

Cek Plagiarisme

FARMASI_FINAL_IDENTIFIKASI DAN PENETAPAN KADAR HIDROKUINON DALAM SEDIAAN HANDBODY LOTION DENGAN METODE HPLC

by Duwi Nurwahyuni 192205026

Submission date: 24-Aug-2023 10:21AM (UTC+0700)

Submission ID: 2150299601

File name: 192205026_Duwi_Nurwahyuni_Farmasi_Final.docx (456.45K)

Word count: 4174

Character count: 25637

Cek Plagiarisme FARMASI_FINAL_IDENTIFIKASI DAN PENETAPAN KADAR HIDROKUINON DALAM SEDIAAN HANDBODY LOTION DENGAN METODE HPLC

ORIGINALITY REPORT



PRIMARY SOURCES

1	eprints.uad.ac.id Internet Source	6%
2	repository.stikes-bhm.ac.id Internet Source	4%
3	repository.usd.ac.id Internet Source	1 %
4	ejurnalmalahayati.ac.id Internet Source	1 %
5	text-id.123dok.com Internet Source	1 %
6	journal.uinmataram.ac.id Internet Source	1 %
7	repository.unjaya.ac.id Internet Source	1 %
8	www.scribd.com Internet Source	1 %
	ejurnal.unsrat.ac.id	

Internet Source

9

1 %

es.scribd.com

10

Internet Source

1 %

journal.ummat.ac.id

11

Internet Source

1 %

Refilda Suhaili. "PENENTUAN KANDUNGAN
ANTIOKSIDAN DALAM RIMPANG KENCUR
YANG DIEKSTRAKSI DENGAN BANTUAN
GELOMBANG ULTRASONIK", CHEMPUBLISH
JOURNAL, 2018

12

Publication

1 %

Exclude quotes

On

Exclude matches

< 1%

Exclude bibliography

On