

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. k. Kusriani, *Membangun Sistem Informasi Akutansi dengan Visual Basic dan Microsoft SQL Server*, Yogyakarta: ANDI, 2007.
- [2] A. Nugroho, *Rekayasa Perangkat Lunak Menggunakan UML dan Java*, Yogyakarta, New Jersey: ANDI, 2009.
- [3] R. A. S dan M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*, Bandung: Informatika Bandung, 2013.
- [4] M. Christianti dan T. Handoko, "Aplikasi Tour and Travel PT.ST," *Jurnal Sistem Informasi*, vol. 5, pp. 123-140, 2010.
- [5] R. S. Pressman, *Software Engineering A Practitioner's Approach Seventh Edition*, New York: McGraw-Hill, 2010.
- [6] A. A. Prawiyanti dan R. A. Triyono, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI INVENTARIS," *Seminar Riset Unggulan Nasional Informatika dan Komputer FTI UNSA 2013*, vol. 2, p. 45, 2013.
- [7] R. V. Imbar dan F. Megasari, "Aplikasi Operational Store Pada PT Akur Pratama Bandung," *Jurnal Sistem Informasi*, vol. 5, pp. 141-156, 2010.
- [8] D. A. Rivai dan S. , "PEMBUATAN WEBSITE PROFIL SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN (SMK) MIFTAHUL HUDA NGADIROJO," *Indonesian Journal on Networking and Security*, vol. 2, p. 15, 2013.
- [9] R. maulana, "teknorial," 31 January 2015. [Online]. Available: <https://teknorial.com/membuat-aplikasi-webview-di-android-studio/>.
- [10] J. Spurlock, *Bootstrap*, O'Reilly Media, 2013.
- [11] E. A. S. d. N. B. Yusi Ardi Binarso, "Pembangunan Sistem Informasi Alumni Berbasis Web Pada Program Studi Teknik Informatika Universitas Diponegoro," *Journal of Informatics and Technology*, Vol. %1 dari %2Vol 1, No 1, pp. p 72-84, Tahun 2012.
- [12] H. J. Lamani, H. Wowor, A. Rumagit dan N. Tuturoong, "IMPLEMENTASI METODE," *JURNAL TEKNIK ELEKTRO DAN KOMPUTER UNSRAT*, vol. 1, 2012.

- [13] W. N. Rohim, M. Awaluddin dan A. Suprayogi, “SEMARANG CHARITY MAP, PENYAJIAN PETA DONASI SOSIAL,” *Jurnal Geodesi Undip*, vol. 4, 2015.
- [14] R. H. Sianipar, *Membangun Web dengan PHP dan MySQL Untuk Pemula & Programmer*, Bandung: Informatika Bandung, 2015.
- [15] R. F. F. H. R. M. Sidi Mustaqbal, “Pengujian menggunakan Balck Box Testing Boundary Value Analysis,” *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan*, Vol. 1 dari 2 Vol 1, No 3, 10 Agustus 2015.

