

DAFTAR PUSTAKA

- Ardianto, W., Suwondo, A. and Nulgafan, N. (2021) ‘SISTEM PAKAR DIAGNOSA PENYAKIT PADA KAMBING BERBASIS WEB MENGGUNAKAN ALGORITMA FORWARD CHAINING’, *Journal of Economic, Business and Engineering (JEBE)*, 3(1), pp. 174–179. Available at: <https://doi.org/10.32500/jabe.v3i1.2156>.
- Destiningrum, M. and Adrian, Q.J. (2017) ‘Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbasis Web Dengan Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus: Rumah Sakit Yukum Medical Centre)’, *Jurnal Teknoinfo*, 11(2), p. 30. Available at: <https://doi.org/10.33365/jti.v11i2.24>.
- Hariyanto, R. and Sa’diyah, K. (2018) ‘Sistem Pakar Diagnosis Penyakit dan Hama Pada Tanaman Tebu Menggunakan Metode Certainty Factor’, *JOINTECS (Journal of Information Technology and Computer Science)*, 3(1). Available at: <https://doi.org/10.31328/jointecs.v3i1.500>.
- Hasanuddin, T., Viantimala, B. and Fitriyani, A. (2019) ‘Kinerja Penyuluhan Pertanian Lapangan, Kepuasan Petani, dan Produktivitas Usahatani Jagung di Kecamatan Natar, Kabupaten Lampung Selatan’, *Suluh Pembangunan : Journal of Extension and Development*, 1(2), pp. 134–141. Available at: <https://doi.org/10.23960/jsp.Vol1.No2.2019.25>.
- Jumardi, A. and Solichin, A. (2016) ‘PROTOTIPE APLIKASI LAYANAN PENGADUAN MASYARAKAT BERBASIS ANDROID DAN WEB SERVICE’.
- L Tobing, D.M. et al. (2019) ‘SISTEM PAKAR MENDETEKSI PENYAKIT PADA TANAMAN PADI MENGGUNAKAN METODE FORWARD CHAINING’, *SISFOTENIKA*, 9(2), p. 126. Available at: <https://doi.org/10.30700/jst.v9i2.440>.
- Lumban Gaol, N.Y. (2020) ‘Sistem Pakar Mendiagnosa Penyakit Tanaman Buah Citrus (Lemon) Menggunakan Metode Certainty Factor’, *Jurnal SAINTIKOM (Jurnal Sains Manajemen Informatika dan Komputer)*, 19(1), p. 1. Available at: <https://doi.org/10.53513/jis.v19i1.219>.
- Puspaningtyas (2013) *Pengertian Tanaman Sawo*. Padang: Fakultas Kedokteran Universitas Andalas.
- Sembiring, J., Perangin - angin, Moch.I. and Yakub, S. (2022) ‘Sistem Pakar Mendiagnosa Penyakit Pada Buah Kesemek (*Diospyros Kaki*) Menggunakan Metode Certainty Factor’, *Jurnal Sistem Informasi Triguna Dharma (JURSI TGD)*, 1(4), p. 258. Available at: <https://doi.org/10.53513/jursi.v1i4.5130>.

Sindar, A. and No, J.I.M. (2019) ‘Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Pohon Karet Dengan Metode Certainty Factor’, 2(2).

Solichin, A. (2016) ‘Pemrograman Web dengan PHP dan MySQL - Achmad Solichin - Google Buku’, *Universitas Budi Luhur*, (June), p. 85.

Sukma, I. and Petrus, M. (2020) ‘SISTEM PAKAR PENYAKIT KUCING MENGGUNAKAN METODE FORWARD CHAINING BERBASIS WEB’, *Simtek : jurnal sistem informasi dan teknik komputer*, 5(1), pp. 52–58. Available at: <https://doi.org/10.51876/simtek.v5i1.73>.

Vadreas, A.K. and Nirad, D.W.S. (2018) ‘E-Consulting Dalam Penanganan Kesehatan Kucing Ras (Klinik Kucing) Dengan Metode Forward Chaining’, p. 8.

Yusuf, A. and Poetro, B.S.W. (2021) ‘PERANCANGAN SISTEM PAKAR UNTUK MENGIDENTIFIKASI GANGGUAN PADA TANAMAN JAMBU AIR MENGGUNAKAN METODE CERTAINTY FACTOR’, *Journal of Applied Science and Technology*, 1(01), p. 1. Available at: <https://doi.org/10.30659/jast.1.01.1-5>.

