

Lampiran 2 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.164/S1-SI/UM/VIII/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 : Paula Ranolat
 NIM : 19083000067
 Jenis Karya Ilmiah : (artikel (jurnal/prosiding)/buku/makalah/tugas akhir (Skripsi/tesis/disertasi*)
 Judul : ANALISIS EFEKTIVITAS KEPUASAN PENGGUNA APLIKASI SHOPEE
 DENGAN MENGGUNAKAN METODE PIECES FRAMEWORK

Hasil cek kemiripan : 25%

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

No	PRIMARY SOURCE	Persentase
1.	researchgate.net	2%
2.	journal.irpi.or.id	2%
3.	eprints.iain-surakarta.ac.id	2%
4.	ejournal.ikmi.ac.id	2%
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, 2 Agustus 2024
 Petugas,

Andriyan Rizki Jatmiko, S.Si., M.Kom.
 NIDN. 0729049305

*) Coret yang tidak perlu



Similarity Report ID: oid:3618:65117256

PAPER NAME

ANALISIS EFEKTIVITAS KEPUASAN PENGGUNA APLIKASI SHOPEE DENGAN MENGGUNAKAN METODE PIECES FRAMEWORK

AUTHOR

Paula Ranolat

WORD COUNT

3559 Words

CHARACTER COUNT

21498 Characters

PAGE COUNT

29 Pages

FILE SIZE

301.5KB

SUBMISSION DATE

Aug 2, 2024 1:09 PM GMT+7

REPORT DATE

Aug 2, 2024 1:09 PM GMT+7**● 25% Overall Similarity**

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

- 21% Internet database
- 9% Publications database
- Crossref database
- Crossref Posted Content database
- 17% Submitted Works database

● Excluded from Similarity Report

- Bibliographic material

Summary



Similarity Report ID: oid:3618:65117256

● **25% Overall Similarity**

Top sources found in the following databases:

- 21% Internet database
- 9% Publications database
- Crossref database
- Crossref Posted Content database
- 17% Submitted Works database

TOP SOURCES

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

1	researchgate.net Internet	2%
2	journal.irpi.or.id Internet	2%
3	eprints.iain-surakarta.ac.id Internet	2%
4	ejournal.ikmi.ac.id Internet	2%
5	docplayer.info Internet	1%
6	ejurnal.stmik-budidarma.ac.id Internet	<1%
7	ejournal.unesa.ac.id Internet	<1%
8	ejurnal.seminar-id.com Internet	<1%

Sources overview