

DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. Abdulloh, *Membuat aplikasi point of sale dengan laravel dan ajax*. Elex Media Komputindo, 2017.
- [2] Anhar, *PHP & MySql Secara Otodidak*. Jakarat: PT MediaKita, 2010.
- [3] A. Ansori, “Pengertian UML (Unified Modeling Language): Jenis, Tujuan, Notasi, dan Contohnya,” 2020. [https://www.ansoriweb.com/2020/03/pengertian-uml ...](https://www.ansoriweb.com/2020/03/pengertian-uml...)
- [4] A. S. Rosa and M. Salahuddin, “Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berbasis Objek,” *Cetakan Ketiga, Inform. Bandung. Indones.*, 2015.
- [5] A. S. Rosa and M. Salahuddin, “Modul pembelajaran rekayasa perangkat lunak (terstruktur dan berorientasi objek),” *Bandung Modul.*, vol. 2, 2011.
- [6] B. H. W. Alan and D. Tegarden, “Systems analysis and design: An object-oriented approach with UML.” John Wiley & Sons, 2015.
- [7] M. Bonnie Soeherman, *Designing Information System*. Elex Media Komputindo, 2013.
- [8] B. Bustami, “Nurlela. 2007, Akuntansi Biaya: Teori dan Aplikasi,” *Yogyakarta Graha Ilmu*.
- [9] T. M. Connolly and C. E. Begg, *Database systems: a practical approach to design, implementation, and management*. Pearson Education, 2010.
- [10] B. D. Fathansyah, “Revisi Kedua,” *Bandung Inform.*, 2015.
- [11] B. D. Fathansyah, “Bandung,” *Informatika*, vol. 6, 2012.
- [12] G. Maulani, D. Septiani, and P. N. F. Sahara, “Rancang Bangun Sistem Informasi Inventory Fasilitas Maintenance Pada Pt. Pln (Persero) Tangerang,” *Icit J.*, vol. 4, no. 2, pp. 156–167, 2018.
- [13] H. Mowen and D. R. Hansen, “Akuntansi Manajerial,” *Jakarta: salemba empat*, 2009.
- [14] S. Indrajani, *Database Design*. Elex Media Komputindo, 2015.
- [15] Jogiyanto, *Analisis dan Desain Sistem Informasi Edisi IV*. Yogyakarta: Andi Offset, 2010.
- [16] P. Kotler and G. Armstrong, *Prinsip-prinsip pemasaran Jilid II*, vol. 1, no. 2. Jilid, 2008.
- [17] A. Kristanto, “Perancangan sistem informasi dan aplikasinya,” 2018.
- [18] M. B. Romney and P. J. Steinbart, “Sistem informasi akuntansi,” *Jakarta: Salemba Empat*, 2015.
- [19] D. Naista, “Codeigniter Vs Laravel Kasus Membuat Website Pencari Kerja,” *Penerbit Lokomedia, Yogyakarta*, 2017.

- [20] R. S. Pressman, *Rekayasa perangkat lunak pendekatan praktisi (buku satu)*. Yogyakarta: Andi Offset, 20010.
- [21] R. S. Pressman, *Software engineering: a practitioner's approach*. New York: McGraw-Hill, 2009.
- [22] PT Nusa Indah Jaya Utama, *Company Profile*. Bekasi: PT Nusa Indah Jaya Utama, 2022.
- [23] B. Raharjo, *Belajar Otodidak Framework CodeIgniter*. Bandung: Informatika, 2011.
- [24] T. Richardson and C. N. Thies, *Secure software design*. Jones & Bartlett Publishers, 2013.
- [25] Riyanto, *XAMPP*. Yogyakarta: Gava Media, 2015.
- [26] T. Sutabri, *Analisis sistem informasi*. Penerbit Andi, 2012.
- [27] A. Solichin, *Pemrograman web dengan PHP dan MySQL*. Penerbit Budi Luhur, 2016.
- [28] I. Sommerville, "Software Engineering (Rekayasa Perangkat Lunak)," *Jakarta: Erlangga*, 2011.
- [29] M. Irfan, *Sistem Informasi Manajemen*. Bandung: CV Pustaka Setia, 2014.