

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Putri, Aurelia Salsabila dan Roni Zakarta, “Analisis Pemetaan E-Commerce Terbesar di Indonesia Berdasarkan Model Kekuatan Ekonomi Digital,” *Seminar dan Konferensi Nasional IDEC*, 2020.
- [2] Auliya, Zakky Fahma, Moh Rifki Khairul Umam, dan Septi Kurnia Prastiwi, “Online Costumer Reviews (OTRs) dan Rating: Kekuatan Baru pada Pemasaran Online Indonesia,” *Jurnal EBBANK*, vol. 8, no.1, hh. 89 – 98, 2017.
- [3] Susanto, Rani dan Anna Dara Andriana, “Perbandingan Model Waterfall dan Prototyping untuk Pengembangan Sistem Informasi,” *Majalah Ilmiah UNIKOM*, vol.14, no.1, hh 41-46, 2016.
- [4] Laudon, K C dan Carol Guercio Traver, “Business, Technology, Society” in E-Commerce, 12th ed. Boston: Pearson Education, 2016.
- [5] L. D. Ummah, “Rancang Bangun E-Commerce Pada Toko Kerudung Nuri Collection Berbasis Customer Relationship Management,” *Nuansa Informatika*, vol. 12, no. 2, pp. 10–17, 2018.
- [6] Rebecca, “Jenis-Jenis E-commerce dan Contohnya”, 2016. [Online]. Tersedia: <https://www.progresstech.co.id/blog/jenis-e-commerce/> [Diakses pada tanggal 1 April 2021].
- [7] I. Setiawan, S. Nirwan, and F. M. Amelia, “Rancang Bangun Aplikasi Marketplace Bagi Usaha Mikro, Kecil, Dan Menengah Berbasis Web (Sub Modul: Pembelian),” *J. Tek. Informatika*, vol. 10, no. 3, pp. 37–43, 2018.
- [8] Santoso and J. Hutahaeon, “Aplikasi Toko Buku Online Berbasis Mobile E-Commerce,” *Seminar Nas. R.*, vol. 9986, no. September, pp. 339–344, 2018.
- [9] M. Susilo, “Rancang Bangun Website Toko Online Menggunakan Metode Waterfall,” *InfoTekJar (Jurnal Nas. Inform. dan Teknol. Jaringan)*, vol. 2, no. 2, pp. 98–105, 2018.

- [10] F. S. Heldiansyah Rahma Indera, Aditya Pratama AO, “Pengembangan Sistem Informasi Penjualan Alat Kesehatan Berbasis Web Pada PT.Alfin Fanca Prima,” *Jurnal Positif*, no. 1, pp. 37–45, 2015.
- [11] Waryanto, “Pengertian Website Lengkap dengan Jenis dan Manfaatnya”, 2018. [Online]. Tersedia : <https://www.niagahoster.co.id/blog/pengertian-website/> [Diakses pada tanggal 2 April 2021].
- [12] Setyawan, S, H. Haqi, B, “Aplikasi Absensi Dosen dengan Java dan Smartphone sebagai Barcode Reader,” Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2019.
- [13] Palit, V. Randi, Yaulie D.Y. Rindengan dan Arie, “Rancang Bangun Sistem Informasi Keuangan Berbasis WEB di Jemaat GMIM Bukit Moria Malalayang”, *Jurnal Teknik Elektro dan Komputer*, volume 4, no.7, pp. 1-7, 2015.
- [14] Y. Trimarsiah and M. Arafat, “Analisis Dan Perancangan Website Sebagai Sarana Informasi Pada Lembaga Bahasa Kewirausahaan Dan Komputer Akmi Baturaja,” *J. Ilm. Matrik*, vol. 19, no. 1, pp. 1–10, 2017.
- [15] Wulandari and S. Aprilia, “Sistem Informasi Penjualan Produk Berbasis Web” *Jurnal TAM (Technology Acceptance Model)*, vol. 4, pp. 1–7, 2015.
- [16] M. A. S. O. D. W. Firma Sahrul B, “Implementasi Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Menggunakan Framework Laravel,” *J. Transform.*, vol. 12, no. 1, pp. 1–4, 2017.
- [17] B. Adi Pranata, A. Hijriani, and A. Junaidi, “Perancangan Application Programming Interface (Api) Berbasis Web Menggunakan Gaya Arsitektur Representational State Transfer (Rest) Untuk Pengembangan Sistem Informasi Administrasi Pasien Klinik Perawatan Kulit,” *J. Komputasi*, vol. 6, no. 1, pp. 33–42, 2018.
- [18] M. F. Ramadhani, “Pembangunan Aplikasi Informasi, Pengaduan, Kritik, Dan Saran Seputar Kota Cimahi Pada Platform Android,” *J. Ilm. Komput. dan Inform.*, p. 9, 2015.

- [19] N. A. Rakhmawati, S. H. Suryawan, M. A. Furqon, and D. Hermansyah, “Indonesia’s Public Application Programming Interface (API),” *J. Penelitian Pos dan Informatika*, vol. 9, no. 2, p. 85, 2019.
- [20] D. Puspitasari, “Rancang Bangun Sistem Informasi Koperasi Simpan Pinjam Karyawan Berbasis Web,” *J. Pilar Nusa Mandiri*, vol. 11, no. 2, pp. 186–196, 2016.
- [21] Muslihudin, M., Oktafianto, “Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan UML,” Yogyakarta; Penerbit ANDI, 2016.
- [22] V. M. M. Siregar, “SISTEM INFORMASI PENDATAAN LOGISTIK AKTIVA TETAP PT. BANK CENTRAL ASIA, Tbk KANTOR CABANG PEMATANGSIANTAR,” *Sistemasi*, vol. 7, no. 3, p. 250, 2018.