

DAFTAR PUSTAKA

- Satriyo, A. A. (2017). Pemberian Pakan Berbeda Pada Anakan Burung Lovebird Dengan Metode HF (HandFeeding). *Artikel Skripsi Universitas Nusantara PGRI Kediri*.
- Aji, A. H., Furqon, M. T., & Widodo, A. W. (2018). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Ibu Hamil Menggunakan Metode Certainty Factor. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 2(5), 2127-2134.
- Any N.A. (2010) *Eksotis Burung Nuri*, CV. Sinar Cemerlang Abadi, Jakarta.
- Ariawan, J., B.W, E. T., & Alfahmi, N. (2016). Sistem Pakar Menentukan Gen Anakan pada Lovebird. *JURNAL SISFOTEK GLOBAL*, 6(2).
- Arifin , M., Slamini, & Retnani, W. E. (2017). Penerapan Metode Certainty Factor Untuk Sistem Pakar Diagnosis Hama Dan Penyakit Pada Tanaman Tembakau. *BERKALA SAINSTEK*, 1, 21-28.
- Fanny, R. R., Hasibuan, N. A., & Buulolo, E. (2017). Perancangan Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Asidosis Tubulus Renalis Menggunakan Metode Certainty Factor Dengan Penulusuran Forward Chaining. *Jurnal Media Informatika Budidarma*, 1(1).

- Firman, A., Wowor, H. F., & Najoran, X. (2016). Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis Web. *E-journal Teknik Elektro dan Komputer*, 5(2).
- Halim, S., & Hansun, S. (2015). Penerapan Metode Certainty Factor dalam Sistem Pakar Pendeteksi Resiko Osteoporosis dan Osteoarthritis. *ULTIMA Computing*, VII(2).
- Nurdiawan, H., & Fatimah, D. D. (2016). PENGEMBANGAN SISTEM PAKAR DIAGNOSIS PENYAKIT TANAMAN TOMAT BERBASIS VISUAL PROLOG. *Jurnal Algoritma Sekolah Tinggi Teknologi Garut*, 13(1).
- Rahmawati, A., Puspitasari, D., & Pradibta, H. (2015). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Pada Burung Kenari Dengan Metode Certainty Factor. *Jurnal Informatika Polinema*, 1(2).
- Sanger, J. B., Insani, F., & Nugroho, P. P. (2017). Pengembangan Sistem Pakar Untuk Mengidentifikasi Permasalahan Layanan Jaringan Internet. *Jurnal Lasallian*, 14(1).
- Sihotang, H. T. (2014). Sistem Pakar Mendiagnosa Penyakit Kolesterol Pada Remaja Dengan Metode Certainty Factor (CF) Berbasis Web. *Jurnal Mantik Penusa*, 15(1).
- Silmi, M., Sarwoko, E. A., & Kushartantya. (n.d.). Sistem Pakar Berbasis Web dan Mobile Web Untuk Mendiagnosis Penyakit Darah Pada Manusia Dengan

Menggunakan Metode Inferensi Forward Chaining. *Jurnal Masyarakat Informatika*, 4(7).

Wati, E. W., & Mardiana, T. (2014). Penerapan Sistem Pakar Untuk Mendeteksi Pendarahan Pada Masa Kehamilan. *Jurnal Pilar Nusa Mandiri*, X(1).

Mutiara A.F. (2010) *Mengenal dan Merawat Burung Ocehan*, CV. Sinar Cemerlang Abadi, Semarang.

Prasetya (2007) *Kiat Memelihara Burung Jalak*, CV. Sinar Cemerlang Abadi, Jakarta.

<https://omkicau.com/2018/08/26/6-penyebab-rontok-bulu-pada-burung-dan-cara-mengatasinya/> (diakses tgl 10 desember 2019)

<http://kabarhobi.com/read/perawatan-lovebird-mabung> (diakses tgl 18 januari 2020)

<https://www.burungcantik.com/penyakit-burung-kicau/> (diakses tgl 28 januari 2020)