

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrosyid. (2021, Februari 5). *Cara Mengatasi Kutu Kebul Pada Tanaman Cabe*. Retrieved from Kampus Tani Tempat Belajar Para Petani Amatir: <https://www.kampustani.com/cara-mengatasi-kutu-kebul-pada-tanaman-cabe/>
- Cipta Kreasi, P. B. (2026). *Waspadai Layu Fusarium pada Tanaman Cabai: Penyakit Mematikan dari Dalam Tanah*. Retrieved from Biotech: <https://biotekciptakreasi.com/waspadai-layu-fusarium-pada-tanaman-cabai-penyakit-mematikan-dari-dalam-tanah/>
- Davie Rienzani Supriadi, A. D. (2018). Penetapan Kebutuhan Air Tanaman Cabai Merah (*Capsicum annum L.*) dan Cabai Rawit (*Capsicum frutescens L.*). *Jurnal Holtikultura Indonesia (JHI)*, 38-46.
- Dripp, W. (2019, Maret 27). *Tuntas Mengendalikan Antaknosa Pada Cabai*. Retrieved from Bumikita Art of Growing: <https://bumikita.id/artikel/detail/Tuntas-Mengendalikan-Antaknosa-Pada-Cabai>
- Elisabet Sagala, J. H. (2021). Penerapan Sistem Pakar Dalam Mendiagnosis penyakit Tanaman Carica Papaya di UPTD. Perlindungan Tanaman Pangan dan Hortikultura Menggunakan Metode Dempster Shafer. *Jurnal CyberTech*, 96-97.
- eric. (2025, april 15). Panen Gagal! Cabai Kediri Diserang Jamur, Petani Rugi Jutaan. (Khoirudin, Interviewer)
- Fadlurrahman, I. (2025, May Sabtu). *databoks*. Retrieved from [databoks.katadata.co.id: https://databoks.katadata.co.id/ekonomi-makro/statistik/c06b9cd44d69b91/harga-cabai-rawit-nasional-tiga-bulan-terakhir-turun-1361](https://databoks.katadata.co.id/ekonomi-makro/statistik/c06b9cd44d69b91/harga-cabai-rawit-nasional-tiga-bulan-terakhir-turun-1361)
- Gita Prastianingrum, A. S. (2019). Sistem pakar diagnosa fobia menggunakan metode certainty factor. *Jurnal multimedia dan artificial intelligence*, 75-76.

- Gusti Ayu Dessy Sugiharni, D. G. (2017). Pemanfaatan Metode Forward Chaining Dalam Pengembangan Sistem Pakar Pendignosa Kerusakan Televisi Berwarna. *Jurnal Nasional Pendidikan Teknik Informatika*, 20-21.
- Helen Sastyaprawati, R. D. (2020). Analisis Data Artikel Sistem Pakar Menggunakan Metode System Review . *Jurnal Edukasi dan Penelitian Informatika*, 250.
- Heri Sudiby, M. B. (2023). Sistem pakar Mengidentifikasi Penyakit pada Tanaman Cabai. *Innovative: Journal Of Social Science Research*.
- herlinda, S. (2017). Dasar-dasar Perlindungan Tanaman terhadap Hama. In S. herlinda, *Dasar-dasar Perlindungan Tanaman terhadap Hama* (p. 2). Palembang: universitas sriwijaya.
- IPB, D. (2021, Oktober 28). *GEJALA DAN PENYEBAB VIRUS KUNING PADA CABAI (BAGIAN 1)*. Retrieved from IPB Digitani Lumbung Informasi Pertanian: <https://digitani.ipb.ac.id/seri-hama-dan-penyakit-cabai-virus-kuning/>
- Joshua Nugraha, M. D. (2024). Sistem Informasi Profil Perusahaan Berbasis Website Menggunakan Laravel 8. *Jurnal Rekayasa Sistem Informasi dan Teknologi*, 554.
- Khairiyanti, A. d.-B. (2021). *Tanam Cabai Merah di Lahan Rawa Lebak Prospektif dan Menguntungkan*. Banjar Baru: Balittra.
- Khairunnas Khairunnas, H. G. (2022). Rancang Bangun Sistem Pakar Penyakit Tanaman Cabai Menggunakan Metode Naive Bayes Berbasis Web. *Jurnal Teknik dan Teknologi Maritim*, 78-88.
- Kurniawan, T. A. (2018). Pemodelan Use Case (UML): Evaluasi Terhadap Beberapa Kesalahan dalam Praktik. *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Kesehatan* , 77-86.
- Mandiri, A. (2018, April 24). *Penyakit Virus Kerupuk pada Tanaman Cabai*. Retrieved from Agrokompleks Kita: <https://agrokomplekskita.com/penyakit-virus-kerupuk-pada-tanaman-cabai/>

- Maria G. M Polli, T. D. (2019). KAJIAN TEKNIK BUDIDAYA TANAMAN CABAI (*Capsicum annum* L.)KABUPATEN MINAHASA TENGGARA. *Jurnal Ilmu Pertanian* .
- Meylia Christina, M. M. (2021). Rancang bangun sistem pakar diagnosa penyakit tanaman kelapa menggunakan metode backward chaining. *Jurnal Teknologi Komputer dan Sistem Informasi*, 19-26.
- mitalom. (2017, Juni 6). *8 Gejala Serangan HAMA TUNGAU dan Cara Mengatasi HAMA TUNGAU pada Tanaman Cabai*. Retrieved from Mitalom.com Belajar dan Berbagi: <https://mitalom.com/hama-penyakit-tanaman/2754/8-gejala-serangan-hama-tungau-dan-cara-mengatasi-hama-tungau-pada-tanaman-cabai/>
- Muhammad Mustamiin, E. I. (2020). Rancang Bangun Sistem Manajemen Soal dan Ujian Berbasis Website Menggunakan Framework Laravel. *Jurnal IKRA-ITH Informatika*, 60-61.
- nufarm. (2025, November). *Nufarm Indonesia*. Retrieved from PERLINDUNGAN TANAMAN CABE DARI LAYU BAKTERI: <https://nufarm.com/id/starner20wp/>
- Nur Kholilah, S. R. (2023). SISTEM PAKAR DIAGNOSA PENYAKIT PADA TANAMAN JAGUNG MENGGUNAKAN METODE CERTAINTY FACTOR. *Jurnal ilmiah informatika dan komputer*, 59.
- Panessai, I. Y. (2016). *Arsitektur Sistem Pakar: Konsep Sistem Pakar*. Batam: PT. Lamintang.
- Pertanian, K. (2020). *Standar Operasional Prosedur (SOP) Budidaya Cabai Rawit*. Kabupaten Malang: Kementerian Pertanian Direktorat jendral hortikultura direktorat sayur dan tanaman obat.
- Pramonangan R Togatorop, R. P. (2021). Pembangkit ENTITY RELATIONSHIP DIAGRAM DARI SPESIFIKASI KEBUTUHAN MENGGUNAKAN NATURAL LANGUAGE PROCESSING UNTUK BAHASA INDONESIA. *Jurnal Komputer dan Informatika*, 197.
- Pratiwi, I. E. (2026, Januari 15). *Cara Mengatasi Hama Thrips pada Tanaman Cabai dengan Cara Alami*. Retrieved from Kompas.com Jernih Melihat

- Dunia: <https://www.kompas.com/jawa-tengah/read/2026/01/15/084500588/cara-mengatasi-hama-thrips-pada-tanaman-cabai-dengan-cara-alami?page=all>
- Ramdhan Maulana Qolbi, R. M. (2024). Analisis Pengembangan Sistem Informasi Dengan Metode Waterfall: Systematic Literature Review. *Jurnal Ilmu-ilmu Informatika dan Manajemen* , 3-4.
- Rosdiana, M. A. (2011). *Teknologi Budidaya Cabai Rawit*. Gorontalo: BPTB Gorontalo.
- Setiawan, R. (2021, Agustus 4). *Flowchart Adalah: Fungsi, Jenis, Simbol, dan Contohnya*. Retrieved from Dicoding: <https://www.dicoding.com/blog/flowchart-adalah/>
- Setiawan, S. R. (2021, November 30). *Mengenal Hama Kutu Daun Persik pada Tanaman Cabai dan Cara Membasminya*. Retrieved from Kompas.com Jernih Melihat Dunia: <https://www.kompas.com/homey/read/2021/11/30/095136176/mengenal-hama-kutu-daun-persik-pada-tanaman-cabai-dan-cara-membasminya>
- Setyanto, P. (2020). *Standar Operasional Prosedur Budidaya Cabai Rawit*. Malang: Kementerian Pertanian Direktorat Jendral Holtikultura Direktorat Sayuran Dan Tanaman Obat.
- Soesanto, L. (2019). *Kompendium Penyakit Penyakit Cabai*. Yogyakarta: Lily publisher.
- Suprpto, E. (2021). User Acceptance Testing (UAT) Refreshment PBX Outlet Site BNI Kanwil Padang. *Jurnal Civronlit Unbari*, 54 - 58.
- Umi Salamah, F. N. (2017). Pengujian Sistem Informasi Penjualan Undangan Pernikahan Online Berbasis Web Menggunakan Black Box Testing. *INFORMATION MANAGEMENT FOR EDUCATORS AND PROFESSIONALS*, 35 - 46.
- Univercity, C. S. (2022). *Alfalfa mosaic virus (AMV) in peppers*. Retrieved from Colorado State Univercity College of Agricultural Sciences: <https://agsci.colostate.edu/agbio/ipm-pests/alfalfa-mosaic-virus-amv/>

- Utomo, Y. (2021, Januari 18). *Mengendalikan Hama Lalat Buah Pada Tanaman Cabai*. Retrieved from thekids'store: <https://bisatani.com/mengendalikan-hama-lalat-buah-pada-tanaman-cabai/>
- Yudho Yudhanto, H. A. (2018). *Panduan Mudah Belajar Framework Laravel*. Jakarta: Elex Media Komputindo.