

DAFTAR PUSTAKA

Ahthasham Saji, Khalid Hussain (2018). *“Rule Based (Forward Chaining/ Data Driven) Expert System for Node Level Congestion Handling in Opportunistic Network”*.
DOI: [https://doi. Org/10.1007/s11036-081-1016-0](https://doi.org/10.1007/s11036-081-1016-0)

Arif harjanto, Sri Karnila, Fajar Nugraha (2018). *“Rancangan Bangun Aplikasi Sistem Pakar Untuk Konsultasi Prilaku Siswa Di Sekolah Menggunakan Metode Forward Chaining”*. **Jurnal SIMETRIS, Vol. 9 No. 2 November 2018 P-ISSN: 2252-4983, E-ISSN: 2549-3108 doi.org/10.24176/simet.v9i2.2367**

Asina Christina Rosito (2018). *”Personality and Self-Regulated Learning”* Kepribadian dan *Self-Regulated Learning*. **Jurnal Psikologi Volume 45, Nomor 3, 2018: 189 – 199 ISSN 0215-8884 (Print) ISSN 2460-867X(Online). DOI: 10.22146/jpsi.28530**

Bagus Fery Yanto, Indah Werdiningsih, Endah Purwanti *“Aplikasi Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Pada Anak Bawah Lima Tahun Menggunakan Metode Forward Chaining”* **Vol. 3 No 1, April 2017. e- ISSN: 2443-2555**
<http://dx.doi.org/10.20473/jisebi.3.1.61-67>

Desi Minarni, Indra Griha Tofik Isa, Asriyanik (2017). *“Aplikasi Bagi Waris Islam Dengan Metode Forward Chaining Berbasis Web”*. **Jurnal JOIN (JURNAL ONLINE INFORMATIKA), Vol. 2 No. 2 DESEMBER 2017 : 127-133, DOI: 10.15575/Join.v2i2.1075**

Doddy Teguh Yuwono, Abdul Fadlil, Sunardi Sunard *“Penerapan Metode Forward Chaining Dan Certainty Factor Pada Sistem Pakar Diagnosa Hama Angrek Coelogyne Pandurata”* **Vol 4, No 2 (2017) 2017 Klik - Kumpulan Jurnal Ilmu Komputer**

volume 04, No2 September 2017 ISSN : 2406-7857
DOI: <http://dx.doi.org/10.20527/klik.v4i2.89>

Dwi Arief Prambudi, Catur Edi Widodo and Aris Puji Widodo (2018). *“Expert System Application Of Forward Chaining and Certainty Factor Method for The Decision of Contraception Tools”*. **Icenis 2017 E3S Web Confrences 31, 10009 (2018)**
DOI: <https://doi.org/10.1051/e3sconf/20183110009>

Eka Lia Febrianti & Tika Christy (2017). *“Penerapan Forward Chaining Untuk Mendiagnosa Penyakit Malaria Dan Pencegahanya Berbasis Web”*. **JURTEKSI (Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi) ISSN 2407-1811 (print) ISSN 2550-0201 (online) Vol. IV No. 1, Des 2017, hlm. 93 - 100**
DOI: <https://doi.org/10.33330/jurteksi.v4i1.32>

Ginangar Wiro Sasmito (2017). *“Sistem Pakar Diagnosa Hama Dan Tanaman Holtikultura Dengan Teknik Inferensi Forward Dan Backward Chaining “*. **Jurnal teknologi dan sistem komputer, 5(2), 2017, 69-74 24 februari 2017 e- ISSN: 2338-0403 DOI: [10.14710/jtsiskom.5.2.2017.69-74](https://doi.org/10.14710/jtsiskom.5.2.2017.69-74)**

Khurotul Aeni (2018). *“Penerapan Metode Forward Chaining Pada Sistem Pakar Untuk Diagnosa Hama dan Penyakit Padi”*. **INTENSIF, Vol. 2 No. 1 February 2018 ISSN:2580-409X(Print)/2549-6824(Online)ojs.unpkediri.ac.id/index.php/intensif doi.org/10.29407/intensif.v2i1.11841**

Muhamad Ibrohim, Novi Purwanty *“Rancang Bangun Aplikasi Identifikasi Gaya Belajar Siswa Dengan Metode Forward Chaining” (Studi Kasus: Sekolah Dasar Negeri Sumampir) ISSN: 2406-7741 e-ISSN: 2597-6559 Jurnal ProTekno Vol.4 Agustus 2017 <http://dx.doi.org/10.30656/protekinfor.v4i0.408>*

Muhammad Abdi Fahmy,Ika Purwati Ningrum, Jayanti Yusmah Sari (2018). *“Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Hewan Dengan Metode Forward Chaining”*

CHAINING”, Vol. 4 No. 2 JUL-DES 2018 ISSN: 2502-8928, DOI: 10.5281/zenodo.1673278

Udkhiati Mawaddah, Muchtar Fauzi “ Sistem Pendukung Keputusan Untuk Menentukan Dosis Obat Pada Anak Menggunakan Metode Forward Chaining”SISTEM (Studi Kasus Di Klinik Dokter Umum Karanggayam - Srengat) Jurnal antivirus, Vol 12 no.1 Mei 2018 e-ISSN: 2527-337x p-ISSN: 1978-5232 jurnal ilmiah dan Teknik Informatika DOI: 10.30957/antivirus.v12i1.440

Windah Supartini, Hindarto “Sistem Pakar Berbasis Web Dengan Metode Forward Chaining Dalam Mendiagnosa Dini Penyakit Tuberkulosis Di Jawa Timur

Jurnal Kinetik, Vol 1 no.3 November 2016 e-ISSN: 2503-2267 ISSN : 2503-2259 DOI: <http://dx.doi.org/10.22219/kinetik.v1i3.123>

