

DAFTAR PUSTAKA

Bennett, Simon., McRobb, Steve dan Farmer. (2006). *Object-Oriented System Analysis And Design Using UML*. (Ed. 4). New York: McGraw-Hil.

Handiwidjojo, Wimmie. (2009). Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit. *Eksplorasi Karya Sistem Informasi dan Sains*. (Vol 2), 34-35.

Hariyanto,B. (2004). *PHP dan MYSQL Dengan Editor Dreamweaver MX*. Yogyakarta: Andi Publisher.

Hartono. (24 Oktober 2011). SIMRS (Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit). Diakses pada 5 Agustus 2016 dari <http://www.digital-sense.net/simrs>

Hiererra, S.E., Irmanudin, dan Arya Pratama. (2011). *Perancangan Sistem Informasi Rumah Sakit Subsistem: Registrasi* Universitas Bina Nusantara, Bali.

Iswanto, Jhoni. (6 Maret 2015). Sik Online Ada Yang Gratis Kenapa Harus Bayar Mahal. Diakses pada 7 September 2016 dari <http://www.sumbarsehat.com/2015/03/sik-online-ada-yang-gratis-kenapa-harus.html>

Kadir, Abdul. (2003). *Pengenalan Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi Offset.

Khairani, T., Heru Susilo dan Riyadi. (2013). *Implementasi Sistem Informasi Administrasi Rumah Sakit Berbasis Komputer Untuk Meningkatkan Kinerja Karyawan*. Universitas Brawijaya. Malang.

McLeod, Raymon Jr dan George P.Schell. (2010). *Sistem Informasi Manajemen*. Jakarta: Indeks.

Miftakhul dan Bunafit. (2010). *Membuat Aplikasi database dengan Java, MySQL, dan NetBeans*. Jakarta : Elex Media Komputindo.

Munawar. (2005). *Pemodelan Visual dengan UML*. Yogyakarta: Graha ilmu

Nugroho, Adi. (2005). *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi dengan Metodologi Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika.

Prayitno, Wendhie. 2006. *Desain Model Sistem Perangkat Lunak Dengan UML*. Departemen Teknik Elektro. FTI – ITB.

Republik Indonesia. (2014). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 9 Tahun 2014 Tentang Klinik*. 2014/9.

Sukma, F. (2013). *Perancangan Sistem Informasi Untuk Penilaian Kinerja Di Rumah Sakit Khusus Jantung Sumatera Barat*. Universitas Andalas. Padang.

Turban, Efraim. (2006). *Pengantar Teknologi Informasi*. (Ed. 3). Jakarta : Salemba Infotek.

