

DAFTAR PUSTAKA

- Alvionita, Y. S., Sulaksono, A. G., Teknologi, F., Informasi, I., Malang, U. M.,
Teknologi, F., Informasi, I., & Malang, U. M. (2019). Pemetaan usaha
mikro kecil dan menengah (umkm) di kota malang berbasis webgis.
SENASIF, September.
- Acep Hendra. (2022). "Apa Itu PHP?, Pengertian, Sejarah Dan Bagaimana cara
kerjanya", <https://if.unpas.ac.id/berita/apa-itu-php/>.
- Adani, Muhammad Robith. (2020). "Apa itu MySQL: Pengertian, Fungsi, beserta
Kelebihan". <https://www.sekawanmedia.co.id/pengertianmysql/>.
- Anang Widhi Nirwansyah, (2017). "Dasar Sistem Informasi Geografi dan
Aplikasinya Menggunakan ARCGIS 9.3". Purwokerto: Dee
Publisher ISBN: 978-602-401-654-8.
- Anggrenia, I., Thyo Priandika, A., Rahmanto, Y., & Informasi, S. (2022).
SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS PEMETAAN UKM DI PROVINSI
LAMPUNG BERBASIS WEB PADA UPTD PLUT KUMKM
PROVINSI LAMPUNG (STUDI KASUS : UPTD PLUT KUMKM
PROVINSI LAMPUNG). *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Perangkat
Lunak (JATIKA)*, 3(4), 384–390.
<http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/informatika>
- Carlos Muza. (2020). "Apa Itu Database? Contoh Produk Dan Fungsinya"
Unplash. <http://teknik-informatika-s1.stekom.ac.id/>
- Deda, Y. N., Disnawati, H., Studi, P., Matematika, P., Timor, U., & Surakarta, U.
M. (2017). HUBUNGAN MOTIF KAIN TENUN MASYARAKAT

SUKU. *PROSIDING ISSN: 2502-6526, Knpmi*, 201–209.

Dewaweb. (2018). "Pengertian Website: Panduan Lengkap Soal Website

Handoko Agustin, Y., & Nugraha, W. (2018). SISTEM INFORMASI

GEOGRAFIS PEMETAAN PENGRAJIN KERAJINAN TANGAN DI

KABUPATEN TASIKMALAYA BERBASIS WEB. *Julyxxxx, x, No.x*, 1–

5.

Kevin, Hendrik, J., & Herwindiati, D. E. (2019). "Klarifikasi Kain Tenun

Berdasarkan Tekstur & Warna dengan metode K-NN". *Journal of*

Computer Science and Informasion System, 3(2), 85-95.

Ridho. (2018). " Saputra Pengembangan Sistem Rental Kamera *Online*." *Jurnal*

Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer Vol. 2 No. 6.

Santosa, Y. R. (2018). Sistem Informasi Geografis Pemetaan Industri Kecil Di

Penajam Paser Utara. *Prosiding Seminar Ilmu Komputer Dan Teknologi*

Informasi, 3(1).

Sasmito, G. W. (2017). Penerapan Metode Waterfall Pada Desain Sistem

Informasi Geografis Industri Kabupaten Tegal. *Jurnal Informatika*,

Sudianto, A., & Sadali, M. (2018). DOI : 10.29408/jit.v1i2.882. *Jurnal*

Informatika Dan Teknologi, 1(2), 71–78.

Saputra, H. (2019) *Seni dan Budaya Tenun Ikat Nusantara*



UPT. PERPUSTAKAAN PUSAT
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDIRA KUPANG
Nomor Pokok Perpustakaan: 5371002D2020114
Jl. Prof Dr. Herman Johannes, Penfui Timur, Kupang Tengah,
Kab. Kupang.
Website: <https://perpustakaan.umwira.com/> e-mail:
lib.umwira@gmail.com

SURAT KETERANGAN HASIL CEK PLAGIASI

Nomor: 231/WM.H16/SK.CP/2024

Dengan ini menerangkan bahwa:

Nama : Jose Normandius Elu
NIM : 23117091
Fakultas/Prodi : FT/Ilmu Komputer
Dosen Pembimbing : 1. Sisilia D. Bakka Mau, S.Kom., M.T.
2. Yovinia C. Hoar Siki, S.T., M.T.
Judul Skripsi/Thesi : Sistem Informasi Geografis Pemetaan
Kelompok Pengrajin Kain Tenun Di Kabupaten
Timor Tengah Utara Berbasis Web

Skripsi/Thesis yang bersangkutan di atas telah melalui proses cek plagiasi menggunakan Turnitin dengan hasil kemiripan (*similarity*) sebesar **06 (Enam)%**. Demikian surat keterangan ini dibuat agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kupang, 23 Februari 2024

Kepala UPT Perpustakaan



Sylvester Subendra, S.Ptk.