

## DAFTAR PUSTAKA

- Eka Putra, Y. A. (2019). Sistem Pakar Untuk Mengidentifikasi Penyakit Mata Dengan Metode Certainty Factor.
- Enkan Ferifersi, S. P. (2021). Sistem Pakar Penyakit Pada Ikan Arwana Dengan Menggunakan Metode Certainty Factor Berbasis Web.
- Fauzi, N. Z. (2019). *Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Ikan Kakap Putih (Lates Calcalifier) Menggunakan Metode Dempster-Shafer Berbasis Website* . Jepara: UNISNU Jepara.
- Heri Mulyono, R. A. (2020). Sistem Pakar Diagnosa Kerusakan Pada Laptop Menggunakan Metode Certainty Factor .
- Hidayah, E. A. (2020). *Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Sapi Menggunakan Metode Dempster-Shafer* . Jepara: UNISNU Jepara.
- Idris Efendi, R. K. (2020). Penerapan Metode Certainty Factor Untuk Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Burung Puyuh Berbasis Web. 4.
- Khulya, A. Y. (2018). *Sistem Pakar Untuk Diagnosa Hama Pada Tanaman Kopi Menggunakan Metode Certainty Factor Studi Kasus Tanaman Kopi Di Jepara*. Jepara: UNISNU Jepara.
- Munir, A. M. (2018). *Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Gigi Dan Mulut Dengan Metode Dempster-Shafer Berbasis Web Di Puskesmas Nalumsari Jepara*. Jepara: UNISNU Jepara.
- Pitasari, H. R. (2020). *Sistem Pakar Diagnosa Hama Dan Penyakit Tanaman Padi Menggunakan Metode Certainty Factor*.
- Trisnawati Sari Dewi, R. A. (2017). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Ikan Patin Dengan Metode Certainty Factor Berbasis Web.
- Putra, Eka. (2019). Pemetaan Lokasi Lkp Dan Bimbingan Belajar Di Kabupaten Asahan Berbasis Webgis
- Mardiana, L., dkk. (2022). Analisis Diskriminan Dengan *K Fold Cross Validation* Untuk Klasifikasi Kualitas Air Di Kota Pontianak.

Budiman, Edi. M.T. (2015). Belajar Dasar Algoritma dan Pemrograman. Flowchart. 16-18.

Tauhid, Ir. M.Sc., dkk. (2018). Buku Saku Pengendalian Hama dan Penyakit Ikan. Direktur Kawasan dan Kesehatan Ikan. Kementerian Kelautan dan Perikanan RI. 61-85

[http : //id.wikipedia.org/ikan](http://id.wikipedia.org/ikan), diakses pada tanggal 20 Juni 2022, Pukul 19:24