

HASIL CEK PLAGIASI



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. 35 /S1-SI/UM/II/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	:	Ridho Firmansyah Madul
NIM	:	20083000191
Jenis Karya Ilmiah	:	(<u>artikel (jurnal/prosiding)/buku/makalah/tugas akhir(Skripsi/tesis/dissertasi*)</u>)
Judul	:	ANALISA KUALITAS UI APLIKASI E-WALLET DANA DENGAN MENGGUNAKAN METODE HEURISTIK
Hasil cek kemiripan	:	23%

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

No	PRIMARY SOURCE	Persentase
1.	eprintslib.ummg1.ac.id	2%
2.	www.researchgate.net	1%
3.	garuda.kemdikbud.go.id	1%
4.	muharram21.blogspot.com	1%
5.	Docplayer.info	1%

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana semestinya.

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



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

Malang, 12 Februari 2024
Petugas,



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

*) Coret yang tidak perlu

 **iThenticate®**

Similarity Report ID: oid:3618:51246055

PAPER NAME	AUTHOR
ANALISA KUALITAS UI APLIKASI E-WALLET DANA DENGAN MENGGUNAKAN METODE HEURISTIK	RIDHO FIRMANSYAH MADUL
WORD COUNT	CHARACTER COUNT
7387 Words	47153 Characters
PAGE COUNT	FILE SIZE
47 Pages	976.3KB
SUBMISSION DATE	REPORT DATE
Feb 12, 2024 8:34 AM GMT+7	Feb 12, 2024 8:35 AM GMT+7

● 23% Overall Similarity

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

- 23% Internet database
- Crossref database
- 0% Submitted Works database
- 10% Publications database
- Crossref Posted Content database

 iThenticate®

Similarity Report ID: oid:3618:51246055

● 23% Overall Similarity

Top sources found in the following databases:

- 23% Internet database
- Crossref database
- 0% Submitted Works database
- 10% Publications database
- Crossref Posted Content database

TOP SOURCES

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

Rank	Source	Database	Similarity (%)
1	eprintslib.ummggl.ac.id	Internet	2%
2	researchgate.net	Internet	1%
3	garuda.kemdikbud.go.id	Internet	1%
4	muharram21.blogspot.com	Internet	1%
5	docplayer.info	Internet	1%
6	eprints.walisongo.ac.id	Internet	<1%
7	digilib.sttkd.ac.id	Internet	<1%
8	repository.ub.ac.id	Internet	<1%