

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Implementasi Masase Neuroperfusi dan Alih Baring Terhadap Risiko Dekubitus Pasien Post Stroke

Nama Penulis : Erika Martining Wardani, Riezky Faisal Nugroho

Jumlah penulis : 2 orang

Status Pengusul : ~~penulis pertama / penulis ke 2 + penulis korespondensi \*\*~~

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : SEHATMAS (Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat )  
b.Nomor e-ISSN : 2809-9702  
c.Vol, no, bulan, tahun : Vol. 1, No. 1, 2022  
d.Penerbit : Yayasan Literasi Sains Indonesia  
e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.55123/sehatmas>  
f. Alamat web jurnal : <https://journal.literasisains.id/index.php/sehatmas/article/view/28>  
g.Terindeks di : ISSN

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional / internasional bereputasi \*\*  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional/ ~~terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS\*\*\*~~



## Implementasi Masase Neuroperfusi dan Alih Baring Terhadap Risiko Dekubitus Pasien Post Stroke

Erika Martining Wardani  
Universitas Nahdlatul Ulama Surabaya  
<https://orcid.org/0000-0002-0178-0024>

Riezky Faisal Nugroho  
Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya  
<https://orcid.org/0000-0001-9622-6757>

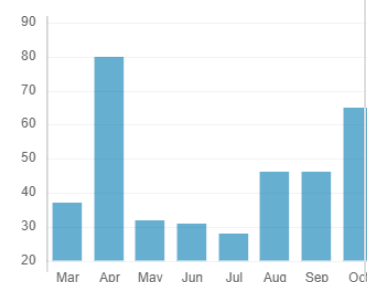
DOI:  
<https://doi.org/10.55123/sehatmas.v1i1.28>

**Keywords:** Neuroperfusion Massage, Bed Transfer, Decubitus, Post Stroke

### Abstract

Decubitus is a problem in post-stroke patients that has yet to be resolved. The risk of pressure sores can be overcome with neuroperfusion massage therapy and bed rest. The purpose of this study was to determine the implementation of neuroperfusion massage and bed transfer on the risk of pressure sores in post-stroke patients. The design of this research is Quasy-Experiment with pre post test control group design. The population of all post-stroke patients treated at the Arosbaya Health Center in the Bangkalan Madura area was 30 people. A sample of 28 stroke patients was taken using a simple random sampling technique. The independent variable is neuroperfusion massage and bed transfer; the dependent variable is the risk of pressure sores. Data were analyzed using the Wilcoxon Signed Rank Test. The results showed that after the intervention of neuroperfusion massage ( $p$  value 0.000) and bed transfer (0.000) there was a reduction in the risk of pressure sores in post-stroke patients. Neuroperfusion massage and bed transfer are effective in preventing the risk of pressure ulcers in post-stroke patients. It is hoped that health workers can apply bed transfer therapy with neuroperfusion massage so that pressure sores can be handled optimally.

### Downloads



### References

- Amin, N dan Hardhi Kusuma. (2015). Nanda Nic-Noc Jilid 3. Yogyakarta : Mediation.
- Crisp & Taylor, Black, M. J. (2014). Keperawatan Medikal Bedah: Manajemen Klinis Untuk Hasil Yang Diharapkan. Edisi 8. Buku 3. Singapore: Elsevier.

**Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat**  
SEHATMAS  
https://journal.literasisains.id/index.php/sehatmas  
DOI Prefix: 10.55123

e-ISSN 2809-9702

p-ISSN 2810-0492



PDF

Published  
2022-01-15

How to Cite

Erika Martining Wardani, & Riezky Faisal Nugroho. (2022). Implementasi Masase Neuroperfusi dan Alih Baring Terhadap Risiko Dekubitus Pasien Post Stroke. SEHATMAS: Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat, 1(1), 09–15. <https://doi.org/10.55123/sehatmas.v1i1.28>

[More Citation Formats](#)

Issue  
[Vol. 1 No. 1 \(2022\): Januari 2022](#)

Section  
Articles

License

Copyright (c) 2022 Erika Martining Wardani, Riezky Faisal Nugroho



This work is licensed under a [Creative Commons Attribution 4.0 International License](#).

Hak cipta pada setiap artikel adalah milik penulis. Penulis mengakui bahwa SEHATMAS (Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat) sebagai publisher yang mempublikasikan pertama kali dengan lisensi [Creative Commons Attribution 4.0 International License](#). Penulis dapat memasukkan tulisan secara terpisah, mengatur distribusi non-eksklif dari naskah yang telah terbit di jurnal ini kedalam versi yang lain, seperti: dikirim ke repositori institusi penulis, publikasi *kedalam buku*, dan lain-lain. Dengan mengakui bahwa naskah telah terbit pertama kali pada SEHATMAS (Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat).



### ADDITIONAL MENU

- EDITORIAL BOARD  
REVIEWER BOARD  
FOCUS AND SCOPE  
PEER REVIEW POLICY  
PUBLICATION ETHICS  
AUTHOR GUIDELINE  
LETTER OF ORIGINALITY  
COPYRIGHT NOTICE  
AUTHOR FEES  
JOURNAL CONTACT  
ELECTRONIC BOOK  
CALL FOR REVIEWER

### TOOLS



### TEMPLATE



### ISSN

e-ISSN  
ISSN 2809-9702  
  
9 772809 970006  
p-ISSN  
ISSN 2810-0492  
  
9 772810 049005

### VISITOR STATISTICS



SEHATMAS: Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat

### MEMBER OF



### PUBLISHER

Kozier. Barbara. (2012). Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses dan Praktik, Penerjemah Widiarti. Jakarta: EGC.

Luwih Bisono & Akhyar, H.N (2017), Prosedur Masase Neuroperfusi Untuk Penanganan Nyeri dan Gangguan Fungsi : Inovasi dan Modalitas Baru dalam Terapi Nyeri. Jurnal Anastesiologi Indonesia, 9(1), 1-9  
<https://doi.org/10.14710/jai.v9i1.19818>

Potter, P.A & Perry,Va.G. (2012). Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses dan Praktik. Edisi 7. Jakarta: EGC.

Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) (2018). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018. Jakarta : Kemenkes.

Sari, E.D. (2018), Pengaruh Pemberian Virgin Coconut Oil (Vco) Pada Area Tertekan Untuk Mencegah Luka Tekan Pada Pasien Tirah Baring". Jurnal Proners, 3(1)  
<http://dx.doi.org/10.26418/jpn.v3i1.27108>

Setyawati. (2012). Pengaruh mobilisasi dan penggunaan VCO (Virgin Coconut Oil) terhadap ulkus dekubitus pada gangguan motorik pasca stroke di RS Islam Sultan Agung Semarang

Wardani, dkk. (2019). Pengaruh Spa Kaki Diabetik Terhadap Kualitas Tidur Dan Sensitivitas Kaki Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2, 7(2), 130-141.  
[http://journal.wima.ac.id/index.php/NERS/issue/view/281.](http://journal.wima.ac.id/index.php/NERS/issue/view/281)



#### Keywords

Daily Census  
Maternity  
Preparedness  
Medical Records  
Covid-19  
Knowledge  
Young Women Analysis  
Hospital  
Elderly  
Students  
Attitude  
Characteristics  
Substitution  
Plates

#### Most Read Last Week

Pengaruh Kompres Hangat Terhadap Dismenore saat Menstruasi pada Siswa Puteri Klas XI SMK N. 8  
🕒 41

Pengaruh Pemberian Jus Nanas Terhadap Penurunan Kadar Asam Urat pada Lansia di RT 05 RW 06 Kelurahan Rempoa Kecamatan Ciputat Timur Kota Tangerang Selatan  
🕒 33

Perubahan Epidemiologi Demam Berdarah Dengue (DBD) di Indonesia Tahun 2017-2021  
🕒 32

Hubungan Tingkat Pendidikan, Pengetahuan, Usia dan Riwayat Keluarga DM dengan Perilaku Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 pada Usia Dewasa Muda  
🕒 24

Hubungan Pengetahuan dan Sikap Terhadap Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah pada Mahasiswa Ekstensi FKM UI  
🕒 22

#### Current Issue

[ATOM 1.0](#)  
[RSS 2.0](#)  
[RSS 1.0](#)

#### Information

[For Readers](#)

[For Authors](#)

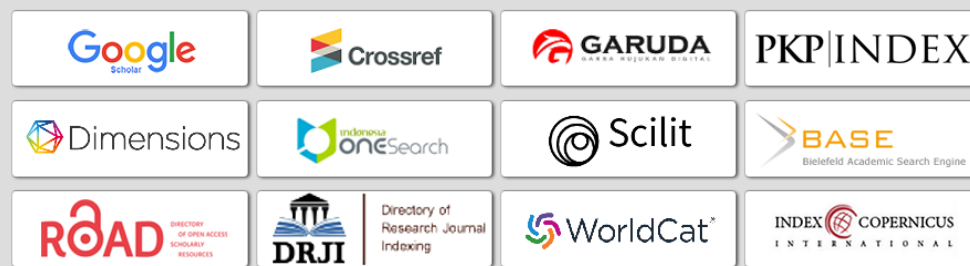
[For Librarians](#)

#### Language

[English](#)

[Bahasa Indonesia](#)

#### Indexed By:



#### Office:

Yayasan Literasi Sains Indonesia  
Jl. Bunga Cempaka No. 51D. Medan. Indonesia  
Website: <https://journal.literasisains.id/index.php/SEHATMAS>  
Email: jurnal.sehatmas@gmail.com  
Phone: +62 812-7551-8124



This work is licensed under a [Lisensi Creative Commons Atribusi 4.0 Internasional](#).

[← Back to Submissions](#)

28 / Erika Martining Wardani et al. / Implementasi Masase Neuroperfusi dan Alih Baring Terhadap Risiko Dekubitus Pasien Post Strol

[Library](#)

Workflow

Publication

Submission

Review

Copyediting

Production

## Submission Files

 Search 38 Jurnal SEHATMAS\_ekika.docx

December 13, 2021 Article Text

[Download All Files](#)

## Pre-Review Discussions

[Add discussion](#)

Name

From

Last Reply

Replies

Closed

No Items

[← Back to Submissions](#)

28 / Erika Martining Wardani et al. / Implementasi Masase Neuroperfusi dan Alih Baring Terhadap Risiko Dekubitus Pasien Post Strol

[Library](#)

Workflow      **Publication**

Submission    Review    Copyediting    Production

Round 1

**Round 1 Status**  
Submission accepted.

**Notifications**

[\[SEHATMAS\] Editor Decision](#)      2021-12-28 09:59 AM

**Reviewer's Attachments**      [Search](#)  
*No Files*

**Revisions**      [Search](#) [Upload File](#)  
*No Files*

**Review Discussions**      [Add discussion](#)

Name	From	Last Reply	Replies	Closed
<i>No Items</i>				

## Submissions

[My Queue](#)[Archives 1](#)[Help](#)

## Archived Submissions



Search

[Filters](#)[New Submission](#)

28 Erika Martining Wardani et al.

Implementasi Masase Neuroperfusi dan Alih Baring Terhadap Risiko Dekubitus Pasien Post Stroke

Published[View](#)