

DAFTAR PUSTAKA

- Alfarabi, G., & Wintoro, P. B. (2025). PENGEMBANGAN FRONT-END WEB PENCARIAN KOLEKSI BUKU DINAS PERPUSTAKAAN DAN KEARSIPAN PROVINSI LAMPUNG MENGGUNAKAN FRAMEWORK LARAVEL DAN BOOTSTRAP. *Jurnal Informatika Dan Teknik Elektro Terapan*, 13(1). <https://doi.org/10.23960/jitet.v13i1.5523>
- Ar-Rasyid, H., Sari, J., & Rahayu, C. (2023). PENERAPAN ANALISIS PIECES PADA RANCANGAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN HUMAN ASSET VALUE BERBASIS WEB. *JRIS : Jurnal Rekayasa Informasi Swadharma*, 3(1). <https://doi.org/10.56486/jris.vol3no1.287>
- Daniswara, A. (2023). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI INVENTORY CONTROL BERBASIS SITUS WEB MENGGUNAKAN METODE PENGEMBANGAN RAPID APPLICATION DEVELOPMENT (RAD) (STUDI KASUS: PT.SIMCO TRIDATAMA). *Repositori Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta*. <https://repository.upnvj.ac.id/23112>
- Bryson, J. M., Crosby, B. C., & Bloomberg, L. (2024). *Public Value and the Dynamics of Accountability in the 21st Century*. Oxford University Press, p. 45.
- Fithrie Soufitri, S. Kom., M. (2023). Buku Ajar KONSEP SISTEM INFORMASI (S. Pd. , C. M. Bianca Nasution, Ed.). PT Inovasi Pratama Internasional.
- Firsty Kinanti Zaki Baridwan. (2024). Analisis Determinan Sistem Informasi E-ticketing: Pendekatan Extended Theory of Planned Behaviour. Skripsi, Universitas Brawijaya.
- Gede Surya Mahendra, S. Pd. , M. K. (2023). Buku Ajar PEMROGRAMAN BERBASIS WEB (S. Kom. , M. K. Efitra, Nurrohmi Gita Permata, & Yayan Agusdi, Eds.; PT. Sonpedia).
- I Gede Suardika, I Made Budi Adnyana.(2023). "Sistem Informasi Geografis Berbasis Web Pengaduan Kejadian Berbahaya oleh Netizen", *Jurnal Sistem dan Informatika (JSI)*.
- Jibran, S. M., Jannah, N. ., & Rahmani, D. I. P. . (2025). Pengembangan Sistem Informasi Manajemen Penjualan Berbasis Website untuk Meningkatkan Efisiensi Operasional pada Toko Win Glowing dengan Metode Waterfall. *Journal Of Human And Education (JAHE)*, 5(1), 576–588. <https://doi.org/10.31004/jh.v5i1.2225>
- Jubilee Enterprise. (2019). Belajar Pemrograman dengan Visual Studio. Elex Media Komputindo.
- Lia Amelia. (2021). "Sistem pendukung Keputusan Penerimaan Karyawan Menggunakan Algoritma Multifactor Evaluation Process (Studi Kasus: XYZ Department Store Regional Priangan Timur)", Joined Journal (*Journal of Informatics Education*).
- Lidya Elsyie Reniban. (2019). "Sistem Informasi Inventarisasi Sumberdaya Perikanan Kabupaten Maluku Tenggara Dengan Metode Rapid Application Development Berbasis Web", *Jurnal Teknik Komputer*.
- Kristania, Yustina M. "Pemanfaatan Aplikasi E-commerce Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus : Distro Pak Eko)." *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, vol. 7, no. 2, Sep. 2019, doi:[10.31294/evolusi.v7i2.6197](https://doi.org/10.31294/evolusi.v7i2.6197).
- M. Najib, B. Purnomasidi D.P, and M. Nugroho, "IMPLEMENTASI SECURITY AUDITOR UNTUK STANDARDISASI INSTALASI SERVER PADA LAYANAN SAAS MENGGUNAKAN CIS BENCHMARK", *csecurity*, vol. 5, no. 2, pp. 83–88, Jan. 2023.
- M Rifai, Eka Rahayu, Nurjamiyah Nurjamiyah. (2024). "E-Commerce Food Pada Dapur A&A Berbasis Website", *Informatics and Digital Expert (INDEX)*.
- Mackenzie, D., Tan, H., & Hoverman, S. (2020). *Effective Project Monitoring and Evaluation: Principles and Practices*. Routledge, p. 67.
- Mukramin, M., Choirani, R. Y., & Suppa, R. (2024). APLIKASI E-MESSAGE PENGINGAT KENAIKAN MASA JABATAN DOSEN UNIVERSITAS ANDI DJEMMA. *Jurnal Informatika Dan Teknik Elektro Terapan*, 12(3). <https://doi.org/10.23960/jitet.v12i3.4691>

- Meisya Alifia Wahyuni., dkk. (2025). Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Kegiatan Ekstrakurikuler di SMA Negeri 9 Padang, MASALIQ. Jurnal pendidikan dan sains <https://doi.org/10.58578/masaliq.v5i3.5870>
- Muhammad Nazhim Maulana, & Cahyo Prianto. (2023). Pembuatan Website Layanan Keuangan dengan Metode Scrum (Cahyo Prianto & Muhammad Nazhim Maulana, Eds.). Penerbit Buku Pedia.
- Muhammad Reza Nugraha, Suendri. (2024). Sistem Informasi Manajemen Persediaan Stock Barang Pada Toko Sahqi Bakery Menggunakan Metode *Enterprise Resource Planning Berbasis Web*. Jurnal Teknologi Sistem Informasi dan Aplikasi. Universitas Pamulang.
- Mochamad Anas Al Ayubi, Nuril Lutvi Azizah. (2023). "Web-Based Raw Material Inventory Information System", JICTE (Journal of Information and Computer Technology Education).
- Moh Muthohir. (2022). Mengenal Code Editor Visual Studio Code. Universitas Stekom.
- Nashrullah, A., & Suprianto, B. (2024). *Pemodelan Sistem dengan UML Edisi 3*. Penerbit Informatika.
- Niqotaini, Zatin. (2023). ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI DENGAN UNIFIED MODELLING LANGUAGE.
- Nurhayati, Sawitri & Shadék, Teuku & Darpi, Darpi & Lasandi, Dodi. (2025). PERANCANGAN SISTEM PEREKRUTAN SECURITY BADAN USAHA JASA PENGAMANAN BERBASIS WEB PADA PT. KRAKATAU JASA INDUSTRI. Journal of Innovation And Future Technology (IFTECH). 7. 88-102. 10.47080/iftech.v7i1.3653.
- Pangaribuan, Kristopel. (2024). Rancang Bangun Sistem Informasi *Inventory* Bahan Baku Berbasis Website Menggunakan Metode *Rapid Application Development* (RAD) (Studi Kasus Cafe Culture Head Signature). Tugas Akhir. Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta. <http://repository.upnvj.ac.id/id/eprint/31241>
- Putri, A. (2024). Transformasi Digital: Peran Teknologi Informasi dalam Meningkatkan Daya Saing Organisasi. Surabaya: UPN Veteran Jawa Timur.
- Rahmat Robi Waliyansyah, Edi Dwi Supratihan, Aris Tri Jaka Harjanta. (2021). "Sistem Pengelolaan Data Pesanan dan Servis Jok Berbasis Web Menggunakan Metode RAD", Journal of Information Technology.
- Rosi Imaniah. (2021). "Pengaruh Beban Kerja dan Lingkungan Terhadap Kinerja Pegawai Wanita Sekretariat Presiden dengan Stress Kerja Sebagai Mediator", JIAP (Jurnal Ilmu Administrasi Publik).
- Saifudin, A., Meidiaz Satria, R., Koswara, R., & Desyani, T. (2023). Jurnal Teknologi Sistem Informasi dan Aplikasi Implementasi Rapid Application Development (RAD) pada Pembangunan Sistem Inventaris Barang Berbasis Website pada Karang Taruna Cipulir. 6(1), 7–11. <https://doi.org/10.32493/jtsi.v6i1.22052>
- Sari, L. I., Probonegoro, W. A., & Romadiana, P. (2024). Sistem Web Inventaris: Optimalisasi Logistik dan Stok dari Gudang ke Toko Awanda Article Info ABSTRAK. JSAI : Journal Scientific and Applied Informatics, 7(1). <https://doi.org/10.36085>
- Sohan, M.T. (2022). Computer Networks: A Top-Down Approach. CRC Press.
- Sugiana, S.P. (2017) Pengaruh kualitas website WWW.BUKALAPAK.COM terhadap keputusan pembelian konsumen. Skripsi. Universitas Padjadjaran. <https://repository.unpad.ac.id/handle/kandaga/210110130199>
- Sumolang, B. B., Sentiuwo, S. R., & Najoan, X. N. (2018). Aplikasi absensi jemaat berbasis android. *Jurnal Teknik Informatika*, 13(2). <https://ejournal.unsrat.ac.id/v3/index.php/informatika/article/view/22491>
- Sutabri, T., et al. (2022). Analisis & desain sistem informasi. ANDI Yogyakarta.
- Syaliman, K. U., & Ramdani Hadi Nst, A. . (2024). SISTEM INFORMASI KESISWAAN BERBASIS WEBSITE MENGGUNAKAN METODE RAPID APPLICATION

DEVELOPMENT (Studi Kasus : SMAN 11 Pekanbaru). *JI-Tech*, 20(1), 1–8.
<https://doi.org/10.55864/jitech.v20i1.278>

Tsari Nabila Putri (2024). Rancang Bangun Sistem Inventaris Barang Di SMA Hangtuah 1 Jakarta Berbasis Web. Tugas Akhir. Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta <http://repository.upnvj.ac.id/id/eprint/33577>