

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] H. W. Pramana, "Implementasi aplikasi pemesanan makanan berbasis web," *J. Inform. dan Bisnis pada pemesanan makanan*, pp. 1–10, 2020, [Online].Available:  
[http://repo.unsrat.ac.id/2913/1/Jurnal\\_KlaudioKoloay\\_13021106159.pdf](http://repo.unsrat.ac.id/2913/1/Jurnal_KlaudioKoloay_13021106159.pdf).
- [2] B. Huda and B. Priyatna, "Penggunaan Aplikasi Content Management System (CMS) Untuk Pengembangan Bisnis Berbasis E-commerce," *Systematics*, vol. 1, no. 2, p. 81, 2019, doi: 10.35706/sys.v1i2.2076.
- [3] A. Patappari, "Pembuatan Aplikasi Perangkat Lunak Manajemen Restoran Pada Rumah Makan Bila Room Watansoppeng," vol. 1, no. April, pp. 61–68, 2018.
- [4] H. Sulaiman, "Pengelolaan Makanan Kontinental," 2015.
- [5] D. U. Udayana, "Analisis Menu a ' La Carte Dalam Menentukan Bauran Pemasaran Pada Eden Restaurant Di Dhyana Pura Beach Hotel Seminyak Kuta Bali."
- [6] I. Sumadikarta and L. Andrayani, "Implementasi Data Mining Untuk Clustering Makanan Dan Minuman Favorit Dengan Menggunakan Algoritma K-Means," *J. Ilm. Fak. Tek. LIMIT'S*, vol. 15, no. 1, pp. 40–49, 2019.
- [7] A. Triansah, D. Cahyadi, and I. F. Astuti, "Membangun Aplikasi Web Dan Mobile Android Untuk Media Pencarian Kost Menggunakan Phonegap Dan Google Maps API," *Inform. Mulawarman J. Ilm. Ilmu Komput.*, vol. 10, no. 1, p. 58, 2016, doi: 10.30872/jim.v10i1.21.
- [8] Rusmawan, "Bab II Landasan Teori," *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2019.
- [9] T. EMS, "SISTEM PEMESANAN ROTI PADA TOKO BERLY BAKERY BERBASIS WEB SERVICE MENGGUNAKAN SISTEM OPERASI ANDROID," *J. MEDIA PRATAMA*, vol. 13, no. 1, pp. 1–13, 2019.
- [10] Haviluddin, "Memahami Penggunaan UML ( Unified Modelling Language )," *Memahami Pengguna. UML (Unified Model. Lang.*, vol. 6, no. 1, pp. 1–

15 ,2011, [Online].Available:

<https://informatikamulawarman.files.wordpress.com/2011/10/01-jurnal-informatika-mulawarman-feb-2011.pdf>.

- [11] S. Julianto and S. Setiawan, “Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Tiket Bus Pada Po. Handoyo Berbasis Online,” *Simatupang, Julianto Sianturi, Setiawan*, vol. 3, no. 2, pp. 11–25, 2019, [Online]. Available: <https://journal.amikmahaputra.ac.id/index.php/JIT/article/view/56/48>.
- [12] J. J. Heckman, R. Pinto, and P. A. Savelyev, “濟無No Title No Title No Title,” *Angew. Chemie Int. Ed.* 6(11), 951–952., 1967.
- [13] J. Suhimarita and D. Susianto, “Aplikasi Akutansi Persediaan Obat pada Klinik Kantor Badan Pemeriksa Keuangan Perwakilan Lampung,” *J. Sist. Inf. Akunt.*, vol. 2, no. 1, pp. 24–33, 2019, [Online]. Available: <https://jurnal.dcc.ac.id/index.php/jusinta/article/view/235>.
- [14] P. Anjar and K. Berliana, “IJNS - Indonesian Journal on Networking and Security - ijns.apmmi.org,” *pembuatan Sist. Inf. nilai Akad. Berbas. SMS Gatew. pada SMP Negeri 3 Pringkuwu Pacitan*, vol. 2, pp. 23–28, 2013.
- [15] G. G. Aditya, Fachruddin, and E. Suratno, “Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Jasa Pada Choki Al-Huda Wedding Decoration and Catering Kota Jambi Berbasis Web,” *J. Ilm. Mhs. ...*, vol. 2, no. 2, pp. 159–173, 2020, [Online].Available: <http://ejournal.stikom-db.ac.id/index.php/jimsi/article/view/840>.
- [16] R. Cahyaningtyas and S. Iriyani, “Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Pada Smp Negeri 3 Tulakan, Kecamatan Tulakan Kabupatean Pacitan,” *Indones. J. Netw. Secur.*, vol. 4, no. 2, pp. 15–20, 2015, [Online].Available: <https://ijns.org/journal/index.php/ijns/article/view/1308>.
- [17] F. H. Habibie, Bambang Eka Purnama, and Ramadian Agus Triyono, “Pembangunan Sistem Informasi Penerimaan Calon Tenaga Kerja Secara Online Berbasis Web Pada Bursa Kerja Khusus Smk Ganesha Tama Boyolali,” *J. Teknol. Inf. dan Komun.*, vol. 5, no. 2, pp. 77–83, 2014, [Online]. Available: <http://bep.ejurnal.net/index.php/nas/article/view/85>.
- [18] E. Andi Taufik, “Sistem Informasi Koperasi Desa Berbasis web pada Desa

- siduarjo,” *IJNS-Indonesian J. Netw. Secur.*, vol. 2, no. 3, p. 4, 2013, [Online]. Available: <http://ijns.org>.
- [19] A. K. Reza Palevi, “ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI,” *J. Ilm. DASI*, vol. 14, no. 04, pp. 2–7, 2013.
- [20] H. Ridha, “Implementasi Twitter Bootstrap pada CodeIgniter,” *IlmuKomputer*, pp. 4–5, 2007.
- [21] F. Fatmawati, “Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Katering Berbasis Web Pada Rumah Makan Tosuka Tangerang,” 2016.
- [22] D. Utama, A. Johar, and Funny Farady Coastera, “APLIKASI PEMESANAN MAKANAN DAN MINUMAN RESTAURANT BERBASIS CLIENT SERVER DENGAN PLATFORM ANDROID DAN PHP MENGGUNAKAN METODE CENTRALIZED DBMS ARCHITECTURE (STUDI KASUS: CAFE CEMPAKOE KOTA BENGKULU),” *J. Rekursif*, vol. 4, 2016.