

DAFTAR PUSTAKA

- [1] P. Pembelajaran Matematika Rochmatul Khasanah dan S. Maarif, “Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Website.”
- [2] M. Mustika, E. P. A. Sugara, dan M. Pratiwi, “Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif dengan Menggunakan Metode Multimedia Development Life Cycle,” *Jurnal Online Informatika*, vol. 2, no. 2, hlm. 121, Jan 2018, doi: 10.15575/join.v2i2.139.
- [3] D. Y. Pramesti dan R. W. Arifin, “Metode Multimedia Development Life Cycle Pada Media Pembelajaran Pengenalan Perangkat Komputer Bagi Siswa Sekolah Dasar,” 2020. [Daring]. Tersedia pada: <http://ejurnal.ubharajaya.ac.id/index.php/JSRCS>
- [4] I. And dan D. Expert, “Pengembangan Aplikasi Media Pembelajaran Sekolah Dasar Menggunakan Metode Multimedia Development Life Cycle (MDLC) Informasi Artikel Abstrak,” 2021. [Daring]. Tersedia pada: <https://e-journal.unper.ac.id/index.php/informatics>
- [5] U. Materi Benda dan Perubahan Sifatnya, K. Sabbihatul Mustaghfaroh, F. Nonggala Putra, dan R. Sekar Ajeng Ananingtyas, “Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif dengan MDLC Interactive learning media development with MDLC for subject material and change in nature,” 2021.
- [6] S. Suherman, I. Afriantoro, dan R. Rifendtia, “Media Pembelajaran Matematika Berbasis Animasi Menggunakan Stratch Programming dengan Metode Multimedia Development Life Cycle,” *Jurnal Teknologi Informatika*

- dan Komputer*, vol. 9, no. 2, hlm. 1410–1423, Sep 2023, doi: 10.37012/jtik.v9i2.1978.
- [7] D. S. Farhani, Y. Sumaryana, dan T. Mufizar, “Pengembangan Aplikasi Media Pembelajaran Alat Musik Tradisional Berbasis Android Dengan Menggunakan *Metode Multimedia Development Life Cycle (MDLC)*,” *Jurnal Informatika dan Teknik Elektro Terapan*, vol. 12, no. 2, Apr 2024, doi: 10.23960/jitet.v12i2.4140.
- [8] O. Nurdyansyah, S. Pd, dan M. Pd, *Media Pembelajaran Inovatif Diterbitkan oleh II*. 2019.
- [9] Mulia Putra dan U. Bina Bangsa Getsempena, “Analisis Berpikir Reflektif Siswa Dalam Memecahkan Masalah Matematika Dengan Konteks Budaya Berdasarkan Gaya Kognitif Di Man 2 Aceh Besar,” *Jurnal Ilmiah Mahasiswa*, vol. 4, no. 1, 2023.
- [10] K. Immanuel Rui Costa, J. Teknik Informatika, F. Teknik, U. Palangka Raya Kampus UPR Tunjung Nyaho Jl Yos Sudarso, dan P. Raya, “Pengembangan dan Pembuatan Website: Sebuah Tinjauan Literatur.”
- [11] A. Solichin dan S. Kom, “Pemrograman Web dengan PHP dan MySQL.” [Daring]. Tersedia pada: <http://achmatim.net>
- [12] “Buku (Book Chapter)-Sistem Basis Data (Elmi Devia)_oke”.
- [13] F. Sinata, “Analisa Perbandingan Tingkat Efisiensi Algoritma Data *Definition Language (DDL) COPY, Inplace, Instant Database Mysql*

Comparison Analysis Of Efficiency Level Of Mysql Data Definition Language Algorithm Copy, Inplace, Instant Database,” vol. VI, no. 1, hlm. 503–508, doi: 10.30813/j-alu.v2i2.4322.

- [14] T. Bin Tahir, M. Rais, dan M. A. Hs, “Aplikasi Point OF Sales Menggunakan Framework Laravel Point OF Sales Appilaction using Laravel Framework,” *Jurnal Informatika dan Komputer) p-ISSN*, vol. 2, no. 2, hlm. 2355–7699, 2019, doi: 10.33387/jiko.



**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.unwira.com/> e-mail: lib.unwira@gmail.com

SURAT KETERANGAN HASIL CEK PLAGIASI

Nomor: 0033/WM.H16/SK.CP/2026

Dengan ini menerangkan bahwa:

Nama : Tiara Ekaputri Hoke Liba
NIM : 23121006
Fakultas/Prodi : Teknik/Ilmu Komputer
Dosen Pembimbing : 1. Frengky Tedy, S.T., M.T.
2. Paul Filson M. Tengangatu, S.Kom., M.T.I.
Judul Skripsi/Thesis : **RANCANG BANGUN MEDIA PEMBELAJARAN
MATEMATIKA INTERAKTIF BAGI SISWA/I
KELAS VII UPTD SMP NEGERI 5 KUPANG
TENGAH BERBASIS WEB**

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, 04 Februari 2026

Kepala UPT. Perpustakaan Unwira,


Damianus Dami, S.Ptk.