

BAB VII DAFTAR PUSTAKA

- Abdulloh, R. (2022). Laravel. In eEp (as.pratisto@gmail.com) (Ed.), *7 Materi Pemrograman Web untuk Pemula 5: Laravel & Maria DB* (5th ed., pp. 9–22). PT Elex Media Komputindo.
- Anamisa, D., & Mufarroha, F. (2020). *Dasar Pemrograman WEB Teori dan Implementasi HTML, CSS Javascript, Bootstrap, CodeIgniter* (M. Publishing, Ed.). Media Nusa Creative.
- Bierig, R., Brown, S., Galvan, E., Timoney, J., & Timoney, J. (2021). Black Box and White Box Testing. In *Essential Software Testing*. Cambridge University Press.
- Budayawan, K., Asrama, D., & Darni, R. (2023). Entity Relationship Diagram. In Y. Alhidayah (Ed.), *BASIS DATA* (pp. 94–109). Mafy Media Literasi Indonesia.
- Destriana, R., Husain, S., Handayani, N., & Siswanto, A. (2021). *Diagram UML dalam Membuat Aplikasi Android Firebase “Studi Kasus Aplikasi Bank Sampah”* (I. Iriyanti, Ed.). Grup Penerbitan CV BUDI UTAMA.
- Dwi Mustika Kusumawardani, S. Kom. , M. K., Darmansah, S. Kom. , M. K., Sarah Astiti, S. Kom. , M. MT., M. Yoka Fathoni, S. Kom. , M. K., & Sandhy Fernandez, S. Kom. , M. K. (2023). *WEB DASAR Menggunakan HTML, CSS, JS, PHP dan Studi Kasus* (M. K. Efitra, Ed.). PT. Sonpedia Publishing Indonesia.
- Fairuzabadi, M., Hoeronis, I., Munawar, Z., Pasaribu, J. S., Sarji, Irmawati, Komalasari, R., Aini, N., Wijaya, S. F., Permana, A. A., & Fianty, M. I. (2023). Desain Antar Muka Pengguna. In A. Yanto (Ed.), *Analisis dan Desain Sistem Informasi: Pendekatan Terstruktur dan Berorientasi Objek* (pp. 109–118). Get Press Indonesia.
- Fitri, R. (2020). *Pemrograman Basis Data Menggunakan MySQL* (R. Fauzan, R. Indera, & E. Prihatin, Eds.). Poliban Press.

Jurnal Vocational Teknik Elektronika dan Informatika. (n.d.).

<http://ejournal.unp.ac.id/index.php/voteknika/index>

Lestari P., W., & Jarti, N. (2022). Rancang Bangun Manajemen Akuntansi. In N. Jarti (Ed.), *Rancang Bangun Manajemen Akuntansi Berbasis Web Mobile*. CV BATAM PUBLISHER.

Lunak Pengajuan Peminjaman Ruangan, P., Sofian, R., Reza Ferdiansyah, F., & Muhammad Karomah, R. (n.d.). *Jurnal Teknologi Informasi*.
<http://jurnal.lpkia.ac.id/index.php/jti/index>

Muhammad Ibnu Sa'ad. (2020). *Otodidak Web Programming: Membuat Website Edutainment*. PT Elex Media Komputindo.

Mulyanto, Al., & Gunawan2, A. (2021). Implementasi Metode Prototype Pada Sistem Peminjaman Alat Kerja Berbasis Web Di PT SK Metalindo. *Jurnal Informasi Dan Komputer*, 9(2), 129–133.
<https://doi.org/10.35959/jik.v9i2.228>

Mustakim, B., & Setiawati, D. (2022). Rancang Bangun Aplikasi Stok Data Barang Berbasis Web Menggunakan Metode Prototype (Studi Kasus Rani Cell). *JITU : Journal Informatic Technology And Communication*, 6(2), 43–51. <https://doi.org/10.36596/jitu.v6i2.820>

Nurkamal F., M., & Ritonga, Y. S. (2023). Pengenalan Dasar. In R. Habibi (Ed.), *Helpdesk Ticketing System* (pp. 1–13). Penerbit Buku Pedia.

Penerapan Smartpolbeng Sistem Informasi Manajemen Aset Inventaris dan Stock Opname Politeknik Negeri Bengkalis. (n.d.).

Pratama, R., Muhammad, F., Faza, Y., Riyayatsyah, A., & Mulia, U. (n.d.). *RANCANG BANGUN APLIKASI PEMINJAMAN RUANGAN BERBASIS WEB* (Vol. 2, Issue 1).

Rahman, A., Dwiifanka, E., & Habibi, R. (2020). *Sistem Informasi Peminjaman Ruangan* (A. Rahman, E. Dwiifanka, & R. Habibi, Eds.). Kreatif Industri Nusantara.

Ramdani, F. (2019). Kerangka Berpikir. In R. Rosmala D & Setiani Putri (Eds.), *Metode Ilmiah Penelitian Teknologi Informasi* (pp. 47–49). UB Press.

Simpony, B. K. (n.d.). *SISTEM INFORMASI LOGISTIK MENGGUNAKAN METODE PROTOTYPE.*

Sulianta, F. (2019). Membangun dengan OOAD. In *Strategi Merancang Arsitektur Sistem Informasi Masa Kini* (pp. 229–235). PT Elex Media Komputindo.

Suryadharma SIM, SE. , M. Ak. , C. C., & Triyani Budyastuti, SE. , M. A. (2019). *Sistem Informasi Manajemen* (Yogi & Haqi, Eds.). Uwais Inspirasi Indonesia.

Sutanto, E. (2020). Object Oriented Analysis and Design (OOAD). In *Pemrograman Android Dengan Menggunakan Eclipse & StarUML* (pp. 43–46). Airlangga University Press.

Yang, H. (2021). *UML Tutorials - Herong's Tutorial Examples*. HerongYang.com.