

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Asep Abdul Sofyan¹, Zainul Hakim², Muhammad Iqbal Dzulhaq³, Ali Mursofi⁴., 2015.,*Perancangan Aplikasi Sistem Pakar Deteksi Dini Kerusakan Mobil Toyota Avanza.*,JURNAL SISFOTEK GLOBAL.,No. 1Vol.52088–1762 .,<https://stmikglobal.ac.id/journal>.
- [2] Curtis, Krasner, Iscoe, 1988. *Lapangan Berbasis Web dengan Metode Prototype.*, <http://ejournal.st3telkom.ac.id>
- [3] Eli Munawaroh¹, Dini Destiani², Asep Deddy Supriatna³ ..,2013.,*PERANCANGAN APLIKASI REKAM MEDIS KLINIK BERSALIN BAITURRAHMAN MENGGUNAKAN METODE OBJECT ORIENTED.*,Jurnal Algoritma Sekolah Tinggi Teknologi Garut., ISSN : 2302-7339 Vol. 10., <http://jurnal.sttgarut.ac.id/>
- [4] Harijanto Pangestu.,2011.,*EVALUASI TOOLS UMLS BERBASIS OPEN SOURCE MENGGUNAKAN FRAMEWORK DECIDE DENGAN PENDEKATAN DAN METODE GOMS.*,Seminar Nasional Informatika.,ISSN: 1979-2328.,<http://jurnal.upnyk.ac.id>
- [5] Ade Hendini.,2016.,*PEMODELAN UML SISTEM INFORMASI MONITORING PENJUALAN DAN STOK BARANG (STUDI KASUS: DISTRO ZHEZHA PONTIANAK)*,JURNAL KHATULISTIWA INFORMATIKA, VOL. IV, NO. 2 .,<http://ejournal.bsi.ac.id>
- [6] Rika Rosnelly., 2011.,Sistem Pakar.,Vol.1,ed.1.,,Andi.,Yogyakarta
- [7] T. Sutojo,Si.,M.Kom.,Edy Mulyanto, S.Si.,M.Kom.,Dr. Vincent Suhartono.,2011.,Kecerdasan Tiruan.,ANDI OFFSET.,Yogyakarta.
- [8] Buana,Komang Satia.,2014.,jago pemrograman php.,ed.1., Jakarta : Dunia Komputer.
- [9] Kelompok Gramedia,Anggota IKAPI.,2015.,Kumpulan Aplikasi Java.,PT Elexmedia.,Jakarta
- [10] Oracle. 2014. Introducing Oracle. Retrived March 2, 2014 from <https://www.oracle.org>.
- [11] JSON. 2014. Introducing JSON. Retrived March 2, 2014 from <http://www.json.org>.
- [12] Safaat, Nazruddin. (2012). Pemograman Aplikasi Mobile Smartphone dan
- [13] Tablet PC Berbasis Android. Bandung: Penerbit Informatika.

- [14] ElisaUsada 1, YanaYuniarsyah2, Noor Rifani3.,2012.,RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI JADWAL PERKULIAHAN BERBASIS JQUERY MOBILE DENGAN MENGGUNAKAN PHP DAN MySQL.,Jurnal Infotel Volume 4 Nomor 2.,<http://ejournal.st3telkom.ac.id>.
- [15] Shi, Mingtao, 2010, *Software Functional Testing from the Perspective of Business Practice Computer and Information Science*, www.ccsenet.org/cis
- [16] Rizaldi, 2015, Diagnosa Kerusakan Mesin Tipe OM366A pada mobil Mercedes Benz menggunakan sistem pakar.
- [17] Ida Bagus, Dhany, Satwika, 2016, Rancang Bangun Sistem Diagnosis Kerusakan pada Mobil Mengunakan Metode *Forward Chaining*;
- [18] Dahlan, Abdullah, Khairul Azmipada ,2015, Sistem Pakar Diagnosis Gejala Kerusakan Mesin Mobil Toyota menggunakan Metode Case Based Reasoning;
- [19] Nur, Anjas, Sari, 2018, Sistem Pakar Mendiagnosa Penyakit Demam Berdarah Menggunakan *Certainty Factor*.

