

DAFTAR PUSTAKA

- [1] O. J. Hutahean, Konsep Sistem Informasi, Yogyakarta: Deepublish, 2014.
- [2] P. Kotler dan A. Susanto, Manajemen Pemasaran di Indonesia, Jakarta: Salemba Bpat, 2012.
- [3] T. Sutarbi, Konsep Sistem Informasi, Yogyakarta: Andi, 2012.
- [4] K. K. E dan K. Julie, Sistem Analisis dan Desain, jilid 1, Jakarta: Index, 2010.
- [5] J. E. K. Kenneth E. Kendall, System Analysis and Design 9 th Edition, New Jersey: Pearson, 2014.
- [6] K. Kenneth, E. Kendall dan J. E, Sistem Analisis dan Desain, Jilid 1, Jakarta: Index, 2010.
- [7] A. Supriyatna, Analisis dan Evaluasi Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Perpustakaan dengan Menggunakan PIECES Framework, Karawang: Pilar Nusa Mandiri, 2015.
- [8] W. J. L, L. D. Bentley dan D. K. C, Metode dan Analisis Sistem, Jakarta: Andi, 2007.
- [9] K. K. E. Kendall dan J. E., Systems Analysis and Design, Inc. New Jersey: Pearson Education, 2010.
- [10] S. M. Indrajani, Database Design, Jakarta: Elex Media Komputindo, 2015.
- [11] S. M. Indrajani, Database Design All in One: Theory, Practice, and Case Study, Jakarta: Elex Media Komputindo, 2018.
- [12] D. M. A. H. N. M. J. H. Harmayani, E-Commerce: Suatu Pengantar Bisnis Digital, Yayasan Kita Menulis, 2020.
- [13] R. Indrajit, Konsep dan Aplikasi E-bisnis, Yogyakarta: Andi, 2012.
- [14] A. F.K, 17 Kitab Suci Web Programming, Yogyakarta: Mediakom, 2011.
- [15] W. Komputer, Membangun Website Tanpa Modal, Yogyakarta: Andi, 2010.
- [16] H. Tolle, A. Pinandito, A. P. Kharisma dan R. K. Dewi, Pengembangan Aplikasi Perangkat Bergerak, Malang: UB Press, 2017.

- [17] W. Komputer, Membangun Aplikasi Mobile Cross Platform dengan Phonegap, Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2014.
- [18] Aris, M. Rinja dan T. Jherico, “Aplikasi Sistem Penjualan Sparepart Motor Pada Bengkel Barokah Motor Berbasis Web,” *Technomedia Journal (TMJ)*, vol. 2, no. 1, pp. 96-104, 2017.



UNIVERSITAS **MIKROSKIL**