

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Permana, A. (2012, September 12). Sistem Informasi Kesehatan. Retrieved Mei 2015, 23, From Sistem Informasi Kesehatan: <Http://Www.Uksw.Edu/Sistem-Informasi-Kesehatan>.
- [2] Primasari, D. D. (2012). Sistem Informasi Manajemen Rekam Medik Rawat Inap Rumah Sakit Umum Panti Waluyo Surakarta. *Speed*, 8(2).
- [3] Putro, P. E., & Riasti, B. K. (2011). Pembangunan Sistem Informasi Jaminan Kesehatan Rembang Sehat Berbasis Web Pada Dinas Kesehatan Kabupaten Rembang. *Sentra Penelitian Engineering Dan Edukasi*, 3(4), 57-62.
- [4] Longkutoy, W. M., Kristanto, E., & Maryono, J. (2013). Gambaran Pelaksanaan Rekam Medis Di Balai Pengobatan Rumah Sakit Gigi Dan Mulut Universitas Sam Ratulangi Manado Berdasarkan. *E-Gigi*, 1(2), 1 - 17.
- [5] Bentley, Lonnie D Dan Whitten, Jeffrey L. (2007). *System Analysis And Design For The Global Enterprise*. (7th Edition). New York : Mcgrawhill.
- [6] Indrajani, 2011, *Perancangan Basis Data*, Elex Media Komputindo, Jakarta.
- [7] Rosa A. S., Dan M. Shalahuddin, 2015, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek*, Informatika, Bandung.
- [8] Rahmayu, M., 2015, Rancang Bangun Sistem Informasi Nilai Ujian Siswa Smp Negeri 3 Bumiayu Berbasis Web, *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, No 2, Vol 3.
- [9] Kadir, Abdul 2011 *Konsep Dan Implementasi Struktur Data Dalam Pemrograman Delph*, Yogyakarta Andi.
- [10] Hernita P., 2010, *Membangun Website Tanpa Modal*, Ed.I, Andi, Wahana Komputer, Yogyakarta, Semarang.

- [11] Budiono, Y., Halim, B. S., 2016, Sistem Informasi Klinik Gigi Berbasis Web, Journal Eksis, Vol 09, Hal 13-19, :<https://Ti.Ukdw.Ac.Id/Ijs/Index.Php/Eksis/Article/View/477>.
- [12] Wuner, S. A., Rzal, S., Oktavian, A. L., 2014, Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Poliklinik Unsrat Berbasis Web, E-Journal Teknik Informatika, Vol 4,
- [13] Fajarita, L., Andhis, S. B., Habib, A. S., Ruli, B., 2014, Rancangan Bangun Sistem Informasi Rawat Jalan Pada Klinik Wahaluya Sejati Abadi, Seminar Nasional Sistem Informasi, Indonesia, 22 September.
- [14] Hengki.2017. Business Intelligence Guna Mendukung Keputusan Strategis Ketua Program Studi Dengan Model Fast. Jurnal Informatika Global Vol.8, No.1

