Kasus Dinas Pendidikan Kabupaten Gresik’, (*Journal of Informatics, Network, and Computer Science*), 4(2), pp. 35–38.

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), p. 22. Available at: <https://doi.org/10.31504/komunika.v8i1.1832>.