# DAFTAR PUSTAKA

Abdul Kadir. 1999. Konsep & Tuntunan Praktis Basis Data. Penerbit Andi. Yogyakarta.

Cahyono, 2010. “Statistik-Z-Test Uji Beda Proporsi Satu Sampel”. [Online]

Tersedia:

<https://id.scribd.com/doc/19597092/Statistik-Z-Test-Uji-Beda-Proporsi-Satu-Sampel> yang direkam tahun 2010. Diakses:20 Juni 2018

Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2006) Pedoman Penyelenggaraan. Jakarta: Direktorat Jendral Pelayanan Medik.

Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2007) Pedoman Pengendalian Penyakit Jantung dan Pembuluh Darah. Jakarta: Direktorat Jendral Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan.

Dorland, W.A Newman. 2002. *Kamus Kedokteran Dorland Edisi 29.* Jakarta: EGC.

Fathoni, 2014. “Perbedaan Aplikasi Dekstop dan Aplikasi Web”. [Online].

Tersedia :

<https://geraktangan.wordpress.com/2014/10/01/perbedaan-aplikasi-desktop-dan-aplikasi-web/> yang direkam pada 1Oktober 2014. Diaskes : 27 Desember 2017.

Hatta, G.R. 2008.*Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan di Sarana Pelayanan Kesehatan.* Jakarta: UI-Press.

Hidayat. 2007. “Etika Penelitian”. [Online].

Tersedia :

<https://rentalhikari.wordpress.com/2010/03/23/etika-penelitian/> yang direkam pada 23 Maret 2010. Diaskes : 2 Januari 2018.

Juansyah. 2015. Pembangunan Aplikasi *Child Tracker* Berbasis *Assisted-Global Positioning System (A-GPS)* dengan Platform Android. Bandung : Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika (KOMPUTA)

Malik. 2013. “Pemograman Java dan C++” [online]

Tersedia:

<https://www.academia.edu/8566101/Bahasa_Pemrograman_JAVA>. Yang direkam pada Oktober 2013. Diakses : 20 Juni 2018

Menteri Kesehatan Republik Indonesia nomor 129/MENKES/SK/II/2008. Tetang Standart Pelayanan Minimal Rumah Sakit.

Mustaqbal, Firdaus, Rahmadi. 2015. Bandung.Pengujian Aplikasi Menggunakan *Black Box* Testing Boundary Value Analisys

Notoatmodjo, Soekidjo. 2012. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: PT

Rineka Cipta.

Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Nomor 56 Tahun 2014. Tentang Klasifikasi dan Perazinan Rumah Sakit.

Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Nomor 269/Menkes/Per/2008. Tentang rekam medis.

Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Nomor 377/Menkes/SK/III/2007. Tentang standar profesi perekam medis dan informasi kesehatan.

Pusat Data dan Informasi Kementrian Kesehatan R.I. (2014) Situasi Kesehatan Jantung.

Ramez Elmasri & Shamkant B Navathe. 2000. Database System

Rickyanto, Isak, Dasar Pemrograman Berorientasi Objek, Yogyakarta : Andy , 2002

Rossa dan Salahuddin. 2015. Rekayasa Perangkat Lunak Terstuktur dan Berorientasi. Bandung: Informatika.

Shalahuddin, Rossa, 2010. . “Pengertian Java”. [Online].

Tersedia:

<http://elib.unikom.ac.id/files/disk1/589/jbptunikompp-gdl-robbymukhl-29401-9-unikom_r-i.pdf>Diaskes : 4 Juni 2018.

Veeger, 2017. “Pengertian Sosialisasi”. [Online]

Tersedia:

<http://www.spengetahuan.com/2017/08/26-pengertian-sosialisasi-menurut-para-ahli.html>. Diaskes: 30 Mei 2018

Usman, 2002. “Pengertian Implementasi”

Tersedia:

<http://www.sumberpengertian.co/pengertian-implementasi-menurut-para-ahli>. Diaskes 30 Mei 2018

Sidik, Betha. 2012. Pemograman Web dengan PHP. Bandung: Informatika.

Sugiyono. 1999. “Statistika untuk Penelitian”. Bandung: CV. Alfabeta

Suryadi, Haris. 2015. *Impelentasi Metode Naïve Bayes untuk Mendiagnosa Penyakit Paisen.* Subang. Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi.

Undang – undang Republik Indonesia. Nomor 44 Tahun 2009 . Tentang Rumah Sakit.

World Health Organization. 2010. International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems.