

DAFTAR PUSTAKA

- [1] V. Stiehl, *Process-Driven Applications with BPMN*, Walldorf: Springer, 2014.
- [2] J. Hutahaean, *Konsep Sistem Informasi*, Yogyakarta: Deepublish, 2014.
- [3] K. C. Laudon dan C. G. Traver, *E-commerce 2014 Business. Technology. Society*, England: Pearson, 2014.
- [4] Jubilee Enterprise, “Taktik Penjualan: Apakah Penjualan Sama Dengan Pemasaran?,” dalam *Langkah Pertama Jadi Pengusaha UMKM*, Jubilee Enterprise, 2016, p. 96.
- [5] Indrajani, “Pembelian,” dalam *Database Design*, Jakarta, PT Elex Media Komputindo, 2015, p. 64.
- [6] B. Katz, “Promosi,” dalam *Bagaimana memasarkan jasa profesional*, Jakarta, PT Sapdodadi, 1991, pp. 12-13.
- [7] S. Eniyati, “Perancangan Sistem Pendukung Pengambilan Keputusan untuk Penerimaan Beasiswa dengan Metode SAW (Simple Additive Weighting),” *Jurnal Teknologi Informasi DINAMIK*, vol. XVI, pp. 1-2, 2011.
- [8] A. S. Darmawan, “Pemilihan Beasiswa Bagi Mahasiswa STMIK Widya Pratama Dengan Metode Profile Matching,” *Jurnal Ilmiah ICTech*, vol. X, pp. 2-3, 2012.
- [9] P. Briol, *BPMN 2.0 Distilled: The Business Process Modeling Notation*, Morrisville: Lulu Press, Inc, 2013.
- [10] S. Mulyani, “Unified Modeling Language (UML),” dalam *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Daerah: Notasi Pemodelan Unified Modeling Language (UML)*, Bandung, Abdi Sistematika, 2016, p. 42.
- [11] R. A. S. dan M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*, Bandung: Informatika, 2014.
- [12] A. Dennis, B. H. Wixom dan R. M. Roth, *Systems Analysis and Design*, Hoboken: Wiley, 2008.

- [13] J. Simarmata, "Proses Pengembangan Berorientasi Objek," dalam *Rekayasa Perangkat Lunak*, Yogyakarta, ANDI, 2010, p. 80.
- [14] J. O. Grady, "Activity Diagram," dalam *System Requirements Analysis*, San Diego, Elsevier, 2014, p. 391.
- [15] K. dan A. Koniyo, *Membangun Sistem Informasi Akutansi dengan Visual Basic dan Microsoft SQL Server*, Yogyakarta: ANDI, 2010.
- [16] R. Yanto, *Manajemen Basis Data Menggunakan MySQL*, Yogyakarta: Deepublish, 2016.
- [17] J. Simarmata, "Pengantar Web," dalam *Rekayasa Web*, Yogyakarta, ANDI, 2010, p. 52.
- [18] R. Nixon, "Learning PHP, MySQL & JavaScript with JQUERY, CSS & HTML5," vol. 4, 2014.
- [19] I. Pouncey dan R. York, "Introducing Cascading Stle Sheets," dalam *Beginning CSS: Cascading Style Sheets for Web Design, 3rd Edition*, Birmingham, Wrox Press, 2011, p. 3.
- [20] A. Sunyoto, "Pengenalan JavaScript," dalam *Ajax Membangun Web dengan Teknologi Asynchrone JavaScript&XML*, Yogyakarta, Andi, 2007, p. 17.
- [21] Indrajani, "Basis Data," dalam *Database Design*, Jakarta, PT Elex Media Komputindo, 2015, p. 70.
- [22] Jubilee Enterprise, *Buku Pintar Pemrograman Internet*, Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2014.
- [23] M. G. Limaye, "Black Box Testing (Domain Testing / Specification Testing)," dalam *Software Testing*, New Delhi, Tata McGraw Hill Education Private Limited, 2009, pp. 108-109.