

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, P. P. (2016) “Sistem Pakar untuk Mendiagnosa Penyakit pada Ayam dengan Metode *Certainty Factor* Berbasis Android.”
- Anggrawati, P. S. dan Ramadhania, Z. M. (2016) “Kandungan Senyawa Kimia Dan *Bioaktivitas* Dari Jambu Air (*Syzygium aqueum* Burn. f. Alston),” 14, hal. 331–344.
- Arif, S. W. (2009) “Sistem Pakar Identifikasi Hama dan Penyakit Tanaman Apel Berbasis *web*.”
- Desfandi dan Mirza Syiah (2015) “Mewujudkan Masyarakat Berkarakter Peduli Lingkungan Melalui Program Adiwiyata,” 2(1), hal. 31–37. doi: 10.15408/sd.v2i1.1661.
- Hidayat, A. (2015) “Pendidikan Islam dan Lingkungan Hidup,” IV, hal. 373–389. <https://jateng.bps.go.id/statictable/2017/02/24/1446/produksi-tanaman-buah---buah-dan-sayuran-tahunan-jawa-tengah-2010-2015.html>
- Irwan, N. (2016) “Aplikasi Sistem Pakar Identifikasi Penyakit pada Tanaman Padi Menggunakan Metode *Certainty Factor*.”
- Kardoyo dan Nurkhin, A. (2011) “Perkembangan Jambu Demak Dalam Tinjauan Sejarah Dan Ekonomi,” hal. 76–84.
- Kurniawan, I. (2012) “Rancang Bangun Sistem Pakar dalam Diagnosis Penyakit Telinga, Hidung dan Tenggorokan dengan Menggunakan Metode *Certainty Factor*.”
- Kusumaningrum, A. W. (2013) “Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Kulit pada Kucing dengan Metode *Certainty Factor*.”

- Mauser, G. (2013) “Pembangunan Sistem Pakar Penanggulangan Hama dan Penyakit pada Tanaman Kentang Menggunakan Metode *Certainty Factor*.”
- Nugroho, M. A. (2014) “Rancang Bangun Sistem Pakar untuk Penanganan Penyakit pada Durian Montong Berbasis *Web*.”
- Pujiastuti, E. (2015) *Jambu Air Eksklusif*.
- Putri, M. (2016) “Sistem Pakar Penyakit Tanaman Kelapa Sawit dengan Metode *Certainty Factor*,” hal. 1–19.
- Rohajawati, S. dan Supriyati, R. (2010) “Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Unggas pada Ayam,” hal. 41–46.
- Siswanto (2000) *Pengertian dan Sejarah Dari Artificial Intelligence(AI)*.
- Wilda, A. N. (2017) “Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Tanaman Bawang Merah Menggunakan Metode *Certainty Factor*.”
- Wirawan, I. M. A. (2017) *Metode Penalaran dalam Kecerdasan Buatan*.