

NERS_RIZKI
KHAMDANI_243203007_IMPL
MTASI TERAPI MUSIK MOZARD
UNTUK MENGURANGI NYERI
PADA PASIEN DENGAN
OSTEOCONDROMA POST
OPERASI HARI KE 0 EKSISI
MARGINAL DI RUANG

Submission date: 01-Sep-2025 03:02PM (UTC+0700)

Submission ID: 2739412564

File name: RKL_BISMILAH.docx (1.39M)

Word count: 8371

Character count: 51623

by Rizki Khamdani

ANGREK RSUD WONOSARI

NERS_RIZKI KHAMDANI_243203007_IMPLMNTASI TERAPI MUSIK MOZARD UNTUK MENGURANGI NYERI PADA PASIEN DENGAN OSTEOCONDROMA POST OPERASI HARI KE 0 EKSISI MARGINAL DI RUANG ANGGREK RSUD WONOSARI

ORIGINALITY REPORT

21 %
SIMILARITY INDEX

19 %
INTERNET SOURCES

6 %
PUBLICATIONS

6 %
STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	repository.unjaya.ac.id Internet Source	8 %
2	pdfcoffee.com Internet Source	1 %
3	etd.umy.ac.id Internet Source	1 %
4	ojs.akpergapu-jambi.ac.id Internet Source	1 %
5	Azwaj Naila Hasna, Rieke Kartika Winata, Yasmin Zulva, Intan Lisnawati, Akiko Chinara Putri SG, Tedi Supriyadi, Akhmad Faozi. "TERAPI MUSIK TERHADAP STRES PADA MAHASISWA DALAM PERSPEKTIF ISLAM", Intan Husada : Jurnal Ilmiah Keperawatan, 2025 Publication	1 %
6	repository.poltekkes-tjk.ac.id	

Internet Source

<1 %

7

repository.stikstellamarismks.ac.id

Internet Source

<1 %

8

Submitted to Badan PPSDM Kesehatan
Kementerian Kesehatan

Student Paper

<1 %

9

lilalailatus.blogspot.com

Internet Source

<1 %

10

repo.stikmuhptk.ac.id

Internet Source

<1 %

11

jurnal.undhirabali.ac.id

Internet Source

<1 %

12

repository.unimugo.ac.id

Internet Source

<1 %

13

id.scribd.com

Internet Source

<1 %

14

fr.scribd.com

Internet Source

<1 %

15

eprints.uwhs.ac.id

Internet Source

<1 %

16

repository.stikesrspadgs.ac.id

Internet Source

<1 %

17

repository.unibos.ac.id

Internet Source

<1 %

18

[dokument.pub](#)

Internet Source

<1 %

19

[repo.stikesperintis.ac.id](#)

Internet Source

<1 %

20

[repository.akperkyogja.ac.id](#)

Internet Source

<1 %

21

Submitted to Forum Perpustakaan Perguruan Tinggi Indonesia Jawa Tengah

Student Paper

<1 %

22

[journal.universitaspahlawan.ac.id](#)

Internet Source

<1 %

23

[repo.poltekkesbandung.ac.id](#)

Internet Source

<1 %

24

Suni Hariati, Yeni Rustina, Hanny Handiyani. "Peningkatan Berat Badan dan Suhu Tubuh Bayi Prematur Melalui Terapi Musik Lullaby", Jurnal Keperawatan Indonesia, 2010

Publication

<1 %

25

Herkulanus Harjono, Amir Hamzah, Azhar Zulkarnain Alamsyah, Mustopa Saepul Alamsyah. "Latar Belakang: Nyeri setelah operasi debridement merupakan masalah yang dapat menghambat proses penyembuhan dan menurunkan kualitas

<1 %

hidup pasien. Teknik relaksasi otot progresif (PMR) adalah metode non-farmakologis yang efektif untuk mengurangi ketegangan otot dan membantu percepatan pemulihan.

Metode: Penelitian ini menggunakan desain pre-eksperimental dengan pendekatan one group pretest-posttest, melibatkan 20 pasien pasca operasi debridemen di RS Sentosa Bogor yang dipilih secara purposive.

Intervensi berupa teknik relaksasi otot progresif dilakukan selama 15-20 menit setiap sesi. Tingkat nyeri diukur sebelum dan sesudah intervensi menggunakan skala Numeric Rating Scale (NRS), kemudian dianalisis dengan uji Wilcoxon. Hasil: Terdapat penurunan nyeri yang signifikan setelah intervensi. Sebelum intervensi, 80% pasien mengalami nyeri sedang, sementara setelah intervensi seluruh pasien melaporkan nyeri ringan. Nilai signifikansi uji Wilcoxon adalah $p = 0,001$ ($p < 0,05$), menunjukkan teknik relaksasi otot progresif berpengaruh nyata dalam menurunkan nyeri. Kesimpulan: Teknik relaksasi otot progresif terbukti efektif dalam mengurangi nyeri pasca operasi debridement dan dapat dijadikan pilihan non-farmakologis untuk meningkatkan kenyamanan pasien selama masa pemulihan", Jurnal Ilmu

Kesehatan Bhakti Husada: Health Sciences Journal, 2025

Publication

26

stikeswh.ac.id:8082

Internet Source

<1 %

27

Submitted to IAIN Kediri

Student Paper

<1 %

28

discovery.dundee.ac.uk

Internet Source

<1 %

29

www.datiak.com

Internet Source

<1 %

30

Bakhrudin All Habsy, Ine Muro'afah Harianto, Naufal Daffa Danendra. "Analisis Sistem Pendidikan sebagai Sistem Terpadu dalam Meningkatkan Pembelajaran", TSAQOFAH, 2024

Publication

<1 %

31

Linda Yuliati Madi, Fajar Saputra, Yunus O. Ayamiseba. "EVALUASI KUALITAS PELAYANAN TERHADAP KEPUASAN PASIEN RAWAT INAP PESERTA BPJS DI RSUD MERAUKE", PREPOTIF : JURNAL KESEHATAN MASYARAKAT, 2024

Publication

<1 %

32

Submitted to Politeknik Negeri Madura

Student Paper

<1 %

eprints.umm.ac.id

33	Internet Source	<1 %
34	bahanpustaka.com Internet Source	<1 %
35	eprints.stikesbanyuwangi.ac.id Internet Source	<1 %
36	repository.uinsaizu.ac.id Internet Source	<1 %
37	www.slideshare.net Internet Source	<1 %
38	Tejmani Kumar, Prashant K. Rai, Abhishek K. Rai, Nilesh K. Rai et al. "Elemental Laser-Plasma Analysis of Pointed Gourd Leaves for Diabetes Management", Foundations, 2022 Publication	<1 %
39	iinms.blogspot.com Internet Source	<1 %
40	repository.stikeshangtuah-sby.ac.id Internet Source	<1 %
41	www.syncore.co.id Internet Source	<1 %
42	Fitri Wahyuni, Ulfa Suryani. "(RETRACTED) Efektifitas Terapi Mendekap dan Terapi Musik dalam Menurunkan Skala Nyeri pada Bayi saat Dilakukan Imunisasi Campak", Jurnal	<1 %

Keperawatan Terpadu (Integrated Nursing Journal), 2020

Publication

43	id.123dok.com Internet Source	<1 %
44	Eldessa Vava Rilla, Helwiyah Ropii, Aat Sriati. "Terapi Murottal Efektif Menurunkan Tingkat Nyeri Dibanding Terapi Musik pada Pasien Pascabedah", Jurnal Keperawatan Indonesia, 2014 Publication	<1 %
45	Submitted to Poltekkes Kemenkes Pontianak Student Paper	<1 %
46	ar.scribd.com Internet Source	<1 %
47	repo.akperngawi.ac.id Internet Source	<1 %
48	repositori.uin-alauddin.ac.id Internet Source	<1 %
49	repository.lp4mstikeskhg.org Internet Source	<1 %
50	repository.stikessaptabakti.ac.id Internet Source	<1 %
51	repository.upi.edu Internet Source	<1 %

52 sesctv.net Internet Source <1 %

53 situsmainpoker.com Internet Source <1 %

54 www.scribd.com Internet Source <1 %

55 yonokomputer.com Internet Source <1 %

56 repository.unair.ac.id Internet Source <1 %

Exclude quotes Off

Exclude bibliography Off

Exclude matches Off

PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA