

UJI AKTIVITAS ANTIBAKTERI INFUSA DAUN SECANG (*Caesalpinia sappan* L.) TERHADAP PERTUMBUHAN BAKTERI *Escherichia coli* ATCC 25922 dan *Staphylococcus* *aureus* ATCC 25923

by Mela Safitri

Submission date: 20-Aug-2024 12:28PM (UTC+0700)

Submission ID: 2434871043

File name: CEK_TURNITIN_MELLA_S.docx (2.06M)

Word count: 4416

Character count: 28493

**UJI AKTIVITAS ²⁵ANTIBAKTERI INFUSA DAUN SECANG
(*Caesalpinia sappan* L.) TERHADAP PERTUMBUHAN BAKTERI
Escherichia coli ATCC 25922 dan *Staphylococcus aureus* ATCC 25923**

**1
SKRIPSI**

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Memperoleh Gelar Sarjana Farmasi
Program Studi Farmasi (S-1)
Fakultas Kesehatan
Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta



Disusun Oleh :

MELA SAFITRI

NPM 202205066

PROGRAM STUDI FARMASI (S-1)

FAKULTAS KESEHATAN

UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI YOGYAKARTA

2024

UJI AKTIVITAS ANTIBAKTERI INFUSA DAUN SECANG (*Caesalpinia sappan* L.) TERHADAP PERTUMBUHAN BAKTERI *Escherichia coli* ATCC 25922 dan *Staphylococcus aureus* ATCC 25923

ORIGINALITY REPORT



PRIMARY SOURCES

1	Submitted to Konsorsium Perguruan Tinggi Swasta Indonesia II	4%
2	repository.unjaya.ac.id	2%
3	etheses.uin-malang.ac.id	2%
4	ejurnal.unsrat.ac.id	1%
5	Submitted to Sriwijaya University	1%
6	123dok.com	1%
7	anakes.poltekkesdepkes-sby.ac.id	1%

8	Submitted to Universitas Muhammadiyah Surakarta Student Paper	1 %
9	Submitted to Konsorsium Perguruan Tinggi Swasta Indonesia Student Paper	1 %
10	repo.unbrah.ac.id Internet Source	1 %
11	adoc.pub Internet Source	<1 %
12	docplayer.info Internet Source	<1 %
13	Vivin Nola Sari, Efa Ismardianita. "PENGARUH PEMBERIAN EKSTRAK CABAI RAWIT (Capsicum Frustences, L) TERHADAP BAKTERI Streptococcus Sp PADA SOKET PASCA PENCABUTAN GIGI", B-Dent: Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Baiturrahmah, 2019 Publication	<1 %
14	eprints.walisongo.ac.id Internet Source	<1 %
15	repository.stikesdrsoebandi.ac.id Internet Source	<1 %
16	repository.usd.ac.id Internet Source	<1 %

- | | | |
|----|--|------|
| 17 | timpahome.blogspot.com
Internet Source | <1 % |
| 18 | e-jurnal.uajy.ac.id
Internet Source | <1 % |
| 19 | Fadhillah Azzahra, Maulida Hayati. "UJI AKTIVITAS EKSTRAK DAUN PEGAGAN (<i>Centella asiatica</i> (L). Urb) TERHADAP PERTUMBUHAN <i>Streptococcus mutans</i> ", B-Dent: Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Baiturrahmah, 2019
Publication | <1 % |
| 20 | Risdayanti Risdayanti, Siska Nuryanti, Herwin Herwin. "Aktivitas Antibakteri Ekstrak Etanol Daun Patikan Kebo (<i>Euphorbia hirta</i> L)", Wal'afiat Hospital Journal, 2020
Publication | <1 % |
| 21 | ejurnal.unida.gontor.ac.id
Internet Source | <1 % |
| 22 | Gabriella Alouw, Fatimawali Fatimawali, Julianri Sari Lebang. "UJI AKTIVITAS ANTIBAKTERI EKSTRAK ETANOL DAUN KERSEN (<i>Muntingia calabura</i> L.) TERHADAP BAKTERI <i>Staphylococcus aureus</i> DAN <i>Pseudomonas aeruginosa</i> DENGAN METODE DIFUSI SUMURAN", Jurnal Farmasi Medica/Pharmacy Medical Journal (PMJ), 2022
Publication | <1 % |

23	eprints.umm.ac.id Internet Source	<1 %
24	id.123dok.com Internet Source	<1 %
25	onesearch.id Internet Source	<1 %
26	repository.uki.ac.id Internet Source	<1 %
27	Kony Putriani, Asiska Permata Dewi, Rini Lestari, Nurlaily Ade Syamsuri. "Uji Aktivitas Antibakteri Daging Buah Alpukat Dan Ekstrak Etanol Daging Buah Alpukat (Persea Americana Mill) Terhadap Escherichia coli", JURNAL ILMIAH FARMASI SIMPLISIA, 2022 Publication	<1 %
28	eprintslib.ummgil.ac.id Internet Source	<1 %
29	repository.akfarsurabaya.ac.id Internet Source	<1 %
30	Danu Purnomo, Pratiwi Apridamayanti, Rafika Sari. "Potensi antibakteri dari susu fermentasi dengan starter Lactobacillus casei terhadap Escherichia coli dan Staphylococcus aureus", Jurnal Cerebellum, 2021 Publication	<1 %

31	Internet Source	<1 %
32	text-id.123dok.com Internet Source	<1 %
33	Suherman Baharuddin. "Uji Efektivitas Antijamur Kitosan Cangkang Kepiting Bakau (<i>Scylla sp</i>) Terhadap Pertumbuhan <i>Epidermophyton floccosum</i> dan <i>Candida albicans</i> ", Lumbung Farmasi: Jurnal Ilmu Kefarmasian, 2021 Publication	<1 %
34	docslib.org Internet Source	<1 %
35	ecampus.poltekkes-medan.ac.id Internet Source	<1 %
36	jurnal.fmipa.unila.ac.id Internet Source	<1 %
37	vdocuments.site Internet Source	<1 %
38	Kartika Khairani, Busman Busman, Edrizal Edrizal. "UJI AKTIVITAS ANTIBAKTERI EKSTRAK JAMUR TIRAM PURIH (PLEUROTUS OSTREATUS) TERHADAP BAKTERI STREPTOCOCCUS MUTANS PENYEBAB KARIES GIGI", B-Dent: Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Baiturrahmah, 2019	<1 %

- 39 Ni Komang Astriani, Dewi Chusniasih, Selvi Marcellia. "UJI AKTIVITAS ANTIBAKTERI EKSTRAK DAUN JERUK PURUT (*Citrus hystrix*) TERHADAP BAKTERI *Escherichia coli* DAN *Staphylococcus aureus*", Jurnal Ilmu Kedokteran dan Kesehatan, 2021
Publication <1 %
- 40 Rafi'a Adinda Putri, Herny E.I. Simbala, Deby A. Mpila. "UJI AKTIVITAS ANTIBAKTERI EKSTRAK ETANOL BAWANG DAYAK (*Eleutherine americana* Merr) TERHADAP BAKTERI *Staphylococcus aureus*, *Escherichia coli* DAN *Salmonella typhi*", PHARMACON, 2020
Publication <1 %
- 41 Siti Jamilah, Yustin Ari Prihandini, Sari Wahyunita. "Uji Aktivitas Ekstrak Metanol Daun Kirinyuh (*Chromolaena Ododrata* L.) Terhadap Bakteri *Staphylococcus Epidermidis*", Malahayati Nursing Journal, 2024
Publication <1 %
- 42 journal.uin-alauddin.ac.id <1 %
Internet Source
- 43 repo.undiksha.ac.id <1 %
Internet Source

- 44 Defni Roza, Kornialia Kornialia, Edrizal Edrizal. "UJI AKTIVITAS ANTIBAKTERI EKSTRAK ETANOL BAWANG MERAH (*Allium Cepa L.*) TERHADAP ZONA HAMBAT PERTUMBUHAN *Streptococcus viridians*", B-Dent: Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Baiturrahmah, 2019
Publication <1 %
- 45 core.ac.uk Internet Source <1 %
- 46 ejournal.ukrida.ac.id Internet Source <1 %
- 47 eprints.undip.ac.id Internet Source <1 %
- 48 garuda.kemdikbud.go.id Internet Source <1 %
- 49 id.scribd.com Internet Source <1 %
- 50 jurnal.poltekkesgorontalo.ac.id Internet Source <1 %
- 51 jurnal.untan.ac.id Internet Source <1 %
- 52 lib.unnes.ac.id Internet Source <1 %
- 53 repo.poltekkes-medan.ac.id <1 %

<1 %

54

repository.poltekkes-denpasar.ac.id

<1 %

Internet Source

55

repository.radenintan.ac.id

<1 %

Internet Source

56

repository.setiabudi.ac.id

<1 %

Internet Source

57

simdos.unud.ac.id

<1 %

Internet Source

58

Deza Oktasila, Nurhamidah Nurhamidah,
Dewi Handayani. "UJI AKTIVITAS ANTIBAKTERI
DAUN JERUK KALAMANSI (*Citrofortunella*
microcarpa) TERHADAP BAKTERI
Staphylococcus aureus DAN *Escherichia coli*",
Alotrop, 2019

<1 %

Publication

59

Karina Dewiningsih, Ita Widowati, Wilis Ari
Setyati. "SKRINING AKTIVITAS ANTIBAKTERI
PADA EKSTRAK METANOL JARINGAN LUNAK
KERANG DARAH (*Anadara granosa*)
TERHADAP BAKTERI *Vibrio harveyi*", JURNAL
ENGGANO, 2017

<1 %

Publication

Exclude quotes Off

Exclude bibliography Off

Exclude matches Off

UNIVERSITAS PERPUSTAKAAN
JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA