

DAFTAR PUSTAKA

- Agus Saputra. (2012). *PHP, HTML DAN CSS3*. Jasakom.
- Cahyono, G. R. (2013). *IMPLEMENTASI CERTAINTY FACTOR PADA SISTEM TANAMAN JAGUNG MENGGUNAKAN SMS GATEWAY*. (2), 131–136.
- Destarianto, P., Yudaningtyas, E., & Pramono, S. H. (2013). *Penerapan Metode Inference Tree dan Forward Chaining dalam Sistem Pakar Diagnosis Hama dan Penyakit Kedelai Edamame Berdasarkan*. 7(1), 21–27.
- Deuk, M., & Park, H. (2016). *MENGGUNAKAN NEURAL NETWORK BERBASIS ALGORITMA*. 1, 51–56.
- Dr Sugiyono. (2012). *Metodeogi Penelitian*. Surakarta.
- Hartati, S., & Iswanti, S. (2008). *SISTEM PAKAR DAN PENGEMBANGANNYA* (Edisi Pert). yogyakarta: Graha Ilmu.
- Informa, J., Indonusa, P., & Issn, S. (2019). *Sistem pakar diagnosa hama dan penyakit tanaman padi dengan metode bayes*. 5.
- Kusumadewi & Sri Hartanti. (2010). *Integrasi Sistem Fuzzy & Jaringan Syaraf*. Graha Ilmu.
- Permata, M. (2019). *Sistem Pakar Mendiagnosa Penyakit Osteoporosis Pada Lansia Menggunakan Metode Forward Chaining Berbasis Web*. 01.
- Rei Rahmawati, S. . (2018). *Cepat dan tepat berantas hama dan penyakit tanaman*

- (ari, ed.). YOGYAKARTA: Pustaka baru press.
- Rosadi, D., & Hamid, A. (2014). *SISTEM PAKAR DIAGNOSA PENYAKIT TANAMAN PADI MENGGUNAKAN METODE FORWARD CHAINING*. 8(1), 43–48.
- Sasmito, G. W. (2017). *Sistem Pakar Diagnosis Hama dan Penyakit Tanaman Hortikultura dengan Teknik Inferensi Forward dan Backward Chaining*. 5(April), 69–74. <https://doi.org/10.14710/jtsiskom.5.2.2017.69-74>
- Shalahuddin & Rosa A S. (2013). *Rekayasa Perangkat lunak*. Informatika.
- Sinaga, M. D., Chaining, F., Base, K., & Inferensi, M. (2014). *Sistem Pakar Mendeteksi Penyakit Tanaman Terong Belanda dengan Menggunakan Metode Forward Chaining*. 1(1), 101–110.
- Sudaryono. (2014). *Metodologi Riset di Bidang TI (Panduan Praktis, Teori dan Contoh Kasus)* (Pertama; Nikodemus, ed.). yogyakarta: CV. ANDI OFSET.
- Sutojo, T., Mulyanto, E., & Suhartono, D. V. (2011). *Kecerdasan Buatan*. Semarang: Penerbit Andi.
- T Sutojo, E. V. S. (2011). *Kecerdasan buatan* (1st ed.).