

## DAFTAR PUSTAKA

- Amelia, W. (2021). Pengaruh Implementasi Terhadap Fraud Pengadaan Barang dan Jasa Dalam Mewujudkan *Good Governance*. (Program Studi S1 Management, Institut Teknologi dan Bisnis Ahmad Dahlan, Lamongan, 2021). Diunduh dari [https://eprints.ahmaddahlan.ac.id/id/eprint/52/1/FULLTEXT\\_WIWIK%20A MELIA\\_1701011571.pdf](https://eprints.ahmaddahlan.ac.id/id/eprint/52/1/FULLTEXT_WIWIK%20A MELIA_1701011571.pdf) pada tanggal 28 September 2024 pukul 17:52 WIB.
- Diah, Rima Dwi Nor. (2021). Analisis Penerapan *E-Procurement* dan Kompetensi Pegawai Dalam Pencegahan *Fraud* pada Pengadaan Barang atau Jasa di Politeknik Maritim Negeri Indonesia. Diunduh dari <https://eskripsi.cendekiaku.com/storage/skripsi/file/mnvEAjrbh5EM8rOfYI EARBSFQGpIRZugV0eK01TC.pdf> pada tanggal 04 September 2024 pukul 17:20 WIB.
- Dzukmi, Abu Rizal., Tjandrarini., & Tanuwijaya, Haryanto. (2023). Pengembangan Sistem Informasi Pengadaan barang Menggunakan Metode *Waterfall*. Jurnal Ilmiah Sceoll: Jendela Teknologi Informasi, Vol. 11, No. 1. Diunduh dari <https://univ45sby.ac.id/ejournal/index.php/informatika/article/download/371/321> pada 05 Januari 2025 pukul 17:11 WIB
- Felicio, D., Simao, J., & Datia, N. (2023). RapiTest: Continuous Black-Box Testing of RESTFull Web APIs. CENTRIS - International Conference on ENTERprise Information System/ProjMAN-International Conference on Project MANAgement/Hcist-International Conference on Health and Social Care Information Systems and Technologies 2022. Procedia Computer Science 219 (2023) 537-545. Diunduh dari <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1877050923003319> pada 22 Januari 2025 pukul 09:48 WIB.
- Fikri, H.R.I.F., & Voutama, A. (2023). Pengujian Black Box pada Aplikasi Database Perguruan Tinggi dengan Teknik Equivalence Partitions. Antivirus: Jurnal Ilmiah Teknik Informatika (p – ISSN: 1978 – 5232; e – ISSN: 2527 – 337X). Vol. 17 No. 1 Diunduh dari <https://ejournal.unisbablitar.ac.id/index.php/antivirus/article/download/2501/1529> pada 22 Januari 2025 pukul 11:06 WIB.
- Gilliani, Wenny., Rasywir, Errissya., Pradana, Lazuardi Yudha. (2024). Perancangan Sistem Informasi Pengadaan Barang Berbasis Web (Studi Kasus: CV Royal Transindo). Jurnal Manajemen Teknologi dan Sistem Informasi (JMS), Vol. 4, No. 1. Diunduh dari <https://ejournal.unama.ac.id/index.php/jms/article/download/1679/1330/7412> pada 3 January 2025 pukul 3 Januari 2025 pukul 17:04.

- Hadinata, Annisa Putri. (2022). Efektivitas Pengadaan Barang dan Jasa secara Elektornik (*E-Procurement*) Berbasis Amanah dalam Meningkatkan Akuntabilitas (Studi pada Layanan Pengadaan Secara Elektronik (LPSE) Kota Makasar). Diunduh dari Diunduh dari <https://repositori.uin-alauddin.ac.id/25618/1/90400118047%20ANNISA%20PUTRI%20HADINATA.pdf> pada 4 September 2024 pukul 17:23 WIB.
- Ibrahim, Maulana., Ramdhan, Dadan Saepul. (2024). Sistem Informasi Pengadaan Barang dan Jasa Berbasis Web. *Journal Informatics and Electronics Engineering*, Vol. 4 No. 2, Desember 2024. Politeknik TEDC Bandung. Diunduh dari [https://ejournal.poltektedc.ac.id/index.php/jiee/article/download/1088/694/?\\_cf\\_chl\\_tk=JMdbst4e8MCsnRDFP\\_2l4M9ayfVILT.pfu4GW9454KM-1735898452-1.0.1.1-nr.mBuA.PBotBi2LnsNbGLmLZOkM9m0P0iSRcnIUI5E](https://ejournal.poltektedc.ac.id/index.php/jiee/article/download/1088/694/?_cf_chl_tk=JMdbst4e8MCsnRDFP_2l4M9ayfVILT.pfu4GW9454KM-1735898452-1.0.1.1-nr.mBuA.PBotBi2LnsNbGLmLZOkM9m0P0iSRcnIUI5E) pada 3 Januari 2025 pukul 17.00 WIB
- Imanata, Acep Cakra., Ambo, Sitti Nurbaya. (2023). Sistem Informasi Pengadaan Barang dan Jasa Berbasis WEB (Studi kasus: Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta). *Jurnal Sistem Informasi, Teknologi Informasi dan Komputer*, Vol 14, No. 1. Diunduh dari <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/just-it/index> pada 27 Agustus 2024 pukul 23:25 WIB
- Kadim, Ahmad Azhar., Hadjaratie, Lillyan., & Muthia. (2023). Implementasi *Framework Laravel* Dalam Pembuatan Sistem Pencatatan *Notula* Berbasis *Website*. *Jurnla Sistem Informasi Bisnis* 01. Dunduh dari <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/jsinbis/article/view/45297/pdf> pada 03 Januari 2025 pukul 22:41 WIB
- Marthiawati, Noneng., Kurniawansyah, Kevin., Nugraha, Hafiz. (2023). Analisis Perancangan Sistem *E-Procurement* pada SMK – PP Negeri Jambi. *Jurnal Informatika, Sistem Informasi dan Kehutanan (Forsinta)*, Vol. 2, No. 2. Diunduh dari <https://jurnal.umjambi.ac.id/JFSA/article/view/290> pada tanggal 11 September 2024 pukul 21:25 WIB.
- Nurhadyan, G. & Suryani, E. (2022). Implementasi *Lean Procurement Process* Dengan Metode *Value Stream Analysis* Pada Proses Pengadaan Barang. *Syntax Literate: Jurnal Ilmiah Indonesia* ISSN: 2541-0849, Vol 7. Diunduh dari <https://jurnal.syntaxliterate.co.id/index.php/syntax-literate/article/view/6245/3479> pada tanggal 28 September 2024 pukul 17:01 WIB.
- Prasetya, Kusno., Hery., Widjaja, Andree E., & Suryasari. (2020). Perancangan Sistem *E-Procurement* CV W3 Indonesia. *Jurnal Pekommas*, Vol 5, No. 2.

Diunduh dari [https://www.researchgate.net/publication/346458197\\_Design\\_of\\_E-Procurement\\_System\\_In\\_CV\\_W3\\_INDONESIA](https://www.researchgate.net/publication/346458197_Design_of_E-Procurement_System_In_CV_W3_INDONESIA) pada tanggal 11 September 2024 pukul 21:22 WIB.

Putri, Annisa. (2024). Pengembangan Aplikasi Berbasis Web yang Responsif: Tips dan Trik Terbaik. Diunduh dari <http://www.pusdansi.org/index.php/duniadata/article/view/8/7> pada tanggal 05 Januari 2025 pukul 19:38 WIB.

Ramadhan, Muhammad Faiz., Aryadita, Himawat., & Hanggara, Buce Trias. (2024). Pemodelan Proses Bisnis dengan *Business Process Modelling Notation* Pada Menara Wisata Tour & Travel. Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer, Vol. 1, No. 1. Diunduh dari <https://j-ptiik.ub.ac.id/index.php/j-ptiik/article/view/14166> pada 4 Januari 2025 pukul 09:41 WIB.

Sansprayada, Arfan., Suteja, I Gede Novian. (2019). Implementasi Aplikasi *Framework Laravel* Studi Kasus PT XYZ. Jurnal Teknik Informatika, Vol V, No. 1. Diunduh dari <https://media.neliti.com/media/publications/494274-none-9403039d.pdf> pada 3 Januari 2025 pukul 23:39 WIB.

Setiawan, Dimas. (2019). Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi LENTERA Untuk Membentuk “*Smart Society*” di Lingkungan Kampus Menggunakan Metode OOAD. (Studi kasus: Universitas PGRI Madiun). Jurnal Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi. Diunduh dari <https://prosiding.unipma.ac.id/index.php/SENATIK/article/download/1133/956> pada 5 Januari 2025 pukul 15:05 WIB.

Setiowati, & Siswanti, S. (2021) Perancangan *Basis Data & Pengenalan SQL Server Management Studio*. Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Universitas Dian Nuswantoro Semarang. Diunduh dari [https://eprints.sinus.ac.id/775/1/Perancangan\\_Basis\\_Data-Setyowati-2021.pdf](https://eprints.sinus.ac.id/775/1/Perancangan_Basis_Data-Setyowati-2021.pdf) pada 5 Januari 2025 pukul 19:23 WIB.

Usri, A. & Gunawan, W. (2020). Rekayasa Perangkat Lunak Pengadaan Barang dan Jasa Dengan Metode *E-Procurement* Pada PT Indorama. Jurnal Ilmiah Sains dan Teknologi Universitas Banten Jaya, P-ISSN: 1907-1205, E-ISSN 2622-6391, Vol 4, No. 1. Diunduh dari <https://ejournal.lppm-unbaja.ac.id/index.php/saintek/article/view/823/479> pada tanggal 04 Januari 2025 pukul 09.01 WIB.

Yuniarti, Rima., Santi Indyah Hartami., Puspitasari Wahyu Dwi. (2022). Perancangan Aplikasi Point of Sale untuk Manajemen Pemesanan Bahan Pangan Berbasis Framework Laravel. Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika,

