

Daftar Pustaka

- [1] R. A. Sukamto and M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika, 2013.
- [2] A. S. M. Ambarita and H. Pramono, “Sistem Informasi Pemesanan Pada Aditya Catering Berbasis Web,” Semarang, 2016.
- [3] N. Rifani, “Sistem informasi Pemesanan Makanan Berbasis Web Di Deneira Catering Lembang,” Bandung, 2015.
- [4] J. Hutahean, *Konsep Sistem Informasi*, 1st ed. Yogyakarta: Deepublish, 2014.
- [5] H. Al Fatta, *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi untuk keunggulan bersaing perusahaan dan organisasi modern*, 1st ed. Yogyakarta: ANDI, 2007.
- [6] G. B. Davis, *Kerangka Dasar Sistem Informasi Manajemen Bagian I: Pengantar*, 11th ed. Jakarta: PT Pustaka Binawan Pressindo, 1999.
- [7] T. Sutabi, *Analisis Sistem Informasi*, 1st ed. Yogyakarta: ANDI, 2012.
- [8] A. Aini, “Sistem Informasi Geografis Pengertian dan Aplikasinya,” Yogyakarta, 2007.
- [9] Yulia and R. Fauzi, “Sistem Informasi Manajemen,” 2018. [Online]. Available: http://www.academia.edu/download/56233341/Diktat_SIM.pdf. [Accessed: 09-Jul-2019].
- [10] KBBI, “Arti Kata Pemesanan.” [Online]. Available: <https://kbbi.kata.web.id/pemesanan/>. [Accessed: 09-Jul-2019].
- [11] M. Fitriawati and D. E. N. Sihombing, “Sistem Informasi Pemesanan Wisata dan Ekspedisi berbasis Web pada kampung Batu Malasari,” *J. Manaj. Inform.*, vol. 5, no. 2, pp. 15–28, 2015.
- [12] B. P. Widodo and H. D. Purnomo, “Perancangan Aplikasi Pencarian Layanan Kesehatan Berbasis Html 5 Geolocation,” *J. Sist. Komput.*, vol. 6, no. 1, pp. 44–51, 2016.
- [13] N. R. Radliya and E. Hermawan, “Aplikasi Pendukung Kinerja Karyawan di Mitra Dinamika Konsultan,” *J. Manaj. Inform.*, vol. 5, no. 2, pp. 81–95, 2015.

- [14] Yusuf, *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif & penelitian gabungan*, 1st ed. Jakarta: Kencana, 2016.
- [15] C. Novitasari, "Pengertian Metode Prototype." [Online]. Available: <https://pelajarindo.com/pengertian-metode-prototype/>. [Accessed: 09-Jul-2019].
- [16] B. Hariyanto, *Rekayasa Sistem Berorientasi Objek*, 1st ed. Bandung: Informatika Bandung, 2004.
- [17] Mustaqbal, M. S. R. F. Firdaus., and H. Rahmadi, "Pengujian Aplikasi Menggunakan Black Box Testing Boundary Value Analysis," *Penguji. Apl. Menggunakan Black Box Test. Bound. Value Anal.*, vol. I, no. 3, p. 34, 2015.