

DAFTAR PUSTAKA

- Hamsinar, Henny, Fithriah Musadat, and Rahayu Rahayu. "PENERAPAN METODE BACKWARD CHAINING PADA SISTEM PAKAR UNTUK MENDETEKSI PENYAKIT TANAMAN JAGUNG." *Jurnal Informatika* 8.1 (2019).
- Hasibuan, Nelly Astuti, et al. "Sistem Pakar Mendiagnosa Penyakit Kaki Gajah Menggunakan Metode Certainty Factor." *Jurasik (Jurnal Riset Sistem Informasi dan Teknik Informatika)* 2.1 (2017).
- Herliana, Asti, Visqia Ade Setiawan, and Rizki Tri Prasetyo. "Penerapan Inferensi Backward Chaining Pada Sistem Pakar Diagnosa Awal Penyakit Tulang." *Jurnal Informatika* 5.1 (2018).
- Prasetyadi, Gottfried Christophorus, and Mahfudin Mahfudin. "Web-based Expert System Application to Recommend Computer Specifications for Gaming Using Backward Chaining Inference Method." *Jurnal Sistem Informasi* 13.2 (2017).
- Siti Nurajizah dan maulana mustika "Sistem Pakar Berbasis Android Untuk Diagnosa Penyakit Kulit Kucing Dengan Metode Forward Chaining." *Jurnal PILAR Nusa Mandiri* (2018)
- S, Rossa. A., M. Shalahuddin. 2014. *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Informatika : Bandung.
- S, Rossa. A., M. Shalahuddin. 2018. *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek (Edisi Revisi)*. Informatika : Bandung.
- Hidayatullah Priyanto, Jauhari Khairul Kawistara. 2014. *Pemrograman Web*. Informatika : Bandung.
- Tata Sutabri. 2012. *Analisa Sistem informasi*. Informatika : Yogyakarta.
- Yuni Sugiarti. 2018. *Dasar-dasar pemograman java netbeans*. Informatika : Bandung.
- T.Sutojo. 2011. *kecerdasan Buatan*. Informatika : Semarang.
- Eka Praja Wijaya Mandala. 2015 . *web programming*. Informatika : Yogyakarta
- Zulfian Azmi ST., Verdi Yasin S.kom.,M.kom. 2017. *Pengantar sistem pakar*. Informatika : jakarta.