

DAFTAR PUSTAKA

- Abu-Assi, E., López-López, A., González-Salvado, V., Redondo-Diéguéz, A., Peña-Gil, C., Bouzas-Cruz, N., Raposeiras-Roubín, S., Riziq-Yousef Abumuaileq, R., García-Acuña, J. M., & González-Juanatey, J. R. 2016. The Risk of Cardiovascular Events After an Acute Coronary Event Remains High, Especially During the First Year, Despite Revascularization. *Revista Española de Cardiología (English Edition)*, 69(1). <https://doi.org/10.1016/j.rec.2015.06.015>
- Afrioza, S., & Agustina, G. C. 2023. Pengaruh Teknik Relaksasi Otot Progresif Terhadap Tekanan Darah Sistolik Dewasa Di Kelurahan Sukatani Tangerang. *Jurnal Kesehatan*, 12(2), 181–188. <https://doi.org/10.37048/kesehatan.v12i2.29>
- Agustin, S. 2023. *Menilik Anatomi Jantung dan Cara Kerjanya*. Alodokter. <https://www.alodokter.com/menilik-anatomi-jantung-dan-cara-kerjanya>
- Agustina, D., Septiawan, T., Masnina Rusmi, Diana, E. R., & Riyadi, A. 2023. Efektivitas Terapi Oksigen Terhadap Penyelamatan Miokard Pada Pasien Infark Miokard Dengan Elevasi ST : Literatur Review. *Jurnal Keperawatan*, 15(1), 287–292. <https://journal2.stikeskendal.ac.id/index.php/keperawatan/article/view/776/559>
- Ananda, D., Purwono, J., & Ludiana. 2021. Penerapan Teknik Relaksasi Otot Progresif Terhadap Penurunan Tekanan Darah pada Pasien dengan Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Purwosari Kec.Metro Utara. *Jurnal Cendikia Muda*, 1(1), 34–40. <https://jurnal.akperdharmawacana.ac.id/index.php/JWC/article/view/178>
- Andi Herman, Mk., & Perdana SKM, S. 2023. *Dokumentasi Keperawatan Penerbit CV. Eureka Media Aksara*.
- Andi, Muh. F., & Najihah. 2020. Clapping dan Vibration Meningkatkan Bersihan Jalan Napas pada Pasien ISPA. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 11(1), 77–80. <https://forikes-ejournal.com/index.php/SF/article/view/sf11116>
- Anggraini, C. J., & Sari, Y. I. P. 2023. Penerapan Thermotherapy Pada Pasien Sindrom Koroner Akut (SKA) Dengan Nyeri Dada Di Ruang Jantung RSUD H Abdul Manap Kota Jambi. *Jurnal Ilmu-Ilmu Kesehatan (JIKES)* , 9(2), 8–15. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.52741/jiikes.v9i2.83>
- Anggraini, Y., Sitorus, E., & Melfa, S. D. 2022. Upaya Menurunkan Tekanan darah dengan Relaksasi Otot Progresif pada Lansia Hipertensi di Jakarta Timur. *JAKHJ* , 8(1), 7–11. 141

<https://ejurnal.husadakaryajaya.ac.id/index.php/JAKHKJ/article/view/216/171>

- Anjar, N. W., Ayubana, S., & Purwono, J. 2023. Penerapan Slow Deep Breathing Terhadap Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi Di RSUD Jend.Ahmad Yani Metro. *Jurnal Cendikia Muda*, 3(1), 144–148. <https://jurnal.akperdharmawacana.ac.id/index.php/JWC/article/view/443>
- Aprilia, R., Apriliam Hanura, Solikin, & Sukarlan. 2022. Efektivitas Pemberian Posisi Semi Fowler dan Posisi Fowler Terhadap Saturasi Oksigen Pada Pasien Gagal Jantung di Instalasi Gawat Darurat Rumah Sakit Umum Daerah Ulin Banjarmasin. *Jurnal Keperawatan Suaka Insan (JKSI)*, 7(1), 31–37. <https://doi.org/https://doi.org/10.51143/jksi.v7i1.332>
- Ardiansyah. 2021. Pengaruh Pijat Punggung Terhadap Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi. *Citra Delima: Jurnal Ilmiah STIKES*, 4(2), 101–105. <https://doi.org/10.33862/citradelima.v4i2.127>
- Arioen, R., Hi, A., Junaidi, Indriyani, & Wisnaningsih. 2023. *Buku Ajar Metodologi Penelitian* (S. Mustakim, Ed.). Eureka Media Aksara.
- Astuti, T., & Boediarsih. 2023. Penerapan Pemberian Terapi Inhalasi Nebul dengan Pneumonia pada Anak di RSD K.R.M.T Wongsonegoro Semarang. *Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan*, 14(3), 429–439. <https://stikes-nhm.e-journal.id/NU/article/view/1476>
- Atmaja, W. K., Supriandi, Christyanni, Y., & Farizki, R. 2021. Asuhan Keperawatan pada Penderita Penyakit Jantung Koroner di Rumah Sakit Simpang Gumul Kediri. *Jurnal Forum Kesehatan: Media Publikasi Kesehatan Ilmiah*, 11(1), 9–14. <https://e-journal.polkesraya.ac.id/jfk/article/view/220/92>
- Ayuningtyas, N., Martani, H. R., & Setyawan. 2023. Pengelolaan Masalah Pernapasan pada Pasien dengan Heart Decompensation di IGD RSA Universitas Gadjah Mada: Case Report. *Jurnal Keperawatan Klinis Dan Komunitas*, 7(1), 49–67. <https://doi.org/10.22146/jkkk.77411>
- Badriyah, F. L. 2017. Efektifitas Latihan Terarah Penderita Post Sindrom Koroner Akut Upaya Memperbaiki Otot Jantung Di RS Siti Khodijah Sepanjang. *Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 12(2), 1145–1207. <https://doi.org/https://doi.org/10.30643/jiksht.v12i2.32>
- Bahrudin, & Rifqi, S. 2022. *Sindrom Koroner Akut: Klinis dan Data Penelitian* (Vol. 1). Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro. <https://doc-pak.undip.ac.id/id/eprint/13227/1/ACS%20book-132page%20%20plus%20ISBN.pdf>

- Bergmark, B. A., Mathenge, N., Merlini, P. A., Lawrence-Wright, M. B., & Giugliano, R. P. 2022. Acute coronary syndromes. In *www.thelancet.com* (Vol. 399). www.thelancet.com
- Bueno, H., & Martín Asenjo, R. 2016. Long-term Cardiovascular Risk After Acute Coronary Syndrome, An Ongoing Challenge. *Revista Española de Cardiología (English Edition)*, 69(1). <https://doi.org/10.1016/j.rec.2015.08.020>
- Bustan, M., & Purnama, D. P. 2023. Studi Deskriptif Pendokumentasian Asuhan Keperawatan Jiwa Oleh Perawat Di Rumah Sakit Jiwa Provinsi Sulawesi Tenggara. *Jurnal Keperawatan*, 6. <https://stikesks-kendari.e-journal.id/JK/article/view/998>
- Cc. Beck, A. J., Hagemeyer, A., Tortolani, B., Byrd, B. A., Parekh, A., Datillo, P., & Birkhahn, R. 2015. Comparing an unstructured risk stratification to published guidelines in acute coronary syndromes. *Western Journal of Emergency Medicine*, 16(5). <https://doi.org/10.5811/westjem.2015.6.16315>
- Chan, M. Y., Du, X., Eccleston, D., Ma, C., Mohanan, P. P., Ogita, M., Shyu, K. G., Yan, B. P., & Jeong, Y. H. 2016. Acute coronary syndrome in the Asia-Pacific region. *International Journal of Cardiology*, 202. <https://doi.org/10.1016/j.ijcard.2015.04.073>
- Daeli, W., Solehudin, & Suryadi, B. 2024. Asuhan Keperawatan Pasien Penurunan Kesadaran. *Barangko*, 2. <https://jurnal.agdosi.com/index.php/Barongko/article/view/230/207>
- Darlina, D. 2017. Manajemen Pasien ST Elevasi Miokardial Infark (STEMI). *Idea Nursing Journal*, 1(1), 14–20. <https://jurnal.usk.ac.id/INJ/article/view/6343/5210>
- Darwis, I., Hartopo, A. B., & Sarwiko, M. G. 2023. Manajemen Pasien Infark Miokardium Akut Dengan Elevasi Segmen ST (IMA-EST) Anterior Onset Lebih dari 48 Jam Tanpa Tindakan Reperfusi di Bangsal Perawatan Jantung. *JK Unila*, 7(1), 25–36. <https://doi.org/https://doi.org/10.23960/jkunila7125-36>
- Dewi, M. G. C., Hermawati, & Ratrinangingsih, S. 2023. Penerapan Terapi Pursed Lips Breathing Terhadap Perubahan RR (Respiratory Rate) Pasien Pneumonia Di RSUD Dr. Moewardi Surakarta. *Jurnal Ilmu Kesehatan Mandiri Cendikia (JIK-MC)*, 2(8), 168–177. <https://journal-mandiracendikia.com/index.php/JIK-MC/article/view/424>
- Diputra, M. D. R., Wita, I. W., & Aryadana, W. 2018. Karakteristik Penderita Sindroma Koroner Akut di RSUP Sanglah Denpasar Tahun 2016. *E-Jurnal Medika Udayana*, 7(10).

- Fazriah, H., & Fikri, I. M. 2018. Deteksi Dini Pecegahan Penyakit Jantung Koroner di Baktijaya, Sukmajaya Kota Depok, Jawa Barat. *ARKAVI (Arsip Kardiovaskular Indonesia)*, 3(1).
<https://doi.org/https://doi.org/10.22236/arkavi.v3i1.4179>
- Feryandi Limanto Suhardi, & Shujuan, S. 2021. Sindroma Koroner Akut Akibat Hipoksia: Sebuah Laporan Kasus. *Jurnal Medika Utama*, 2(2).
- Fikriana, R. 2018. *Sistem Kardiovaskuler*. Deepublish Publisher.
- Firdaus, I. 2019. *World Heart Day PERKI 2019*. Indonesian Heart Association.
- Gentar, G., & Rukayah, S. 2022. Asuhan Keperawatan Klien yang Mengalami Pola Napas Tidak Efektif dengan Bronkopneumonia di Rumah Sakit Budi Lestari Bekasi. *Jurnal Persada Husada Indonesia*, 9(35), 55–64.
<https://doi.org/https://doi.org/10.56014/jphi.v9i35.353>
- Ginting, C. A. 2024. *Pengkajian Sebagai Tahap Awal Dalam Mewujudkan Proses Keperawatan yang Sistematis*.
<https://doi.org/https://doi.org/10.31227/osf.io/cetsh>
- Halimuddin. 2016. Tekanan Darah Dengan Kejadian Infark Pasien Acute Coronary Syndrome. *Idea Nursing Journal*, 7(3), 30–36.
<https://doi.org/https://doi.org/10.52199/inj.v7i3.6443>
- Hapsari, A. I., Rosyid, F. N., & Irianti, A. D. 2022. Efektifitas Thermo Terapy (Terapi Hangat) Untuk Meredakan Nyeri Dada Pada Pasien Acute Coronary Syndrome (ACS) Di Ruang Iccu Rs Soeradji Tirtonegoro Klaten : Case Report. *National Confrence on Health Sciene (NCoHS)*.
- Hasina, S. N., Faizah, I., Putri, A., Sari, R. Y., & Rohmawati, R. 2023. Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Ketepatan Penegakan Diagnosa Keperawatan Menurut Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia (SDKI). *Jurnal Keperawatan*, 15.
<https://journal2.stikeskendal.ac.id/index.php/keperawatan/article/view/905>
- Herawati, W., Akrom, & Sudibyoy, J. 2023. Karakteristik Pasien Non ST Segment Elevation Myocardial Infarction dan Unstable Angina Pectoris Di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Gamping Periode 1 Janurari 2018 - 31 Desember 2020. *Jurnal Kefarmasian Akfarindo (JOFAR)*, 8(2), 98–106.
<https://doi.org/https://doi.org/10.37089/jofar.v8i2.209>
- Indah, A. H., Nur, F. R., & Dwi, A. I. 2022. Efektifitas Thermo Terapy (Terapi Hangat) Untuk Meredakan Nyeri Dada Pada Pasien Acute Coronary Syndrome (ACS) Di Ruang ICCU RS Soeradji Tirtonegoro Klaten : Case Report. *National Confrence on Health Scine (NCoHS)*, 20–28.
<https://proceedings.ums.ac.id/index.php/nhcos/article/view/1116/1090>

- Juhri, H. S., Olivia, N., & Syafrinanda, V. 2023. Asuhan Keperawatan: Disfungsi Neurovaskuler Perifer Post Orif Dengan Tindakan Elevasi 20°C Pada Ekstremitas Bawah Dirumah Sakit TK II Putri Hijau Medan. *Sentri : Jurnal Riset Ilmiah*, 2(12), 5014–5026. <https://ejournal.nusantaraglobal.ac.id/index.php/sentri/article/view/1803/1808>
- Julianti, D. A., Sangging, P. R. A., & Pardilawati, C. Y. 2023. Aspek Pemeriksaan Laboratorium pada Pasien Pneumonia. *Medula (Medical Profession Journal Of Lambung)*, 13(3), 147–152. <https://doi.org/https://doi.org/10.53089/medula.v13i2.579>
- Kanine, E., Bakari, R. I., Sarimin, S. D., Merentek, G. A., & Lumi, W. 2023. Efektifitas Posisi Semi Fowler Dalam Meningkatkan Saturasi Oksigen Dibandingkan Dengan Posisi Head Up Pada Pasien Gagal Jantung Kronik Di Ruang ICCU RSUP Prof. Dr. R.D Kandau Manado. *Poltekkes Kemenkes Manado*, 1(2), 67–73. <https://ejournal.poltekkes-manado.ac.id/index.php/eprosiding2022/article/view/1683/1033>
- Kementerian Kesehatan RI. 2018. Riskesdas 2018. *Laporan Nasional Riskesdas 2018*, 44(8).
- Khaerani. 2020. *Kasus Klinik Kardiologi : Pembahasan dalam Aspek Farmasi Klinik*. PT Lontar Digital Asia.
- Kristian, T., Joseps, S. A., Allan, S. J., Bernard, R. C., Jeroen, J. B., David, A. M., & Harvey, D. W. 2018. Fourth Universal Definition of Myocardial Infarction. *Journal Of The American College Of Cardiology*. <https://doi.org/10.1016/j.jacc.2018.08.1038>
- Lidiawati, Y. S. I., Trisnawati, C., & Puspasari, F. D. 2023. Literature Review: Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Risiko Perilaku Kekerasan Menggunakan Teknik Komunikasi Terapeutik. *Madani: Jurnal Ilmiah Multidisiplin*, 1. <https://jurnal.penerbitdaarulhuda.my.id/index.php/MAJIM/article/view/712>
- Lukitasari, M., Adi, D. N., Saifur, R. M., Kusumastuty, I., & Dima, N. K. 2021. *Gagal Jantung: Perawatan Mandiri dan Multidisiplin* (1st ed.). UB Press.
- Majid, A. 2023. *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Gangguan Sistem Kardiovaskular Teori dan Praktik Asuhan Keperawatan* (A. Majid, Ed.). Pustaka Baru Press.
- Malla, K. T. 2019. Pengaruh Latihan Fisik (In Patient) Terhadap Activity Of Daily Living Pada Pasien Dengan Penyakit Jantung Sindrom Koroner Akut Di RSUD Prof. Dr. W .Z. Johannes Kupang. *CHM-K Applied Scientifitcs Journal*,

- 2(3), 87–92. <https://www.neliti.com/id/publications/316420/pengaruh-latihan-fisik-in-patient-terhadap-activity-of-daily-living-pada-pasien>
- Mauidhah, Jufriзал, & Nurhidayah, I. 2022. Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan ST Elevasi Infark Miokard (STEMI) Di Intensive Cardiac Care Unit: Studi Kasus. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Fakultas Keperawatan*, 4(1), 1–8. <https://jim.usk.ac.id/FKep/article/view/23478/11416>
- Maulidah, Wulandari, S., Tholib, M. A. A., & Octavirani, D. I. P. 2022. Karakteristik Umum Penderita Sindrom Koroner Akut. *NURSING INFORMATION JOURNAL*, 2(1), 20–26. <https://doi.org/https://doi.org/10.54832/nij.v2i1.281>
- Melani, T., Budi, M., & Putranti, D. 2022. Asuhan Keperawatan Penurunan Curah Jantung Pada Tn. S dengan Congestive Heart Failure (CHF) di Ruang Lavender RSUD Dr. R. Goeteng Taroenadibrata Purbalingga. *Journal Of Management Nursing*, 2(1), 147–157. <https://doi.org/https://doi.org/10.53801/jmn.v2i1.71>
- Miranti, R., Nizami, N. H., & Fajri, N. 2023. Asuhan Keperawatan Pada Bayi Dengan Pneumonia Berat Dan BBLR: Suatu Studi Kasus. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Fakultas Keperawatan*, 7(2), 47–53. <https://jim.usk.ac.id/FKep/article/view/23641/11885>
- Mubarakah, H., & Panma, Y. 2023. Penerapan Teknik Relaksasi Otot Progresif pada Asuhan Keperawatan Pasien dengan Hipertensi. *Buletin Kesehatan*, 7(1), 47–66. <https://akper-pasarrebo.e-journal.id/nurs/article/download/140/101/>
- Muhibbah, Wahid, A., Agustina, R., & Oskiilliandri. 2019. Karakteristik Pasien Sindrom Koroner Akut Pada Pasien Rawat Inap Ruang Tulip Di RSUD Ulin Banjarmasin. *Indonesian Journal for Health Sciences*, 3(1). <https://journal.umpo.ac.id/index.php/IJHS/article/view/1567/961>
- Mulia, D. P., Budiarti, A., & Utomo, S. 2021. *Tatalaksana Sindrom Koroner Akut - STEMI Pada Rumah Sakit Rujukan*. 763–774. <https://publikasiilmiah.ums.ac.id/handle/11617/12748>
- Mulyadi, & Kiling, M. 2018. Hubungan Aktifitas Fisik Dengan Tingkat Nyeri Pada Pasien Sindrom Koroner Akut Di Instalasi Gawat Darurat RSUP Prof. Dr. R. D. Kandau Manado. *Jurnal Keperawatan*, 6(1), 1–8. <https://doi.org/https://doi.org/10.35790/jkp.v6i1.25178>
- Mulyana, B., Trisyani, Y. W., Nur'eani, A., & Ekawaty, D. 2022. Karakteristik Pasien Sindrom Koroner Akut Di Intensive Cardiac Care Unit RSUD Tarakan Jakarta. *Indonesia Journal Of Nursing Health Science*, 7(2), 105–111. <https://www.researchgate.net/publication/366324418> **KARAKTERISTIK PASIEN SINDROM KORONER AKUT DI INTENSIVE CARDIAC CARE UNIT RSUD TARAKAN JAKARTA**

- Murfiana, Khasanah, S., & Murniati. 2023. Asuhan Keperawatan pada Pasien Penurunan Curah Jantung dengan Congestive Heart Failure (CHF) di RSUD Hj. Anna Lasmanah Banjarnegara. *Seminar Nasional Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat (SNPPKM)*, 116–120. <https://doi.org/https://doi.org/10.35960/snppkm.v3i1.1201>
- Mustikasari, S., Heni, L. K., & Iskandar, A. 2024. Combined Relaxation and Music Therapy (Autoresic) Lowered Blood Pressure Among Hypertension Elderlies. *Journal of Bionursing*, 6(1), 13–20. <http://bionursing.fikes.unsoed.ac.id/bion/index.php/bionursing/article/view/266>
- Muttaqin, A. 2009. *Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Kardiovaskular* (E. S. Kep. , M. App. Sc. , D. N. Sc. Prof. Dra. Nurachmach, Ed.). Salemba Medika.
- Muzakkir, Mappangara, I., Alkatiri, H., Patimiang, Y., & Kabo, P. 2021. *Mengenal Penyakit Kardiovaskular & Solusinya untuk Dokter Umum*. UI Publishing.
- Nadhifa, N. A., Marshanda, G., Assyifaturahma, N., Sakinah, S. A., & Oktavian, T. R. 2024. Peran Akun Instagram @ Unida _ Bogor Sebagai Sarana Informasi Dan Komunikasi Mahasiswa. *Jurnal Karimah Tauhid*, 3(1), 524–531. <https://doi.org/https://doi.org/10.30997/karimahtauhid.v3i1.11659>
- Naura, C. C., & Amni, A. R. 2024. Studi Kasus Pada Pasien Dengan Congestive Heart Failure (CHF). *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 6(4), 1709–1718. <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP>
- Naura, V. W. 2019. Hubungan Pemberian Terapi Oksigenasi Dengan Nyeri Dada Pada Pasien Infark Miokard Akut Di IGD RSUD Sidoarjo. *Jurnal Keperawatan*, 13(3), 16–20.
- Ningsih, E. S., & Yuniartika, W. 2020. Studi Literatur : Thermoherapy Untuk Mengatasi Nyeri Dada Pada Pasien Sindrom Koroner Akut (SKA). *University Research Colloquium*. <https://repository.urecol.org/index.php/proceeding/article/view/1122/1093>
- Nugraha, Y. O., & Trihartanto, M. A. 2021. Non-ST Segment Elevation Myocardial Infraction Dengan Alkoholisme dan Kebiasaan Merokok Berat. *Universitas Muhammadiyah Surakarta*, 1–11. <https://publikasiilmiah.ums.ac.id/xmlui/handle/11617/12772>
- Nur Hasina, S., Faizah, I., Aditya Putri, R., Yunita Sari, R., & Rohmawati Fakultas Keperawatan dan Kebidanan, R. 2023. *Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Ketepatan Penegakan Diagnosa Keperawatan Menurut Standar*

Diagnosa Keperawatan Indonesia (SDKI).
<http://journal.stikeskendal.ac.id/index.php/Keperawatan>

- Nuviastuti, T., Santoso, T., & Afrida, M. 2023. Karakteristik Pasien Sindrom Koroner Akut . *Journal Nursing Research Publication Media*, 2(2), 103–112. <https://doi.org/10.55887/nrpm.v2i2.42>
- Oktavia, C. A., Hasanah, U., & Tri, A. P. 2021. Penerapan Teknik Relaksasi Otot Progresif Terhadap Tekanan Darah Pasien Hipertensi. *Junral Cendikia Muda*, 1(4), 502–511. <https://www.jurnal.akperdharmawacana.ac.id/index.php/JWC/article/viewFile/244/155>
- PERKI. 2018. Pedoman Tatalaksana Sindrom Koroner Akut. In *Jurnal Kardiologi Indonesia* (Vol. 184, Issue 8 SUPPL.).
- Putra, D. P. S., & Gati, N. W. 2024. Penerapan Thermoterapy Untuk Meredakan Nyeri Dada Pada Pasien Acute Coronary Syndrom Di RS Dr.Moewardi Surakarta. *Jurnal Anestesi: Jurnal Ilmu Kesehatan dan Kedokteran*, 2(1), 350–361. <https://doi.org/https://doi.org/10.59680/anestesi.v2i1.817>
- Raditya, A. P. B., Anggraini, S. V. A., Kusumawati, V. D., Juhdeliena, & Manihuruk, G. A. M. 2023. Efektivitas Terapi Swedish Massage Sebagai Upaya Penurunan Tekanan Darah pada Pasien Hipertensi: Kajian Literatur. *Journal of Bionursing*, 5(1), 14–30. <https://doi.org/https://doi.org/10.20884/1.bion.2023.5.1.162>
- Ray, S., Shivdasani, B., Mohan, J. C., Shah, V. T., Hiremath, J., Karnik, R., Desai, B., Madan, H., Garg, R., & Christopher, J. 2023. Clinical Decision Pathway for the Use of Fondaparinux in the Management of Acute Coronary Syndrome (ACS) in Hospitals with and Without Catheter Laboratories: An Expert Opinion from India. In *Cardiology and Therapy* (Vol. 12, Issue 2). <https://doi.org/10.1007/s40119-023-00312-x>
- Reviansyah, M. Y., Rosyid, F. N., & Sugimin. 2022. Hemodinamik Pada Pasien Post PCI (Percutaneous Coronary Interventuion) Di Ruang ICCU. *Prosiding Seminar Nasional Keperawatan Universitas Muhammadiyah Surakarta (SEMNASKEP)*, 1, 63–70. <https://publikasiilmiah.ums.ac.id/handle/11617/11588>
- Rimadia, A., & Khoiriyah, K. 2023. Penurunan Tekanan Darah Tinggi pada Pasien Hipertensi yang Menerapkan Terapi Relaksasi Otot Progresif. *Ners Muda*, 4(2). <https://doi.org/https://doi.org/10.26714/nm.v4i2.10450>
- Rosfiati, E., Nurachmah, E., & Yulia. Pengaruh Pijat Punggung Terhadap Tingkat Kecemasan dan Kenyamanan Pasien Angina Pektoris Sebelum Tindakan Angiografi Koroner. *Jurnal Keperawatan Indoneisa*.

- Sahrudi, & Anam, A. 2021. *Kardiovaskular Dalam Asuhan Keperawatan Medikal Bedah Dengan Pendekatan Mind Mapping SDKI, SLKI dan SIKI*. Trans Info Media.
- SDKI PPNI. 2018. *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: Definisi dan Indikator Diagnostik* (1 st). DDP PPNI.
- Sepinawati, Berti, R. A., & Arjuna. 2023. Pengaruh Pemberian Posisi Semi Fowler Terhadap Peningkatan Saturasi Oksigen Pasien CHF Di RSUD DR. (H.C). Ir. Soekarno Provinsi Kepulauan Bangka Belitung. *Jurnal Keperawatan*, 12(1), 48–55. <https://doi.org/https://doi.org/10.47560/kep.v12i1.471>
- Setiadi, A. P., & Halim, S. V. 2018. Penyakit Kardiovaskular. *Graha Ilmu*, 1–9.
- SIKI PPNI. 2018. *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia: Definisi dan Tindakan Keperawatan* (1 st). DPP PPNI.
- SLKI PPNI. 2018. *Standar Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan* (1 st). DPP PPNI.
- Sofiah, W., & Roswag, L. F. 2022. Asuhan Keperawatan Pasien Yang Mengalami Infark Miokard Akut Dengan Nyeri Melalui Teknik Relaksasi Nafas Dalam. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah Bengkulu*, 10(1), 73–83. <https://doi.org/10.36085/jkmb.v10i1.3245>
- Sudrajat, & Wati, J. 2023. Analisis Keperawatan dalam Manajemen Nyeri dengan Intervensi Relaksasi Benson Melalui Pendekatan Model Self Care Doretha Orem di Rumah Sakit. *Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia (JIKSI)*, 4(2), 89–100. <https://doi.org/https://doi.org/10.57084/jiksi.v4i2.1197>
- Suling, F. R. W., Patricia, M. I., & Sulingm, T. E. 2018. Prevalensi dan Faktor Risiko Sindrom Koroner Akut di Rumah Sakit Umum Universitas Kristen Indonesia. *Majalah Kedokteran UKI*, 34(3), 110–114. <http://ejournal.uki.ac.id/index.php/mk/article/view/1854/1425>
- Sultiyaningsih, Nuitasari, E. I., Damara, F. C., Caturwulandari, & Mardianto, L. 2023. Penerapan Terapi Oksigen Dalam Memperbaiki Pertukaran Gas Pada Pasien Pneumonia Di RSUD dr. Wahidin Sudiro Husodo. *Ezra Science Bulletin*, 1(2), 106–113. <https://doi.org/10.58526>
- Suryaningsih, M., & Armiyati, Y. 2021. Penurunan Tekanan Darah Pada Pasien Usia Lanjut Menggunakan Terapi Musik. *Ners Muda*, 2(2). <https://doi.org/https://doi.org/10.26714/nm.v2i2.6301>
- Susila, Ketut, W. P. K., & Anak, Y. A. G. W. P. 2022. Infark Miokard Akut dengan Elevasi Segmen ST (IMA-EST) Anterior Ekstensif: Laporan Kasus. *Ganesha*

Medicana Journal, 2(1), 22–32.
<https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/GM/article/view/47058>

- Syahrizal, H., & Jailani, M. S. 2023. Jenis-Jenis Penelitian Dalam Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif. *Jurnal QOSIM: Jurnal Pendidikan, Sosial & Humaniora*, 1(1), 13–23. <https://doi.org/10.61104/jq.v1i1.49>
- Tamarah, E., Hidayah, N., Soleha, U., Santy, W. H., & Hasina, S. N. 2023. Pengaruh Terapi Relaksasi Benson dan Terapi Musik Untuk Penurunan Intersitas Nyeri Dan Meningkatkan Kualitas Tidur Pada Pasien Sindrom Koroner Akut : A Systematic Review. *Jurnal Keperawatan*, 15(3).
- Utama, B. T. F., & Triana, N. Y. 2024. Pengaruh Fisioterapi Dada pada Anak dengan Masalah Bersihan Jalan Nafas Tidak Efektif pada Kasus Pneumonia. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 6(3), 903–910. <https://doi.org/https://doi.org/10.37287/jppp.v6i3.2185>
- Wardani, H. 2023. *Prosedur Pengkajian Keperawatan* (1st ed.). Rizmedia.
- Welsford, M., Nikolaou, N. I., Beygui, F., Bossaert, L., Ghaemmaghami, C., Nonogi, H., O'Connor, R. E., Pichel, D. R., Scott, T., Walters, D. L., Woolfrey, K. G. H., Ali, A. S., Ching, C. K., Longeway, M., Patocka, C., Roule, V., Salzberg, S., & Seto, A. V. 2015. Part 5: Acute coronary syndromes: 2015 international consensus on cardiopulmonary resuscitation and emergency cardiovascular care science with treatment recommendations. *Circulation*, 132, S146–S176. <https://doi.org/10.1161/CIR.0000000000000274>
- WHO. 2024. *Cardiovascular diseases*. https://www.who.int/health-topics/cardiovascular-diseases#tab=tab_1
- Widyaresmi, V. N. 2019. Hubungan Pemberian Terapi Oksigenasi Dengan Nyeri Dada Pada Pasien Infark Miokard Akut Di IGD RSUD Sidoarjo. *Jurnal Keperawatan*, 13(31), 16–20. <https://nersbaya.poltekkesdepkes-sby.ac.id/index.php/nersbaya/article/download/6/5/18>
- Wimmer, N. J., Benjamin, MD. D., Scirica, MPH, M., & Peter, H. S. M. 2017. The Clinical Significance Of Contiunuous ECG (Ambulatory ECG or Holter) Monitoring Of The ST-Segment To Elevaluate Ischemia: A Review. *HHS Public Acces*, 56(2), 195–202. <https://doi.org/10.1016/j.pcad.2013.07.001>.
- Yuliartanam, G. P. N., Wahyudi, H. E., Arisandi, K. O., Sari, A. T. M., Widiarta, G. B., & Purnmayanti, N. K. D. 2020. Studi Kasus: Upaya Penurunan Nyeri Pada Pasien Bp. Fh Dengan Infark Miokard Akut Di Ruang Flamboyan RSUD Negara. *Jurnal Kesehatan Stikes Buleleng*, 5(1), 27–32. <https://doi.org/https://doi.org/10.52073/midwinerslion.v5i1.115>

Yusniawati, Y. N. P., Lewar, E. I., Putra, I. G. A. S., & Putra, I. K. A. N. 2023. Promosi Kesehatan dalam Meningkatkan Pengetahuan dalam Deteksi Dini Serangan Sindrom Koroner Akut (Ska) pada Lansia di Panti Sosial Tresna Werda Wana Seraya Denpasar, Bali. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM)*, 6(3). <https://doi.org/10.33024/jkpm.v6i3.8559>