

DAFTAR PUSTAKA

- Fawaiq, M. N., Jazuli, A., & Hakim, M. M. (2019). *Prediksi hasil pertanian padi di kabupaten kudos dengan metode brown's double exponential smoothing*. 04, 78–87.
- Hartono, S., Perwitasari, A., & Sujaini, H. (2020). Komparasi Algoritma Nonparametrik untuk Klasifikasi Citra Wajah Berdasarkan Suku di Indonesia. *Jurnal Edukasi Dan Penelitian Informatika (JEPIN)*, 6(3), 337. <https://doi.org/10.26418/jp.v6i3.43268>
- Herwanto, H. W., Widiyaningtyas, T., & Indriana, P. (2019). Penerapan Algoritme Linear Regression untuk Prediksi Hasil Panen Tanaman Padi. *Jurnal Nasional Teknik Elektro Dan Teknologi Informasi (JNTETI)*, 8(4), 364. <https://doi.org/10.22146/jnteti.v8i4.537>
- Kandi, S. (2020). *Penerapan Data Mining untuk Memprediksi Hasil Panen Pertanian Tanaman Padi Daerah Serdang Bedagai Menggunakan Metode C4 . 5 Pada Dinas Tanaman Pangan Dan Holtikultura Sumut tidak diketahui secara manual dari suatu basis data . Informasi yang penting ini d. x.*
- Lamondjong, D. P., & Hardjianto, M. (2021). *Data Mining untuk Memprediksi Jumlah Penjualan Hasil Pertanian Menggunakan Algoritma Forecasting (Studi Kasus : Dinas Pertanian Kabupaten Banggai)*. XVI, 94–102.
- Minarni, O. :, Warman, I., & Handayani, W. (2017). Case-Based Reasoning (CBR) Pada Sistem Pakar Identifikasi Hama Dan Penyakit Tanaman

Singkong Dalam Usaha Meningkatkan Produktivitas Tanaman Pangan.
Jurnal Teknoif Teknik Informatika Institut Teknologi Padang, 5(1), 41–47.
<https://teknoif.itp.ac.id/index.php/teknoif/article/view/198>

Sianturi, H. (2019). *ANALISA DATA PERTANIAN TANAMAN PANGAN UNTUK MEMPREDIKSI HASIL PANEN DENGAN DATA MINING PANGAN dan HOLTIKUTURA PROVINSI SUMUT*). 7(April), 473–480.

Sumba, D. K. (2018). *Sistem Cerdas Prediksi Hasil Tanaman Jagung Di Indonesia Menggunakan Support Vector Regression*. 2(1), 21–25.

Triyanto, E., Sismoro, H., & Laksito, A. D. (2019). Implementasi Algoritma Regresi Linear Berganda Untuk Memprediksi Produksi Padi Di Kabupaten Bantul. *Rabbit : Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi Univrab*, 4(2), 66–75. <https://doi.org/10.36341/rabit.v4i2.666>



UPT. PERPUSTAKAAN PUSAT UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDIRA KUPANG

Nomor Pokok Perpustakaan: 5371002D2020114

Jl. Prof Dr. Herman Johanes, Penfui Timur, Kupang Tengah, Kab. Kupang. Website:

<http://www.perpustakaan.unwidya.ac.id> / <mailto:lib.unwidya@gmail.com>

SURAT KETERANGAN HASIL CEK

PLAGIASI Nomor:

148/WM.H16/SK.CP/2024

Dengan ini menerangkan bahwa:

Nama : Maria Kristine Bria Seran
NIM : 23119078
Fakultas/Prodi : FT/Ilmu Komputer
Dosen Pembimbing : 1. Frengky Tedy, S.T., M.T.
2. Ign. Pricher A. N. Samane, S.Si.,
M.Eng. Judul Skripsi/Thesis : Analisis Data Pertanian Tanaman
Pangan Untuk

Memprediksi Hasil Panen Menggunakan Metode
Multiple Linear Regression

Skripsi/Thesis yang bersangkutan di atas telah melalui proses cek plagiasi menggunakan Turnitin dengan hasil kemiripan (*similarity*) sebesar **17 (Tujuh belas)%**.

Demikian surat keterangan ini dibuat agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kupang, 12 Februari 2024

Kebala UPT Perpustakaan.

Silvester Suhendra, S.Ptk.