

DAFTAR PUSTAKA

- Adha, A. C., Yunus, Y., & Nurcahyo, G. W. (2021). Prediksi Potensi Relawan Pendoror Darah Menjadi Pendoror Darah Tetap Dengan Penerapan Metode Klasifikasi Decision Tree. *Jurnal Informasi Dan Teknologi*, 3, 233–238. <https://doi.org/10.37034/jidt.v3i4.158>
- Damuri, A., Riyanto, U., Rusdianto, H., & Aminudin, M. (2021). *Implementasi Data Mining dengan Algoritma Naïve Bayes Untuk Klasifikasi Kelayakan Penerima Bantuan Sembako*. 8(6), 219–225. <https://doi.org/10.30865/jurikom.v8i6.3655>
- Hutrim, H. P. (2020). *PENERAPAN DATA MINING UNTUK PENENTUAN (STUDI KASUS PMI KABUPATEN KOTAWARINGIN TIMUR)*. 06(02).
- Irawan, Y. (2021). *Penerapan Algoritma Decision Tree C4 . 5 Untuk Prediksi Kelayakan Calon Pendoror Darah Dengan Klasifikasi Data Mining (Application of the C4 . 5 Decision Tree Algorithm to Predict the Eligibility of Prospective Blood Donors by Classification Data Mining)*. 2(4), 181–189.
- Jagtap, S. B. (2013). *Census Data Mining and Data Analysis using WEKA*. 35–40.
- Kurniawan, A. (2010). (*STUDI KASUS PMI SEMARANG*). 1–29.
- Syahputra, R. W., Febriani, A., & Melyanti, R. (2020). SISTEM INFORMASI DONOR DARAH BERBASIS ANDROID PADA UNIT TRANSFUSI DARAH PALANG MERAH INDONESIA (UTD PMI) KOTA PEKANBARU. *J URN A L I L M U K O M P U T E R*, 9(1), 11–19.
- Wahono, H., & Riana, D. (2020). *Prediksi Calon Pendoror Darah Potensial Dengan Algoritma Naïve Bayes , K- Nearest Neighbors dan Decision Tree C4 . 5*. 7(1), 7–14. <https://doi.org/10.30865/jurikom.v7i1.1953>



**UPT. PERPUSTAKAAN PUSAT
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDIRA KUPANG**

Nomor Pokok Perpustakaan: 5371002D2020114

Jl. Prof Dr. Herman Johanes, Penfui Timur, Kupang Tengah, Kab. Kupang.
Website: <https://perpustakaan.unwira.com/> e-mail: lib.unwira@gmail.com

**SURAT KETERANGAN HASIL CEK PLAGIASI Nomor:
124/WM.H16/SK.CP/2024**

Dengan ini menerangkan bahwa:

Nama : Andre Romario Dasilva Doutel
NIM : 23119029
Fakultas/Prodi : Teknik/Ilmu Komputer
Dosen Pembimbing : 1. Patrisius Batarius, S.T., M.T.
2. Sisilia Daeng Bakka Mau, S.Kom., M.T.
Judul Skripsi/Thesis : Prediksi Calon Pendonor Yang Berpotensi Menjadi Pendonor Darah Tetap Menggunakan Metode *Decision Tree* C4.5 Di UTD PMI Provinsi NTT

Skripsi/Tesis yang bersangkutan di atas telah melalui proses cek plagiasi menggunakan Turnitin dengan hasil kemiripan (*similarity*) sebesar **10 (Sepuluh)%**.

Demikian surat keterangan ini dibuat agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kupang, 07 Februari 2024

Kepala UPT Perpustakaan,

Silvester Suhendra, S.Ptk.

