

DAFTAR PUSTAKA

- Aditioningsih, D. (2022). *Bantuan hidup dasar (basic life support and first aid training)*. Kementrian Kesehatan RI.
https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1241/bantuan-hidup-dasar-basic-life-support-and-first-aid-training
- AHA. (2020). *Pedoman CPR dan ECC*.
- Ahriana, Yani, A., & Ma'ruf. (2016). Studi analisis hubungan antara self-efficacy dengan hasil belajar fisika siswa kelas XI mia SMA Negeri 1 Takalar. *Jurnal Pendidikan Fisika*, 4(2), 223–238.
<http://journal.unismuh.ac.id/index.php/jpf/article/viewFile/312/293>
- Andrianto. (2020). *Buku ajar kegawatdaruratan kardiovaskular berbasis standar nasional* (R. M. Yogiarto (ed.)). Airlangga University Pres.
https://books.google.co.id/books?id=HJ_DwAAQBAJ&newbks=0&printsec=frontcover&dq=penyakit+kardiovaskular+infark+miokard+akut&hl=id&redir_esc=y#v=onepage&q=penyakit+kardiovaskular+infark+miokard+akut&f=false
- Anggita, I. M. dan N. (2018). *Metodologi penelitian kesehatan* (jilid 307). Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- Anggreni, D. (2022). *Buku ajar metodologi penelitian kesehatan*.
- Arrianti, M. (2017). *Keyakinan diri (self-efficacy) dan intensi perilaku mencontek pada saat ujian*. Universitas Islam Negeri Raden Fatah Palembang.

Atminanta, R., Wahid, A., & Iliandri, O. (2020). *Differences of cardiopulmonary resuscitation (CPR) teaching with audiovisual (video) and demonstration methods on motivation to help victims of OHCA study of vocational high school 1 Banjarbaru students*. 1–5. <https://doi.org/10.4108/eai.23-11-2019.2298347>

Ayuningtias, A., & Widyaningtyas, N. H. (2022). Gambaran pengetahuan tentang pertolongan pertama pada kecelakaan lalu lintas pada pengemudi bus. *E-Journal Bimiki*, 10(1), 46–54.

Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kemenkes RI. (2013). *Riset kesehatan dasar*. Jakarta: Kemenkes RI.

Baldi, E., Sechi, G. M., Mare, C., Canevari, F., Brancaglione, A., Id, R. P., Palo, A., Contri, E., Ronchi, V., Beretta, G., Reali, F., Parogni, P. P., Facchin, F., Rizzi, U., Bussi, D., Id, S. R., Visconti, L. O., Id, S. S., & Care, L. (2020). *Treatment of out-of-hospital cardiac arrest in the COVID-19 era : A 100 days experience from the Lombardy region*. 1–11. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0241028>

Basri, A. H., & Istiroha. (2019). Pelatihan bantuan hidup dasar (BHD) meningkatkan pengetahuan dan kesiapan menolong korban kecelakaan pada tukang ojek. *Journals of Ners Community*, 10(November), 185–196.

Buston, E., Putri, A. A. D., Ikhwan, M., & Pitaloka, M. (2020). Pengaruh poster terhadap peningkatan pengetahuan karang taruna tentang pertolongan korban henti jantung. *MNJ (Mahakam Nursing Journal)*, 2(7), 279.

<https://doi.org/10.35963/mnj.v2i7.164>

Capa-Aydin, Y. (2018). The relationship between vicarious experience, social persuasion, physiological state, and chemistry self-efficacy: The role of mastery experience as a mediator. *Psychology in the Schools*, 55(10), 1224–1238. <https://doi.org/10.1002/pits.22201>

Chin, J. H., & Mansori, S. (2018). Social marketing and public health: A Literature Review. *Journal of Marketing Management and Consumer Behavior Chin et Al. / Journal of Marketing Management and Consumer Behavior*, 2(June), 48–66.

Dobbie, F., MacKintosh, A. M., Clegg, G., Stirzaker, R., & Bauld, L. (2018). Attitudes towards bystander cardiopulmonary resuscitation: Results from a cross-sectional general population survey. *PLoS ONE*, 13(3), 1–8. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0193391>

DPRRI. (2018). Undang-undang Republik Indonesia Nomor 1 Tahun 2018 tentang Kepalangmerahan. in *PMI Pernalang*. <http://pemalangkab.pmi.or.id/berita/detail/kepalangmerahan>

Erlina, L. (2020). *Efikasi diri dalam meningkatkan kemampuan mobilisasi pasien* (H. Rumahorbo (ed.)). Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung Redaksi.

Estri, A. K. (2019). Peran bystander dalam penanganan henti jantung di komunitas : Studi literatur. *Jurnal Garuda*, 1(1), 1–6.

Ferianto, K., & Rini, A. I. S. (2016). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi self efficacy perawat dalam melaksanakan resusitasi pada pasien henti jantung. *Jurnal Kesehatan Mesencephalon*, 2(4).

<https://doi.org/10.36053/mesencephalon.v2i4.10>

Girianto, P. W. R. (2020). Pemberian feedback pada home learning CPR untuk meningkatkan kemampuan bystander CPR. *STIKes Karya Husada Kediri, East Java - Indonesia*, 7(October 2018), 30–36.
<https://doi.org/10.26699/jnk.v7i1.ART.p030>

Halimah, S., & Laily, N. (2018). Pengaruh efikasi diri, motivasi dan kemandirian terhadap keberhasilan usaha wanita. *Jurnal Ilmu Dan Riset Manajemen*, 8, 1–18.

Hasselqvist-Ax, I., Riva, G., Herlitz, J., Rosenqvist, M., Hollenberg, J., Nordberg, P., Ringh, M., Jonsson, M., Axelsson, C., Lindqvist, J., Karlsson, T., & Svensson, L. (2015). Early cardiopulmonary resuscitation in out-of-hospital cardiac arrest. *New England Journal of Medicine*, 372(24), 2307–2315.
<https://doi.org/10.1056/nejmoa1405796>

Hermanto, I., Barlianto, W., & Suryanto, S. (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>

Hutabarat, V. (2022). Hubungan pengalaman lama bekerja perawat dengan self efficacy dalam melakukan tindakan CPR di RSUD Cibinong Kabupaten Bogor. *Jurnal Ilmiah Wijaya*, 14(2), 64–73. www.jurnalwijaya.com;

Kholid, M. K. A. (2015). Hubungan antara dukungan sosial dengan self efficacy mahasiswa dalam menyelesaikan skripsi. *E-Journal Uin Sunan Kalijaga*.

- Kurniawan, A. W., Laksono, B. B., Jamil, M., & Ristanto, R. (2018). *Prinsip dan aplikasi dasar kegawatdaruratan jantung paru*. Pustaka Pelajar.
<http://repository.itsk-soepraoen.ac.id/id/eprint/597%0A>
- LPB. (2019). Riset kesehatan dasar Provinsi Sumatera Barat tahun 2018. In *Laporan Riskesdas Nasional 2018*.
- Lusmiati Anisah, R., & Parmilah. (2020). *Edukasi pertolongan pertama pada kecelakaan (P3K) bagi palang merah remaja (PMR) meningkatkan kesiapan menolong korban kecelakaan*. 9(2), 2721–8007.
- Manuntung, A. (2020). Efikasi diri dan perilaku perawatan diri pasien diabetes melitus tipe 2 di wilayah puskesmas Pahandut. *Adi Husada Nursing Journal*, 6(1), 52. <https://doi.org/10.37036/ahnj.v6i1.159>
- Maryati, Sari, S. R., & Suwarni, A. (2020). Hubungan tingkat pengetahuan perawat tentang basic life support (BLS) dengan perilaku perawat dalam pelaksanaan primary survey di IGD RSUD Kabupaten Karanganyar. *Jurnal Usahidsolo*, 13(1), 11. <https://jurnal.usahidsolo.ac.id/index.php/JIKI/article/view/530>
- Millizia, A., Sawitri, H., & Harahap, D. A. (2020). Gambaran tingkat pengetahuan tenaga medis dan tenaga nonmedis tentang resusitasi jantung paru pada kegawatdaruratan di RSUD Cut Meutia Aceh Utara. *Jurnal Kedokteran Nanggroe Medika*, 3(3), 1–10.
<http://www.jknamed.com/jknamed/article/view/94>
- Murti, C. R. (2019). *Faktor-faktor yang mempengaruhi self-efficacy perawat dalam melaksanakan resusitasi jantung paru pada pasien henti jantung di ruang IGD Rumah Sakit Umum Daerah Pasar Minggu Jakarta Selatan*. Universitas

Pembangunan Nasional Veteran Jakarta.

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.

Ngirarung, S., Mulyadi, N., & Malara, R. (2017). Pengaruh simulasi tindakan resusitasi jantung paru (RJP) terhadap tingkat motivasi siswa menolong korban henti jantung Di SMA Negeri 9 Binsus Manado. *Jurnal Keperawatan UNSRAT*, 5(1), 108532.

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.

Nirmalasari, V., & Winarti, W. (2020). Pengaruh pelatihan (BHD) terhadap pengetahuan dan keterampilan mahasiswa kesehatan masyarakat. *Jurnal Keperawatan Widya Gantari Indonesia*, 4(2), 115. <https://doi.org/10.52020/jkwgi.v4i2.1909>

Nurodin. (2019). *Teori psikologi kepribadian: sebuah pandangan tentang hakikat manusia* (1st ed.).

Park, H. J., Jeong, W. J., Moon, H. J., Kim, G. W., Cho, J. S., Lee, K. M., Choi, H. J., Park, Y. J., & Lee, C. A. (2020). Factors associated with high-quality cardiopulmonary resuscitation performed by bystander. *Emergency Medicine International*, 2020, 1–6. <https://doi.org/10.1155/2020/8356201>

PERKI. (2023). *Bantuan hidup dasar (BHD)*.

<https://perkimedan.org/portfolio/http-perkimedan-org-portfolio-work-space/>

Perkins, G. D., Handley, A. J., Koster, R. W., Castrén, M., Smyth, M. A., Olasveengen, T., Monsieurs, K. G., Raffay, V., Gräsner, J. T., Wenzel, V., Ristagno, G., Soar, J., Bossaert, L. L., Caballero, A., Cassan, P., Granja, C., Sandroni, C., Zideman, D. A., Nolan, J. P., ... Greif, R. (2015). European

resuscitation council guidelines for resuscitation 2015. Section 2. Adult basic life support and automated external defibrillation. *Resuscitation*, 95, 81–99.

<https://doi.org/10.1016/j.resuscitation.2015.07.015>

Permatasari, A. R., & Ariati, J. (2015). Efikasi diri dan stres kerja pada relawan PMI Kabupaten Boyolali. *Empati: Jurnal Karya Ilmiah S1 Undip*, 4(4), 239–244.

PMI. (2008a). *Pedoman manajemen relawan*.

PMI. (2008b). *Pelatihan dasar KSR*.

PMI. (2019). *Rencana strategi PMI 2019-2024*. <https://pmi.or.id/>

PMI. (2020). *Anggaran dasar dan anggaran rumah tangga PMI 2019-2024*.

Porzer, M., Mrazkova, E., Homza, M., & Janout, V. (2017). *Out-of-hospital cardiac arrest*. 161(4), 348–353.

Purwadianto, A. dkk. (2017). *Penatalaksanaan kedaruratan medik*. Binarupa Aksara Publisher.

Putra, P. S. P., & Susilawati, L. K. P. A. (2018). Hubungan antara dukungan sosial dan self efficacy dengan tingkat stres pada perawat di Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah. *Jurnal Psikologi Udayana*, 5(01), 145.

<https://doi.org/10.24843/jpu.2018.v05.i01.p14>

Renaningtyas, W. (2017). Pengaruh efikasi diri dan kemandirian terhadap keberhasilan usaha pada anggota komunitas. *Psikoborneo: Jurnal Ilmiah Psikologi*, 5(4), 462–471. <https://doi.org/10.30872/psikoborneo.v5i4.4462>

Sasson, C., Meischke, H., Abella, B. S., Berg, R. A., Bobrow, B. J., Chan, P. S., Root, E. D., Heisler, M., Levy, J. H., Link, M., Masoudi, F., Ong, M., Sayre, M. R., Rumsfeld, J. S., & Rea, T. D. (2013). Increasing cardiopulmonary resuscitation provision in communities with low bystander cardiopulmonary resuscitation rates. *Circulation*, 127(12), 1342–1350. <https://doi.org/10.1161/CIR.0b013e318288b4dd>

Sebayang, S. (2017). Pengaruh self esteem dan self efficacy terhadap kinerja karyawan: Studi kasus di PT. Finnet Indonesia. 4(1), 335–345.

Sentana, A. D. (2017). Peran masyarakat dalam penanganan henti jantung dengan melakukan resusitasi jantung paru yang terjadi di luar rumah sakit. *Jurnal Kesehatan Prima*, 11(2), 111–117.

Septiana, D. (2022). Hubungan efikasi diri dan stres akademik dengan perilaku menyontek siswa. Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung.

Sulastri, T. et al. (2020). Faktor-faktor yang mempengaruhi tingkat keberhasilan bantuan hidup dasar resusitasi jantung paru di Unit Gawat Darurat RSD DR. Drajat Prawiranegara Kabupaten Serang. *Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 1.

Sunarsi, D., & Priadana, S. (2021). *Metode penelitian kuantitatif*. Pascal Books.

Sutono, S., Ratnawati, R., & Suharsono, T. (2016). Perbedaan nilai kompresi dada dan ventilasi pada pelatihan resusitasi jantung paru mahasiswa S1 keperawatan

dengan umpan balik instruktur, audiovisual dan kombinasi di Yogyakarta.

Jurnal Ilmu Keperawatan, 2, 183–197.

<https://www.jik.ub.ac.id/index.php/jik/article/view/47%0Ahttps://www.jik.u>
[b.ac.id/index.php/jik/article/download/47/65](https://www.jik.ub.ac.id/index.php/jik/article/download/47/65)

Thommas, R. E. et al. (2016). The influence of high fidelity simulation on first responders retention of CPR knowledge. *Applied Nursing Research*, 30, 94–97. <https://doi.org/10.1016/j.apnr.2015.11.005%0A>

Utami, M. W., Cindy, A., Afni, N., & Sulistyawati, R. A. (2021). Analysis of factors affecting youth organization self-efficiency as a CPR bystander in the covid-19 pandemic. *Nursing Journal*, 007.

Wang, J., Ma, L., & Lu, Y. Q. (2015). Strategy analysis of cardiopulmonary resuscitation training in the community. *Journal of Thoracic Disease*, 7(7), E160–E165. <https://doi.org/10.3978/j.issn.2072-1439.2015.06.09>

Warda, F. S., Noorlaila, F., & Sulistiana, D. (2020). *Profil efikasi diri akademik siswa SMK serta implikasi terhadap layanan bimbingan dan konseling*. 7(2), 34–48.

Wikipedia. (2023). *Palang Merah Indonesia*. Diakses pada tanggal 2 April 2023 dari https://id.wikipedia.org/wiki/Palang_Merah_Indonesia

Wiliastuti, U. N., Anna, A., & Mirwanti, R. (2018). Pengetahuan tim reaksi cepat tentang bantuan hidup dasar. *Jurnal Keperawatan Komprehensif (Comprehensive Nursing Journal)*, 4(2), 77–85. <https://doi.org/10.33755/jkk.v4i2.105>

Wnent, J., Gräsner, J.-T., Bohn, A., Bein, B., Jantzen, T., Messelken, M., Seewald,

S., & Fischer, M. (2013). Notfälle im Krankenhaus - innerklinische Notfallversorgung bei Patienten mit einem Herz-Kreislauf-Stillstand. *AINS - Anästhesiologie · Intensivmedizin · Notfallmedizin · Schmerztherapie*, 48(06), 402–405. <https://doi.org/10.1055/s-0033-1349005>

Yanuardianto, E. (2019). Teori kognitif sosial Albert Bandura (studi kritis dalam menjawab problem pembelajaran di MI). *Auladuna : Jurnal Prodi Pendidikan Guru Madrasah Ibtidaiyah*, 1(2), 94–111. <https://doi.org/10.36835/au.v1i2.235>

Yunianti, E., Maxinus Jaeng, & Mustamin. (2016). Pengaruh model pembelajaran dan self-efficacy terhadap hasil belajar matematika siswa SMA Negeri 1 Parigi. *E-Jurnal Mitra Sains*, 4(1), 8–19.

Zahara, J. dan F. (2022). Gambaran pengetahuan perawat dalam melakukan bantuan hidup dasar. *JIM FKep*, V(4), 78–85.

