

## DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, R., Rahmawati, N., Silvitasari, I., Ners, P., Oksigen, S., & Fowler, P. S. (2023). *Penerapan Pemberian Posisi Semi Fowler Dalam Meningkatkan Saturasi Oksigen Dan Menurunkan Respiration Rate Pasien Stemi Rsud Dr . Soediran*. 80–93.
- Astriani, N. M. D. Y., Pratama, A. A., & Sandy, P. W. S. J. (2021). *Teknik Relaksasi Nafas Dalam Terhadap Peningkatan Saturasi Oksigen Pada Pasien Ppok*. 5(2018), 59–66.
- Carina, W. (2024). *Asuhan Keperawatan Pada Tn. A Dengan Infark Miokard Akut Dengan Penerapan Relaksasi Nafas Dalam Untuk Mengurangi Nyeri Dada Di Ruang Igd Rsd Dr. Soebandi Jember Karya*.
- Chaesar, Q. J. (2025). *Identifikasi Profil Klinis Dan Terapi Acute Coronary Syndrome ( Acs ) Selama Masa Pemilu 2024 Di Rsud Kota Yogyakarta Queen Julia Chaesar*.
- Chaniago, N., Ayubbana, S., & Utami, I. T. (2024). *Penerapan Relaksasi Benson Terhadap Nyeri Pada Pasien Coronary Artery Disease ( Cad ) Di Ruang Penyakit Jantung Rsud Jend . Ahmad Yani Metro Application Of Benson ' S Relaxation To Pain Intensity In Coronary Artery Disease ( Cad ) Patients*

*Cardiovaskuler Care Unit In Ahmad Yani Hospital Metro Akademi*

*Keperawatan Dharma Wacana Metro Email : Chaniagonad@Gmail.Com*

*Abstrak. 4(September), 426–432.*

- Devi, S., Samuel, Y., & Yulianti, S. (2023). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Penyakit Jantung Koroner ( Pjk ) Dengan Masalah Keperawatan Nyeri Akut Di Instalasi Gawat Darurat Rsud Undata Provinsi Sulawesi Tengah Nursing Care Of Coronary Heart Disease ( Chd ) Patines With Acute Pain Nursing Problems I. 6(11), 1400–1408. <https://doi.org/10.56338/ks.v6i11.4286>*
- Fatmawati, R. (2023). *Penerapan Terapi Finger Hold Dalam Pemenuhan Kebutuhan Rasa Nyaman Nyeri Pada Pasien Dengan Systemic Lupus Erythematosus Di Rsup Dr. Sardjito.*
- Juzar, D. A., Sungkar, S., Firman, D., Taufiq, N., Widyantoro, B., S, H. P. B., Habib, A., & Anjarwani, S. (2024). *Pedoman Tata Laksana Sindrom Koroner Akut, Perhimpunan Dokter Spesialis Kardiovaskular, Jakarta. 1–65.*
- Labot, H. K., Aga, M. S. A., & Luju, L. Y. (2024). *Efektifitas Penerapan Terapi Relaksasi Genggam Jari Tangan Dan Bernapas Dalam Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi. 5(3), 1417–1424.*
- Lutfiah, A., & Mustika, A. (2025). *Prevalensi Dan Profil Penderita Sindroma Koroner Akut Dengan St Segmen Elevasi ( Stemi ) Di Rumah Sakit Umum Daerah Dr . Fauziah Bireuen Tahun 2022-2023 Sindroma Koroner Akut ( Ska )*

*Atau Acute Coronary Syndrome ( Acs ), Adalah Yaitu Infark Miokard Akut D.*

Mahatih, L. (2024). *Asuhan Keperawatan Pada Ny. H Dengan Diagnosa Medis Unstable Angina Pectoris Di Ruang Hcu Jantung Rspal Dr. Ramelan Surabaya.* 4(1), 9–15.

Maulidah, Wulandari, S., Annaba, M., Tholib, A., & Pratiwi, D. I. (2022). *Karakteristik Umum Penderita Sindrom Koroner Akut.* 2(September), 20–26.

Melyani, Tambunan, L. N., & Baringbing, E. P. (2018). *Hubungan Usia Dengan Kejadian Penyakit Jantung Koroner Pada Pasien Rawat Jalan Di Rsud Dr . Doris Sylvanus Provinsi Kalimantan Tengah The Correlation Of Age With Coronary Heart Disease Incidence In Outpatients At Rsud Dr . Doris Sylvanus Central Kalimanta.*

Nugroho, R. K., & Suyanto, S. (2023). *Meta-Analisis Pengaruh Pemberian Teknik Relaksasi Napas Dalam Terhadap Rasa Nyeri Pada Pasien Post Operasi.* 5, 1039–1048.

Omeludike, E. K., Alakwe-Ojimba, C. E., Akpovona, O. L., Paola, Y., Sucari, O., Saggi, S. K., & Chinedu, C. P. (2023). *Comprehensive Review Of St-Segment Elevation Myocardial Infarction.* 43(July).

Pintaningrum, Y., Rahmat, B., & Ermawan, R. (2019). *Ilmu Penyakit Jantung Dan Pembuluh Darah. Pt. Percetakan Bali,* 1–211.

Ppni, T. P. S. D. (2018a). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia.*

- Ppni, T. P. S. D. (2018b). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*.
- Ppni, T. P. S. D. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*.
- Putra, R. E., & Rajab, R. (2024). *Laporan Kasus : Hubungan Hipertensi Terhadap*. 8, 2966–2971.
- Ramadhani, M. A., & M, T. A. (2024). *Penerapan Deep Breathing Relaxation Dan Hold Finger Terhadap Penurunan Tingkat Nyeri Pada Pasien Karsinoma Kaput Pankreas Post-Op Laparotomi Abstrak Kata Kunci Levels In Post-Laparotomy Patients With Pancreatic Head Carcinoma*. 83–95.  
<https://doi.org/10.36082/jhcn.v4i2.1740>
- Romelah, K., Maulidia, R., & Firdaus, A. D. (2021). *Perbedaan Tanda- Tanda Vital Dan Ekg Sebelum Dan Sesudah Rehabilitasi*. 2(3), 167–178.
- Salsabila, L. S. (2022). *Manajemen Nyeri Haid (Dismenore) Dengan Teknik Relaksasi Napas Dalam Dan Aromaterapi Pada Remaja Perempuan Di Rw 02 Kecamatan Tanah Sereal Kota Bogor*.
- Savitri, Y., & Sofia, A. (2025). *Syok Kardiogenik*. 4(1), 58–69.
- Suryana, A. I., & Talebong, G. (2021). *Asuhan Keperawatan Gawat Darurat Pada Tn “A” Dengan Diagnosa Medis Infark Miokard Akut Di Instalasi Gawat Darurat Rumah Sakit Stella Maris Makassar. Journal Of Physical Therapy Science*, 9(1), 17–23.  
<http://dx.doi.org/10.1016/j.neuropsychologia.2015.07.010>

Org/10.1016/J.Visres.2014.07.001%0ahttps://Doi.Org/10.1016/J.Humov.2018.08.006%0ahttp://Www.Ncbi.Nlm.Nih.Gov/Pubmed/24582474%0ahttps://Doi.Org/10.1016/J.Gaitpost.2018.12.007%0ahttps:

Wahyuni, A., Sudrajat, A., Pane, J. P., Trevia, R., Ristandi, H., & Rahmawati, E. Q. (2024). *Buku Ajar Keperawatan Gawat Daryrat*.

Wati, F., & Ernawati. (2018). Penurunan Skala Nyeri Pasien Post-Op Appendectomy Menggunakan Teknik Relaksasi Genggam Jari. *Ners Muda*, 1(1), 200.  
[Http://Journals.Sagepub.Com/Doi/10.1177/1120700020921110%0ahttps://Doi.Org/10.1016/J.Reuma.2018.06.001%0ahttps://Doi.Org/10.1016/J.Arth.2018.03.044%0ahttps://Reader.Elsevier.Com/Reader/Sd/Pii/S1063458420300078?Token=C039b8b13922a2079230dc9af11a333e295fcd8](http://Journals.Sagepub.Com/Doi/10.1177/1120700020921110%0ahttps://Doi.Org/10.1016/J.Reuma.2018.06.001%0ahttps://Doi.Org/10.1016/J.Arth.2018.03.044%0ahttps://Reader.Elsevier.Com/Reader/Sd/Pii/S1063458420300078?Token=C039b8b13922a2079230dc9af11a333e295fcd8)

Widodo, W., & Trisetya, M. (2022). *Terapi Relaksasi Nafas Dalam Dan Genggam Jari Pada Klien Post Hernioraphy Dengan Nyeri Akut*. 4(November), 1281–1286.

Yuhartanti, F. P., Santoso, T., & Nurwidiyanti, E. (2022). *Tingkat Nyeri Pada Pasien Sindrom Koroner Akut*. 05.