

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Kementan RI, "Mentan Bersama Kabulog Panen Raya Bawang Merah di Brebes". diambil dari <https://www.pertanian.go.id/home/?show=new&act=view&id=3292>.
- [2] Tuswanto, A. Fadlil. "Sistem Pakar Untuk Mendiagnosa Hama Dan Penyakit Tanaman Bawang Merah Menggunakan *Certainty Factor*". Jurnal Sarjana Teknik Informatika Vol. 1 No.1. 2013.
- [3] A. Ke, N. Hidayat, L. Fanani. " Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Pada Tanaman Jagung Menggunakan Metode Naive Bayes Berbasis Android". Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer Vol. 2 No. 7. 2018.
- [4] M. Fauzi, M.I.J. Lamabelawa. "Sistem Pakar Penentuan Penyakit Pada Tanaman Bawang Merah Dengan Metode Teorema Bayes". Prosiding SEMAU. 2020.
- [5] R, Sunarya, D. Destiani. "Pengembangan Sistem Pakar Diagnosis Hama Dan Penyakit Pada Tanaman Bawang Merah Berbasis *Android*". Jurnal Algoritma STT Garut Vol. 13 No. 1. 2016.
- [6] E. Sudaryanto, A. Suryanto. "Sistem Pakar Diagnosa Hama Dan Penyakit Tanaman Durian Dengan Metode Naive Bayes". Jurnal Teodolita Vol. 21 No. 1. 2020.
- [7] A. Syarifudin, N. Hidayat, L. Fanani. " Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Pada Tanaman Jagung Menggunakan Metode Naive Bayes Berbasis Android ". Jurnal PTIIK Vol. 2 No. 7. 2018.
- [8] I.S. Ma'rifati, C. Kesuma. "Pengembangan Sistem Pakar Mendeteksi Penyakit Pencernaan Menggunakan Metode Naive Bayes Berbasis Web". Jurnal Evolusi Universitas BSI Volume 6 No. 1. 2018.
- [9] Y.B. Utomo, G.W. Harsanto. "Penerapan Metode Certainty Factor Dan Naive Bayes Untuk Mendiagnosa Penyakit Akibat Gigitan Nyamuk". Generation Journal Vol.4 No.2. 2020.
- [10] H.T. Sihotang. "Sistem Pakar Mendiagnosa Penyakit Kolesterol Pada Remaja Dengan Metode Certainty Factor (Cf) Berbasis Web". Jurnal Mantik

Penusa Vol 15 No. 1. 2014.

- [11] R. Miranda, N.A Hasibuan, Pristiwanto, Mesran. "Sistem Pakar Mendiagnosa Penyakit Jamur Akar Putih (*Riquidoporus Lignosus*) Pada Tanaman Karet (*Havea Brasiliensis*) Dengan Metode Certainty Factor". JURIKOM Vol. 3 No. 6. 2016.
- [13] J. Nasir, Jahro. "Sistem Pakar Konseling Dan Psikoterapi Masalah Kepribadian Dramatik Menggunakan Metode Forward Chaining Berbasis Web". RABIT (Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi Univrab) Vol 3 No. 1. 2018.
- [14] A. Juansyah, "Pembangunan Aplikasi Child Tracker Berbasis Assisted – Global Positioning System ( A-Gps ) Dengan Platform Android Jurnal Ilmiah Komputer Dan Informatika ( Komputa )". Jurnal Ilmu Komputer Dan Informatika Vol. 1, No. 1. 2015.
- [15] F.H.M. Ichwan, "Pengukuran Kinerja Goodreas Application Programming Interface (API) Pada Aplikasi Mobile Android," INFORMATIKA, vol.2, no.2, pp.13-21. 2015.
- [16] Bayu. "Urutan OS Android Terbaru dari Cupcake hingga Android 11". Diambil dari <https://hpsultan.com/urutan-android-terbaru>. 2021
- [17] A. Juansyah, "Pembangunan Aplikasi Child Tracker Berbasis Assisted – Global Positioning System ( A-Gps ) Dengan Platform Android Jurnal Ilmiah Komputer Dan Informatika ( Komputa )," J. Ilmu. Komput. Dan Informatika., Vol. 1, No. 1, Pp. 1–8, 2015.
- [18] D.W Putra, Trise, A. Rahmi, "Unified Modelling Language ( UML ) dalam Perancangan Sistem Informasi Permohonan Pembayaran Restitusi SPPD," Jurnal TEKNOIF, vol. 7, no. 1, pp. 32–39, 2019.
- [19] W.Y Sasmita, Sulistiowati, J. Lemantara.. "Rancang Bangun Sistem Informasi Persebaran Dan Potensi Bidang Usaha Perdagangan Pada Dinas Perdagangan Dan Perindustrian Kota Surabaya". Jurnal JSIKA Vol. 4, No. 2. 2015.
- [20] E.W. Fridayanthie, T. Mahdiati. "Rancang Bangun Sistem Informasi Permintaan Atk Berbasis Intranet (Studi Kasus: Kejaksaan Negeri Rongkasbitung)". Jurnal Khatulistiwa Informatika, Vol. IV, No. 2. 2016.
- [21] A. Saepulloh, D.D.S. Fatimah. "Pengembangan Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Dan Hama Pada Tanaman Padi Varietas Sarinah Berbasis

Android". Jurnal Algoritma Vol. 13 No. 1. 2016.

- [22] A. Rouf, "Pengujian Perangkat Lunak Dengan Menggunakan Metode White Box Dan Black Box," No.1, Pp. 1-7, 2014.