

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Kasmi, & Candra, A. N. (2017). Penerapan E-Commerce Berbasis Business To Consumers Untuk Meningkatkan Penjualan Produk Makanan Ringan Khas Pringsewu, *15(2)*, 109–116.
- [2] A. Alwendi, “Penerapan e-commerce Dalam Meningkatkan daya saing usaha,” *Jurnal Manajemen Bisnis*, vol. 17, no. 3, p. 317, 2020.
- [3] I. N. Sari and I. K. Suardana, “Peran pastry Dan Bakery Terhadap Kepuasan Pelanggan di toko deli hotel majapahit surabaya,” *Journal of Tourism and Creativity*, vol. 5, no. 2, p. 114, 2021.
- [4] A. H. Setiawan and R. Wijanarko, “Sistem Informasi penjualan roti berbasis web (Studi Kasus di CV Mams Bakery),” *Jurnal Informatika dan Rekayasa Perangkat Lunak*, vol. 3, no. 1, p. 52, 2021.
- [5] Putra, A. H., Pramana, D., & Srinadi, N. L. P. (2019). Sistem Manajemen Arsip Menggunakan Framework Laravel dan Vue.Js (Studi Kasus : BPKAD Provinsi Bali). *Jurnal Sistem Dan Informatika (JSI)*, *13(2)*, 97-104. Retrieved from <https://jsi.stikom-bali.ac.id/index.php/jsi/article/view/214>
- [6] D. Purnama Sari and R. Wijanarko, “Implementasi framework laravel Pada Sistem informasi Penyewaan Kamera (Studi Kasus di Rumah Kamera Semarang),” *Jurnal Informatika dan Rekayasa Perangkat Lunak*, vol. 2, no. 1, p. 32, 2020.
- [7] W. Andriyan, S. S. Septiawan, and A. Aulya, “Perancangan website sebagai media Informasi Dan Peningkatan citra Pada SMK Dewi sartika tangerang,” *Jurnal Teknologi Terpadu*, vol. 6, no. 2, pp. 79–88, 2020.
- [8] Hermiati, R., Asnawati, A., & Kanedi, I. (2021). Pembuatan e-commerce Pada Raja Komputer Menggunakan bahasa Pemrograman PHP dan Database mysql. *Jurnal Media Infotama*, *17(1)*. <https://doi.org/10.37676/jmi.v17i1.1317>
- [9] M. A. Firmansyah, N. Ramsari, and A. D. Rachmanto, “Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Pada Toko Buku Kita Tasikmalaya Berbasis web menggunakan framework laravel 8,” *Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi*, vol. 12, no. 1, 2022.
- [10] A. S. Perdana and E. Mailoa, “Perancangan website Penjualan Cupang Menggunakan laravel(studi Kasus Salatiga Betta genetic),” *JATISI (Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi)*, vol. 9, no. 2, pp. 1343–1354, 2022.

- [11] E. Febriyanto, U. Rahardja, and N. Alnabawi, "Penerapan Midtrans Sebagai Sistem Verifikasi pembayaran pada website iPanda," *Jurnal Informatika Upgris*, vol. 4, no. 2, 2019.
- [12] A. Fian, P. Sokibi, and L. Magdalena, "Penerapan payment gateway pada aplikasi marketplace Waroeng Mahasiswa menggunakan midtrans," *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, vol. 5, no. 3, p. 387, 2020.
- [13] M. S. Rizal and V. Julianto, "Rancang Bangun aplikasi marketplace tour Dan Travel di kota Semarang," *Jurnal Sains dan Informatika*, vol. 5, no. 1, pp. 69–77, 2019.
- [14] S. Suhari, A. Faqih, and F. M. Basysyar, "Sistem Informasi Kepegawaian Menggunakan metode agile development di cv. Angkasa Raya," *Jurnal Teknologi dan Informasi*, vol. 12, no. 1, pp. 30–45, 2022.
- [15] I. Mahendra and D. T. Eby Yanto, "Sistem Informasi pengajuan kredit berbasis web Menggunakan Agile Development Methods pada bank BRI unit Kolonel Sugiono," *Jurnal Teknologi dan Open Source*, vol. 1, no. 2, pp. 13–24, 2018.
- [16] A. Ariesta, Y. N. Dewi, F. A. Sariasih, and F. W. Fibriany, "Penerapan metode Agile dalam pengembangan application programming interface system Pada PT XYZ," *Jurnal CoreIT: Jurnal Hasil Penelitian Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi*, vol. 7, no. 1, p. 38, 2021.
- [17] D. A. Harahap, "Perilaku Belanja Online Di indonesia: Studi Kasus," *JRMSI - Jurnal Riset Manajemen Sains Indonesia*, vol. 9, no. 2, pp. 193–213, 2018.
- [18] A. Wibowo and I. Darwati, "Perancangan Sistem informasi Pengelolaan Sarana Dan Prasarana Dengan Pengujian user acceptance testing," *Reputasi: Jurnal Rekayasa Perangkat Lunak*, vol. 3, no. 1, pp. 1–6, 2022. doi:10.31294/reputasi.v3i1.1200
- [19] H. A. Aziz and C. Prihantoro, "Financial system of nurul Falah Masjeed in the society 5.0 ERA using the website," *Jurnal Komputer, Informasi dan Teknologi (JKOMITEK)*, vol. 2, no. 1, 2022. doi:10.53697/jkomitek.v2i1.575
- [20] C. A. Pamungkas and P. A. Raharja, "Rancang Bangun Learning Management System Berbasis Code igniter Menggunakan METODE prototype," *JSil (Jurnal Sistem Informasi)*, vol. 9, no. 2, pp. 215–220, 2022. doi:10.30656/jsii.v9i2.5276
- [21] P. Pradana, Z. Karini, and A. D. Septiadi, "Sistem Informasi Absensi Siswa berbasis Website menggunakan Auto Generated QR Code", *infomans*, vol. 15, no. 1, pp. 65-73, May 2021.