

DAFTAR PUSTAKA

- A.S., R. and Shalahuddin, M. (2019) *Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek)*, Informatika Bandung. Bandung.
- Amin, R. (2018) ‘Database MySQL Pembahasan’, *IlmuTi*, Vol 3 No 4, pp. 1–5.
- Aryani, D., Setiadi, A. and Alfiah, F. (2015) ‘Aplikasi Web Pengiriman Dan Penerimaan Sms Dengan Gammu Sms Engine Berbasis Php’, *Jurnal Manajemen dan Teknik Informatika*, 8(3), pp. 174–190.
- Kurniawan, H., Karnila, S. and Indera (2021) *Object Oriented Programming [Java] Teori dan Praktik*, Kampus Merdeka Indonesia Jaya.
- 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.
- Purwati, N., Halimah, H. and Rahardi, A. (2018) ‘Perancangan Website Program Studi Sistem Informasi Institut Informatika Dan Bisnis Darmajaya Bandar Lampung’, *SIMADA (Jurnal Sistem Informasi & Manajemen Basis Data)*, 1(1), p. 71. doi: 10.30873/simada.v1i1.1116.
- Raharjo, B. (2018) ‘Belajar Otodidak Framework CodeIgniter’, *Informatika Bandung*, pp. 1–387. Available at: penerbit-informatika.com.
- Rosa & Salahuddin, 2013 (2013) ‘UML, Use Case Diagram, Activity Diagram, Class Diagram’, in *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur*.
- Subagja, A. (2018) ‘Pengertian PHP’, in Gramedia, K. (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.cvalfabeta.com.
- Urbietta, 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.