

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Rizki Adetama. (2017). SISTEM PAKAR DIAGNOSIS PENYAKIT PADA KUCING BERBASIS WEB MENGGUNAKAN METODE *CERTAINTY FACTOR*. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*: Vol. 1 No. 1, Maret 2017
- [2] Niken candra nigrum, Hengky Anra, Helfi Nasution (2016). SISTEM PAKAR DIAGNOSA PENYAKIT MENULAR PADA ANJING MENGGUNAKAN METODE DEMPSTER SHAFER. *Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi (JUSTIN)*: Vol. 1, No. 1, 2016.
- [3] Abdullah S Ulumando. (2018). SISTEM PAKAR UNTUK MENDIAGNOSIS PENYAKIT KUCING MENGGUNAKAN METODE CETAINTY FECTOR BERBASIS WEB. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*: Vol. 2 No1, Maret 2018
- [4] Imam Arif Muttaqin. (2019). APLIKASI DIAGNOSA PENYAKIT ANJING BERBASIS WEB MENGGUNAKAN METODE CERTAINTY FACTOR. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*: Vol. 3 No. 1, Maret 2019.
- [5] Zendi Achmad Faizal. (2019). SISTEM PAKAR DIAGNOSA PENYAKIT AYAM PETELUR MENGGUNAKAN METODE CASE BASED REASONING BERBASIS WEB. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*: Vol. 3 No. 2, September 2019.
- [6] <https://www.gurupendidikan.co.id/pengertian-internet/>
- [7] <https://www.gurupendidikan.co.id/pengertian-website/>
- [8] S.Kom, Kusri. (2006), *Sistem Pakar “Teori dan Aplikasinya”*, Penerbit Andi. Yogyakarta.
- [9] Rosnelly, Rika. (2012). *Sistem Pakar Konsep dan Teori* / Rika Rosnelly – Ed, 1. Yogyakarta: Andi.
- [10] Hidayatullah, Priyanto1, Jauhari Khairul Kawistara. (2017). *PEMROGRAMAN WEB (Edisi Revisi)*. Bandung: Penerbit Informatika

- [11] Wina, Dodo Zaenal Abidin , Errissya Rasywir. (2021). PERANCANGAN SISTEM PAKAR DIAGNOSA PENYAKIT PADA ANJING DENGAN METODE *FORWARD CHAINING*. Jurnal Ilmiah Mahasiswa Teknik Informatika: Vol.3, No.1,Maret 2016.
- [12] Drh. Pudjiatmoko, Ph.D, Drh. Muhammad Syibli.2014. *Manual Penyakit Hewan Mamalia*.Jakarta: Subdit Pengamatan Penyakit Hewan Direktorat Kesehatan Hewan