

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Bentley, J.D., Whitten, J.L. 2010. *System Analysis and Design for the Global Enterprise*, McGraw-Hill, New York.
- [2] Prasetio, A., 2012. *Buku Pintar Pemograman Web*, Media Kita, Jakarta Selatan.
- [3] Sumarsono, T., 2014. *Pengantar Studi Farmasi*, Vol. 1, EGC, Jakarta.
- [4] Dipraja, S., 2013. *Panduan Praktis Membuat Website Gratis*, Pustaka Makmur, Jakarta.
- [5] Anastasia, M., 2013. *Trik Menguasai PHP dan JQuery Berbasis Liux dan Windows*, Lokomedia, Yogyakarta.
- [6] Nugroho, B., 2008. *Membuat Sistem Berbasis Web dengan PHP dan MySQL*, Ed. 1, Elex Media, Jakarta Barat.
- [7] Sofana, I., 2014. *Cisco CCNA & Jaringan Komputer*, Ed. 2, Informatika, Bandung.
- [8] Roger, S. Pressman, Ph.D., 2012, *Rekayasa Perangkat Lunak (Pendekatan Praktisi)*, Ed.7, diterjemahkan oleh Andi, Yogyakarta.
- [9] Sutopo, A. H., 2011. *Analisis dan Desain Berorientasi Objek*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- [10] Widodo, P.P., Herlawati. 2011. *Menggunakan UML*, Informatika, Bandung.
- [11] Fathansyah, 2012. *Ilmu Komputer Basis Data*, Informatika, Bandung.
- [12] Hanif, M., I., Fitriani, L., 2016. *Perancangan Perangkat Lunak Sistem Informasi Rekam Medis Berbasis Client-Server Studi Kasus Klinik Cipanas*, Jurnal, Sekolah Tinggi Teknologi Garut, Jawa Barat.
- [13] Rizki, M., R., Tosida, T., E., Situmorang, H., B., 2016. *Sistem Informasi Rekam Medis Pasien Rawat Jalan Berbasis Client Server Di Puskesmas Kecamatan Cicurug, Kabupaten Sukabumi*, Jurnal, Program Studi Ilmu Komputer FMIPA, Univ. Pakuan , Bogor.
- [14] Sinaga, R., Nurhadi, 2016. *Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Rekam Medis Pada Klinik Akper Kesdam II/Sriwijaya Garuda Putih*, Jurnal,

Program Studi Magister Sistem Informasi, STMIKOM Dinamika Bangsa,  
Jambi.

- [15] Firdayanti, M., 2013. *Perancangan Dan Implementasi Rekam Medis Pasien Poli Umum Di Rumah Sakit Aisyiyah Muhammadiyah Padang Menggunakan Php Dan Mysql*, Jurnal, Program Studi Sistem Komputer, Univ. Andalas, Padang.
- [16] AlFaruq, U., 2015. *Rancang Bangun Aplikasi Rekam Medis Poliklinik Universitas Trilogi*, Jurnal, Program Studi Sistem Informasi, Univ. Trilogi Jakarta, Jakarta Selatan.