

DAFTAR PUSTAKA

- A.S., R. and Shalahuddin, M. (2019) *Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek)*, Informatika Bandung. Bandung.
- Enterprise, J. (2018) 'HTML, PHP, dan MySQL untuk Pemula', *Elex Media Komputindo*, pp. 3–200.
- Jefi *et al.* (2023) 'Sistem Informasi Penjualan Tiket Masuk Wisata Jembatan Cinta Berbasis Web', *INTI Nusa Mandiri*, 18(1), pp. 84–92.
- Kurniawan, A.A. *et al.* (2023) 'Sistem Informasi Pemesanan Tiket Berbasis Web Pada PO . Lapan-Lapan Travel Kota Jambi', 8(2), pp. 275–286.
- Mulyanto, A. and Ristina, L. (2018) 'Penentuan Sanksi Pelanggaran Tata Tertib Sekolah Menggunakan Metode Simple Multi Attribute Rating Technique (SMART) Berbasis Php Dan Mysql Studi Kasus SMPN 10 Tambun Selatan', *Jurnal Informatika SIMANTIK*, 3(1), pp. 1–6. Available at: <http://jurnal.stmikcikarang.ac.id/index.php/Simantik/article/view/37>.
- Prasetyo, A., Yulianto, R. and Hartono, R. (2022) 'Sistem Informasi Pemesanan Tiket Wisata Alam Berbasis Website Di Taman Nasional Baluran Dengan Php & Mysql', *Jikom: Jurnal Informatika dan Komputer*, 12(1), pp. 1–9. Available at: <https://doi.org/10.55794/jikom.v12i1.59>.
- Raharjo, B. (2018) 'Belajar Otodidak Framework CodeIgniter', *Informatika Bandung*, pp. 1–387. Available at: penerbit-informatika.com.
- Sa'diah, S., Rahaningsih, N. and Faqih, A. (2020) 'Sistem Pemesanan Tiket Wisata Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall Untuk Meningkatkan Pelayanan Goa Sunyaragi Cirebon', *Jurnal Ilmiah Manajemen Informatika dan Komputer*, 04(03), pp. 113–117. Available at: <http://jurnal.kopertipindonesia.or.id/113>.
- Setiadi, M.F. (2017) *Mengupas Rahasia Dibalik SQL DDL-DML-DCL*. Yogyakarta: Andi.
- Subagja, A. (2018) 'Pengertian PHP', in K. Gramedia (ed.) *Membangun Aplikasi Web dengan Metode OOP*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, pp. 1–18.
- Wijaya, Y.D. and Astuti, M.W. (2019) 'Sistem Informasi Penjualan Tiket Wisata Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall', *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi*, p. 274.