

## DAFTAR PUSTAKA

- A.S., R. and Shalahuddin, M. (2019) *Rekayasa Perangkat Lunak ( Terstruktur dan Berorientasi Objek)*, Informatika Bandung. Bandung.
- Adiwihardja, C. (2016) 'Ecommerce sebagai Model Inovasi Teknologi Strategi Enterpreneur Menurut Preferensi Pengguna pada Jakartanotebook.com', *Bina Insani ICT Journal*, 3(1), p. 234400.
- Agustina, R. (2017) 'Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada Toko Hijab Colour Fashion', p. 111.
- Amin, R. (2018) 'Database MySQL Pembahasan', *IlmuTi*, Vol 3 No 4, pp. 1–5.
- APJII (2018) 'Penetrasi & profil perilaku pengguna internet indonesia tahun 2018'.
- Fahrissal, Pohan, S. and Nasution, M. (2018) 'Perancangan Aplikasi Persediaan Barang dan Bahan Makanan Menggunakan Metode FIFO pada KFC Pematangsiantar', *Jurnal Ilmiah Media Sisfo*, 13(1), p. 48. doi: 10.33998/mediasisfo.2019.13.1.527.
- Fathulloh, A. H. and Adauwiyah, H. I. (2021) 'Perbandingan Tingkat Efisiensi Waktu Query SELECT pada Database Interface Navicat dan SQLYog di MySQL DBMS', *Applied Information System and Management (AISM)*, 4(2), pp. 101–105. doi: 10.15408/aism.v4i2.18369.
- Jogiyanto (2017) 'Konsep Dasar Sistem Informasi', *Konsep Dasar Sistem Informasi*, pp. 1–36.
- Kuniati, A., Sadikin, A. and Irawa, B. (2019) 'Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada Toko Rianata Hijab', *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Sistem Informasi*, 1(2), pp. 117–124.
- Maulidina, T. A., Susanti, N. and Latifah, N. (2020) 'Perancangan E-Commerce Jilbab Pada Waydee Project Kudus', *Indonesian Journal of Technology, Informatics and Science (IJTIS)*, 1(2), pp. 63–66. doi: 10.24176/ijtis.v1i2.4943.
- MySQL (2018) *MySQL :: MySQL 8.0 Reference Manual*. 69836th edn, Oracle Corporation and/or its affiliates. 69836th edn. Edited by O. C. and/or its Affiliates. Japan: Oracle.
- Novita, R. and Putra, R. R. (2020) 'Rancang Bangun E-Commerce Menggunakan Platform Android', *Seminar Nasional Teknologi Informasi, Komunikasi dan Industri (SNTIKI) 12*, (SNTIKI), pp. 2579–5406.
- Nugrawati, W. (2017) 'Perancangan Sistem Informasi Penjualan Hijab Berbasis E-Commerce Pada The Win's Shop', *Jurnal Informatika*, pp. 1–103.
- Rosa & Salahuddin, 2013 (2013) 'UML, Use Case Diagram, Activity Diagram, Class Diagram', in *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur*.
- Sekarudya, P. et al. (2019) 'Rancang Bangun E-Commerce Berbasis Web Responsive Dan Mobile Android Pada Umkm Aikori Natural Leather Bag', 5(1), pp. 73–86.
- Subagja, A. (2018) 'Pengertian PHP', in Gramedia, K. (ed.) *Membangun Aplikasi Web dengan Metode OOP*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, pp. 1–18.
- Suryantara, I. gusti N. (2017) 'Merancang Aplikasi dengan Metodologi Progamming's'. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.

Urbieta, M. *et al.* (2019) 'A web-based model-driven platform for web augmentation', in *WEBIST 2019 - Proceedings of the 15th International Conference on Web Information Systems and Technologies*, pp. 477–486. doi: 10.5220/0008559304770486.

Yunarti, Y. and Ningsih, S. (2019) 'Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Web dengan Menggunakan Adobe Dreamweaver CS6 Universitas Baturaja', *Jurnal Ilmiah Matrik*, 20(2), pp. 119–128. Available at: <http://journal.binadarma.ac.id/index.php/jurnalmatrik/article/view/114>.

