# **DAFTAR PUSTAKA**

Arikunto, D. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik.* Jakarta: PT Asdi Mahasatya.

Bagian Bina Sosial Setdako Lhokseumawe:1-101

Budi, Citra. 2013. *Manajemen Unit Kerja Rekam Medis.* Yogyakarta: Quantum Sinergis Media.

Dendie. 2011. *Software Measurement : Function Point, (*[*http://dendieisme..com/2011/07/software-measurement-function-point.html*](http://dendieisme..com/2011/07/software-measurement-function-point.html)*),* diakses pada 27 Januari 2019.

Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2009 Pelayanan Kesehatan.

Dinas Kesehatan Kota Malang: Profil Kesehatan Kota Malang Tahun 2015.

Firmansyah. 2018.*Pengertian MySQL Beserta Fungsi dan Sejarah Terbentuknya MySQL Secara Lengkap*, *(*[*https://www.nesabamedia.com/pengertian-mysql/*](https://www.nesabamedia.com/pengertian-mysql/)*),* diakses pada 23 September 2018.

Handayani, Feoh; dkk. 2016. Perancangan Sistem Informasi Rekam Medis Berbasis Web Studi Kasus Di Klinik Bersalin Sriati Kota Sungai Penuh – Jambi:1-11.

Handoko R. 2009. *Statistik Kesehatan.* Jogjakarta: Mitra Cendikia Press.

Hatta, Gemala R. (Ed). 2013. *Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan Disarana Pelayanan Kesehatan.* Jakarta: Universitas Indonesia.

Hendrayudi. 2009. *Pengertian Aplikasi*. Yogyakarta: Andi Offset.

Ibisa. 2011. *Evaluasi Paket Sistem Aplikasi “Sistem Evaluasi dan Auditing sistem Aplikasi Bagi Perusahaan”.* Yogyakarta: Andi Offset.

Ikatan Dokter Anak Indonesia: Pedoman Praktik Dokter Spesialis Anak Tahun 2010.

Keputusan Menteri Kesehtan Republik Indonesia Nomor 129 Tahun 2008 Tentang Standar Pelayanan Minimal Rumah Sakit

Lestariningsih, Tri. 2017. Analisis Sistem Informasi dalam Prespektif *Human Computer Interaction*. Jurnal AKSI Vol. 1 No. 1

Menurut Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 56 Tahun 2014 Tentang Klasifikasi Dan Perizinan Rumah Sakit.

Mustaqbal, Sidi: dkk. 2015. Pengujian Aplikasi Menggunakan Black Box Testing Boundary Value Analysis: 1-6.

Notoadmodjo, Soekdjo. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.

Parasuraman, Zeithaml; dkk. 1998, A Multiple-Item Scale for Measuring Consumer Perceptions of Service Quality, Journal of Retailing

Pedoman Pengelolaan Rekam Medis Rumah Sakit. (1997). *Pedoman Pengelolaan Rekam Medis Rumah Sakit di Indonesia.* Jakarta: Direktorat Jenderal Pelayanan Kepala Direktorat Rumah Sakit Umum Dan Pendidikan.

Pedoman Penyelenggaraan dan Prosedur Rekam Medis Rumah Sakit. (2006). *Pedoman Penyelenggaraan dan Prosedur Rekam Medis Rumah Sakit di Indonesia.* Jakarta: Direktorat Jenderal Bina Pelayanan Medik.

Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 001 Tahun 2012 Tentang Sistem Rujukan Pelayanan Kesehatan Perorangan.

Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2052/Menkes/Per/X/2011 Tentang Izin Praktik Dan Pelaksanaan Praktik Kedokteran.

Rini, I R. 2018. *Pembuatan Aplikasi Pendaftaran Rawat Jalan Untuk Mempercepat Waktu Pendaftaran Pasien Dan Laporan Kunjungan Di Klinik Griya Bromo Kota Malang*. Laporan Tugas Akhir tidak diterbitkan. Malang: Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang

Said. 2017. Analisis Usabilitas Sistem Informasi Administrasi Sekolahterpadu (Siasat) Menggunakan Model *Human Computer Interaction* (HCI) Pada Smk Nasional Makassar

Saputra, 2015. *Pengembangan Aplikasi dengan Metode Waerfall dan Prototyping (*[*https://saputrasandra04.wordpress.com/2015/09/04/pengembangan-aplikasi-dengan-metode-waterfall-dan-prototyping/*](https://saputrasandra04.wordpress.com/2015/09/04/pengembangan-aplikasi-dengan-metode-waterfall-dan-prototyping/)*),* diakses pada 2 Oktober 2018).

Sibagariang, dkk. 2010. *Buku Saku Metododologi Penelitian.*Jakarta: CV. Trans Info Media.

Sugiyono, 2010. *Statistika untuk Penelitian.* Bandung: Alfabeta

Tristanto, dkk. 2017. Perancangan Uji Aplikasi Kode Diagnosa Dan Tindakan Diseases And Procedure Of Eye And Adnexa Dengan Metode Normalisasi Data Pada Hasil Evaluasi Rcaf *(Relative Complexity Adjustment Factor).* Jurnal Pendidikan Vol.2 No.6

Tsani, E F. 2016. *Berkenalan dengan Swing pada Java, (*[*http://egi.degenius.id/berkenalan-dengan-swing-pada-java/*](http://egi.degenius.id/berkenalan-dengan-swing-pada-java/)*),* diakses pada 23 September 2018.

Tsani, E F. 2016. *Netbeans, IDE Java yang Gratis dan Handal, (http://egi.degenius.id/netbeans-ide-java-yang-gratis-dan-handal/),* diakses pada 23 September 2018.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 29 Tahun 2004 Tentang Praktik Kedokteran.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 44 tahun 2009 Tentang Rumah Sakit.

Usman, Nurdin. 2002. *Konteks Implementasi Berbasis Kurikulum*. Bandung: CV Sinar Baru.