

HASIL CEK PLAGIASI



UNIVERSITAS MERDEKA MALANG FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK

Program Studi : 1. ADMINISTRASI PUBLIK TERAKREDITASI "A"
2. ADMINISTRASI BISNIS TERAKREDITASI "B"
3. ILMU KOMUNIKASI TERAKREDITASI "B"
4. DIPLOMA 3 BAHASA INGGRIS TERAKREDITASI "B"

Jl. Terusan Raya Dieng No. 62-64 Malang 65146 Telp. 568395 Psw. 873 dan Fax (0341) 580537

SURAT KETERANGAN HASIL PEMERIKSAAN PLAGIASI SKRIPSI MAHASISWA FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK UNIVERSITAS MERDEKA MALANG NOMOR: KET. 120/PGI/GSL-23.24/FISIP/UM/II/2024

Dengan ini kami nyatakan bahwa telah menerima Naskah Skripsi:

Nama : Stefanus Rume

NIM : 20031000046

Prodi : Administrasi Publik

Judul : Peran Ngalam Command Center (NCC) dalam Mewujudkan Konsep Smart City di Kota Malang (Studi di Balai Kota dan Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Malang)

Telah diperiksa yang pertama kalinya dengan 122 (seratus dua puluh dua) halaman pada skripsi tersebut, dan tingkat kemiripannya (*Index Similarity*) dengan hasil **21%** sesuai dengan peraturan yang berlaku di Universitas Merdeka Malang.


Maka Skripsi ini layak/~~tidak layak~~*) untuk diproses selanjutnya.

Demikian Surat Keterangan ini dibuat untuk melengkapi syarat ujian skripsi.

Malang, 16 Februari 2024

Mengetahui
M. A. N. Dekan FISIP
K. Prodi Administrasi Publik,

CHANDRA DINATA, S.Sos., MPA.
Penata Muda Tk.I (II/B)
NIDN: 0701068208

Tim Pemeriksa,

WIRA PUTRA HARIPURANGGA, S.Kom
Penata Muda Tk.I (II/B)
NIP: 982/UM

Keterangan *)

- 1-25% "Tidak Terindikasi Plagiat"
- 26-49% "Revisi Minor, silahkan konsultasi dengan Dosen Pembimbing"
- 50-74% "Revisi Mayor, silahkan konsultasi dengan Dosen Pembimbing"
- 75-100% "Revisi Total"

PAPER NAME	AUTHOR
CEK 1 - 'Peran Ngalam Command Center (NCC) dalam Mewujudkan Konsep Smart City di Kota Malang (Studi	Stefanus Rume

WORD COUNT	CHARACTER COUNT
18569 Words	118904 Characters

PAGE COUNT	FILE SIZE
122 Pages	1.9MB

SUBMISSION DATE	REPORT DATE
Feb 16, 2024 3:05 PM GMT+7	Feb 16, 2024 3:07 PM GMT+7

● **21% Overall Similarity**

The combined total of all matches, including overlapping sources, for each database.

- 19% Internet database
- 4% Publications database
- Crossref database
- Crossref Posted Content database
- 12% Submitted Works database

● **Excluded from Similarity Report**

- Bibliographic material
- Quoted material
- Cited material
- Small Matches (Less than 8 words)