

# PENGARUH AROMATERAPI LEMON TERHADAP PENURUNAN NYERI DISMENORE PADA REMAJA PUTRI

*by* Dasih Sahlul Kasanah

---

**Submission date:** 18-Sep-2020 12:19PM (UTC+0700)

**Submission ID:** 1390179355

**File name:** artikel\_dasih\_sahlul\_k\_new\_1.doc (172.5K)

**Word count:** 3529

**Character count:** 23177

## PENGARUH AROMATERAPI LEMON TERHADAP PENURUNAN NYERI DISMENORE PADA REMAJA PUTRI

**Dasih Sahlul Kasanah<sup>1</sup> Inayatur Rosyidah<sup>2</sup> Baderi<sup>3</sup>**

<sup>1,2,3</sup>STIKes Insan Cendekia Medika Jombang

<sup>1</sup>email: [Dasihsahlulkasanah@gmail.com](mailto:Dasihsahlulkasanah@gmail.com) <sup>2</sup>email: [inrosyi@gmail.com](mailto:inrosyi@gmail.com) <sup>3</sup>email: [badri.mun@gmail.com](mailto:badri.mun@gmail.com)

### ABSTRAK

**Pendahuluan:** *Dismenore* merupakan masalah ginekologis yang disebabkan oleh hormon progesteron secara meningkat dan mengalami ketidakseimbangan dalam darah sehingga mengakibatkan kram diperut bagian bawah menjelang menstruasi atau selama menstruasi. *Dismenorea* terjadi akibat dari kontraksi otot rahim yang tidak bisa ditolerir dan tingginya produksi hormon prostaglandin dan pelepasan (PGF2α) <sup>13</sup> endometrium saat menjelang maupun selama siklus menstruasi. **Tujuan:** dalam penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh aromaterapi lemon terhadap penurunan nyeri *dismenore* pada remaja putri. **Desain:** penelitian *literature review* dengan pustaka elektronik <sup>31</sup> 3 database (*pubmed*, *google scholar*, dan *perpustakaan nasional*) dengan sesuai topik yang diterbitkan dalam bahasa indonesia dan bahasa inggris pada tahun 2015-2020. **Metode:** strategi pencarian artikel menggunakan PICOS framework dengan keyword yang disesuaikan dengan penulisan. Artikel dipilih berdasarkan topik penelitian dan identifikasi abstrak, yang sesuai dengan kriteria inklusi sebelum dilakukan review. **Hasil:** dari 10 jurnal dikategorikan sesuai karakteristik 2 artikel mengenai aromaterapi lemon, 1 artikel mengenai aromatik buah jeruk jepang yuzu, 1 artikel mengenai aromaterapi citrus aurantium dengan rossa damascena, 1 artikel mengenai minyak esensial citrus aurantium blossom, dan 5 artikel membahas tentang nyeri *dismenore*. **Kesimpulan:** Pengaruh pemberian aromaterapi lemon pada nyeri *dismenore* dari skala ringan, nyeri sedang, sampai nyeri berat mengalami penurunan <sup>36</sup> setelah perawatan hal ini membuktikan bahwa <sup>24</sup> aromaterapi lemon dapat mengurangi skala nyeri *dismenore* pada remaja putri. **Saran:** penelitian ini diharapkan dapat menambah pengetahuan dan wawasan mengenai pengaruh aromaterapi lemon terhadap penurunan nyeri *dismenore* pada remaja putri.

3

**Kata Kunci :** Aromaterapi Lemon, Nyeri *Dismenore*, Remaja putri

### **THE EFFECT OF LEMON AROMATHERAPY ON DECREASING DYSMENORRHEA PAIN IN YOUNG WOMEN**

### ABSTRACT

**Introduction:** Dysmenorrhea is a gynecological problem caused by the hormone <sup>30</sup> progesterone increasing and experiencing an imbalance in the blood, resulting in cramps in the lower abdomen before menstruation or during menstruation. Dysmenorrhea occurs as a result of intolerable contraction of the uterine muscles and high production of the hormone prostaglandin <sup>13</sup> and release (PGF2α) from the endometrium during the menstrual cycle. **Purpose:** this study aims to analyze the effect of lemon aromatherapy on reducing dysmenorrhea pain in teenage girls. **Design:** Literature review **Source data:** research design with 3 databases electronic library (*pubmed*, *google scholar*, and *national library*) according to topics published in indonesian and english in 2015-2020. **Methods:** the article search strategy uses the picos framework with a keyword that is tailored to the writing. The article were selected based on the research topic and the identification of abstracts that fit the inclusion criteria prior to review. **Results:** from 10 journals categorized according to

*characteristics, 2 articles on lemon aromatherapy, 1 article on japanese yuzu fruit aromatherapy, 1 article on citrus aurantium aromatherapy with rossa damascena, 1 article on citrus aurantium blossom essential oil, and 5 articles discussing dysmenorrhea pain. Conclusion: the effects of lemon aromatherapy on dysmenorrhea pain from mild, moderate to <sup>29</sup> were pain decreased after treatment. This proves that lemon aromatherapy can reduce the scale of dysmenorrhea pain in adolescent girls. Suggestion: this research is expected to increase knowledge and insight regarding the effect of lemon aromatherapy on reducing dysmenorrhea pain in young women.*

**Keywords:** Lemon Aromatherapy, Decreasing dysmenorrhea, Young women

## PENDAHULUAN

**1**  
*Dismenore* merupakan masalah ginekologis yang paling generik dialami pada wanita usia muda mengganggu aktivitas sehari-hari bahkan sering kali mengharuskan remaja meninggalkan aktifitas dan memilih untuk beristirahat. Suatu penelitian menjelaskan dari 60-70 yang mengalami *dismenore* primer adalah remaja (Hamdayani, 2018).

Fenomena dismenore yang terjadi dikalangan remaja dari derajat kesakitan yang rendah sampai derajat yang mengganggu seperti aktifitas belajar yang terganggu,tidak konsentrasi dalam pembelajaran, dan canderung untuk tidur,bahkan ada yang memilih untuk tidak masuk sekolah pada saat dismenore terjadi (Asma'ulldin, 2015).

Faktor terjadinya nyeri *dismenore* berkaitan dengan keadaan tren remaja masakini . Pola hidup sedentaris (*sedentary lifestyle*) kurangnya aktifitas fisik. Yang disebabkan oleh *dismenore* sehingga mengharuskan penderita untuk meninggalkan aktifitas (Haruyama, 2011 ).

Data World Health Organization atau WHO didapatkan sebanyak 1.769.425 wanita mengalami kejadian *dismenore* (Who, 2015 ). Studi epidemiologi di Mesir melaporkan 75% remaja putri tidak hadir disekolah dampak dari *dismenore* dan sebanyak 20,3% beratnya *dismenore* yang mengganggu aktifitas remaja putri (Laila, 2015). Di Indonesia nyeri *dismenore*

**18**  
diperkirakan sebesar 54,89 % yang mengalami nyeri *dismenore* primer dan nyeri *dismenore* sekunder sebanyak 9,36% ( Kemenkes RI, 2016 ). Di Jawa timur pada tahun 2016 remaja yang mengalami *dismenore* primer sebanyak 71,3% (Ammar, 2016). Di kabupaten Jombang sebesar 27,988 jiwa usia produktif , dan sebesar 9,678 orang mengalami *dismenore* (Lestari, 2016).

*Dismenore* merupakan masalah ginekologis yang disebabkan oleh hormon progesteron secara meningkat dan mengalami ketidakseimbangan dalam darah sehingga mengakibatkan kram diperut bagian bawah menjelang menstruasi atau selama menstruasi. Tingginya kejadian nyeri *dismenore* pada remaja putri disebabkan pola makan yang kurang memenuhi asupan gizi yang cukup, durasi jam tidur yang tidak cukup atau tidak sesuai batas normal dan keterbatasan dalam melakukan aktifitas fisik setiap hari (Kazama et al, 2015).

Faktor lain dari penyebab *dismenore* primer yang dialami oleh remaja putri seperti menarche pada usia dini, jarang berolahraga , siklus menstruasi lebih dari normal, stres, kebiasaan lain seperti makan junkfood atau makan cepat saji, (Joshi, Patil, Kural, Noor,& Pandit, 2015).

Bagi sebagian wanita *dismenore* akan terasa sangat nyeri jika tidak segera ditangani dan hal ini akan berdampak buruk pada remaja seperti menimbulkan terjadinya gangguan kegiatan pembelajaran disekolah, tidak fokus dalam pembelajaran yang diterangkan didalam

kelas,cenderung untuk tidur didalam kelas saat pembelajaran dimulai, dan ini akan berpengaruh pada akademik dan non akademik, bahkan ada yang memilih untuk tidak masuk sekolah pada saat *dismenore*, semakin nyeri dialami maka aktifitas pembelajaran akan terganggu ( Asma'ulldin, 2015).

*Dismenore* bisa diatasi dengan tindakan non farmakologis, tindakan non farmakologis bisa dipilih bisa diterapkan secara mandiri, dengan metode sederhana, sangat aman dan efektif untuk mengurangi nyeri *dismenore* tanpa efek samping (Campbell & McGrath,2010). Tindakan non farmakologis seperti aromaterapi yang merupakan pengobatan menggunakan bau-bauan yang berasal dari senyawa aromatik minyak esensial oil yang bersifat menenangkan sebagai penghilang rasa nyeri *dismenore* (Ohayon MM, 2015) Aromaterapi lemon adalah memiliki kandungan kimia jeruk yang dapat menghambat sistem hormon prostaglandin dan menghasilkan perasaan tenang dan dapat mengurangi nyeri yang dirasakan (Namazi, 2011).

25

Berdasarkan uraian tersebut, maka penulis tertarik untuk meneliti tentang “ Pengaruh 35 aromaterapi Lemon Terhadap Penurunan Nyeri *Dismenore* pada Remaja Putri 1. Tujuan dari penulisan literature review ini adalah untuk menganalisis Pengaruh aromaterapi lemon terhadap penurunan nyeri *dismenore* pada remaja putri yang berdasarkan kriteria inklusi penulis. Selain itu, hasil literature review ini bermanfaat untuk memberikan informasi tentang tindakan non farmakologis yaitu aromaterapi lemon efektif dalam menurunkan nyeri *dismenore* pada remaja putri.

## BAHAN DAN METODE PENELITIAN

Strategi yang dipakai untuk proses pencarian artikel yang relevan dengan topic penelitian *literature review* ini yaitu PICOST framework

1. Population/problem

Jumlah populasi atau masalah yang ada dihasil analisis literature review.

### 2. Intervention/instrument

Dalam tindakan penatalaksanaan ini memberikan arahan terkait pemberian inhalasi aromaterapi lemon pada remaja putri yang mengalami nyeri *dismenore*.

### 3. Comparison

Tidak terdapat kelompok pembanding

### 4. Outcome 7

Adanya hubungan pengaruh pemberian aromaterapi lemon terhadap penurunan nyeri *dismenore* pada remaja putri.

### 5. Study design

Design penelitian yang digunakan dalam literature review ini menggunakan desain cross sectional, deskriptif korelasi, korelasional,desain survey, deskriptif cross sectional, deskriptif kuantitatif.

2

### Kata kunci

Pencarian artikel atau sebuah jurnal untuk diriview menggunakan keyword dan Boolean operator (AND, OR NOT, or AND NOT) yang digunakan untuk memperluas atau menspesifikasi pencarian, sehingga mempermudah dalam menentukan artikel atau jurnal yang digunakan (Nursalam,2020). Kata kunci dalam penelitian ini adalah “Aromatherapy And Lemon (citrus) And Dysmenorrhea”.

### Database

Data yang digunakan dalam penelitian literature review ini menggunakan data skunder yang diperoleh bukan hasil dari pengamatan langsung, melainkan hasil data dari per 2 ditian sebelumnya (Nursalam, 2020). Sumber data skunder yang didapat berupa artikel atau jurnal yang relevan dengan topik dilakukan dengan data base melalui Pubmed,google scholar, perpustakaan nasional.

28

### Kriteria inklusi dan ekslusi

Tabel 3.1 kriteria inklusi dan ekslusi dengan format PICOST

Kriteria	Inklusi	Ekslusi
Population/problem	Jurnal nasional dan internasional	Jurnal internasional dan nasional

	yang ada kaitannya dengan topik penelitian yaitu pengaruh aromaterapi lemon terhadap penurunan nyeri <i>dysmenore</i> pada remaja putri.	yang terdapat faktor lain selain aromaterapi lemon seperti : aromaterapi lavender, aromaterapi melati dll, terhadap penurunan nyeri <i>dysmenore</i> pada remaja putri.
<i>Intervention</i>	Memberi arahan terkait pemberian aromaterapi lemon pada remaja putri yang mengalami nyeri <i>dysmenorea</i> .	Faktor yang tidak ada hubungan dengan aromaterapi lemon seperti aromaterapi lavender, aromaterapi melati dll
<i>Comparison</i>	Tidak terdapat kelompok pembanding	Tidak terdapat kelompok pembanding
<i>Outcome</i>	Adanya hubungan pengaruh aromaterapi lemon terhadap penurunan nyeri dysmenore pada remaja putri.	Tidak ada hubungan pengaruh aromaterapi lemon terhadap penurunan nyeri dysmenore pada remaja putri.
<i>Study design</i>	<i>Pra-Eksperimental</i>	<i>Non eksperimental</i>
<i>Tahun terbit</i>	Jurnal yang terbit sesudah tahun 2015	Jurnal yang terbit awal tahun 2020
<i>Bahasa</i>	Artikel yang menggunakan bahasa indonesia dan bahasa inggris	Artikel yang menggunakan selain Bahasa indonesia dan bahasa inggris

Seleksi studi dan penilaian kualitas  
Hasil pencarian dan seleksi studi

Bersumber pada hasil pencarian literature melalui publikasi pubmed, google scholar, perpustakaan nasional dengan menggunakan kata kunci "Aromatherapy And lemon (citrus) And Dysmenorrhea", menemukan jurnal 200 dengan pencarian sesuai kata kunci kemudian jurnal dilakukan disaring terdapat 350 jurnal tahun terbit 5 tahun terakhir yang tidak sesuai dengan inklusi dengan menggunakan bahasa indonesia dan bahasa inggris, kemudian jurnal dipilih lagi dengan sesuai kriteria inklusi yang ditetapkan oleh penulis seperti judul jurnal penelitian sama dengan topik, melakukan identifikasi abstrak, jurnal yang tidak masuk kriteria akan masuk ke eksklusi dari penjelasan diatas penulis mendapatkan 10 jurnal sesuai kriteria inklusi untuk dilakukan review.

Daftar artikel hasil pencarian  
*Literature review* ini di sintesis menggunakan metode naratif dengan mengelompokkan data-data hasil ekstraksi yang sejenis sesuai dengan hasil yang diukur untuk menjawab tujuan (Nursalam, 2020). Jurnal penelitian yang sesuai dengan kriteria inklusi kemudian dikumpulkan dan dibuat ringkasan jurnal meliputi nama peneliti, tahun terbit, judul, metode dan hasil penelitian serta data base.

## HASIL DAN PENELITIAN

Karakteristik umum dalam penyelesaian studi

No	Kategori	f	%
<b>A</b>			
	<b>Tahun Publikasi</b>		
1.	2016	1	10
2.	2018	5	50
3.	2019	4	40
	<b>Jumlah</b>	10	100
<b>B</b>			
	<b>Desain Penelitian</b>		
1.	<i>Quasy Eksperiment</i>	1	10
2.	<i>Eksperiment</i>	5	50
3.	<i>Tinjauan pustaka</i>	4	40
4.	<i>Post Eksperiment</i>	1	10

<i>Design</i>			
<b>Jumlah</b>		10	100
<b>D</b>	<b>Sampling Penelitian</b>		
1.	<i>Simple random sampling</i>	3	30
2.	<i>Non-probability sampling</i>	1	10
3.	<i>Purposive sampling</i>	2	20
4.	<i>Jenis peserta</i>	2	20
5	<i>Total sampling</i>	1	10
6	<i>Consecutive sampling</i>	1	10
<b>Jumlah</b>		10	100
<b>E</b>	<b>Instrumen Penelitian</b>		
1	Skala VAS	4	40
2	Skala NRS	5	50
3	Skala PSST	4	40
4	Skala POM	1	10
<b>Jumlah</b>		10	100
<b>F</b>	<b>Analisis Statistik Penelitian</b>		
1.	<i>Uji kolmogorof smirnov dan uji t-test</i>	1	10
2.	<i>Uji anova</i>	2	20
3.	<i>Uji mann-whitney</i>	1	10
6.	<i>Uji t-test</i>	1	10
7.	<i>Uji chi-square</i>	2	20
<b>Jumlah</b>		10	100

Pada penelitian Literature Review setengahnya sebesar 50% dipublikasikan pada tahun 2018 dengan hampir setengahnya menggunakan desain Quasy Eksperiment sebesar 50% pada penelitian literature review ini hampir setengahnya menggunakan teknik Simple random sampling hampir setengahnya sebesar 30% dan hampir setengahnya 40%

menggunakan skala VAS. Pada masing-masing penelitian ini diatas hampir setengahnya 30% menggunakan analisis Uji wilcoxon.

Tabel 4.2 Karakteristik aromaterapi lemon

No	Kategori	f	%
A	<b>Jenis aromaterapi lemon</b>		
1.	Pengaruh aromaterapi lemon (cytrus) terhadap penurunan nyeri menstruasi pada mahasiswa diuniversitas respati yogyakarta	2	40
2.	Aromatic of effects of japanese citrus fruit-yuzu (citrus junossieb ex tanaka)-on psychoemotional states and autonomic nervous system activity during. The menstrual cycle a single-blind randomized controlled studdy	1	20
3.	The effect of aromatherapy on mental, physical symptoms, and social functions of females with premenstrual syndrome: a randomized clinical trial	1	20
4	Investigation of the effects of aromatherapy with citrus aurantium blossom essential oil on premenstrual syndrome in university students:A clinical trial syndrome	1	20

Berdasarkan dilakukannya literature review karakteristik kategori jenis aromaterapi lemon hampir setengahnya jenis aromaterapi lemon (cytrus) dengan nyeri dismenore sebesar 40% .

Tabel 4.1.3 karakteristik nyeri *dysmenore*

No.	Kategori	F	%
B.	7. Efektiitas Nyeri Dismenore		
1.	Pengaruh pemberian aromaterapi jeruk (orange) terhadap skor nyeri dismenore pada remaja disemarang.	3	60
2.	The effects of lemon balm on menstrual bleeding and the systemic manifestation of dysmenorrheal	1	20
3.	Efektifitas Aromaterapi Lemon (Cytrus) terhadap Penurunan Tingkat Dismenore pada Remaja putri kelas IX di SMP Negeri 1 Bawen Kabupaten Semarang	1	20
<b>Jumlah</b>		<b>5</b>	<b>100</b>

Berdasarkan dilakukannya <sup>3</sup> literature review sebagian besar 60% ada pengaruh aromaterapi lemon (cytrus) terhadap penurunan nyeri *dysmenore*.

- Penelitian yang dilakukan oleh (Parvaneh,Mirab,Alamolh <sup>6</sup>a,Yaazdkasti,& Mojab,2018) tentang The effects of lemon balm on menstrual bleeding and the systemic manifestation of dysmenorrhea. Hasil penelitian

didapatkan adanya pengaruh aromaterapi lemon mengenai gejala sistemik, kelelahan, perubahan saraf menurun setalah perawatan, dan ada perbedaan pada kedua kelompok mengenai kelesuan pada siklus pertama.

- Penelitian yang dilakukan oleh (Matsum <sup>4</sup>o,Kimura,& Hayashi, 2016) tentang Aromatic effects of japanese citrus fruit-yuzu (citrus junos sieb. Ex-tanaka)-on psychoemotional states and autonomic nervous system activity during the menstrual cycle:a single-blind randomized controlled crossover study. Hasil dari penelitian ini menghirup yuzu dalam waktu 10 menit bisa menurunkan denyut jantung dan meningkatkan kekuatan HRV selama 25 menit menghirup yuzu bisa menurunkan gangguan mood total.
- Penelitian yang dilakukan oleh (Octaviani,Su <sup>7</sup>arni,& Tamara, 2019) tentang Pengaruh pemberian aromaterapi jeruk (orange) terhadap skor nyeri dismenore pada remaja di Semarang. Hasil dari penelitian ini adanya pengaruh dalam memberikan aromaterapi lemo intensitas skala nyeri dismenore.
- Penelitian yang dilakukan oleh <sup>3</sup>amb,Bajak & Tumbale, 2019) tentang Pengaruh aromaterapi lemon (cytrus) terhadap penurunan *dysmenore* pada mahasiswa keperawatan. Hasil dari penelitian ini adanya pengaruh pemberian aromaterapi lemon terhadap penurunan nyeri dismenore dari skala tertinggi berubah menjadi tidak nyeri.
- Penelitian yang dilakukan oleh (Astari,Kristiningrum, & P, 2019) tentang Efektifitas aromaterapi lemon (cytrus) terhadap penurunan nyeri *dysmenore* pada remaja putri kelas IX di SMP Neg <sup>17</sup> I Bawen kabupaten Semarang.. Hasil penelitian ini adanya pengaruh pemberian aromaterapi lemon terhadap penurunan nyeri *dysmenore* dari skala tertinggi berubah menjadi tidak nyeri..

6. Penelitian yang dilakukan oleh (Lee,Lee,khalil,Lim, & Lim, 2018) tentang Aromatherapy for managing pain in primary dysmenorrhea:A systematic review of randomized placebo-controlled trials. Hasil penelitian efek aromaterapi inhalasi superior efektif untuk mengurangi rasa sakit dismenore primer dibanding placebo.
7. Penelitian yang dilakukan oleh (Maleki-saghooni,karimi moghadam & najmabadi, 2018) tentang The effectiveness and safety of iranian herbal medicines for treatment of premenstrual syndrome:A systematic review. Hasil penelitian ini kemanjuran obat herbal iran dalam meringankan gejala PMS.
8. Penelitian yang dilakukan oleh (Heydari,abootalebi,tayebi,ha,anzadeh ,& kasraeian , 2019) tentang The effect of aromatherapy on mental, physical symptoms, and social functions of females with premenstrual syndrome:A randomized clinical triall.. Hasil penelitian ini minyak atsiri dari rossa damascena dan citrus aurantium efektif dalam penurunan gejala sindrom premenstruasi. Tetapi peningkatan gejala sindrom premenstruasi lebih tinggi kelompok citrus aurantium dalam semua aspek psikologis fisik maupun sosial.
9. Penelitian yang dilakukan oleh (Heydari,M.akbarzadeh,m.abootalebi, alimogh, am, & amghoreishi, 2018) tentang Investigation of the effect of aromatherapy with citrus aurantium blossom essensial oil on premenstrual syndrome in university students:a clinical triall syndrome. Hasil dari penelitian ini adanya penurunan rata-rata skor gejala psikologis pada kelompok intervensi signifikan 13 anding gejala fisik dan fungsi sosial.
- 10.Penelitian yang dilakukan oleh (Susi Suwanti,Wahyuningih, & Liliana, 2018) tentang Pengaruh aromaterapi lemon (cytrus) terhadap penurunan nyeri menstruasi pada mahasiswa di universitas respati yogyakarta. Hasil dari penelitian ini adanya pengaruh dalam pemberian aromaterapi lemon (cytrus) dari skala nyeri terendah 2 dan tertinggi skala 6 menjadi skala tidak nyeri dan nyeri skala 4.

## PEMBAHASAN

Berdasarkan Literature Review dari 10 jurnal yang berisi 5 jurnal pada kategori jenis aromaterapi lemon dan kategori nyeri dismenore menemukan beberapa fakta 21 tang pemberian aromaterapi lemon pada penurunan skala nyeri dismenore pada remaja putri. Menurut (Parvaneh mirab 2018) ditemukannya dari 620 penghuni asrama perempuan lajang, 304 melaporkan mengalami nyeri dismenore primer. 119 memenuhi kriteria kelayakan penelitian seperti mengalami keparahan perdarahan dan gejala sistemik. Menurut (Susi Suwanti, Melania Wahyuningih,An, Liliana,2018) didapatkan 12 remaja putri yang mengalami skala nyeri ringan 3 dan dapat 5 remaja putri, dan 4 remaja putri mengalami nyeri sedang,dan 3 remaja putri mengalami nyeri berat. Menurut Astari, Kristiningrum, & P, 2019) didapatkan 16 orang siswi mengalami nyeri dismenore sebelum diberikan aromaterapi lemon siswi yang mengalami nyeri ringan sebanyak 5 siswi (31,3%) dan nyeri sedang 9 siswi (56,2%) nyeri berat tidak terkontrol 2 siswi (12,5%) .sesudah diberikan aromaterapi lemon skala nyeri menjadi tidak nyeri 2 siswi (12,5%) nyeri ringan 12 siswi (75,0%) dan nyeri sedang 2 21 ng (12,5%). Hasil uji statistik dengan hasil p-value 0,000  $<\alpha$  (0,05) yang artinya ada pengaruh aromaterapi lemon terhadap penurunan nyeri dismenore.

Dari jurnal yang telah diriview dapat ditunjang dengan teori, Menurut Winkjosastro (2019) gejala dismenore terjadi pada waktu menjelang menstruasi atau selama menstruasi terjadi ditandai dengan nyeri hebat dan disertai dengan

mual muntah bahkan diare dan sakit kepala sehingga memaksa penderita untuk memilih beristirahat atau meninggalkan aktifitasnya. Menurut (Ningsih and Rahmah, 2019) Menurut Xu T (2019) penyebab dismenore primer dikaitkan dengan perubahan hormon prostaglandin yang dikeluarkan dari endometrium uterus selama menstruasi terjadi. penyebab terjadinya kram maupun gejala sistemik merupakan faktor endokrin, faktor serviks, dan aktivitas uterus abnormal yang diakibatkan sekresi hormon prostaglandin yang berlebih. Menurut Suwanti, dkk (2018) Aromaterapi lemon adalah memiliki kandungan kimia jeruk yang dapat menghambat sistem hormon prostaglandin dan menghasilkan perasaan tenang dan dapat mengurangi nyeri yang dirasakan (Namazi, 2011).

Berdasarkan opini, dismenore terjadi karena faktor-faktor tidak terkendali seperti faktor genetik, kultur, dan gaya hidup tidak sehat seperti pola makan tiap hari yang tidak tertata dengan baik atau bahkan apa saja yang dimakan tanpa memperhatikan kandungan gizi yang diperlukan oleh tubuh akan menimbulkan beberapa masalah pada kecukupan gizi remaja yang menyebabkan terjadinya nyeri dismenore. Meskipun semua orang menyukai bau aromaterapi lemon beberapa responden mengalami skala nyeri tetap hal ini dikarenakan persepsi individu yang berbeda-beda mengartikan nyeri yang wajar dialami dan sama sekali tidak mengganggu aktifitas hal ini akan mempengaruhi tingkat nyeri yang dirasakan.

## SIMPULAN DAN SARAN

### Simpulan

Berdasarkan review dari 10 jurnal didapatkan data bahwa terdapat pengaruh pemberian aromaterapi lemon pada nyeri *dismenore* dari skala ringan, nyeri sedang sampai nyeri berat mengalami penurunan setelah perawatan. Hal ini membuktikan bahwa aromaterapi lemon dapat

1 mengurangi skala nyeri *dismenore* pada remaja putri.

### Saran

1. Bagi petugas kesehatan Hasil penelitian ini diharapkan dapat memberikan pengetahuan mengenai pengaruh aromaterapi lemon terhadap penurunan nyeri *dismenore*.
2. Bagi Peneliti Diharapkan peneliti selanjutnya dapat menambah referensi dan ilmu pengetahuan dan wawasan dalam melakukan penelitian dengan penanganan non farmakologis pada nyeri haid (*dismenore*) pada remaja putri.

## KEPUSTAKAAN

- 17 Hamdayani, D. (2018). Pengaruh pemberian minuman kunyit asam terhadap penurunan dismenore primer pada mahasiswa tingkat II prodi S1 keperawatan Stikes mercu bakti jaya padang,(Vol XII,hal 24-29)
- 1 Asma'ulludin, A. K. (2015). Kejadian dismenore berdasarkan karakteristik orang dan waktu serta dampaknya pada remaja putri SMA dan sederajat di Jakarta Barat tahun 2015. Institutional Repository. Diperoleh pada tanggal 4 Februari 2018 dari <http://repository.uinjkt.ac.id>.
- 1 Haruyama, S. 2011. The Miracle Of Endorphin. Bandung: Qanita.Who
- 27 Laila, N. N. (2015). Kesehatan Reproduksi Remaja dan Wanita. Jakarta: Salemba Medika.
- Kemenkes RI. 2016. Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2016. Kemenkes RI. 20
- Ammar UR., 2016, The Risk Effect of Primary Dysmenorrhea on Women of Childbearing Age in Plosos Subdistrict of Tambaksari Surabaya.

- 8 Tamaki Matsumoto,Tetsuya Kimura,Tatsuya Hayashi (2016) Aromatic effects of a Japanese citrus fruit-yuzu (*Citrus junos* Sieb.ex Tanaka)-on psychoemotional states and autonomic nervous system activity during the menstrual cycle: a single-blind randomized controlled crossover study Volume 10-11.
- 9 Joshi, T., Patil, A., Kural, M., Noor, N., & Pandit, D. (2015). Menstrual characteristics and prevalence of dysmenorrhea in college going girls. Journal of Family Medicine and Primary Care, 4(3), 426. <https://doi.org/10.4103/2249-4863.161345>.
- 10 Myeong Soo Lee, Hye Won Lee,Mohamed Khalil,Hyun Suk Lim, Jun-Ja Lim (2018) Aromatherapy for Managing Pain in Primary Dysmenorrhea: A Systematic Review of Randomized Placebo-Controlled Trials Volume 7.
- 11 Campbell MA and McGrath PJ. 2010. Non-Pharmacologic Strategies Used by Adolescents for the Management of Menstrual Discomfort. Journal of Clinical J Pain [diunduh 12 Agustus 2018]. Tersedia dari: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/>.
- 12 Howard S, Hughes BM Expectancies. 2007. Not aroma, explain Impact of lavender aromatherapy. New England Journal of Medicine.vol 5 (365), pp 479-485. Buku Ajar Fondamenal Keperawatan : Konsep, Proses & Praktik,Volume : 1, Edisi : 7. Jakarta: EGC. Namazi, M., Akbari, A.S., Mojtaba, F., Talebi, A., Majd, H.A. & Jannesari, S.(2014).
- 13 Kazama, M., Maruyamaand, K. & Nakamura, K., 2015. Prevalence of Dysmenorrhea and Its Correlating Lifestyle Factors in Japanese Female Junior High School Students. *Tohoku J. Exp. Med.*, 236(1): 107-13.
- 14 Parvaneh Mirabi, S.Hanieh Almalhoda,Mansoorah Yazdkasti & Faraz Mojtaba. (2018) The effect of Lemon balm on Menstrual Bleeding and the Systematic Manifestation of Dysmenorrhea Volume 214-223.
- 15 Nahid Maleki-Saghooni,Fatemeh Zahra Karimi,Zahra Behboodi Moghadam, Khadigeh Mirzaei najmabadi (2018) The effectiveness and safety of Iranian herbal medicines for treatment of premenstrual syndrome: A systematic review Volume 8.
- 16 Naval heydari,Mliheh Abootalebi,Naeimah Tayebi,Fahiemah Fazlizadeh,Maryam Kasraeian (2019) The effect of aromatherapy on mental, physical symptoms, and social functions of females with premenstrual syndrome: A randomized clinical trial Volume 8-9 .
- 17 Dhita Aulia Octavian Sri Sumarni,Erenda Tamara (2019) Pengaruh Pemberian Aromaterapi Jeruk (Orange) terhadap Skor Nyeri Dismenore pada Remaja di Semarang Vol XI No 2.
- 18 Christien Angreni Rambi,Chatrina Rajak,Elviera Tumbale (2019) Pengaruh Aromaterapi Lemon (Cytrus) terhadap Penurunan Dismenore pada mahasiswa keperawatan (2019) 27-34.
- 19 Lutfi Vera Astari,Wahyu Kristiningrum Risma Aliviani P (2019) Efektifitas Aromaterapi Lemon (Cytrus) terhadap Penurunan Nyeri Dismenore pada Remaja Putri Kelas IX di SMP Negeri 1 Bawen.

<sup>14</sup>  
N. Heydari, M.,Akbarzadeh,  
M.Abootalebi,N.Jamalimoghadam,M.  
Emamghoreishi (2018) Investigation  
of the Effect of Aromatherapy with  
Citrus Aurantium Blossom Essential  
Oil on Premenstrual Syndrome in  
University Students:A Clinical Trial  
Syndrome Volume 32.

Susi suwanti,Melania<sup>18</sup> Wahyuningsih,  
Anita Liliana (2018) Pengaruh  
Aromaterapi Lemon (Cytrus) terhadap  
Penurunan Nyeri Menstruasi pada  
Mahasiswa di Universitas Respati  
Yogyakarta Volume 345-349.

# PENGARUH AROMATERAPI LEMON TERHADAP PENURUNAN NYERI DISMENORE PADA REMAJA PUTRI

ORIGINALITY REPORT



PRIMARY SOURCES

- |   |  |           |
|---|--|-----------|
| 1 | <a href="digilib.unisayogya.ac.id">digilib.unisayogya.ac.id</a><br>Internet Source | <b>4%</b> |
| 2 | <a href="#">Submitted to UIN Sunan Ampel Surabaya</a><br>Student Paper             | <b>3%</b> |
| 3 | <a href="#">nursingjurnal.respati.ac.id</a><br>Internet Source                     | <b>3%</b> |
| 4 | <a href="#">lionel-guerin-masseur-kinesitherapeute.fr</a><br>Internet Source       | <b>2%</b> |
| 5 | <a href="#">pubmed.ncbi.nlm.nih.gov</a><br>Internet Source                         | <b>1%</b> |
| 6 | <a href="#">ijpr.sbm.u.ac.ir</a><br>Internet Source                                | <b>1%</b> |
| 7 | <a href="#">garuda.ristekbrin.go.id</a><br>Internet Source                         | <b>1%</b> |
| 8 | <a href="#">uk.lush.com</a><br>Internet Source                                     | <b>1%</b> |
| 9 | <a href="#">Submitted to Southern Cross University</a>                             |           |

- 
- 10 pdf.aminer.org 1 %  
Internet Source
- 
- 11 digilib.unila.ac.id 1 %  
Internet Source
- 
- 12 adoc.tips 1 %  
Internet Source
- 
- 13 Submitted to University of Muhammadiyah  
Malang 1 %  
Student Paper
- 
- 14 Mohamed A. Farag, Bishoy Abib, Laila Ayad,  
Amira R. Khattab. "Sweet and bitter oranges: An  
updated comparative review of their bioactives,  
nutrition, food quality, therapeutic merits and  
biowaste valorization practices", Food  
Chemistry, 2020 1 %  
Publication
- 
- 15 ajp.mums.ac.ir 1 %  
Internet Source
- 
- 16 kuid.ofc.kobe-u.ac.jp 1 %  
Internet Source
- 
- 17 www.jurnal.umsb.ac.id 1 %  
Internet Source
- 
- ppnijateng.org

18	Internet Source	1 %
19	Submitted to City of Glasgow College Student Paper	1 %
20	<a href="http://www.neliti.com">www.neliti.com</a> Internet Source	1 %
21	Muhammad Amin, Yesi Purnamasari. "Penurunan Skala Nyeri Dismenore Primer pada Remaja Putri Menggunakan Masase Effleurage", Journal of Telenursing (JOTING), 2020 Publication	1 %
22	<a href="http://digilib.stikesicme-jbg.ac.id">digilib.stikesicme-jbg.ac.id</a> Internet Source	<1 %
23	<a href="http://jurnal.stikesmuhla.ac.id">jurnal.stikesmuhla.ac.id</a> Internet Source	<1 %
24	<a href="http://pt.scribd.com">pt.scribd.com</a> Internet Source	<1 %
25	<a href="http://es.scribd.com">es.scribd.com</a> Internet Source	<1 %
26	<a href="http://repository.fdk.ac.id">repository.fdk.ac.id</a> Internet Source	<1 %
27	<a href="http://repositori.usu.ac.id">repositori.usu.ac.id</a> Internet Source	<1 %

- 28 Rizky Meilando. "Analisa Kemampuan Perawat dalam Mengklasifikasi Pasien Cedera Kepala Berdasarkan Nilai Glasgow Coma Scale (GCS)", Citra Delima : Jurnal Ilmiah STIKES Citra Delima Bangka Belitung, 2020 Publication <1 %
- 
- 29 "1st Annual Conference of Midwifery", Walter de Gruyter GmbH, 2020 Publication <1 %
- 
- 30 e-journal.poltekkesjogja.ac.id Internet Source <1 %
- 
- 31 ejournal.unand.ac.id Internet Source <1 %
- 
- 32 Haifa Wahyu, Liza Fitri Lina. "Terapi Kompres Hangat dengan Aroma Jasmine Essential Oil terhadap Penurunan Intensitas Nyeri pada Pasien Post Sectio Caesarea", Journal of Telenursing (JOTING), 2019 Publication <1 %
- 
- 33 Vivi Dwi Ariyanti, Septika Yani Veronica, Feri Kameliawati. "Pengaruh pemberian jus wortel terhadap penurunan skala nyeri dismenore primer pada remaja putri", Wellness And Healthy Magazine, 2020 Publication <1 %
- 
- 34 Ratna Sari, Dainty Maternity, Rosmiyati

Rosmiyati. "Pengaruh pemberian aroma terapi bunga mawar terhadap tingkat nyeri dismenorea pada siswi SMA", Holistik Jurnal Kesehatan, 2020

<1 %

Publication

---

35

Natalia Devi Oktarina, Suwanti Suwanti, M. Imron Rosyidi. "STIMULASI KUTANEUS LEBIH EFEKTIF MENURUNKAN NYERI DISMENORE PADA REMAJA DIBANDINGKAN DENGAN KUNYIT ASAM", Jurnal Keperawatan dan Kesehatan Masyarakat Cendekia Utama, 2018

<1 %

Publication

---

36

Fatma Jama, Asna Azis. "Pengaruh Massase Effleurage Abdomen terhadap Penurunan Dismenore Primer pada Remaja Putri", Window of Nursing Journal, 2020

<1 %

Publication

---

Exclude quotes

Off

Exclude matches

Off

Exclude bibliography

Off