

## PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Yang bertanda tangan di bawah ini saya:

Nama : Dewa Gede Adrianta Angga Purnawa

NPM : 17700057

Program studi : Kedokteran

Fakultas : Kedokteran Umum

Universitas : Wijaya Kusuma Surabaya

Mengatakan dengan sebenarnya bahwa skripsi yang saya buat dengan judul “Uji Efektivitas Antibakteri Ekstrak Daging Buah Jeruk Bali (*Citrus maxima*) Berbiji terhadap Diameter Zona Hambat Pertumbuhan Bakteri *Eschericia coli* dengan Menggunakan Metode Difusi”, benar-benar merupakan hasil karya saya sendiri, bukan merupakan pengambilan tulisan orang lain yang saya akui sebagai tulisan saya sendiri. Apabila dikemudian hari dapat dibuktikan bahwa tugas akhir ini adalah hasil jiplakan, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut.

Surabaya, 14 Desember 2020

Yang membuat pernyataan,



Dewa Gede Adrianta Angga Purnawa

NPM: 17700057

Lampiran : Laporan Pengecekan Plagiasi Turnitin

Dewa Gede Adrianta Angga Purnawa 17700057

ORIGINALITY REPORT

24%

SIMILARITY INDEX

22%

INTERNET SOURCES

9%

PUBLICATIONS

6%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1

[es.scribd.com](https://es.scribd.com)

Internet Source

2%

2

[text-id.123dok.com](https://text-id.123dok.com)

Internet Source

2%

3

[docobook.com](https://docobook.com)

Internet Source

1%

4

Submitted to Universitas Negeri Surabaya The State University of Surabaya

Student Paper

1%

5

[www.scribd.com](https://www.scribd.com)

Internet Source

1%

6

[www.bibliotekawavin.pl](https://www.bibliotekawavin.pl)

Internet Source

1%

7

[moam.info](https://moam.info)

Internet Source

1%

8

[www.unhi.ac.id](https://www.unhi.ac.id)

Internet Source

1%

9

[id.scribd.com](https://id.scribd.com)

	Internet Source	1%
10	<a href="http://jurnal.unissula.ac.id">jurnal.unissula.ac.id</a> Internet Source	1%
11	<a href="http://ejournal.unib.ac.id">ejournal.unib.ac.id</a> Internet Source	1%
12	<a href="http://core.ac.uk">core.ac.uk</a> Internet Source	1%
13	<a href="http://jurnal.unej.ac.id">jurnal.unej.ac.id</a> Internet Source	1%
14	<a href="http://adit2211.blogspot.com">adit2211.blogspot.com</a> Internet Source	1%
15	<a href="http://repository.poltekeskupang.ac.id">repository.poltekeskupang.ac.id</a> Internet Source	1%
16	<a href="http://ejournal.unsrat.ac.id">ejournal.unsrat.ac.id</a> Internet Source	<1%
17	Submitted to Institut Agama Islam Negeri Manado Student Paper	<1%
18	<a href="http://docplayer.info">docplayer.info</a> Internet Source	<1%
19	<a href="http://repository.maranatha.edu">repository.maranatha.edu</a> Internet Source	<1%
	<a href="http://eprints.uny.ac.id">eprints.uny.ac.id</a>	

20	Internet Source	<1%
21	Denia Pratiwi, Isna Wardaniati. "Uji Aktivitas Antibakteri Ekstrak Etanol Propolis Lebah Trigona (Trigona Spp) terhadap Propionibacterium acnes Penyebab Jerawat", JOPS (Journal Of Pharmacy and Science), 2017 Publication	<1%
22	<a href="http://erepository.uwks.ac.id">erepository.uwks.ac.id</a> Internet Source	<1%
23	<a href="http://jurnalnasional.ump.ac.id">jurnalnasional.ump.ac.id</a> Internet Source	<1%
24	<a href="http://id.123dok.com">id.123dok.com</a> Internet Source	<1%
25	<a href="http://eprints.uns.ac.id">eprints.uns.ac.id</a> Internet Source	<1%
26	<a href="http://elibrary.almaata.ac.id">elibrary.almaata.ac.id</a> Internet Source	<1%
27	Leonardus B.A. Prakoso, Christi Mambo, Mona P. Wowor. "Uji efek ekstrak buah okra (Abelmoschus esculentus) terhadap kadar glukosa darah pada tikus wistar (Rattus norvegicus) yang diinduksi aloksan", Jurnal e-Biomedik, 2016 Publication	<1%

28	123dok.com Internet Source	<1%
29	repository.wima.ac.id Internet Source	<1%
30	scholar.unand.ac.id Internet Source	<1%
31	idoc.pub Internet Source	<1%
32	digilib.uinsby.ac.id Internet Source	<1%
33	jurnal.untan.ac.id Internet Source	<1%
34	Budiman Budiman, Anugrah Yusuf Arisman, Sulfidar Sulfidar, Muhammad Arsyad. "Pembuatan Disinfektan dari Bahan Alami untuk Meminimalisir Penularan Covid-19", Wellness And Healthy Magazine, 2020 Publication	<1%
35	repository.radenintan.ac.id Internet Source	<1%
36	peterernakan.unja.ac.id Internet Source	<1%
37	Submitted to iGroup Student Paper	<1%

38	Submitted to Universitas Muhammadiyah Surakarta Student Paper	<1%
39	Submitted to University of Muhammadiyah Malang Student Paper	<1%
40	<a href="http://ojs.stimihandayani.ac.id">ojs.stimihandayani.ac.id</a> Internet Source	<1%
41	<a href="http://www.intisari-online.com">www.intisari-online.com</a> Internet Source	<1%
42	<a href="http://repository.upnvj.ac.id">repository.upnvj.ac.id</a> Internet Source	<1%
43	Earlyna Sinthia Dewi. "POTENSI EKSTRAK ETANOL BUAH TOMAT ( <i>Lycopersicum Esculentum</i> ) SEBAGAI PENGHAMBAT BAKTERI PENYEBAB PNEUMONIA", Jurnal Agrotek Ummat, 2020 Publication	<1%
44	Ari Khusuma, Yuriska Safitri, Annisa Yuniarni, Kurnia Rizki. "Uji Teknik Difusi Menggunakan Kertas Saring Media Tampung Antibiotik dengan <i>Escherichia Coli</i> Sebagai Bakteri Uji", Jurnal Kesehatan Prima, 2019 Publication	<1%
45	<a href="http://digilib.unila.ac.id">digilib.unila.ac.id</a> Internet Source	<1%

46	<a href="https://pt.scribd.com">pt.scribd.com</a> Internet Source	<1%
47	<a href="https://lib.ui.ac.id">lib.ui.ac.id</a> Internet Source	<1%
48	Submitted to UIN Syarif Hidayatullah Jakarta Student Paper	<1%
49	Putri Hagalang Sinta, Dewi Klarita Furtuna, Fatmaria Fatmaria. "UJI AKTIVITAS ANTIBAKTERI EKSTRAK ETANOL 96% UMBI BAWANG SUNA ( <i>Allium schoenoprasum</i> L.) TERHADAP PERTUMBUHAN <i>Staphylococcus aureus</i> DAN <i>Staphylococcus saprophyticus</i> DENGAN METODE DIFUSI CAKRAM KIRBY-BAUER", <i>Herb-Medicine Journal</i> , 2020 Publication	<1%
50	<a href="https://repository.unej.ac.id">repository.unej.ac.id</a> Internet Source	<1%
51	<a href="https://ojs.unimal.ac.id">ojs.unimal.ac.id</a> Internet Source	<1%
52	<a href="https://docslide.us">docslide.us</a> Internet Source	<1%
53	<a href="https://digilib.isi.ac.id">digilib.isi.ac.id</a> Internet Source	<1%
54	<a href="https://jurnalskripsitesis.wordpress.com">jurnalskripsitesis.wordpress.com</a> Internet Source	<1%

55	<a href="http://repository.ub.ac.id">repository.ub.ac.id</a> Internet Source	<1%
56	<a href="http://eprints.umm.ac.id">eprints.umm.ac.id</a> Internet Source	<1%
57	<a href="http://tarmudilosari.wordpress.com">tarmudilosari.wordpress.com</a> Internet Source	<1%
58	<a href="http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id">repository.poltekkes-denpasar.ac.id</a> Internet Source	<1%
59	<a href="http://ejournalmalahayati.ac.id">ejournalmalahayati.ac.id</a> Internet Source	<1%
60	Masdiana Tahir, Asriani Suhaenah, Yulinda Rahim. "POTENSI AKTIVITAS ANTIOKSIDAN EKSTRAK ETANOL DAN FRAKSI N-HEKSAN BUAH JERUK PAMELO ( <i>Citrus maxima</i> (Burm) Merr) ASAL KABUPATEN PANGKEP", <i>Jurnal Fitofarmaka Indonesia</i> , 2020 Publication	<1%
61	<a href="http://www.pnb.ac.id">www.pnb.ac.id</a> Internet Source	<1%

Exclude quotes Off  
Exclude bibliography Off

Exclude matches Off