

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] G. M. M. James A. O'Brien, *Introduction to Information Systems Stream*. Yogyakarta, 1993.
- [2] J. Sarwono, *Teori E-commerce*. Yogyakarta, 2008.
- [3] A. Kadir, Abdul, *Pemrograman Web Mencakup HTML, CSS, Java Script & PHP*. Yogyakarta, 2005.
- [4] A. Supriyanto, *Pengantar Teknologi Informasi*. Jakarta, 2007.
- [5] L. Sherrell, "'Waterfall Model,' in Encyclopedia of Sciences and Religions," 2013.
- [6] M. S. Rosa A.S, *Rekayasa Perangkat Lunak*. Bandung, 2013.
- [7] M. Seidl, M. Scholz, C. Huemer, and G. Kappel, "UML@Classroom: An Introduction to Object-Oriented modeling," *vol. 1555.*, 2015.
- [8] K. C. D. Jeffery L, Lonnie D, "Systems Analysis and Design Methods," *6th ed. McGraw Hill*, 2014.
- [9] J. W. Satzinger, R. B. Jackson, and S. D. Burd, "System Analysis and Design in a Changing World, 7th ed.," *Cengage Learn.*, 2015.
- [10] D. S. Sukisno, "Program Studi Sistem Informasi Fakultas Teknologi Informasi Universitas Serang Raya," *vol. 4*, Jln. Raya Cilegon Serang KM. 5 - Taman Drangong Kota Serang.
- [11] E. Sutanta, *Basis Data Dalam Tinjauan Konseptual*. Yogyakarta, 2011.
- [12] S. M. K. Sugiarti, Yuni, *Analisis dan Perancangan UML (Unified Modeling Language)*. Yogyakarta, 2013.
- [13] Taufik, *Sistem Informasi Manajemen*. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2013.
- [14] D. E. Hendrianto, "Pembuatan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Website Pada Sekolah Menengah Pertama Negeri 1 Donorojo Kabupaten Pacitan," *vol. 3*, p. 4, 2014.

- [15] E. Puspita Sari, E. Pudjiarti, and H. Susanti, “Sistem Informasi Penjualan Pakaian Wanita Berbasis Web (E-Commerce) pada PT Bunitop Indonesia,” *J. Teknol. Inf. Mura*, vol. 12, no. 01, pp. 1–13, 2020, [Online]. Available: <https://repository.bsi.ac.id/index.php/repo/viewitem/25645>.
- [16] Elldya Aris Mawarni, Jaka Suwita and Iyanto, “Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Penjualan Produk Fashion Berbasis Web Pada Toko Lidya Boutique,” *J. Ipsikom*, vol. 8, no. 1, 2020.
- [17] E. Oktavia, Y. Yulindon, and R. Hidayat, “Pengembangan Sistem Informasi Industri Jasa Menjahit Online Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall,” *JISKA (Jurnal Inform. Sunan Kalijaga)*, vol. 5, no. 2, pp. 116–124, 2020, doi: 10.14421/jiska.2020.52-06.

