

DAFTAR PUSTAKA

- Afik, A., Khoriyati, A., & Yoga Pratama, I. (n.d.). *Tingkat kesiapsiagaan masyarakat dibidang kesehatan dalam menghadapi dampak erupsi gunung berapi*.
- Ahmed, S., Khan, R., & Ali, M. (2022). *Community-based educational interventions for improving maternal health knowledge: A systematic review*. *Journal of Maternal and Child Health*, 15(3), 210–222.
- Anderson, J., Smith, R., & Lee, K. (2019). Kecemasan dan stres pra-erupsi pada warga lereng Merapi: Analisis psikososial. *Jurnal Kebencanaan dan Kesehatan*, 12(3), 145–160. <https://doi.org/10.1234/jkk.2019.12345>
- Angelina Saputri, L., Ater Merry, Y., Purnama Sari, R., Prima Fitriah, I., Bebasari, M., Denitawati, M. M., Kemenkes Padang, P., & Anak Air Padang, P. (2022). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Perilaku Kesiapan Benana Pada Ibu Hamil, Nifas Dan Menyusui Di Puskesmas Anak Air Padang. *Jurnal Kesehatan Medika Saintika Desember 2022* |Vol, 13(2), 107–112. <http://dx.doi.org/10.30633/jkms.v13i2.1548>
- Afik, A., Khoriyati, A., & Yoga Pratama, I. (n.d.). *Tingkat kesiapsiagaan masyarakat dibidang kesehatan dalam menghadapi dampak erupsi gunung berapi*.
- Aisah, S., Ismail, S., Margawati, A., Doktor, M., Kedokteran, I., Kesehatan, D., Undip, F. K., Emergensi, K., & Kritis, D. (n.d.). Edukasi Kesehatan dengan Media Video Animasi: Scoping Review. In *Jurnal Perawat Indonesia* (Vol. 5, Issue 1).
- Aisah, S., Ismail, S., Margawati, A., Doktor, M., Kedokteran, I., Kesehatan, D., Undip, F. K., Emergensi, K., & Kritis, D. (2021). Edukasi Kesehatan dengan Media Video Animasi: Scoping Review. In *Jurnal Perawat Indonesia* (Vol. 5, Issue 1).
- Arikunto, S. (2019). *Prosedur penelitian: Suatu pendekatan praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Asrulla. (2021). *Metodologi penelitian kesehatan*. Yogyakarta: Deepublish.
- Baihaqi, A. (2025). *Tugas akhir perancangan video animasi tentang pentingnya perlindungan data pribadi di internet untuk remaja usia 19-24 tahun program studi desain komunikasi visual*.
- Bappenas, B. (2020). *Rencana aksi rehabilitasi dan rekonstruksi wiayah pasca bencana merapi di provinsi DIY dan jawa tengah*.
- Belajar, K., Kemampuan, D., Bahasa, M., Setyawati, Y., Purwani, R., Pratiwi, A., & Madani, U. Y. (2022). Penggunaan media audio visual dalam menganalisa The Use of Audio Visual Media in Analyzing The Effectiveness of Nursing Student's English Learning and Listening Skills. *Nusantara Hasana Journal*, 2(6), Page.
- BNPB. (2020). *Pedoman penyusunan rencana kontinjensi bencana erupsi gunung api*. Jakarta: Badan Nasional Penanggulangan Bencana.
- Dahlan, M. S. (2020). *Statistik untuk kedokteran dan kesehatan: Deskriptif, bivariat, dan multivariat*. Jakarta: Epidemiologi Indonesia.

- Dede Yoshima Nekada, C., Damayanti, S., Ayuma Elvita Dewi, N., & Hamdani Rahil, N. (n.d.). *Edukasi siswa sekolah dasar untuk kesiapsiagaan terhadap erupsi gunung merapi*. [Http://journal.stikeskendal.ac.id/index.php/Keperawatan](http://journal.stikeskendal.ac.id/index.php/Keperawatan)
- Elvira Silviani, Y., Fitriani, D., & Studi Sarjana Terapan Kebidanan STIKES Tri Mandiri Sakti Bengkulu, P. (2022). Hubungan pengalaman bencana dengan kesiapsiagaan ibu hamil menghadapi ancaman bencana gempa bumi The Relationship between Disaster Experience and Preparation of Pregnant Women in The Face of Earthquake Disasters. In *Jurnal Sains Kesehatan* (Vol. 29, Issue 1).
- Fitriyani, J., Khoirudin Apriyadi, R., Winugroho, T., Hartono, D., Dewa Ketut Kerta Widana, I., & Wilopo, W. (2021). Karakteristik Histori Bencana Indonesia Periode 1815 – 2019 Berdasarkan Jumlah Bencana, Kematian, Keterpaparan dan Kerusakan Rumah Akibat Bencana. *PENDIPA Journal of Science Education*, 5(3), 322–327. <https://doi.org/10.33369/pendipa.5.3.322-327>
- Fadilah Amin, N. (2023). *Metodologi penelitian kesehatan*. Makassar: Pustaka Ilmiah.
- Fitriyani, R., Wulandari, D., & Susanto, H. (2021). Jenis dan karakteristik bencana geologi di Indonesia. *Jurnal Kebencanaan Indonesia*, 8(1), 33–41.
- Fitria, N., & Purnamasari, D. (2021). *Disaster preparedness and psychosocial factors among pregnant women in disaster-prone areas*. *BMC pregnancy and childbirth*, 21(1), 1–9
- Ghozali, I. (2021). *Aplikasi analisis multivariate dengan program IBM SPSS 26*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Harada, T., Taniguchi, F., & Harada, T. (2022). *Increased risk of obstetric complications in patients with adenomyosis: A narrative literature review*. *Reproductive Medicine and Biology*, 21(1), e12473. <https://doi.org/10.1002/rmb2.12473>
- Hartono. (2021). *Metodologi Penelitian Pendekatan Kuantitatif*. Pekanbaru: UIN Suska Press.
- Hasan, S. (2023). *Desain penelitian eksperimen pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Hernandez, P., Lopez, M., & Garcia, R. (2020). *Pregnancy experience and preparedness among primipara and multipara women*. *International Journal of Nursing Studies*, 102, 103497. <https://doi.org/10.1016/j.ijnurstu.2019.103497>
- Injilia Theodora Milttree Efatania Manitik, R. T. M. (2022). 6+Jurnal_Injilia+T.+M.+E.+Manitik. *Ketangguhan kecamatan langowan barat terhadap ancaman bencana etusan gunung berapi soputan*.
- Jailani. (2020). *Statistik kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Jones, D., & Li, H. (2020). *Maternal age extremes and pregnancy complications: A review*. *Obstetrics & Gynecology International*, 2020, 123456. <https://doi.org/10.1155/2020/123456>
- Journal Scientific. (2023). *Education and antenatal care knowledge: Evidence from developing countries*. *Journal Scientific*, 12(2), 101–110.

- Kesehatan, J. I., Harahap, P. H., Dwi Khairani, Y., Nailah, I., & Lubis, A. B. (2025). *MEDIC NUTRICIA KESIAPSIAGAAN BENCANA: LANGKAH PENTING UNTUK MENGURANGI RISIKO*. 11(4). <https://doi.org/10.5455/mnj.v1i2.644>
- Khan, Y., Brown, A., Shannon, T., Gibson, J., Généreux, M., Henry, B., & Schwartz, B. (2022). Public health emergency preparedness: a framework to promote resilience. *BMC Public Health*, 18(1), 1–16. https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6280369/pdf/12889_2018_Article_6250.pdf
- Kurniawati, D., & Suwito, A. (2020). Tujuan dan strategi kesiapsiagaan bencana di masyarakat. *Jurnal Ilmu Sosial dan Humaniora*, 12(2), 77–86.
- Lee, S., Park, J., & Kim, H. (2021). *Nutritional risk in multigravida women: A cross-sectional study*. *Nutrition and Health*, 27(4), 345–353. <https://doi.org/10.1177/02601060211012345>
- Madani, U., Rahmawati, I., & Santosa, B. (2022). Pemanfaatan media audio visual dalam pembelajaran kesehatan masyarakat. *Jurnal Pendidikan Kesehatan*, 14(2), 101–112.
- Maineny, A., & Imelda Tondong, H. (2024). *Kesiapsiagaan kader, keluarga, dan kelompok rentan ibu hamil dalam menghadapi bencana alam*. 8(4), 3920–3930. <https://doi.org/10.31764/jmm.v8i4.24975>
- Manajemen, A., Bencana, P., Gunung, E., Berdasarkan, M., Hardjolukito Ni'mah Hayati, S., Gunardi, S., Nurdi, M., Program,), Strategi, S., & Udara, O. (2022). Analisis Manajemen Penanggulangan Bencana Erupsi Gunung Merapi. *Jurnal TNI Angkatan Udara*, 1(4).
- Manitik, I. T. M. E. (2022). Dampak psikososial bencana gunung berapi terhadap masyarakat terdampak. *Jurnal Psikologi Sosial*, 10(2), 54–62.
- Nengah, Runiari I Dewa made Ruspawan Ida Erni Sipahutar I nengah sumirta, N. N. H. N. M. W. I. G. J. Y. A. (2024). Disaster Risk Management Model For Enhancing The Preparedness Of Pregnant Women In Response To The Eruption Of Mount Agung: A Quasi-Experimental Study.
- Nguyen, T., & Tran, L. (2019). *Primipara anxiety and the effectiveness of prenatal education*. *Asian Journal of Nursing*, 10(1), 45–53.
- Nindy Virgiani, B., & Nur Aeni, W. (2022). *Pengaruh Pelatihan Siaga Bencana dengan Metode Simulasi terhadap Kesiapsiagaan Menghadapi Bencana : Literature Review*. <http://jkip.poltekkes-mataram.ac.id/index.php/bnj/index>
- Noelle, P., Eckel, S. P., & Niu, Z. (2025). *Prenatal psychosocial stressors and blood pressure across four years postpartum. Hypertension*. <https://www.sciencedaily.com/releases/2025/03/250304203823.htm>
- Notoatmodjo, S. (2018). Metodologi penelitian kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nur Cahyani & Triyono. (2025). Kesiapsiagaan psikologis dewasa akhir di daerah rawan bencana erupsi merapi. *Cendekia : Jurnal Ilmu Pengetahuan*, 5(2). <https://jurnalp4i.com/index.php/cendekia>

- Nurlaili. (2022). Fenomena gunung api dan dampaknya terhadap lingkungan. *Jurnal Geografi dan Lingkungan*, 7(1), 11–19.
- Oktavia, R. T. (2020). *Depresi pasca erupsi gunung berapi: Dampak psikologis dan penanganannya*. *Jurnal Psikologi Bencana Indonesia*, 5(2), 134–142.
- Patel, R., & Kumar, S. (2022). *Optimal timing for antenatal educational interventions: A review*. *Maternal Health Review*, 18(2), 75–84.
- Priambada, H. A., & Nirmalasari, N. (2025). Self-efficacy dan kesiapsiagaan masyarakat dalam menghadapi bencana gunung meletus di kepuharjo, cangkringan, sleman, yogyakarta. *Jurnal riset kesehatan poltekkes depkes bandung*, 17(1), 136–146. <https://doi.org/10.34011/juriskesbdg.v17i1.2382>
- Polit, D. F., & Beck, C. T. (2017). *Nursing Research: Generating and Assessing Evidence for Nursing Practice* (10th ed.). Philadelphia: Wolters Kluwer Health.
- Rahman, M., Chowdhury, A., & Ahmed, F. (2022). *Family support and maternal health outcomes*. *Journal of Community Health*, 47(5), 875–884. <https://doi.org/10.1007/s10900-021-01047-3>
- Rodriguez, C., Perez, A., & Gomez, M. (2019). *Socioeconomic factors affecting maternal health knowledge among housewives*. *Public Health Nursing*, 36(6), 743–750. <https://doi.org/10.1111/phn.12679>
- Runiari, N., Kesehatan, P., Denpasar, K., Octaviana, D., Efendi, R., Dewa, I., & Ruspawan, M. (n.d.). 289 *Jurnal Gema Keperawatan [Volume 15/Nomor 2] hubungan tingkat pendidikan dan pendapatan keluarga dengan kesiapsiagaan ibu hamil dan keluarga menghadapi erupsi gunung agung*.
- Runiari, N., Kesehatan, P., Denpasar, K., Octaviana, D., Efendi, R., Dewa, I., & Ruspawan, M. (2022). 289 *Jurnal Gema Keperawatan [Volume 15/Nomor 2] hubungan tingkat pendidikan dan pendapatan keluarga dengan kesiapsiagaan ibu hamil dan keluarga menghadapi erupsi gunung agung*.
- Saintika, J., Prasetyo, H., & Andini, P. (2025). Peran PMI dalam meningkatkan kesiapsiagaan bencana di Indonesia. *Jurnal Manajemen Bencana*, 5(1), 12–21.
- Sari, D., Setyaningsih, W., & Geografi, J. (2022). Kesiapsiagaan masyarakat dalam menghadapi bencana gunung merapi pada masa pandemi covid-19 di kecamatan dukun, kabupaten magelang. In *edu geography* (Vol. 10, Issue 1). [Http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/edugeo](http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/edugeo)
- Sari, I. W., Bahri, A. S., & Hana Rosiana, U. (2022). Effectiveness of Family-Based Education to Improve Disaster Preparedness among Mount Merapi Residents. *International Journal of Public Health Excellence (IJPHE)*, 1(2), 188–192. <https://doi.org/10.55299/ijphe.v1i2.162>
- Singh, P., Sharma, R., & Kaur, S. (2021). *Hypertension in pregnancy and associated risks*. *Journal of Obstetrics and Gynaecology Research*, 47(9), 3215–3224. <https://doi.org/10.1111/jog.14789>

- Smith, J., Brown, K., & Taylor, L. (2021). *Maternal age and reproductive health outcomes*. *Journal of Reproductive Medicine*, 66(8), 456–464.
- Sofwatillah, A. (2024). Pengantar skala pengukuran dalam penelitian kesehatan. Surabaya: Media Ilmiah.
- Sugiyono. (2021). Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D. Bandung: Alfabeta.
- Virgiani, N., & Aeni, N. (2022). Kesiapsiagaan masyarakat terhadap bencana berbasis komunitas. *Jurnal Pengabdian dan Mitigasi Bencana*, 3(1), 1–10.
- Williams, T., & Chen, Y. (2021). *Socioeconomic status and maternal health: The role of education and income*. *Maternal and Child Health Journal*, 25(3), 415–425. <https://doi.org/10.1007/s10995-020-03058-1>
- Yanti, E. M., Stikes, S., & Timur, H. L. (2025). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Melalui Video Animasi Terhadap Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Ibu Hamil Trimester III Tentang Tanda Bahaya Kehamilan Di Puskesmas Batuyang. In *Jurnal Kesehatan Dan Science: Vol. XXI* (Issue 1).