

DAFTAR PUSTAKA

- Bayu Septian Erfandi, Totok Hari Dewanto, Eti Kurniati 2021. *Analisa Kebutuhan Air Irigasi Untuk Pertanian di Desa Sampe Kecamatan Rhee*
- Dasril Bambang Istijono, Nurhamidah 2012. *Evaluasi Kebutuhan Air Irigasi Dengan Aplikasi Cropwat 8.0 Daerah Irigasi Amping Parak.*
- Direktorat Jendral Sumber Daya Air 2010. *Standar Perencanaan Irigasi Kriteria Perencanaan Bagian Jaringan Irigasi KP-01.*
- Direktorat Jenderal Pengairan, “Pedoman Umum Operasi dan Pemeliharaan Jaringan irigasi ” PU 1997
- Erisa Izdihar Baqkis, Haiki Mart Yupi, Hendro Suyanto 2022. *Analisis Kebutuhan Air Irigasi Pada Daerah Irigasi di Kecamatan Dusun Tengah Kabupaten Barito Timur*
- FAO (Food Agriculture Organization). *Software Cropwat*
- Firdaus, Milena Wahida, Indiyanti, Muh Yunus Ali, Fausiah Latif 2023. *Analisis Kebutuhan Air Irigasi Pada Daerah Irigasi Bayang-bayang Kabupaten Balukamba (Cropwat 8.0)*
- Fitriansyah, Elva Shanty Widuri, Eriza Islakul Ulmi 2020. *Analisis Kebutuhan Air Irigasi Untuk Tanaman Padi dan Palawija Daerah Irigasi Rawa (DIR) Danda Besar Kabupaten Barito Kuala*
- Hanaker 2003. *Water Balance in Australia*
- Hansen Vaughn E dkk 1992. *Dasar-dasar dan Praktek Irigasi*
- Mahendra Rizqi, Muhammad Yasar, Dewi Sry Jayanti 2019. *Analisis Kebutuhan Air Irigasi Menggunakan Cropwat 8.0 Pada Daerah Irigasi Krueng Jren Kabupaten Aceh Besar*
- Novia Komala Sari, Gary Raya Prima 2023. *Evaluasi Kebutuhan Air Irigasi Dalam Rangka Peningkatan Hasil Pertanian*
- Oldheva Genisa Sabilau, Didik Taryana, Feryati Masitoh 2021. *Analisis Kebutuhan Air Irigasi Lahan Pertanian Desa Pajaran Kecamatan Pancokusumo Menggunakan Cropwat 8.0*

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No 77 Tahun 2001. *Tentang Irigasi*

Prijono, Sugeng 2009. *Aplikasi Cropwat For Windows*

Riandika, Prastowo dkk 2016. *Application Of Cropwat Models to Estimate the Evapotranspiration.*

Richard G. Allen, Luis S. Pereira, Dirk Raes, Martin Smith.1998. *Fao Irrigation And Drainage Paper No.65 Crop Evapotranspiration (Guidelines For Computing Crop Water Requirements).*

Robert J. Kodoate /Kodoate, Robert J.1996. *Pengantar Hidrologi Yogyakarta And of Fest*

Soemarto, C.D. 1987. *Hidrologi Teknik*

Sulwan Permana, Diana Puspa Ramadhan 2022. *Analisis Kebutuhan dan Ketersediaan Air Irigasi Daerah Irigasi Citameng II Kabupaten Garut.*

Syifa Khoirunnisa, Sulwan Permana 2023. *Analisa Kebutuhan Air Pada Daerah Irigasi Lakbok Utara Bendung Petaruman Kota Banjar*

UU RI No 11/1974 : *Kebijakan Dasar dan Praktek Irigasi*



**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: 0158/WM.H16/SK.CP/2025

Dengan ini menerangkan bahwa:

Nama : Stelin Noni
NIM : 21120004
Fakultas/Prodi : Teknik/Teknik Sipil
Dosen Pembimbing : 1. Sri Santi L. M. F. Seran, S.T., M.Si.
2. Gregorius Paus Usboko, S.T., M.T.
Judul Skripsi/Thesis : Analisis Kebutuhan Air Irigasi Di Daerah Irigasi Tesbatan Dengan Menggunakan Metode Cropwat Version 8.0 (Studi Kasus: Daerah Irigasi Tesbatan, Desa Tesbatan Kecamatan Amarasi, Kabupaten Kupang)

Skripsi yang bersangkutan di atas telah melalui proses cek plagiasi menggunakan Turnitin dengan hasil kemiripan (*similarity*) sebesar **22 (Dua Puluh Dua)%**.

Demikian surat keterangan ini dibuat agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kupang, 10 Februari 2025

Kepala UPT Perpustakaan,



Silvester Suhendra, S.Ptk