

Cendekia Journal of PHARMACY

P-ISSN 2559-2163
E-ISSN 2599-2155



HOME ABOUT USER HOME SEARCH CURRENT ARCHIVES ANNOUNCEMENTS SITE MAP CONTACT

Home > User > Author > Submissions > #239 > Summary

#239 Summary

SUMMARY REVIEW EDITING

Submission

Authors	Intan Kusnul Chotimah, Diah Pratimasari, Eka Wisnu Kusuma
Title	UJI AKTIVITAS LILIN AROMATERAPI KOMBINASI MINYAK ESENSIAL KEMANGI (<i>Ocimum Basilicum</i>) DAN KENANGA (<i>Cananga Odorata</i>) SEBAGAI RELAKSASI TERHADAP MENCIT PUTIH JANTAN
Original file	239-811-1-SM.DOCX 2023-08-28
Supp. files	None
Submitter	Diah Pratimasari [Email]
Date submitted	August 28, 2023 - 10:51 PM
Section	Articles
Editor	Annik Megawati [Email]
Abstract Views	28

Status

Status	Published Vol 8, No 2 (2024): Cendekia Journal of Pharmacy
Initiated	2024-05-30
Last modified	2024-05-30

Submission Metadata

Authors

Name	Intan Kusnul Chotimah [Email]
Affiliation	Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Nasional
Country	Indonesia
Bio Statement	—
Name	Diah Pratimasari [Email]
Affiliation	Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Nasional
Country	Indonesia
Bio Statement	—
Principal contact for editorial correspondence.	
Name	Eka Wisnu Kusuma [Email]
Affiliation	Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Nasional
Country	Indonesia
Bio Statement	—

Title and Abstract

Title	UJI AKTIVITAS LILIN AROMATERAPI KOMBINASI MINYAK ESENSIAL KEMANGI (<i>Ocimum Basilicum</i>) DAN KENANGA (<i>Cananga Odorata</i>) SEBAGAI RELAKSASI TERHADAP MENCIT PUTIH JANTAN
Abstract	Pemakaian bahan alam untuk aromaterapi cenderung meningkat, diantaranya adalah minyak esensial kemangi dan kenanga yang memiliki potensi meningkatkan efek terapi komplementer sebagai relaksasi. Kandungan kimia utama dalam tanaman kemangi dapat menekan stres melalui efek fisik dan psikisnya sehingga menimbulkan perasaan tenang dan nyaman dari geraniol (21,23%) dan sifral (43,45%) serta kenanga dengan kandungan senyawa linalool (12,79%) dapat merangsang saraf pusat untuk menurunkan tingkat stres. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui efek kombinasi minyak esensial kemangi dan kenanga dalam sedian lilin aromaterapi, serta evaluasi sifat fisik lilin. Metode destilasi uap air digunakan untuk mengambil minyak esensial daun kemangi dan bunga kenanga. Kombinasi minyak esensial kemudian diformulasikan dalam bentuk sedian lilin aromaterapi dengan konsentrasi kemangi:kenanga, F1 1:2, F2 1,5:1,5, F3 2:1 dan formula kontrol negatif tanpa konsentrasi. Lilin diuji sifat fisiknya meliputi uji organoleptis, titik leleh, waktu bakar, dan hedonik. Pengujian relaksasi dilakukan dengan mendownloadkan

Editorial Team

Peer Reviewers

Acknowledgement

Focus and Scope

Publication Ethics

Author Guidelines

Online Submissions

Author Fees

Peer Review Process

Screening for Plagiarism

Copyright Notice

Advertising and Indexing

Journal Order

Visitor Statistics

USER

You are logged in as...
[diah_pratimasari](#)

[My Profile](#)

[Log Out](#)

CITATION ANALYSIS

[Google Scholar](#)

All Since 2014	Citation	1	1
	h-Index	1	1
	i-Index	0	0

TEMPLATE



REFERENCE MANAGER



PLAGIARISM CHECKER