

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Utama ,Renaldy Senna , Hidayat Nurul, dan Santoso Edy (2018), Sistem Pakar Deteksi Dini Penyakit Stroke Menggunakan Metode Naïve Bayes-Certainty Factor, Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer, Vol. 2, No. 11, e-ISSN: 2548-964X
- [2] Huzumah, N., & Arifn, T. (2018). Sistem Pemilihan Mesin Cuci Berdasarkan Kebutuhan Konsumen Menggunakan Fuzzy Tahani dan Promethee. Jurnal Informatika, 12-21
- [3] N.A Nastiti. 2016. Sistem Pakar Klasifikasi Stroke Dengan Metode *Naive Bayes Classifier* Dan *Certainty Factor* Sebagai Alat Bantu Diagnosis. Universitas Airlangga. Surabaya.
- [4] Budiarto. 2015. Perancangan Sistem Pakar Diagnosa Potensi Serangan Stroke Menggunakan Metode *Fuzzy*. Pelita Informatika Budi Darma, Volume : IX, Nomor: 1.
- [5] Suci Maghfiroh. 2014. Aplikasi Model *Fuzzy* Dalam Diagnosa Penyakit Stroke (Cva). Universitas Negeri Yogyakarta. Yogyakarta
- [6] Poni Wijayanti, Abdul Fadlil. 2014. Sistem Pakar Mendiagnosa Jenis Penyakit Stroke Menggunakan Metode *Certainty Factor*. Jurnal Sarjana Teknik Informatika e-ISSN : 2338-5197
- [7] Rosmala Dwi. 2018. Pemanfaatan Certainty Factor Dalam Menentukan Jenis Penyakit Penyebab Stroke. Jurnal Sistem Informasi & Telematika Vol 8, No 2.
- [8] Rani Susanto, Anna Dara Andriana. 2016. Perbandingan Model Waterfall Dan Prototyping Untuk Pengembangan Sistem Informasi. Majalah Ilmiah Unikom, Volume. ISSN 1411-9374
- [9] Wahyu Wijaya Widiyanto Universitas AMIKOM Yogyakarta Jl. Ring Road Utara, Condong Catur, Sleman, Yogyakarta Email : wahyuwijaya8@gmail.com

Jurnal INFORMA Politeknik Indonusa Surakarta ISSN : 2442-7942 Vol. 4
Nomor 1 Tahun 2018

- [10] Mulyani, Sri, 2016 , Metode Analisis dan Perancangan Sistem, Ed. 2, Abdi Sistematika, Bandung.
- [11] Prof. Dr. Sri Mulyani, Ak., CA. 2016. Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Daerah: Notasi Pemodelan *Unified Modeling Language* (UML). Abdi Sistematika : Bandung.
- [12] B. Herawan Hayadi & Kasman Rukun, 2016. What is Expert System. Deepublish Publisher : Jakarta
- [13] Rohajawati, Siti. Supriyati, Rina . 2014. Sistem Pakar: Diagnosis Penyakit Unggas Dengan Metode Certainty Factor. Vol.4, No.1, hal. 41- 46, CommIT
- [14] Sri Kusumadewi, Hari Purnomo. 2013. Aplikasi Logika Fuzzy untuk Pendukung Keputusan Edisi 2. Graha Ilmu : Yogyakarta.
- [15] Yuyun Yueniwati. 2015. Deteksi Dini Stroke Iskemia dengan Pemeriksaan Ultrasonografi Vaskular dan Variasi Genetika. UB Press : Malang
- [16] Jubilee Enterprise . 2015. Mengenal Dasar-Dasar Pemrograman Android. PT Elex Media Komputindo : Jakarta
- [17] Jubilee Enterprise. 2018. HTML, PHP, dan MySQL untuk Pemula. PT. Elex Media Komputindo : Jakarta.
- [18] Budiman, Agustiar. 2012. Pengujian Perangkat Lunak dengan Metode Black Box Pada Proses Pra Registrasi User Via Website. Makalah, halaman: 4.