

PENGARUH PENGERINGAN

by Paskalina Ekasetia Abu 212205076

PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA

Submission date: 25-Aug-2025 10:25AM (UTC+0700)

Submission ID: 2734718523

File name: Sebelum_Ujian_Hasil_Word_TURNITIN_3.docx (1.56M)

Word count: 4893

Character count: 31850

**PENGARUH CARA PENGERINGAN DAUN SIRIH HIJAU (*Piper betle* L)
TERHADAP PERTUMBUHAN BAKTERI *Escherichia coli* ATTC 25922
DENGAN METODE DIFUSI CAKRAM**

SKRIPSI

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Memperoleh Gelar Sarjana Farmasi

Program Studi Farmasi (S-1)

Fakultas Kesehatan

Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta



Disusun oleh :

PASKALINA EKASETIAABU

NPM. 212205076

PROGRAM STUDI FARMASI (S-1)

FAKULTAS KESEHATAN

UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI YOGYAKARTA

2025

PENGARUH PENGERINGAN

ORIGINALITY REPORT

25%

SIMILARITY INDEX

15%

INTERNET SOURCES

11%

PUBLICATIONS

21%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	Submitted to Konsorsium Perguruan Tinggi Swasta Indonesia II Student Paper	20%
2	repository.unjaya.ac.id Internet Source	1%
3	digilib.unila.ac.id Internet Source	<1%
4	Nera Umilia Purwanti, Sri Yuliana, Novita Sari. "PENGARUH CARA PENGERINGAN SIMPLISIA DAUN PANDAN (<i>Pandanus amaryllifolius</i>) TERHADAP AKTIVITAS PENANGKAL", Jurnal Farmasi Medica/Pharmacy Medical Journal (PMJ), 2018 Publication	<1%
5	psr.ui.ac.id Internet Source	<1%
6	ejournal.stifibp.ac.id Internet Source	<1%
7	Geraldin Ester Manarisip, Fatimawali Fatimawa; i, Henki Rotinsulu. "STANDARISASI EKSTRAK DAUN SIRIH HIJAU (<i>Piper betle</i> L.) DAN UJI ANTIBAKTERI TERHADAP BAKTERI <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ", PHARMACON, 2020 Publication	<1%

8

Internet Source

<1 %

9

Shinta Jolanda, Defny S Wewengkang, Imam Jayanto. "AKTIVITAS ANTIMIKROBA EKSTRAK DAN FRAKSI ALGA (Halimeda opuntia) TERHADAP Escherichia coli, Staphylococcus aureus dan Candida albicans", PHARMACON, 2019

Publication

<1 %

10

Nadila Pangestika Utami, Dewi Damayanti Abdul Karim, Andreanus Andaja Soemardji. "Uji Toksisitas Akut Oral Ekstrak Etanol Daun Dadap Serep (Erythrina lithosperma Miq) Pada Mencit (Mus musculus) Galur ddY Jantan", Wellness And Healthy Magazine, 2024

Publication

<1 %

11

Submitted to Universitas Sam Ratulangi

Student Paper

<1 %

12

prosiding.farmasi.unmul.ac.id

Internet Source

<1 %

13

repository.ump.ac.id

Internet Source

<1 %

14

text-id.123dok.com

Internet Source

<1 %

15

Oecy Mardianti, Welly Darwis, Mardhatillah Sariyanti. "Uji Efektivitas Ekstrak Kayu Tumbuhan Biau (Psophocarpus sp.) Terhadap Bakteri Salmonella typhi Dan Shigella dysenteriae Penyebab Diare", Jurnal Kedokteran Raflesia, 2019

Publication

<1 %

16

e-skripsi.umpp.ac.id

Internet Source

<1 %

17 jurnalfarmasi.or.id <1 %
Internet Source

18 librepo.stikesnas.ac.id <1 %
Internet Source

19 repository.stikes-bhm.ac.id <1 %
Internet Source

20 Alfia Sabban, Dominggus Rumahlatu, Theopilus Watuguly. "POTENSI EKSTRAK DAUN TERATAI (*Nymphaea pubescens* L.) DALAM MENGHAMBAT *Staphylococcus aureus*", *BIOPENDIX: Jurnal Biologi, Pendidikan dan Terapan*, 2017 <1 %
Publication

21 Ratih Purwanti. "AKTIVITAS ANTIBAKTERI GEL HAND SANITIZER EKSTRAK DAUN SINGKONG (*Manihot esculenta* Crantz) TERHADAP BAKTERI *Escherichia coli*", *Jurnal Permata Indonesia*, 2023 <1 %
Publication

Exclude quotes Off

Exclude matches Off

Exclude bibliography Off