

DAFTAR PUSTAKA

- [1] H. Cipta and R. G. Guntara, "Pembangunan Perangkat Lunak Online Booking Barbershop di Bandung Menggunakan Teknologi Mobile Global Positioning System dan Web Service Pada Platform Android," *Tugas Akhir*, p. 10110053, 2017.
- [2] F. S. Sulaeman and M. F. F. Nurjaman, "Aplikasi Penjadwalan Dan Booking Online Menggunakan Teknologi Android Webview," *Media J. Inform.*, vol. 11, no. 2, p. 8, 2020, doi: 10.35194/mji.v11i2.1033.
- [3] S. Satri and D. T. Seabtian, "Sistem Informasi E-Marketplace Pada Pemesanan Jasa Fotografi Berbasis Web Di Kotawaringin Timur," *J. Penelit. Dosen FIKOM*, vol. 10, no. 2, 2019, [Online]. Available: <http://jurnal.unda.ac.id/index.php/Jpdf/article/view/142>.
- [4] P. Studi, T. Informatika, and F. I. Komputer, *Ryan cahya nugraha*. 2018.
- [5] S. sugiar A. (2017:2), "Aplikasi E-Booking Travel Pada CV YOSSY Mandiri Travel Palembang Berbasis Website," *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2018.
- [6] A. Mayssara A. Abo Hassanin Supervised, "No Title No Title No Title," *Pap. Knowl. . Towar. a Media Hist. Doc.*, pp. 9–44, 2014.
- [7] K. Botutihe, J. S. B Sumarauw, M. M. Karuntu, F. Ekonomi dan Bisnis, and J. Manajemen Universitas Sam Ratulangi Manado, "Analisis Sistem Antrian Teller Guna Optimalisasi Pelayanan Pada Pt. Bank Negara Indonesia (Bni) 46 Cabang Unit Kampus Manado Analysis of Queue System and Optimization of Teller Service At Pt.Bank Negara Indonesia Branch of the Campus Manado," *Anal. Sist. 1388 J. EMBA*, vol. 6, no. 3, pp. 1388–1397, 2018.
- [8] D. Cox, "Tujuan. Proses Perbaikan Berkelanjutan; Gol-2. Ini Bukan Tentang Keberuntungan Logos 1; Kantor 1; Bisnis 1; Manajer 1; Perusahaan 1; Teori Kendala 1; Konflik yang Tidak Dapat Diselesaikan 1; Perusahaan 1; Perusahaan 1; Pendekatan Sistem 1; Proses Pemikiran 1; Selesai," *Rus. persatuan. sci. Lit.*, vol. 6, tidak. 3, hal. 1–6, 2013, doi: 10.13841/j.cnki.jxsj.2013.01.021.
- [9] K. M. Wibowo, I. Kanedi, and J. Jumadi, "Sistem Informasi Geografis (SIG) Menentukan Lokasi Pertambangan Batu Bara di Provinsi Bengkulu Berbasis Website," *J. Media Infotama*, vol. 11, no. 1, pp. 51–60, 2015.
- [10] S. S. K. Santoso, Kartika Imam, "Analisa dan Perancangan Sistem Informasi," *J. Inform.*, vol. 5, no. 1, pp. 27–32, 2014, [Online]. Available: <http://ijns.org/journal/index.php/ijns/article/view/271/265>.
- [11] Z. K. Issn, "(1) , 2) . 1) 2)," vol. 10, no. Desember, 2020.
- [12] Nova Indrayana Yusman, "Perancangan Sistem Informasi Berbasis Orientasi Objek Menggunakan Star Uml," *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2017.
- [13] J. Cordeaux, "'Wicks' of the mouth," *Notes Queries*, vol. s5-VII, no. 159, p. 37, 1877, doi: 10.1093/nq/s5-VII.159.37-a.
- [14] B. A. B. Ii, "2. bab ii landasan teori 2.1," pp. 7–37, 2016.
- [15] C. Vikasari, "Sistem Manajemen Operasional Jasa Travel Kendaraan

- Dalam Meningkatkan Pelayanan Perusahaan,” *J. Inform. J. Pengemb. IT*, vol. 3, no. 2, pp. 271–276, 2018, doi: 10.30591/jpit.v3i2.829.
- [16] S. Kasus, R. Sakit, M. H. Thamrin, C. Study, and M. H. Thamrin, “Perancangan Aplikasi Nomor Antrian Online Berbasis Android Application Design Online Queue Number of Android – Based,” vol. x, no. 51, pp. 1–7, 2019.
- [17] S. B. Aziz, T. A. Riza, and R. Tulloh, “Pasien Pada Dokter Umum Berbasis Android Dan Sms Gateway Design and Im,” *J. Elektro Telekomun. Terap.*, pp. 71–82, 2015.