

Lampiran 1 : Pernyataan Keaslian Tulisan**PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN**

Yang bertanda tangan dibawah ini saya :

Nama : Made Ayu Anggaraeni Putri
NPM : 17700010
Program Studi : Pendidikan Dokter
Fakultas : Kedokteran
Universitas : Wijaya Kusuma Surabaya

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa Tugas Akhir yang saya buat dengan judul "Uji Kepekaan Zat Antibakteri Ekstrak Daun Salam (*Syzygium polyanthum* W.) Terhadap Zona Hambat *Staphylococcus aureus*", 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, 12 Desember 2020

Yang membuat pernyataan,



(Made Ayu Anggaraeni Putri)

NPM : 17700010

Ayu

ORIGINALITY REPORT

24%

SIMILARITY INDEX

24%

INTERNET SOURCES

7%

PUBLICATIONS

5%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	erepository.uwks.ac.id Internet Source	2%
2	www.scribd.com Internet Source	2%
3	docobook.com Internet Source	1%
4	Submitted to Universitas Muhammadiyah Surakarta Student Paper	1%
5	repository.usd.ac.id Internet Source	1%
6	123dok.com Internet Source	1%
7	pt.scribd.com Internet Source	1%
8	eprints.umm.ac.id Internet Source	1%
9	text-id.123dok.com	

Internet Source

1%

10 id.scribd.com
Internet Source

1%

11 idoc.pub
Internet Source

1%

12 jurnal.untan.ac.id
Internet Source

1%

13 e-journal.unair.ac.id
Internet Source

1%

14 media.neliti.com
Internet Source

1%

15 jurnal.unimed.ac.id
Internet Source

<1%

16 jurnal.unswagati.ac.id
Internet Source

<1%

17 repository.unhas.ac.id
Internet Source

<1%

18 id.123dok.com
Internet Source

<1%

19 biologi.fmipa.um.ac.id
Internet Source

<1%

20 digilib.unila.ac.id
Internet Source

<1%

21	repository.unair.ac.id Internet Source	<1%
22	eprints.uny.ac.id Internet Source	<1%
23	etheses.uin-malang.ac.id Internet Source	<1%
24	fecoffee.blogspot.com Internet Source	<1%
25	uhrenat.watches247.net Internet Source	<1%
26	repository.radenintan.ac.id Internet Source	<1%
27	Submitted to Forum Perpustakaan Perguruan Tinggi Indonesia Jawa Timur Student Paper	<1%
28	ejournal.unsrat.ac.id Internet Source	<1%
29	Submitted to Universitas Negeri Surabaya The State University of Surabaya Student Paper	<1%
30	www.jurnal.unsyiah.ac.id Internet Source	<1%
31	es.scribd.com Internet Source	<1%

32	Submitted to Politeknik Kesehatan Kemenkes Semarang Student Paper	<1%
33	jurnal.univpgri-palembang.ac.id Internet Source	<1%
34	A Citradewi, I M Sumarya, N.K.A. Juliasih. "DAYA HAMBAT EKSTRAK RIMPANG BANGLE (Zingiber purpureum Roxb.) TERHADAP PERTUMBUHAN BAKTERI Staphylococcus aureus", JURNAL WIDYA BIOLOGI, 2019 Publication	<1%
35	lib.fkik.untad.ac.id Internet Source	<1%
36	fr.scribd.com Internet Source	<1%
37	Dinar Salsabila Tone, Christi Mambo. "UJI EFEK ANALGESIK EKSTRAK DAUN MAHKOTA DEWA (Phaleria macrocarpa) PADA MENCIT (Mus musculus)", Jurnal e-Biomedik, 2014 Publication	<1%
38	ejournal.undiksha.ac.id Internet Source	<1%
39	Torar S. S. Toy, Benedictus S. Lampus, Bernat	<1%

S. P. Hutagalung. "UJI DAYA HAMBAT
EKSTRAK RUMPUT LAUT GRACILARIA SP
TERHADAP PERTUMBUHAN BAKTERI
STAPHYLOCOCCUS AUREUS", e-GIGI, 2015

Publication

40	Submitted to Sriwijaya University Student Paper	<1%
41	ktikebidanancom.wordpress.com Internet Source	<1%
42	joim.ub.ac.id Internet Source	<1%
43	journal2.um.ac.id Internet Source	<1%
44	Submitted to UIN Maulana Malik Ibrahim Malang Student Paper	<1%
45	ejurnalunsam.id Internet Source	<1%
46	ml.scribd.com Internet Source	<1%
47	fitirosdiana.blogspot.com Internet Source	<1%
48	docplayer.info Internet Source	<1%
49	Angga Dehes Kaharap, Christy Mambo, Edward	<1%

Nangoy. "Uji efek antibakteri ekstrak batang akar kuning (*Arcangelisia flava* Merr.) terhadap bakteri *Staphylococcus aureus* dan *Escherichia coli*", *Jurnal e-Biomedik*, 2016

Publication

50	eprints.uns.ac.id Internet Source	<1%
51	digilib.uinsby.ac.id Internet Source	<1%
52	zombiedoc.com Internet Source	<1%
53	pasca.um.ac.id Internet Source	<1%
54	digilib.unhas.ac.id Internet Source	<1%
55	repository.uinjkt.ac.id Internet Source	<1%
56	we-didview.xyz Internet Source	<1%
57	rumahwisatapita.wordpress.com Internet Source	<1%
58	qdoc.tips Internet Source	<1%
59	eprints.undip.ac.id Internet Source	<1%

60 Earlylna Sinthia Dewi. "POTENSI EKSTRAK ETANOL BUAH TOMAT (*Lycopersicum Esculentum*) SEBAGAI PENGHAMBAT BAKTERI PENYEBAB PNEUMONIA", Jurnal Agrotek Ummat, 2020
Publication <1%

61 as-wait.icu
Internet Source <1%

62 www.miftahulmuttaqin.com
Internet Source <1%

Exclude quotes Off

Exclude matches Off

Exclude bibliography Off