

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Afriyanto, E dan Liviawaty, E. 2006, *Pengendalian Hamadan Penyakit Ikan*. Penerbit Kansius : Yogyakarta.
- [2] Arhami, Muhammad. 2005, *Konsep Dasar Sistem Pakar*. Penerbit Andi: Yogyakarta.
- [3] Ahmad, Nazaruddin. "Metode Forward Chaining untuk Deteksi Penyakit Pada Tanaman Kentang." *JINTECH: Journal Of Information Technology* 1.2 (2020): 7-20.
- [4] dianisa.com, "Pengertian Android", 2 Maret 2023
< <https://dianisa.com/pengertian-android/>> (Diakses, 12 April 2023)
- [5] Efendi, A. Fauzi, D. S. Kusumaningrum. 2020. "Diagnosa Penyakit Gangguan Jiwa Menggunakan Metode *Certainty Factor*". *Universitas Buana Perjuangan* ISSN.2715-2766
- [6] Faza Akmal, Sri Winiarti, 2014 "Sistem Pakar Untuk Mendiagnosa Penyakit Lambung Dengan Implementasi Metode *Cbr (Case-Based Reasoning)* Berbasis Web", *Universitas Ahmad Dahlan*
- [7] Faustino L.M Lalo Nusa, Suryo Adi Wibowo, Deddy Rudhisiar. 2022. "Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Pada Anjing Menggunakan Metode *Certainty Factor*".
Jurnal JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika) Institut Teknologi Nasional Malang Vol. 6, No. 1 Februari 2012.
- [8] Heri Hermawan Tri Akbar Jakarila. (2019), "Channa Si Gabus Hias Primadona Baru Pecinta Ikan Hias", Penerbit AgroMedia. Jakarta
- [9] idmetafora.com, "Mengenal Android Studio : Pengertian, Manfaat, Fitur, dan Cara Install", 31 Agustus 2022
<<https://idmetafora.com/news/read/701/Mengenal-Android-Studio-Pengertian-Manfaat-fitur-dan-Cara-Install.html>> (Diakses 10 Mei 2023)
- [10] lp2mp.uma.ac.id , "Pengertian XAMPP Fungsi dan Cara Kerjanya", 29 September 2022 < <http://lp2mp.uma.ac.id/pengertian-xampp-fungsi-dan-cara-kerjanya/>> (Diakses 10 Mei 2023)

- [11] pugam.com, “Vysor, Aplikasi Untuk Mengendalikan Android Dari Komputer”, 22 Oktober 2017 < <https://www.pugam.com/2307/vysor-aplikasi-untuk-mengendalikan-android-dari-komputer/>> (Diakses 10 Mei 2023)
- [12] Rosadi, 2015, Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Ikan Lele Dumbo Menggunakan Metode *Certainty Factor* berbasis *web*. Samarinda : Teknik Informatika, STMIK Widya Cipta Dharma.
- [13] Rizki Adetama. 2017. “Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Pada Kucing Berbasis Web Menggunakan Metode *Certainty Factor*”. Jurnal JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika) Institut Teknologi Nasional Malang Vol. 1, No. 1 Maret 2017
- [14] rumusstatistik.com, “Cara Menghitung MAPE (*Mean Absolute Percentage Error*) Di *Excel*”, Mei 2021 <<https://www.rumusstatistik.com/2021/05/cara-menghitung-mape-mean-absolute.html>> (Diakses, 22 Agustus 2023)
- [15] S.Kom, Kusrini. (2006), *Sistem Pakar* “Teori dan Aplikasinya”, Penerbit Andi. Yogyakarta.
- [16] sistem-informasi-s1.stekom.ac.id, “Sejarah Android Sistem Informasi Stekom”, 17 Maret 2022 <https://sistem-informasi-s1.stekom.ac.id/informasi/baca/Sejarah-Android> > (Diakses, 1 Mei 2023)
- [17] teknik-komputer-d3.stekom.ac.id, “Mengenal *Editor Visual Studio Code*”, 15 Februari 2022 <<https://teknik-komputer-d3.stekom.ac.id/informasi/baca/Mengenal-Editor-Visual-Studio-Code>> (Diakses, 22 Agustus 2023)
- [18] Willy Winas Permata, Ahmaddul Hadi. 2020. “Diagnosis Lele Berbasis Android Menggunakan Metode *Certainly Factor*.” Jurnal Vocational Teknik Elektronika Dan Informatika Universitas Negeri Padang Vol. 8, No. 2, Juni 2020