

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] I. Sommerville, *Software Engineering Ninth Edition*, Pearson, 2009.
- [2] C. S. Christian, "Studi Kasus Penerapan Metode Pert Pada Proyek Gudang X," *Jurnal Dimensi Pratama Teknik Sipil*, vol. 2, no. 2, 2013.
- [3] R. Stair dan G. Reynolds, *Principles of Information System*, Boston: Course Technology Cengage Learning, 2010.
- [4] C. L. Gaol, *Sistem Informasi Manajemen*, Jakarta : PT Grasindo, 2008.
- [5] P. A. Nugroho, "PEMANFAATAN TEKNOLOGI BARCODE BERBASIS CLIENT SERVER UNTUK INVENTARIS BARANG PADA SMA NEGERI 2 DEMAK," *Jurnal Mahasiswa*, vol. 1, p. 1, 2014.
- [6] D. S. S. Sahid, "Implementasi Critical Path Method dan PERT Analysis pada Proyek Global Technology for Local Community," *Jurnal Teknologi Informasi dan Telematika*, vol. 5, pp. 14-22, 2012.
- [7] M. R. Ridho, "Evaluasi Penjadwalan Waktu dan Biaya Proyek Dengan Metode PERT dan CPM," *Jurnal Teknik Sipil USU*, vol. 3, no. 1, 2014.
- [8] S. Ramadhani, U. Anis dan S. T. Masruro, "Rancang Bangun Sistem Informasi Geografis Layanan Kesehatan Di Kecamatan Lamongan Dengan PHP MySQL," *Jurnal Teknik*, vol. 5, no. 2085 - 0859, p. 2, 2013.
- [9] W. School, "MySQL What is DDL, DML, DCL?," W3 School, [Online]. Available: <http://www.w3schools.in/mysql/ddl-dml-dcl/>. [Diakses 15 2017].
- [10] A. S. Riyadi, E. Retnandi dan A. Deddy, "Perancangan Sistem Informasi Berbasis Website Subsistem Guru di Sekolah Pesantren Persatuan Islam 99 Rancabango," *Jurnal Algoritma*, vol. 9, no. 2302-7339, p. 40, 2012.
- [11] F. Hariadi, "PEMBUATAN SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN PADA SDN SUKOHARJO PACITAN BERBASIS WEB," *Indonesian Journal on Networking and Security*, p. IJNS Volume 2 No 4, Oktober 2013.
- [12] M. A. Z. Indra Warman, "REKAYASA WEB UNTUK PEMESANAN HANDPHONE BERBASIS JQUERY PADA PERMATA CELL," *Jurnal Momentum*, p. Vol.15 No.2, Agustus 2013.

- [13] A. Zakir, "RANCANG BANGUN RESPONSIVE WEB LAYOUT DENGAN MENGGUNAKAN BOOTSTRAP FRAMEWORK," *Jurnal Nasional Informatika dan Teknologi Jaringan*, vol. 1, no. 2540-7600, p. 1, 2016.
- [14] "About the Apache HTTP Server Project," Apache Software Foundation, [Online]. Available: [http://httpd.apache.org/ABOUT\\_APACHE.html](http://httpd.apache.org/ABOUT_APACHE.html). [Diakses 14 November 2016].
- [15] M. S. Mustaqbal, R. F. Firdaus<sup>2</sup> dan H. Rahmadi, "PENGUJIAN APLIKASI MENGGUNAKAN BLACK BOX TESTING BOUNDARY VALUE ANALYSIS," *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan*, vol. 1, no. 2407 - 3911, p. 3, 2015.

