

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. 03 /S1-SI/UM/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 : Gissela Maristella Legong
NIM : 20083000026
Jenis Karya Ilmiah : ~~(artikel/jurnal/prosiding)~~ buku/makalah/tugas akhir(Skripsi/tesis/disertasi*)
Judul : Analisis Efektivitas *E-Health* Menggunakan Metode *E-Govqual* Dan IPA Di Puskesmas Gading Kota Surabaya
Hasil cek kemiripan : 21%

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

| No | PRIMARY SOURCE | Persentase |
|----|---------------------------|------------|
| 1. | publikasilmiah.tums.ac.id | 2% |
| 2. | openjournal.tupam.ac.id | 1% |
| 3. | core.ac.uk | <1% |
| 4. | mail.palarch.nl | <1% |
| 5. | text-id.123dok.com | <1% |

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana semestinya.

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



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

Malang, 22 Januari 2024
Petugas,



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

*) Coret yang tidak perlu

PAPER NAME

ANALISIS EFEKTIVITAS E-HEALTH MENGGUNAKAN METODE E-GOVQUAL DAN IPA DI PUSKESMAS GADING KOTA SURABAYA

AUTHOR

GISSELA MARISTELLA LEGONG

WORD COUNT

6596 Words

CHARACTER COUNT

44407 Characters

PAGE COUNT

34 Pages

FILE SIZE

727.2KB

SUBMISSION DATE

Jan 22, 2024 9:58 AM GMT+7

REPORT DATE

Jan 22, 2024 9:58 AM GMT+7

● **21% Overall Similarity**

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

- 20% Internet database
- 11% Publications database
- Crossref database
- Crossref Posted Content database
- 0% Submitted Works database

● 21% Overall Similarity

Top sources found in the following databases:

- 20% Internet database
- 11% 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 | publikasiilmiah.ums.ac.id Internet | 2% |
| 2 | openjournal.unpam.ac.id Internet | 1% |
| 3 | core.ac.uk Internet | <1% |
| 4 | mail.palarch.nl Internet | <1% |
| 5 | text-id.123dok.com Internet | <1% |
| 6 | 123dok.com Internet | <1% |
| 7 | eprints.walisongo.ac.id Internet | <1% |
| 8 | theses.uin-malang.ac.id Internet | <1% |

[Sources overview](#)