

DAFTAR PUSTAKA

- A.S., R. and Shalahuddin, M. (2019) *Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek)*, Informatika Bandung. Bandung.
- Aldi, M. et al. (2020) ‘Perancangan Sistem Informasi Manajemen Pengelolaan Hunian Sewa Berbasis Website Pada Kos-Kosan Pondok Salma Designing Information Management System Website Based for Rental Housing on Pondok Salma’, 7(2), pp. 6106–6113.
- Amin, R. (2018) ‘Database MySQL Pembahasan’, *IlmuTi*, Vol 3 No 4, pp. 1–5.
- Budiman, A., Wahyuni, L.S. and Bantun, S. (2019) ‘Rumah Kos Berbasis Web (Studi Kasus : Kota Bandar Lampung)’, *Jurnal Teknokompak*, 13(2), pp. 24–30.
- International Organisation for Standardisation (2011) *ISO/IEC 25010:2011, International Organisation for Standardisation (ISO)*. Available at: <https://doi.org/10.1081/E-ELIS3-120044716>.
- Khumaidah and Agung, R. (2020) ‘Sistem Informasi Manajemen Kost Menggunakan Framework Laravel (Studi Kasus Pada Kost Griya Stonen)’, *Ilmiah Cendekia Eksakta*, 1(1), pp. 112–118.
- Lia Hananto, A., Priyatna, B. and Haris, A. (2020) ‘Application of Prototype Method on Student Monitoring System Based on WEB’, *Buana Information Technology and Computer Sciences (BIT and CS)*, 1(1), pp. 1–4. Available at: <https://doi.org/10.36805/bit-cs.v1i1.683>.
- Luh, N. et al. (2021) ‘Manajemen Informasi Rumah Kost “ Restra ”’, *Jurnal Algoritma*, 17(2), pp. 29–41.
- Oetomo, H.W. and Maharginono, P.B. (2020) ‘E-Commerce Aplikasi Php Dan Mysql Pada Bidang Manajemen’. Surabaya: CV Andi Offset, p. 64.
- Prasetya, M.A., Mahalisa, G. and Rosyadi, M.D. (2020) ‘Aplikasi E-Kost Dan Transaksi Pembayaran Kos Pada Kecamatan Banjarbaru Selatan Berbasis Web’, *Teknologi Informasi*, 1(1), pp. 19–22.
- Raharjo, B. (2018) ‘Belajar Otodidak Framework CodeIgniter’, *Informatika Bandung*, pp. 1–387. Available at: penerbit-informatika.com.
- Sianturi, J.A., Piarsa, I.N. and Purnawan, I.K.A. (2018) ‘Aplikasi Pencarian dan Penyewaan Rumah Kost Berbasis Web dan Android’, 6(3), pp. 192–203.
- Subagja, A. (2018) ‘Pengertian PHP’, in K. Gramedia (ed.) *Membangun Aplikasi Web dengan Metode OOP*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, pp. 1–18.
- Sugiyono (2018) ‘Metode Penelitian Kuantitatif,Kualitatif dan R&D’, in ke-26, p. 334. Available at: www.cvalfabetacom.

- Tabrani, M. and Suhardi, S. (2022) ‘Implementation of Prototype Method in School Payment Information System of SMP AL- Mushlis Karawang’, *Jurnal Teknologi Dan Open Source*, 5(1), pp. 64–72. Available at: <https://doi.org/10.36378/jtos.v5i1.2234>.
- 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. Available at: <https://doi.org/10.5220/0008559304770486>.
- Yusmaida, Y., Neneng, N. and Ambarwari, A. (2020) ‘Sistem Informasi Pencarian Kos Berbasis Web Dengan Menggunakan Metode Hill Climbing’, *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi*, 1(1), pp. 68–74. Available at: <https://doi.org/10.33365/jtsi.v1i1.212>.