

DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. M. Rosa A.S, Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek, Bandung: Informatika Bandung, 2013.
- [2] J. M. Hartono, Analisis dan Desain Sistem Informasi, Yogyakarta, Central Java: Andi, 1999.
- [3] R. E. D. R. Indrajit, Konsep Manajemen Supply Chain : Cara Baru Memandang Mata Rantai Penyediaan Barang, Jakarta: PT Gramedia Widiasaranan Indonesia, 2003.
- [4] T. BisnisIndeks, S.O.S (Strategi Orang Sukses) Bisnis, Jakarta: Tangga Pustaka, 2012.
- [5] B. Hartono, Sistem Informasi Manajemen Berbasis Komputer, Jakarta: Rineka Cipta, 2013.
- [6] A. Nugroho, Konsep Pengembangan Basisdata, Bandung: Informatika, 2004.
- [7] A. F. Sibero, Web Programming Power Pack, Yogyakarta: MediKom, 2013.
- [8] A. Pribadi Basuki, Proyek membangun website Berbasis PHP dengan Cdeigniter, Yogyakarta: CV. LOKOMEDIA, 2014.
- [9] W. Komputer, ShortCourse Series : SQL Server 2008 Express, Yogyakarta: Andi Publiser, 2010.
- [10] T. J. M. E. V. Garry B. Shelly, Discovering Computers: Fundamentals . Edisi 3, Jakarta: Salemba Infotek, 2007.
- [11] K. N. F. D. Darmawan, Sistem Informasi Manajemen, Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2013.
- [12] Jogiyanto, Analisis & Desain Sistem Informasi, Yogyakarta: Andi, 1999.
- [13] I. N. Pujawan, SUPPLY CHAIN MANAGEMENT, Surabaya: Guna Widya, 2005.

- [14] A. J. L. T. Turban E, Sistem Pendukung keputusan dan Sistem Cerdas, Yogyakarta: Andi, 2005.
- [15] H. d. F. L. Prasetya, Manajemen Operasi, Yogyakarta: Media Pressindo, 2009.
- [16] E. Herjanto, Manajemen Oprasi. Edisi ketiga, Jakarta: Grasindo, 2008.
- [17] B. Purnawanto, Manajemen SDM Berbasis Proses, Jakarta: Gramedia Widiasarana, 2010.
- [18] M. M. J. Laguna, Business Process Modeling, Simulation, and Design, New Jersey: Pearson Education, Inc., 2005.
- [19] T. Davenport, Process Inovation: Reenginerng work through, bosto: Harvard Business School Press, 2004.
- [20] B. I. Hariyanto, Sistem Manajemen Basisdata, Bandung: Informatika , 2004.
- [21] B. Karuniawan, Sistem Informasi Manajemen dengan Visual Basic 6, Yogyakarta: Andi, 2002.
- [22] Fathansyah, Basis Data, Bandung: Informatika, 2002.
- [23] W. komputer, Panduan Aplikasi dan Solusi (PAS) Membuat Aplikasi Client Server dengan Visual Basic 2008, Yogyakarta: Andi, 2010.
- [24] w. Komputer, The Best Encryption Tools, Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2010.
- [25] H. Al-Fatta, Rekayasa Sistem Pengenalan Wajah, Yogyakarta: Andi, 2009.
- [26] Y. M. Siagian, Aplikasi Supply Chain Management Dalam Dunia Bisnis, Jakarta: Grasindo, 2005.
- [27] I. N. Pujawan, Supply Chain Management, Yogyakarta: Guna Widya, 2005.
- [28] R. S. Pressman, Software Engineering: A Practitioner's Approach, New York: McGraw-Hill, 2005.

- [29] K. C. Laudon and J. P. Laudon, Management Information Systems: Managing the Digital Firms, 12th ed., Upper Saddle River, NJ: Prentice Hall, 2012.
- [30] H. Kristanto, Konsep dan Perancangan Database, Yogyakarta: Andi, 1994.
- [31] M. Hugos, ESSENTIALS of Supply Chain Management, Inc: John Wiley & Sons, 2006.
- [32] J. M. Hartono, Analisis dan Desain Sistem Informasi, Yogyakarta, Central Java: Andi, 2000.
- [33] W. K. Chen, Linear Networks and Systems, Belmont, CA: Wadsworth, 1993, pp. 123-135.