

LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat Keterangan Pemeriksaan Kemiripan



FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI PROGRAM STUDI S-1 SISTEM INFORMASI

Terakreditasi "B"

Kantor : Jl. Terusan Dieng No.57-59 Malang, Jawa Timur 65146 telp: 0341 - 566462
Website : fti.unmer.ac.id Email : fti@unmer.ac.id

SURAT KETERANGAN PEMERIKSAAN KEMIRIPAN

No. KET.PLG. 02 /SI-SI/UM/I/2024

Tim pemeriksa kemiripan Fakultas Teknologi Informasi/Program Studi S1 Sistem Informasi Universitas Merdeka Malang menerangkan bahwa telah selesai melakukan pemeriksaan kemiripan dengan membandingkan dari berbagai sumber menggunakan perangkat lunak Turnitin, terhadap karya ilmiah :

Nama : Yustina Vania Ghaisani Jehadu
NIM : 20083000016
Jenis Karya Ilmiah : (artikel-jurnal/presiding)/buku/makalah/tugas akhir(Skripsi/tesis/dissertasi*)
Judul : Perancangan Desain UI/UX Berbasis Aplikasi Pada Perumda Air Minum Tirta Komodo Kabupaten Manggarai Menggunakan Metode *Design Thinking*
Hasil cek kemiripan : 20%

Berikut ini adalah daftar 5 sumber utama terbesar untuk cek plagiasi menggunakan perangkat lunak Turnitin:

No	PRIMARY SOURCE	Persentase
1.	jurnal.kharisma.ac.id	3%
2.	repository.uin-suska.ac.id	1%
3.	smart.stmikplk.ac.id	1%
4.	j-ptiik.ub.ac.id	<1%
5.	ejournal.unp.ac.id	<1%

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana semestinya.

Mengetahui;
a.n. Dekan FTI Unmer Malang
Kaprodi S1 Sistem Informasi

Malang, 18 Januari 2024
Petugas,



Luthfi Indana, S. Pd., M. Pd.
NIDN. 0711059203



Rahmatina Hidayati, S. Kom, M. T.
NIDN. 0720028902

*) Coret yang tidak perlu



Similarity Report ID: oid:3618:49560015

PAPER NAME

PERANCANGAN DESAIN UI_UX BERBASIS APLIKASI PADA PERUMDA AIR MINUM TIRTA KOMODO KABUPATEN MANGGARAI

AUTHOR

YUSTINA VANIA GH AISANI JEHADU

WORD COUNT

8071 Words

CHARACTER COUNT

49785 Characters

PAGE COUNT

94 Pages

FILE SIZE

5.8MB

SUBMISSION DATE

Jan 18, 2024 7:40 AM GMT+7

REPORT DATE

Jan 18, 2024 7:42 AM GMT+7

● 20% Overall Similarity

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

- 19% Internet database
- Crossref database
- 0% Submitted Works database
- 12% Publications database
- Crossref Posted Content database

[Summary](#)

● 20% Overall Similarity

Top sources found in the following databases:

- 19% Internet database
- 12% Publications database
- Crossref database
- Crossref Posted Content database
- 0% Submitted Works database

TOP SOURCES

The sources with the highest number of matches within the submission. Overlapping sources will not be displayed.

1	jurnal.kharisma.ac.id Internet	3%
2	repository.uin-suska.ac.id Internet	1%
3	smart.stmikplk.ac.id Internet	1%
4	j-ptiik.ub.ac.id Internet	<1%
5	researchgate.net Internet	<1%
6	ejournal.unp.ac.id Internet	<1%
7	repository.uir.ac.id Internet	<1%
8	ejournal.penerbitjurnal.com Internet	<1%

[Sources overview](#)