

DAFTAR PUSTAKA

- A.S., R. and Shalahuddin, M. (2019) *Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek), Informatika Bandung*.
- Amin, R. (2018) 'Pengertian Database Mysql Pembahasan'.
- Ariandi, V. (2019) 'Sistem Informasi Pemesanan Jasa Wedding Menggunakan Bahasa Pemograman Php Dan Mysql', 26(1), pp. 52–65.
- Aryani, D., Setiadi, A. and Alfiah, F. (2015) 'Aplikasi Web Pengiriman Dan Penerimaan Sms Dengan Gammu Sms Engine Berbasis Php', 8(3), pp. 174–190.
- Franello, S. (2012) 'Balsamiq Mockups', in *Balsamiq Wireframes Quickstart Guide*.
- International Organisation for Standardisation (2011) *ISO/IEC 25010:2011, International Organisation for Standardisation (ISO)*. doi: 10.1081/E-ELIS3-120044716.
- Karlina (2020) 'Rancang Bangun Sistem Pengadaan Jasa Wedding', *Jurnal Riset dan Aplikasi Mahasiswa Informatika*, 1(2), pp. 253–258.
- Mulyati, S. and Hisyam, M. (2018) 'Rancang Bangun Sistem Informasi Penyewaan Wedding Organizer Berbasis Web Dengan Php Dan MySQL Pada Kiki Rias', *Jurnal Teknik: Universitas Muhammadiyah Tangerang*, 7(2), pp. 29–35.
- MySQL (2018) *MySQL :: MySQL 8.0 Reference Manual, Oracle Corporation and/or its affiliates*.
- Periawan, M. G. (2020) 'Rancang Bangun Sistem Informasi One Stop Wedding Service Berbasis Web', 21(1), pp. 1–9.
- Raharjo, B. (2018) 'Belajar Otodidak Framework CodeIgniter', *Informatika Bandung*, pp. 1–387. Available at: penerbit-informatika.com.
- Schwaber, K. and Sutherland, J. (2017) 'Der Scrum Guide', *Journal of Renal Nutrition*. doi: 10.1053/j.jrn.2009.08.012.
- Subagja, A. (2018) 'Pengertian PHP', in *Membangun Aplikasi Web dengan Metode OOP*, pp. 1–2.
- Sugiyono (2018) 'Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D', in *ke-26*, p. 334. Available at: www.cvalfabeta.com.
- Suharyanto. and Najiyah, I. (2017) 'Sistem Informasi Wedding Planner Berbasis

Web’, *Jurnal Ilmu Pengetahuan dan Teknologi Komputer*, 3(1), pp. 79–86.

Suryantara, I. gusti N. (2017) ‘Merancang Aplikasi dengan Metodologi Programmings’. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.

Ulum, F. (2018) ‘Pengaruh E-Service Quality Terhadap E-Customer Satisfaction Website Start-Up Kaosyay’, *Jurnal Tekno Kompak*, 12(2), p. 68. doi: 10.33365/jtk.v12i2.156.

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.

Yunita, I. and Sukma, I. (2016) ‘Sistem Informasi Wedding Organizer Pada Yusma Salon Berbasis Web’, *Sistem Informasi Dan Teknik Komuter*, 1(2), pp. 1–6.