

DAFTAR PUSTAKA

- Aditianingsih, D. (2022). *Bantuan hidup dasar (basic life support and first aid training)*. Diakses pada 12 Oktober 2023, dari https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1241/bantuan-hidup-dasar-basiclife-support-and-first-aid-training
- Afni, A., Utami, M., Oktariani, M., Sulisetyawati, & Saputro, S. D. (2023). Self Efficacy Berhubungan dengan Kesadaran Pemuda Sebagai Bystander CPR pada Henti Jantung di Luar Rumah Sakit di Masa Pandemi COVID-19. *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada*, 14(1), 117–124. <https://doi.org/https://doi.org/10.34035/jk.v14i1.988>
- Ahsan., Yasin, D., & Rachmawati, S. (2019). Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Efikasi Diri Remaja Dalam Melakukan Resusitasi Jantung Paru Di Smk Negeri 2 Singosari. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Media Husada*, 8(2), 8–24. <https://doi.org/10.33475/jikmh.v8i2.185>
- AIPNI. (2021). *Kurikulum pendidikan ners indonesia tahun 2021*. Jakarta: Asosiasi Institusi Pendidikan Ners Indonesia (AIPNI).
- Alamri, A. A., & Baker, O. G. (2022). Nurses' self-efficacy regarding cardiopulmonary resuscitation: A literature review. *Global Journal of Health Science*, 14(6), 1. <https://doi.org/10.5539/gjhs.v14n6p1>
- Alao, D. O., Mohammed, N. A., Hukan, Y. O., Al Neyadi, M., Jummani, Z., Dababneh, E. H., & Cevik, A. A. (2022). The epidemiology and outcomes of adult in-hospital cardiac arrest in a high-income developing country.

- Resuscitation Plus Journal*, 10, 100220.
- <https://doi.org/10.1016/j.resplu.2022.100220>
- Alaryani, Z. D., Alhofaian, A., & Elhady, M. (2021). The relationship between knowledge and self-efficacy of nursing student regarding early initiation of cardiopulmonary resuscitation and automated defibrillation in Saudi Arabia. *Belitung nursing journal*, 7(5), 387–394. <https://doi.org/10.33546/bnj.1670>
- American Heart Association (AHA). (2020). *Kejadian penting AHA tahun 2020 pedoman CPR dan ECC*. Diakses pada 9 Oktober 2023, dari <https://cpr.heart.org/-/media/cpr-files/cpr-guidelines>
- American Heart Association (AHA). (2015). *Fokus Utama Pembaruan Pedoman American Heart Association 2015 untuk CPR dan ECC*. Diakses pada 13 Maret 2024, dari <https://www.cercp.org/wp-content/uploads/2015/10/Guidelines-RCP-AHA-2015-Full.pdf>
- Andrianto, A & Yogiarto, R. M. Y. (2020). *Buku ajar kegawatdaruratan kardiovaskular berbasis standar nasional*. Surabaya: Airlangga University Pres. Tersedia dari https://books.google.co.id/books?id=HJ__DwAAQBAJ&newbks=0&print se c=frontcover&dq=penyakit+kardiovaskular+infark+miokard+akut&hl=id&re dir_esc=y#v=onepage&q=penyakit kardiovaskular infark miokard akut&f=false

- Anjani, R. (2022). *Tingkat stres mahasiswa profesi ners menjalankan praktik klinik dalam kondisi pandemi covid-19*. Undergraduate (S1) thesis. Diakses pada 12 Desember 2023, dari <http://repository.unissula.ac.id/26359>
- Ardellya, C. T., & Syarif, H. (2023). Final-level nursing student's readiness to perform basic life support. *JIM FKep*, 7(3), 80–87.
<https://jim.usk.ac.id/FKep/article/view/24072/13356>
- Arrianti, M. (2017). *Keyakinan diri (self efficacy) dan intensi perilaku mencontek pada saat ujian*. Diploma thesis. Diakses pada 12 Desember 2023, dari <http://eprints.radenfatah.ac.id/id/eprint/1507>
- Astawa, I. M. A., Wati, N. M. N., & Wati, K. L. (2024). Hubungan Kemampuan Adaptasi Kerja dengan Penerapan Kesehatan dan Keselamatan Kerja Perawat. *Holistic Nursing and Health Science*, 6(2), 96–106.
<https://doi.org/10.14710/hnhs.6.2.2023.96-106>
- Ayuningsyas, L. A., Kanita, M. W., & Saputro, S. D. (2023). *Pengaruh Pelatihan Bantuan Hidup Dasar (BHD) terhadap Keterampilan Cardiopulmonary Resuscitation pada Mahasiswa Ners di Universitas Kusuma Husada Surakarta*. Undergraduate (S1) thesis. Diakses pada 14 Februari 2024, dari <https://eprints.ukh.ac.id/id/eprint/4208/1>
- Bahig Anwr Akl, D., Mahmoud Saadoon, M., & Ahmed Sayed, Z. (2021). Basic life support simulation training: Intern-ship nursing students' performance and self-efficacy. *Egyptian Journal of Health Care*, 12(1), 383–403.
<https://doi.org/10.21608/ejhc.2021.141881>

- Bandura, A. 1997. *Self efficacy – the exercise of control (5th ed.)*). New York: W.H. Freeman & Company.
- Caballero, C. L., Walker, A., & Fuller-Tyszkiewicz, M. (2011). The Work Readiness Scale (WRS): Developing a measure to assess work readiness in college graduates. *Journal of Teaching and Learning for Graduate Employability*, 2(1), 41–54.
<https://doi.org/10.21153/jtlge2011vol2no1art552>
- Chocron, R., Jobe, J., Guan, S., Kim, M., Shigemura, M., Fahrenbruch, C., & Rea, T. (2021). Bystander Cardiopulmonary Resuscitation Quality: Potential for Improvements in Cardiac Arrest Resuscitation. *Journal of the American Heart Association*, 10(6), e017930.
<https://doi.org/10.1161/JAHA.120.017930>
- Darmareja, R., Safariah, T., & Ismail, I. (2023). Optimalisasi Self-Efficacy dan Kemampuan Mahasiswa Keperawatan dalam Melaksanakan Bantuan Hidup Dasar Melalui Refreshing Algoritma Cardio Pulmonary Resuscitation. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM)*, 6(2), 602–611.
<https://doi.org/http://dx.doi.org/10.33024/jkpm.v6i2.8422>
- Desiani, S., Nuraeni, A., & Priambodo, A. P. (2017). How do knowledge and self-efficacy of internship nursing students in performing cardiopulmonary resuscitation?. *Belitung Nursing Journal*, 3(5), 612–620.
<https://doi.org/10.33546/bnj.147>
- Dewangga, M. S. Y., Wirawan, H., & Yasmin, A. A. A. D. A. (2022). Gambaran karakteristik pasien in hospital cardiac arrest dan luaran pasca resusitasi

- jantung paru oleh tim code blue di RSUP Sanglah. *Intisari Sains Medis*, 13(1), 59–64. <https://doi.org/10.15562/ism.v13i1.1280>
- Dewantara, S. G., & Mulyaningsih, M. (2022). Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Bantuan Hidup Dasar pada Relawan PMI dalam Kesiapsiagaan Bencana. *ASJN (Aisyiyah Surakarta Journal of Nursing)*, 3(2), 62–68. <https://doi.org/10.30787/asjn.v3i2.1008>
- Dzulhijjah, N. R. N., Marlina, & Nurhidayah, I. (2021). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kesiapan perawat dalam melaksanakan resusitasi jantung paru di IGD dan ICCU Rumah Sakit Umum Daerah Meuraxa Kota Banda Aceh Tahun 2020. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 9(1), 44–55. Diakses dari <https://jurnal.usk.ac.id/JIK/article/view/21536>
- Erawati, S. (2015). *Tingkat Pengetahuan Masyarakat tentang Bantuan Hidup Dasar (BHD) di Kota Administrasi Jakarta Selatan*. Undergraduate (S1) thesis. Diakses pada 17 Februari 2024, dari <http://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/29008/1>
- Etidawati, E., & Yulistika, D. (2022). Metode pembelajaran klinik pada praktik profesi mahasiswa keperawatan. *Faletehan Health Journal*, 9(01), 37–42. <https://doi.org/10.33746/fhj.v9i01.382>
- Fajar, H., Malaihollo, L., & Nusawakan, D. (2019). Hubungan Pengetahuan Bantuan Hidup Dasar dengan Motivasi pada Polisi Lalu Lintas dalam Korban Kecelakaan Lalu Lintas Di Polresta Ambon. *Pasapua Health Journal*, 3(2), 74–79. Diakses dari <https://www.jurnal.stikespasapua.ac.id/index.php/PHJ/article/view/60>

- Fajria, Y. (2019). *Gambaran Pengetahuan dan Sikap Tentang Resusitasi Jantung Paru Pada Mahasiswa Profesi Ners di RSUP Dr. M. Djamil Padang Tahun 2019*. Undergraduate (S1) thesis. Diakses pada 26 September 2023, dari <http://scholar.unand.ac.id/id/eprint/52277>
- Farilya, M., & Utami, S. (2023). Pengaruh Metode Simulasi Bantuan Hidup Dasar (BHD) Henti Jantung Terhadap Keterampilan dan Efikasi Diri Mahasiswa. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 2(1), 1–7. <https://doi.org/https://dx.doi.org/10.31314/zijk.v1i1.2422>
- Fatimah, S., Manuardi, A., & Meilani, R. (2021). Tingkat Efikasi Diri Performa Akademik Mahasiswa Ditinjau dari Perspektif Dimensi Bandura. *Prophetic : Professional, Empathy and Islamic Counseling Journal*, 4(1), 25–36. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.24235/prophetic.v4i1.8753>
- Fitriati, A., & Dewi, A. (2018). *Hubungan Antara Self Efficacy dengan Hasil Evaluasi Osca Mahasiswa Prodi Keperawatan Universitas Muhammadiyah Surakarta*. Undergraduate (S1) thesis. Diakses pada 24 Februari 2024, dari <https://eprints.ums.ac.id/64379>
- Fuadah, F. S. (2020). *Pengaruh hasil belajar mata pelajaran produktif, praktik kerja industri dan self efficacy terhadap kesiapan kerja*. Undergraduate (S1) thesis. Diakses pada 15 Desember 2023, dari <http://repositori.unsil.ac.id/id/eprint/2858>
- Ganthikumar, K. (2016). Indikasi dan keterampilan resusitasi jantung paru. *Jurnal Intisari Sains Medis*, 6(1), 58–64. <https://doi.org/10.15562/ism.v6i1.20>

- Gio, P., Caraka, R., Sutiksno, D., & Ahmar, A. (2018). *Analisis Hubungan Antara Variabel Kategori dengan STATCAL, SPSS dan Minitab.*
<https://doi.org/10.17605/osf.io%2fe4bsc>
- Haniifah, U., Poerwanto, A., Sobagjo, A., & Rochmanti, M. (2022). Understanding cardiopulmonary resuscitation determines the readiness of doing basic life support. *JUXTA: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Universitas Airlangga*, 13(1), 13. <https://doi.org/10.20473/juxta.v13i12022.13-17>
- Hermanto, I., Barlianto, W., & Suryanto. (2021). Analysis of Factors Affecting Self-Efficacy of Fresh Nursing Graduates in Performing Cardiopulmonary Resuscitation on Cardiac Arrest Patients in Malang City , Indonesia. *Jurnal Aisyah : Jurnal Ilmu Kesehatan*, 6(4), 639–644.
<https://doi.org/10.30604/jika.v6i4.814>
- Hernando, G. (2016). *Pengaruh Pelatihan Basic Life Support Terhadap Tingkat Kesiapan Melakukan Cardiopulmonary Resuscitation pada Mahasiswa Keperawatan Universitas ‘Aisyiyah Yogyakarta Resuscitation*. Undergraduate (S1) thesis. Diakses pada 15 Desember 2023, dari <http://digilib.unisayogya.ac.id/2091>
- Hu, J., & Forgeron, P. (2018). Thinking, educating, acting: Developing advanced practice nursing. *International journal of nursing sciences*, 5(2), 99–100.
<https://doi.org/10.1016/j.ijnss.2018.04.006>
- Iwan. (2022). *Gambaran Pengetahuan dan Keterampilan Tentang Pelaksanaan Bantuan Hidup Dasar Pada Orang Awam Khusus di RSUP Dr. Wahidin*

- Sudirohusodo Makassar. Thesis. Diakses pada 14 Februari 2024, dari <http://repository.unhas.ac.id/id/eprint/18651/>
- Juniana, M. (2023). *Hubungan Pengetahuan Resusitasi Jantung Paru (RJP) dengan Efikasi Diri dalam Melakukan Resusitasi Jantung Paru Mahasiswa Jurusan Keperawatan dan Kedokteran Universitas Jambi*. Undergraduate (S1) thesis. Diakses pada 18 Februari 2024, dari <https://repository.unja.ac.id/id/eprint/51950>
- Kistan, K., & Najman, N. (2022). Basic life support training for scout students of SMAN 13 Bone. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Nusantara*, 2(4), 135–143. Diakses dari <https://journal.amikveteran.ac.id/index.php/kreatif>
- Kusumawati, P. D., & Jaya, A. W. D. (2019). Efektifitas simulasi resusitasi jantung paru terhadap kemampuan penatalaksanaan resusitasi jantung paru anggota Brimob. *Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan Indonesia*, 9(04), 667–672. <https://doi.org/10.33221/jiiki.v9i04.355>
- Limanan, D., & Lontoh, S. O. (2021). Gambaran Pengetahuan Resusitasi Jantung Paru pada Dewasa Muda. *Prosiding Senapenmas*, 1513–1518. <https://doi.org/https://doi.org/10.24912/psenapenmas.v0i0.15226>
- Lu, C., Jin, Y. hui, Shi, X. tong, Ma, W. jing, Wang, Y. yun, Wang, W., & Zhang, Y. (2017). Factors influencing Chinese university students' willingness to performing bystander cardiopulmonary resuscitation. *International Emergency Nursing*, 32, 3–8. <https://doi.org/10.1016/j.ienj.2016.04.001>
- Marti, E. (2018). Gambaran Kemampuan Melakukan Resusitasi Jantung Paru Dilihat dari Kecepatan Kompresi pada Praktik Pembelajaran Laboratorium

- Mahasiswa Keperawatan Tingkat Akhir. *The Indonesian Journal of Health Science*, 10(2), 11–18.
<https://doi.org/http://dx.doi.org/10.32528/ijhs.v10i2.1852>
- Meloni M.D., S., & Mastenbjörk M.D., M. (2021). *Basic life support provider manual: A comprehensive guide covering the 2020 guidelines*. USA: Medical Creations.
- Metri, Y. (2022). *Pengaruh Pelatihan Bantuan Hidup Dasar (BHD) Terhadap Tingkat Pengetahuan Kader Kampung Siaga Bencana (K2SB) di RW 04 Kelurahan Pasie Nan Tigo*. Undergraduate (S1) thesis. Diakses pada 17 Februari 2024, dari <http://scholar.unand.ac.id/102489/3>
- Miniati, I., Lestari, R. F., & Lita, L. (2021). Analisis pencapaian kompetensi mahasiswa praktik profesi ners di Stikes Hang Tuah Pekanbaru. *PREPOTIF: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5(2), 861–869.
<https://doi.org/10.31004/prepotif.v5i2.2075>
- Munawwarah., Aklima., & Fikriyanti. (2023). Pengetahuan Mahasiswa Tentang Resusitasi Jantung Paru. *JIM FKep*, 7(4), 24–28. Diakses dari <https://jim.usk.ac.id/FKep/article/download/24201/13393>
- Murti, C. R. (2019). *Faktor-faktor yang mempengaruhi self-efficacy perawat dalam melaksanakan resusitasi jantung paru pada pasien henti jantung di ruang IGD RSUD Pasar Minggu Jakarta Selatan*. Undergraduate (S1) thesis. Diakses pada 14 Desember 2023, dari <http://repository.upnvj.ac.id/id/eprint/2470>

- Nastiti, E. M., Fatkuriyah, L., & Tursina, H. M. (2021). Hubungan Pengetahuan dan Efikasi Diri Mahasiswa Keperawatan dalam Pemberian Resusitasi Jantung Paru (RJP). *Jurnal Sains Kesehatan*, 28(3), 56–62.
<https://doi.org/10.37638/jsk.28.3.56-62>
- Negara, I. C., & Prabowo, A. (2018). Penggunaan Uji Chi-Square untuk Mengetahui Pengaruh Tingkat Pendidikan dan Umur terhadap Pengetahuan Penasun Mengenai HIV–AIDS di Provinsi DKI Jakarta. *Prosiding Seminar Nasional Matematika Dan Terapannya 2018*, 1(1), 1–8. Diakses dari <http://matematika.fmipa.unsoed.ac.id/wp-content/uploads/3.-igo-dkk.pdf>
- Ngirarung, S., Mulyadi, N., & Malara, R. (2017). Pengaruh simulasi tindakan resusitasi jantung paru (RJP) terhadap tingkat motivasi siswa menolong korban henti jantung di SMAN 9 Binsus Manado. *Jurnal Keperawatan UNSRAT*, 5(1), 108532. <https://doi.org/10.35790/jkp.v5i1.25100>
- Ngurah, I. G. K. G., & Putra, I. G. S. (2019). Pengaruh pelatihan resusitasi jantung paru terhadap kesiapan sekaa teruna teruni dalam memberikan pertolongan pada kasus kegawatdaruratan henti jantung. *Jurnal Gema Keperawatan*, 12(1), 12–22. <https://ejournal.poltekkes-denpasar.ac.id/index.php/JGK/article/download/659/263>
- Notoatmodjo, S. (2018). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Novrianto, R., Maretih, A., & Wahyudi, H. (2019). Validitas Konstruk Instrumen General Self Efficacy Scale Versi Indonesia. *Jurnal Psikologi*, 15(1), 1-7. <http://dx.doi.org/10.24014/jp.v14i2.6943>

Nuarida, A. (2023). *Hubungan Self Efficacy dengan Tingkat Kesiapan Anggota Kusuma Nursing Care Emergency Saat Melakukan Bantuan Hidup Dasar.*

Undergraduate (S1) thesis. Diakses pada 15 Desember 2023, dari <http://eprints.ukh.ac.id/id/eprint/4896>

Nursalam. (2015). *Metodologi penelitian ilmu keperawatan: Pendekatan praktis.* Jakarta: Salemba Medika.

Padilla, J., Suthers, F., Fernández-Sola, C., & Granero-Molina, J. (2016). Development and psychometric assessment of the Basic Resuscitation Skills Self-Efficacy Scale. *European Journal of Cardiovascular Nursing, 15(3)*, e10–e18. <https://doi.org/10.1177/1474515114562130>

Panchal, A. R., Bartos, J. A., Cabañas, J. G., Donnino, M. W., Drennan, I. R., Hirsch, K. G., Kudenchuk, P. J., Kurz, M. C., Lavonas, E. J., Morley, P. T., O'Neil, B. J., Peberdy, M. A., Rittenberger, J. C., Rodriguez, A. J., Sawyer, K. N., Berg, K. M. (2020). Part 3: Adult basic and advanced life support: 2020 american heart association guidelines for cardiopulmonary resuscitation and emergency cardiovascular care. *Circulation Journal, 142(16)*, 366–S468. <https://doi.org/10.1161/CIR.0000000000000916>

Pertiwi, D. (2023). *Hubungan Pengetahuan dengan Efikasi Diri Melakukan Resusitasi Jantung Paru pada Anggota KSR PMI di Kabupaten Kudus.*

Undergraduate (S1) thesis. Diakses pada 3 Desember 2023, dari <https://eprints2.undip.ac.id/id/eprint/11694>

- Pertiwi, G., & Ermayani, M. (2017). The Relationship Of Motivation Provision by Clinical Instructor with Student's Readiness to Experience Clinical Practice in Hospital. *NurseLine Journal*, 2(1), 30-35. doi:10.19184/nlj.v2i1.4171
- Pothiawala S. (2017). Post-resuscitation care. *Singapore medical journal*, 58(7), 404–407. <https://doi.org/10.11622/smedj.2017060>
- Prisrilia, A., & Widawati, L. (2021). Pengaruh Efikasi Diri terhadap Kesiapan Kerja Lulusan Baru di Kota Bandung pada Masa Pandemi Covid-19. *Bandung Conference Series: Psychology Science*, 1(1), 12–18. <https://doi.org/10.29313/bcspcs.v1i1.81>
- Putri, N. (2019). *Pengaruh Pembelajaran Model Aplikasi Bantuan Hidup Dasar Terhadap Peningkatan Pengetahuan, Efikasi Diri dan Keterampilan pada Mahasiswa Keperawatan*. Undergraduate (S1) thesis. Diakses pada 17 Februari 2024, dari <http://repository.ub.ac.id/177363/13/>
- Ramadia, A., Redho, A., & Nofa, F. S. (2021). Pelatihan Bantuan Hidup Dasar Terhadap Pengetahuan dan Keterampilan Anggota PMR. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 5(1), 584–590. <https://doi.org/10.31539/jks.v5i1.2972>
- RSUD dr. Soediran. (2016). *Panduan Kode Emergensi*. Diakses pada 17 Desember 2023, dari <https://rsudsoediranms.com/wp-content/uploads/2019/05/mengumumkan-cara-mendapatkan-bantuan-dari-pihak-yang-berwenang-dikonversi>
- Saputro, W. (2017). *Pengaruh Pendidikan Kesehatan dengan Metode Simulasi Terhadap Pengetahuan dan Sikap Tentang Pertolongan Pertama pada*

- Kecelakaan di SMK Negeri 1 Mojosongo Boyolali.* Undergraduate (S1) thesis. Diakses pada 21 Februari 2024, dari <https://eprints.ums.ac.id/51108/>
- Schlesinger, S. (2023). *Cardiac Arrest.* Diakses pada 17 Desember 2023, dari <https://www.msdmanuals.com/professional/critical-care-medicine/cardiac-arrest-and-cpr/cardiac-arrest>
- Sekunda, M. S., Doondori, A. K., Kurnia, T. A., & Patmawati, T. A. (2022). Hubungan Pengetahuan Dengan Kesiapan Mahasiswa Keperawatan Ende Dalam Melakukan Bantuan Hidup Dasar (BHD). *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 7(4), 85–89. <https://doi.org/10.30651/jkm.v7i4.15403>
- Serafin, L., Pawlak, N., Strzaska-Kliś, Z., Bobrowska, A., & Czarkowska-Pączek, B. (2022). Novice nurses' readiness to practice in an ED and ICU: A qualitative study. *Nursing in Critical Care*, 27(1), 10–18. <https://doi.org/10.1111/nicc.12603>
- Setiaka, S. (2018). *Pengaruh Metronom dan Flashlight Terhadap Ritme dan Kedalaman Pada Tindakan Hands-Only Cardiopulmonary Resuscitation oleh Perawat dengan Peraga Manekin di RSUD Dr. Soetomo Surabaya.* Thesis. Diakes pada tanggal 13 Maret 2024, dari <https://repository.unair.ac.id/77948>
- Simandalahi, T., & Wijaya, S. (2023). Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Kesiapan Petugas Dalam Penggunaan Automated External Defibrillator. *Jurnal Kesehatan Medika Saintika* Juni 2023, 14(1), 69–82. <https://doi.org/https://dx.doi.org/10.30633/jkms.v14i1.1866>
- Slameto. (2010). *Belajar dan Faktor Yang Mempengaruhinya.* Jakarta: Rineka Cipta.

- Suhartono, H. (2022). *Hubungan Pengetahuan dengan Kesiapan Menolong Relawan dalam Melakukan Bantuan Hidup Dasar di Kota Surabaya*. Undergraduate (S1) thesis. Diakses pada 17 Februari 2024, dari <http://repository.stikeshangtuah-sby.ac.id/1204/>
- Suleman, I. (2023). Edukasi Bantuan Hidup Dasar (BHD) Awam Untuk Meningkatkan Pengetahuan Siswa Menolong Korban Henti Jantung. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Farmasi : Pharmacare Society*, 2(2), 103–112. <https://doi.org/10.37905/phar.soc.v2i2.20903>
- Sunarsi, D., & Priadana, S. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif* (1st). Tangerang: Pascal Books.
- Supriono, D. R. (2018). *Relationship Between Level of Knowledge About (Aed) Device and Readiness for Help on Airport Employees of International Airport Sultan Aji Muhammad Sulaiman Sepinggan Balikpapan*. Undergraduate (S1) thesis. Diakses pada 14 Februari 2024, dari <https://dspace.umkt.ac.id/bitstream/handle/463.2017/569/NaskahPublikasi.pdf?sequence=2>
- Uchino, H., Ogihara, Y., Fukui, H., Chijiwa, M., Sekine, S., Hara, N., & Elmér, E. (2016). Brain injury following cardiac arrest: pathophysiology for neurocritical care. *Journal of intensive care*, 4, 31. <https://doi.org/10.1186/s40560-016-0140-9>
- Utariningsih, W., Millizia, A., & Enggola Handayani, R. (2022). Hubungan tingkat pengetahuan bantuan hidup dasar (BHD) dengan kesiapan melakukan tindakan BHD pada mahasiswa keperawatan di perguruan tinggi kota

- Lhokseumawe. *Jurnal Ilmiah Manusia Dan Kesehatan*, 5(3), 435–444.
<https://doi.org/10.31850/makes.v5i3.1584>
- Waelveerakup, W. (2019). Effects of basic life support training program on knowledge, perceived self-efficacy, and basic life support performance of village health volunteers. *Interdisciplinary Research Review*, 14(5), 25–30. Diakses dari <https://ph02.tci-thaijo.org/index.php/jtir/article/view/224985>
- Widyawati, S. K. (2022). Efikasi diri berhubungan dengan kesiapan perawat dalam pemberian asuhan keperawatan di Ruang Isolasi Covid. *Profesional Health Journal*, 3(2), 86-92. doi:<https://doi.org/10.54832/phj.v3i2.187>
- Wijayanti, S. F. S. (2019). *Pengaruh Modal Psikologis, Kompetensi Karir dan Dukungan Sosial Terhadap Kesiapan Kerja*. Undergraduate (S1) thesis. Diakses pada 13 Desember 2023, dari <http://repository.uinjkt.ac.id/dspace/handle/123456789/48385>
- Wildani, A. (2019). *Hubungan Antara Efikasi Diri Perawat dengan Profesionalisme Perawat di Ruang IGD Rumah Sakit di Kabupaten Jember*. Undergraduate (S1) thesis. Diakses pada 19 Februari 2024, dari <https://repository.unej.ac.id/handle/123456789/91643>
- Winata, R. Z. A., Saanin, S., & Hidayat, T. (2022). Pemahaman dan sikap dokter muda fakultas kedokteran Universitas Andalas mengenai bantuan hidup dasar. *Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia*, 3(2), 138–149. <https://doi.org/10.25077/jikesi.v3i2.725>
- Yasin, D. D. F., Ahsan, A., & Racmawati, S. D. (2017). Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Efikasi Diri Remaja dalam Melakukan Resusitasi

Jantung Paru di SMK Negeri 2 Singosari. *Care : Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*, 5(3), 477. <https://doi.org/10.33366/cr.v5i3.721>

Zahara. (2022). Gambaran pengetahuan perawat dalam melakukan bantuan hidup dasar. *JIM FKep*, 5(4), 78–85. Diakses dari <https://jim.usk.ac.id/FKep/article/view/20022>

