

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] B. B. P. H. Bobby Loardy, "Aplikasi Point Of Sales Yang Terhubung Dengan Electronic Data Capture," pp. 1-4, 2010.
- [2] F. Silvester Dian Handy Permana, "Analisa Dan Perancangan Aplikasi Point Of Sale (POS) Untuk Mendukung Manajemen Hubungan Pelanggan," *JURNAL TEKNOLOGI INFORMASI DAN ILMU KOMPUTER*, Vols. Vol 2, No.1, pp. 1-20, 2015.
- [3] R. Wijaya, "Analisis Model IT Menggunakan Balanced Scorecard Untuk Pengembangan Sistem Teknologi Informasi," *STMIK CIC*, 2006.
- [4] J. Hartotono, Analisis dan Desain, Yogyakarta, 2004.
- [5] H. M. Jogiyanto, Analisa dan Desaiun Siste mInformasi: Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktik Aplikasi Bisnis, Yogyakarta: ANDI, 2005.
- [6] H. C. J. Lucas, Analisis, Desain dan Implementasi Sistem Informasi, Jakarta: Erlangga, 1987.
- [7] Purwanto, Metodologi Penelitian Kuantitatif, Yogyakarta: Pustaka Belajar, 2012.
- [8] K. C. L. & P. L. Jane, Manajemen Information System, New Jersey: Prentice-Hall: Managing the Digital Firm, 2010.
- [9] T. Sutabri, Analisis Sistem Informasi, Yogyakarta: ANDI, 2012.
- [10] E. Y. A. & R. Irviani, Pengantar Sistem Informasi, Yogyakarta: Andi, 2017.
- [11] M. H. d. H. S. Muhammad Iqbal C. R., "Implementasi Klien SIP Berbasis Web Menggunakan HTML5 dan Node.js," *JURNAL TEKNIK ITS*, vol. Vol. 1, pp. 242-245, 2012.
- [12] A. K. d. T. C. Triwahyuni., Pengantar Teknologi Informasi Edisi, Yogyakarta: Andi, 2013.
- [13] M. R. Arief, Pemrograman Web Dinamis Menggunakan PHP dan, Yogyakarta: Andi, 2011.
- [14] A. Sunyoto, Pemrograman Database dengan Visual Basic dan Microsoft SQL 2000., Yogyakarta: Andi Offset, 2007.
- [15] Y. & P. Mursanto, " Pengembangan Aplikasi WEB dengan ICONIX Process dan UML Studi Kasus: Sistem Manajemen ISI.," *Jurnal Sistem Informasi MTI-UI*, vol. Vol. 4, p. 115–121., 2002.

[16] O. d. Marakas, Management System Information, New York: McGraw Hill, 2010.