

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.ummer.ac.id Email : fti@ummer.ac.id
**SURAT KETERANGAN PEMERIKSAAN KEMIRIPAN
No. KET.PLG. 54/S1-SI/UM/V/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 : Cosmas Yansiran Sainressy
 NIM : 19083000034
 Jenis Karya Ilmiah : ~~artikel (jurnal/prosiding)/buku/makalah~~/tugas akhir (Skripsi/tesis/disertasi*)
 Judul : ANALISIS DAN EVALUASI KUALITAS KERJA TERHADAP KINERJA PEGAWAI BADAN PENGELOLAAN KEUANGAN DAN ASET DAERAH (BPKAD) MENGGUNAKAN METODE KUANTITATI (Studi pada Badan Pengelolaan Keuangan dan Aset Daerah)
 Hasil cek kemiripan : 25%

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

No	PRIMARY SOURCE	Persentase
1.	ejournal.unhi.ac.id	<1%
2.	repository.uhn.ac.id	<1%
3.	ejournal.unsrat.ac.id	<1%
4.	jurnal.umimed.ac.id	<1%
5.	jurnal.buddhidharma.ac.id	<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, 07 Mei 2024
 Petugas,

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

*) Coret yang tidak perlu



Similarity Report ID: oid:3618:5881223

PAPER NAME

ANALISIS DAN EVALUASI KINERJA PEGAWAI BADAN PENGELOLAAN KEUANGAN DAN ASET DAERAH (BPKAD) MENGGUNAKAN

AUTHOR

Cosmas Yansiran Sainressy

WORD COUNT

4037 Words

CHARACTER COUNT

26698 Characters

PAGE COUNT

30 Pages

FILE SIZE

1.1MB

SUBMISSION DATE

May 7, 2024 11:53 AM GMT+7

REPORT DATE

May 7, 2024 11:53 AM GMT+7

● **25% Overall Similarity**

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

- 22% Internet database
- 12% Publications database
- Crossref database
- Crossref Posted Content database
- 19% Submitted Works database

● **25% Overall Similarity**

Top sources found in the following databases:

- 22% Internet database
- 12% Publications database
- Crossref database
- Crossref Posted Content database
- 19% Submitted Works database

TOP SOURCES

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

1	ejournal.unhi.ac.id Internet	<1%
2	repository.uhn.ac.id Internet	<1%
3	ejournal.unsrat.ac.id Internet	<1%
4	jurnal.unimed.ac.id Internet	<1%
5	jurnal.buddhidharma.ac.id Internet	<1%
6	core.ac.uk Internet	<1%
7	ejurnal.umri.ac.id Internet	<1%
8	docplayer.info Internet	<1%