

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Pro.co.id, “Kegunaan dan Fungsi Simbol Simbol Flowchart Pada Pembuatan Sistem,” 31 Mei 2016. [Online]. Available: <http://www.pro.co.id/kegunaan-dan-fungsi-simbol-simbol-flowchart-pada-pembuatan-sistem/>. [Diakses 12 Mei 2017].
- [2] Iosinotes, “Belajar ERD (Entity Relationship Diagram) ER Diagram – RPL,” 29 September 2016. [Online]. Available: <https://www.iosinotes.com/2016/09/pengertian-simbol-entity-relationship-diagram-erd-er-diagram.html>. [Diakses 5 Mei 2017].
- [3] K. Pustaka, “Use Case Diagram,” 2012. [Online]. Available: <http://www.kajianpustaka.com/2013/12/use-case-diagram.html>. [Diakses 5 Mei 2017].
- [4] Sourcemaking.com, “Class Diagram,” 2012. [Online]. Available: <https://sourcemaking.com/uml/modeling-it-systems/structural-view/class-diagram>. [Diakses 5 Mei 2017].
- [5] R. Abdulloh, *Web Programming is Easy*, Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2015.
- [6] DosenPendidikan.com, “Pengertian, Komponen Dan Fungsi XAMPP Lengkap Dengan Penjelasannya,” 14 January 2016. [Online]. Available: <http://www.dosenpendidikan.com/pengertian-komponen-dan-fungsi-xampp-lengkap-dengan-penjelasannya/>. [Diakses 9 September 2016].
- [7] Landasanteori.com, “Pengertian Promosi Tujuan dan Bentuk Menurut Definisi Para Ahli,” 2015. [Online]. Available: www.landasanteori.com/2015/07/pengertian-promosi-tujuan-dan-bentuk.html?m=1#. [Diakses 26 September 2016].
- [8] I. Hermawan dan D. A. Kurnia, “Sistem Informasi Pemesanan Paket Pengantin Berbasis WEB Pada Yuni Salon Duku Puntang Kabupaten Cirebon,” *Jurnal Online ICT STMIK IKMI*, vol. Volume 12 No. 2, p. 42, 2014.

- [9] I. P. A. E. Pratama, Sistem Informasi dan Implementasinya, Bandung: Informatika Bandung, 2014.
- [10] A. Wibowo dan B. Susanto, “Pengembangan Sistem Informasi Website KPU Daerah Istimewa Yogyakarta,” *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, vol. Volume 2 Nomor 2, p. 232, 2016.
- [11] SolusiWebIndo.com, “Ciri-ciri website yang baik,” 2006. [Online]. Available: http://www.solusiwebindo.com/article/website_yang_baik.php. [Diakses 13 September 2016].
- [12] Riyanto, Kolaborasi Mantap PHP+jQuery dengan IBM DB2 & MySQL, Yogyakarta: Gava Media, 2014.
- [13] P. Hidayatullah dan J. K. Kawistara, Pemograman Web, Bandung: Informatika Bandung, 2014.
- [14] Krismiaji, Sistem Informasi Akuntansi edisi ketiga, Yogyakarta: Unit Penerbit dan Pencetakan Sekolah Tinggi Ilmu YKPN, 2010.
- [15] S. M. M. M. Gufron Rajo Kaciak, “Notepad++ v6.5.3,” 2013. [Online]. Available: <http://dosen.gufron.com/digital/notepad-v653/51/>. [Diakses 9 September 2016].
- [16] Bangpahmi.com, “Pengertian Unified Modeling Language (UML) Dan Modelnya Menurut Pakar Dan Ahli,” 2015. [Online]. Available: <http://www.bangpahmi.com/p/about-me.html>. [Diakses 9 Mei 2017].
- [17] orangbejo.com, “Flowchart : Pengertian Flowchart, Simbol dan Jenisnya Lengkap,” 2014. [Online]. Available: <http://www.orangbejo.com/2016/01/flowchart-pengertian-flowchart-simbol.html>. [Diakses 9 Mei 2017].
- [18] M. O. Access, “Mengenal Tabel, Query, Form, dan Report pada Microsoft Office Access,” 2016. [Online]. Available: <http://www.rumusexcellengkap.com/2014/03/mengenal-tabel-query-form-dan-report.html>. [Diakses 9 Mei 2017].
- [19] SlideShare, “Testing dan Implementasi,” 23 September 2011. [Online]. Available: <https://www.slideshare.net/fatonitkj/testing-dan-implementasi>.

[Diakses 9 Mei 2017].

- [20] F. A. H, *Analisi Perancangan Sistem Informasi untuk Keunggulan Bersaing Perusahaan dan rganisasi Modern*, Yogyakarta: Andy, 2007.

