

DAFTAR PUSTAKA

- [1] E. Shy-gan, "Daftar Simbol UML," 2013. [Online]. Available: <https://id.scribd.com/document/143412967/Daftar-Simbol-Uml>. [Accessed 6 7 2021].
- [2] R. Prayudita, "Business Use Case," 19 7 2018. [Online]. Available: <https://materikuliahif-unpas.blogspot.com/2018/07/business-use-case.html>. [Accessed 6 7 2021].
- [3] Purnama, R., & Pralina, A. R. (2016). Pengaruh direct marketing terhadap keputusan pembelian di Restoran The Centrum Bandung. *THE Journal: Tourism and Hospitality Essentials Journal*, 6(1), 973-982. Purnama, R., & Pralina, A. R. (2016). Pengaruh direct marketing terhadap keputusan pembelian di Restoran The Centrum Bandung. *THE Journal: Tourism and Hospitality Essentials Journal*, 6(1), 973-982.
- [4] Utama, D., Johar. A dan Coasetra, F. F, "Aplikasi Pemesanan Makanan Dan Minuman Restaurant Berbasis Client Server Dengan Platform Android Dan PHP Menggunakan Metode Centralized DBMS Architecture (Studi Kasus: Café Cempakoe Kota Bengkulu)", *Jurnal Rekrusif*, 4(3), 2016.
- [5] Saputri, Zia Rizki, et al. "Rancang Bangun Sistem Informasi Pemesanan Makanan Berbasis Web Pada Cafe Surabiku", *Jurnal Teknologi Dan Informasi*, vol.9, no.1, pp. 66-77, 2019.
- [6] Dian, Tegar Galih. "Sistem Informasi Pemesanan Makanan dan Minuman pada Omahe Cafe and Resto Berbasis Client Server dengan Platform Android." S.Kom., Program Studi Sistem Informasi, Universitas Dian Nuswantoro, Semarang, 2013.
- [7] Sutabri, T. (2012). *Konsep sistem informasi*. Penerbit Andi.
- [8] Simatupang, J., & Sianturi, S. (2019). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Tiket Bus Pada Po. Handoyo Berbasis Online. *Jurnal Intra Tech*, 3(2), 11-25.
- [9] KUSNADI, D., & HASTI, N. (2016). ANALISIS DAN PERANCANGAN APLIKASI RESERVASI DAN ORDER MENU BERBASIS WEB PADA RESTORAN BEBEK VAN JAVA. *Majalah Ilmiah UNIKOM*, 14(1).
- [10] Mulyani, S. (2017). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Daerah: Notasi Pemodelan Unified Modeling Language (UML). *Abdi Sistematika*.

- [11] Zufria, I., Utara, S., Indonesia, M., Quality, I. T., & Decisions, T. M. (2013). *Pemodelan Berbasis UML (Unified Modeling Language) dengan Strategi Teknik Orientasi Objek User Centered Design (UCD) dalam Sistem Administrasi Pendidikan*. no. January, 2016.
- [12] A. Andaru, "Pengertian Database Secara Umum," Fakultas Komputer, 2017.
- [13] A. Rouf, "Pengujian perangkat lunak dengan menggunakan metode white box dan black box," HIMSYPATECH, vol. 8, no. 1, 2012.
- [14] Sibero, A. F. (2011). *Kitab Suci Web Programming*. Yogyakarta: Mediakom.
- [15] Fitriawati, M., & Sihombing, D. E. N. (2015). *Sistem Informasi Pemesanan Wisata Dan Ekspedisi Berbasis Web Pada Kampung Batu Malakasari*. *Jurnal Manajemen Informatika (JAMIKA)*, 5(2).
- [16] Santi, R. C. N., & Eniyati, S. (2015). *Implementasi Statistik dengan Database Mysql*. *Dinamik*, 20(2).