

DAFTAR PUSTAKA

- Abram, G., Suwarso, F., Budhi, G. S., & Dewi, L. P. (2015). *Sistem Pakar untuk Penyakit Anak Menggunakan Metode Forward Chaining*.
- Andiani. (2018). *DIAGNOSA PENYAKIT KUCING BERBASIS ANDROID*.
- B. Herawan Hayadi, S.Kom., M. K. (2018). *Sistem Pakar*.
- Dwi Purnomo, Beni Irawan, Y. B. (2017). *Jurnal Coding Sistem Komputer Untan*
Jurnal Coding Sistem Komputer Untan ISSN : 2338-493X. 05(1).
- Irfandi, M. A., Romadhony, A., Saadah, S., Informatika, F. T., & Telkom, U. (2015). *IMPLEMENTASI SISTEM PAKAR DIAGNOSA PENYAKIT GIGI DAN MULUT MENGGUNAKAN METODE HYBRID CASE-BASED DAN RULE-BASED REASONING*. 219–225.
- Tansil, V.Y (2014). *Pengembangan Aplikasi Sistem Pakar Pendeteksi Penyakit Umum Pada Kucing Berbasis Android*.
- Lesmana, L. S. (2017). *Jurnal Politeknik Caltex Riau Penerapan Metode Fordward Chaining untuk Mendiagnosa Gangguan Autis pada Anak Berbasis Android*. 3(1), 19–32.
- Nurajizah, S., Saputra, M., Informatika, M., & Informasi, S. (2018). *SISTEM PAKAR BERBASIS ANDROID UNTUK DIAGNOSA PENYAKIT*. 14(1), 7–14.
- Nusantara, D. O., Pamungkas, S. W., & Syaifudin, N. R. (2017). *SISTEM PAKAR ANALISA PENYAKIT PADA TANAMAN CABAI MERAH*. 73–78.

- Rahmi Ras Fanny, Nelly Astuti Hisbuan, E. B. (2017). *RENALIS MENGGUNAKAN METODE CERTAINTY FACTOR DENGAN PENULUSURAN FORWARD CHAINING*. 1(1), 13–16.
- Ramadhan, R., Astuti, I. F., & Cahyadi, D. (2017). *SISTEM PAKAR DIAGNOSIS PENYAKIT KULIT PADA KUCING PERSIA MENGGUNAKAN METODE*. 2(1).
- Wele, Z., & Mulyanto, E. (2014). *PENERAPAN METODE FORWARD CHAINING DENGAN TEKNIK REPRESENTASI RULE BASED REASONING UNTUK DIAGNOSA KERUSAKAN MOBIL BERBASIS ANDROID*. 1–7.