

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Y. Supardi, Cara Mudah Belajar Pascal & Flowchart, Surabaya: Dinastindo, 2006.
- [2] A. Silberschatz, H. F. Korth dan S. Sudarshan, Sixth Edition Database System Concepts, New York: McGraw-Hill, 2011.
- [3] K. Hamilton dan R. Miles, Learning UML 2.0, California: O'Reilly, 2006.
- [4] R. Stair dan G. Reynolds, Principles of Information Systems, J. Calhoun, Penyunt., Boston: Course Techonology, 2010.
- [5] C. J. L. Gaol, Sistem Informasi Manajemen Pemahaman dan Aplikasi, Jakarta: Grasindo, 2008.
- [6] S. Alter, "Defining Information Systems as Work Systems: Implications for the IS Field," 2008.
- [7] F. Buttle, Customer Relationship Management(Manajemen Hubungan Pelanggan) : Concept and Tools, Malang: Banyu Media, 2007.
- [8] R. J. Baran, Principles of Customer Relationship Management, South - Western, 2008.
- [9] F. Buttle, Customer Relationship Management Concepts and Technologies Second Edition, Burlington: Elsevier Ltd, 2009.
- [10] J. W. Gosney, Customer Relationship Management Essentials, Prentice - Hall of India Private Limited, 2008.
- [11] W. G. Zikmund, Customer Relationship Management: Integrating Marketing Strategy and Information Technology, New Jersey: John Wiley and Sons, 2003.
- [12] Mulyadi, Sistem Akuntansi Edisi Keempat, Jakarta: Penerbit Salemba Empat, 2008.
- [13] Soemarso, Akuntansi Suatu Pengantar Edisi Kelima, Jakarta: Penerbit Salemba Empat, 2009.
- [14] J. Wong, Internet Marketing for Beginners, Jakarta: Elex Media Komputindo, 2010.

- [15] Murad, Aplikasi Intelligence Website Untuk Penunjang Laporan PAUD Pada Himpaudi Kota Tangerang, Tangerang: JurnalCCIT, 2013.
- [16] Oneto, Erima, Yosep. S, Anti Gaptex Internet, Jakarta: PT Kawan Pustaka, 2009.
- [17] Laudon, K. C. dan J. P. , Sistem Inforansi Manajemen Terjemahan Chriswan Sungkono dan Machmudin Eka P, Jakarta: Salemba Empat, 2010.
- [18] B. Soeherman dan M. Pinontoan, Designing Information System, Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2008.
- [19] M. Kusriani, Strategi Perancangan dan Pengelolaan Basis Data, Yogyakarta: Penerbit Andi, 2007.
- [20] A. Nugroho, Rekayasa Perangkat Lunak Menggunakan UML dan JAVA, Yogyakarta: Andi, 2010.
- [21] B. Raharjo, Belajar Pemrograman Web Panduan Mudah Untuk Pelajar, Mahasiswa, dan Praktisi, Bandung: Informatika, 2011.
- [22] P. DuBois, MySQL, 4th penyunt., United States of America, 2009.
- [23] Soetam dan Rizky, Konsep Dasar Perangkat Lunak, Jakarta: PT. Prestasi Pustaka Raya, 2011.