

DAFTAR PUSTAKA

- Arief, 2011. *Pemrograman Web Dinamis Menggunakan PHP dan MySQL*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Depkes RI, 2009. *Pedoman Pelaksanaan Jaminan Kesehatan Masyarakat (JAMKESMAS)*. DEPARTEMEN Kesehatan RI, Sekretariat Jenderal: Jakarta. Indonesia.
- Kusmarini, Fitriana, 2006. Peramalan Hasil Penjualan Produk Semen di Indonesia. Tugas Akhir Jurusan Statistika Institut Teknologi Sepuluh November.
- Kusrini, 2007. *Konsep Dan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Ladjamudin, Al Bahra B, (2006). *Rekayasa Perangkat Lunak*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Menkes RI, 2008. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia nomor 125/MENKES/SK/II/2008 tentang Pedoman penyelenggaraan bantuan sosial program jaminan kesehatan masyarakat.
- Sholihin, Miftahus, Nurul Fuad, dan Nurul Khlamiyah, (2013). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Warga Penerima Jamkesmas Dengan Metode *Fuzzy Tsukamoto*. Program Studi Teknik Informatika Universitas Islam,Lamongan. Vol.5,No.2.*Website:*<http://journal.unisla.ac.id/pdf/11522013/miftahus.pdf> . [Diakses pada tanggal 2 Juni 2016]
- Suryadi, Kadarsah, Ali Ramdhani, 2002. *Sistem Pendukung Keputusan : Suatu Wacana Struktural Idealisasi dan Implementasi Konsep Pengambilan Keputusan*. Bandung : PT Remaja Rosdakarya.
- Turban, 2005. *Decision Support System and Intelligent System (Sistem Pendukung Keputusan dan Sistem Cerdas)*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Utami, Kartika Nur, 2013. Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Calon Penerima Jamkesmas Dengan Metode *Promethee* di Desa Makam Kecamatan Rembang Kabupaten Purbalingga. Fakultas Ilmu Komputer Dian Nuswantoro,Semarang.*Website:*http://eprints.dinus.ac.id/12824/1/jurnal_13028.pdf . [Diakses pada tanggal 25 Mei 2016]

Zulkifli, 2013. Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Penerima Jamkesmas Dengan Metode *Simple Additive Weighting*, Program Studi Teknik Informatika STMIK Budi Darma, Medan. Vol. 5, No.1. *Website* : <http://pelita-informatika.com/berkas/jurnal/28.%20Zulkifli.pdf>. [Diakses pada tanggal 16 Mei 2016]