

DAFTAR PUSTAKA

- Adam, A. G. A., Nelwan, J. E., & Wariki, W. M. V. (2018). Kejadian Hipertensi dan Riwayat Keluarga Hipertensi di Puskesmas Paceda Kota Bitung. *Jurnal KESMAS*, 7(5).
- Adinda, N. R., & Muthmainnah, M. (2023). *Edukasi Kenali Hipertensi dan Kelola Stress Sebagai Upaya Pencegahan Penyakit Tidak Menular di Desa Mlinjeng*. 123–135.
- Adiputra, I. M. S., Trisnadewi, N. W., Oktaviani, N. P. W., Munthe, S. A., Hulu, V. T., Budiaستutik, I., Faridi, A., Ramdany, R., Fitriani, R. J., Tania, P. O. A., Rahmiati, B. F., Lusiana, S. A., Susilawaty, A., Sianturi, E., & Suryana. (2021). *Metodologi Penelitian Kesehatan* (R. Watrionthos & J. Simarmata, Eds.). Yayasan Kita Menulis.
- Amira, I., Suryani, & Hendrawati. (2021). *Hubungan Tingkat Stres dengan Hipertensi pada Lansia di Puskesmas Guntur Kabupaten Garut*.
- Anggreni, D. (2022). *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan* (E. D. Kartiningrum, Ed.). STIKes Majapahit Mojokerto.
- Aqsho, I. B. (2021). Hubungan Tingkat Stress Terhadap Tekanan Darah Pada Usia Madya Di Desa Katikan Kabupaten Ngawi. *Jurnal Kesehatan Olahraga*, 9(4), 75–84.
- Arjanto, P. (2022). Uji Reliabilitas dan Validitas Depression Anxiety Stress Scales 21(DASS-21) pada Mahasiswa. *Jurnal Psikologi Perseptual*, 7(1), 60–80.
- Aziz, A. F. A., Asnin, L. N., & Suprayitno, E. (2022). *Faktor - Faktor Penyebab Hipertensi*.
- Biro Umum dan Administrasi Sekretariat. (2023, November 28). *Pemprov DKI Jakarta Tetapkan Besaran UMP 2024*.
- Caroline, E. M., & Ernawati, I. (2023). *Sistem StressLevel Untuk Mengukur Tingkat Stres Pada Data Mahasiswa di Masa Pandemi*.
- Dismiantoni, N., Triswanti, N., & Kriswiastiny, R. (2020). Hubungan Merokok Dan Riwayat Keturunan Dengan Kejadian Hipertensi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 9(1), 30–36.
<https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.214>

- Ellis, R. (2021). Gambaran Stres Akademik Mahasiswa Jurusan Ilmu Pendidikan FKIP Universitas Pattimura. *Jurnal Pedagogik Dan Dinamika Pendidikan*, 9(2), 60–67. <https://doi.org/10.30598/pedagogikavol9issue2year2021>
- Husna, A. R., Iliza, N. E., & Mukarromah, N. (2021). Hubungan Cultural Value dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 6(3), 183–187.
- Ikhsan, H. (2022). Hubungan Tingkat Stress Dengan Kejadian Hipertensi Pada IRT Pada Masa Pandemi Di Puskesmas Bua Tahun 2021. *Mega Buana Journal of Nursing*, 1(1), 17–21. <https://ejurnal.umegabuana.ac.id/index.php/MBJN>
- Iqbal, M. F., & Handayani, S. (2022). Terapi Non Farmakologi pada Hipertensi. *Jurnal Untuk Masyarakat Sehat (JUKMAS)*, 6(1), 41–51. <http://ejournal.urindo.ac.id/index.php/jukmas>
- Irma, A., Setiyawan, D., & Antara, A. N. (2021). Hubungan Lama Menderita Hipertensi dengan Tingkat Kecemasan pada Usia Dewasa 26-45 Tahun di Dusun Sempu Desa Wonokerto Sleman Yogyakarta. *Majalah Ilmu Keperawatan Dan Kesehatan Indonesia*, 10(2).
- Kandarini, Y. (2017). *Tatalaksana Farmakologi Terapi Hipertensi*.
- Kartika, M., Subakir, & Mirsiyanto, E. (2021). Faktor - Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Rawang Kota Sungai Penuh Tahun 2020. *Jurnal Kesmas Jambi*, 5(1), 1–9.
- Kasumayanti, E., Z.R, Z., & Maharani. (2021). Faktor - Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi Usia Produktif di Desa Pulau Jambu Wilayah Kerja UPTD Puskesmas KUOK. *Jurnal Ners*, 5(1), 1–7.
- Kemenkes. (2018, May 12). *Klasifikasi Hipertensi*. <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/hipertensipenyakit-jantung-dan-pembuluh-darah/page/28/klasifikasi-hipertensi>
- Kemenkes. (2019). *Laporan Nasional Riskesdas 2018*. 152–163.
- Khasanah, N. A. H. (2022). Hubungan Usia, Jenis Kelamin dan Status Obesitas dengan Kejadian Hipertensi di Wilayah Puskesmas Sumbang II Kabupaten Banyumas. *Jurnal Bina Cipta Husada*, 18(1), 43–55.
- Kurniawan, I., & Sulaiman. (2019). Hubungan Olahraga, Stress dan Pola Makan dengan Tingkat Hipertensi di Posyandu Lansia di Kelurahan Sudirejo I Kecamatan Medan Kota. In *JHSP* (Vol. 1, Issue 1).
- Kurniawan, W., & Agustini, A. (2021). *Metodologi Penelitian Kesehatan dan Keperawatan* (A. Rahmawati, Ed.). Rumah Pustaka.

- Lestari, Y. I., & Nugroho, S. P. (2019). Hubungan Tingkat Ekonomi dan Jenis Pekerjaan dengan Kejadian Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Palaran Tahun 2019. *Borneo Student Research*, 1(1), 269–273.
- Lidia, R., & Hafifah, I. (2018). *Hubungan Tingkat Stres dengan Kejadian Hipertensi pada Lansia di Puskesmas Rawat Inap Cempaka*.
- L.O, E. S., Widyarni, A., & Azizah, A. (2020). Analisis Hubungan Riwayat Keluarga dan Aktivitas Fisik dengan Kejadian Hipertensi di Kelurahan Indrasari Kabupaten Banjar. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 20(3), 1043–1046. <https://doi.org/10.33087/jiubj.v20i3.1094>
- Lukitaningtyas, D., & Cahyono, E. A. (2023). Hipertensi. *Jurnal Pengembangan Ilmu Dan Praktik Kesehatan*, 2(2), 100–117. <http://ejournal.lppmdianhusada.ac.id/index.php/PIPK>
- Machsus, A. L., Anggraeni, A., Indriyani, D., Angraini, D. S., Putra, P. D., Rahmawati, D., Nurfazriah, F., Azizah, H., Lestari, I., Syafitri, L., Fauziah, N. S., Lailah, N. N., & Nurhaliza, N. (2020). Pengobatan Hipertensi dengan Memperbaiki Pola Hidup dalam Upaya Pencegahan Meningkatnya Tekanan Darah. *Journal of Science, Technology, and Entrepreneurship*, 2(2), 51–56. <http://www.ejournal.umbandung.ac.id/index.php/JSTE>
- Manuntung, A. (2019). *Terapi Perilaku Kognitif pada Pasien Hipertensi*. Wineka Media.
- Marhabatsar, N. S., & Sijid, S. A. (2021). *Penyakit Hipertensi Pada Sistem Kardiovaskular*. <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/psb>
- Maringga, E. G., & Sari, N. I. Y. (2020). Analisis Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Hipertensi Pada Wanita Menopause di Desa Kayen Kidul Kecamatan Kayen Kidul Kabupaten Kediri. *Midwifery Jurnal Kebidanan*, 6(2), 21–25. <https://doi.org/10.21070/midwifery.v%vi%i.449>
- Marsidi, S. R. (2021). Identifikasi Tingkat Stres, Kecemasan dan Depresi Mahasiswa dalam Persiapan Menghadapi Uji Kompetensi Exit Exam. *Journal of Vocational Health Studies*, 5(2), 87–93. <https://doi.org/10.20473/jvhs.v5.i2.2021.87-93>
- Mayasari, Waluyo, A., Jumaiyah, W., & Azzam, R. (2019). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi. *Journal of Telenursing (JOTING)*, 1(2), 344–353. <https://doi.org/10.31539/joting.v1i2.849>
- Milianiawan, I. A., & Santoso, I. (2022). Dampak Stress terhadap Kesehatan Fisiologis Narapidana di Lembaga Permasarakatan. In *INNOVATIVE: JOURNAL OF SOCIAL SCIENCE RESEARCH* (Vol. 160).

- Murni, F., Hepilita, Y., & Ningsih, O. S. (2023). *The Relationship Between Stress Level and Blood Pressure Level in Adults with Hypertension in Desa Beamese Kecamatan Cibal.* <https://jurnal.unikastpaulus.ac.id/index.php/ispnm>
- Mustafa, P. S. (2023). Tinjauan Literatur Analisis Uji R Berganda dan Uji Lanjut dalam Statistik Inferensial pada Penelitian Pendidikan Jasmani. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 9(5), 571–593. <https://doi.org/10.5281/zenodo.7758162>
- Nafidatul Hasanah, I., Luluh Rohmawati, D., Ekayamti, E., III Keperawatan, D., Keperawatan Pemerintah Kabupaten Ngawi, A., & Kunci Abstrak, K. (2022). Hubungan Tingkat Stres, Pola Makan dan Dukungan Keluarga Terhadap Tingkat Kekambuhan Hipertensi di Desa Sidolaju. In *CAKRA MEDIKA Media Publikasi Penelitian* (Vol. 9, Issue 1).
- Ngurah, I. G. K. G., & Sedana, I. G. N. A. K. (2020). Stres dengan Perilaku Pencegahan Stroke Pada Klien Hipertensi. *Jurnal Gema Keperawatan*, 13(2), 120–129.
- Pebriyani, U., & Triswanti, N. (2022). Hubungan antara Tingkat Stres dengan Angka Kejadian Hipertensi pada Usia Produktif di Puskesmas Kedaton Bandar Lampung. In *Puskesmas Kedaton Bandar Lampung Medula* / (Vol. 12, Issue 2).
- Pebriyani, U., Triswanti, N., Prawira, W. F., & Pramesti, W. (2022). *Hubungan antara Tingkat Stres dengan Angka Kejadian Hipertensi pada Usia Produktif di Puskesmas Kedaton Bandar Lampung*. 12(2), 261–267.
- Pertiwi, A. D., Sarnianto, P., & Ramadaniyati, H. U. (2019). Pengaruh Faktor Determinan terhadap Hasil Terapi Hipertensi Pasien pada Tiga Puskesmas di Jakarta Pusat. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 13(2), 47–53. <https://doi.org/10.33533/jpm.v13i2.902>
- Pujiastuti, C., Hindriyastuti, S., & Winarsih, B. D. (2022). *Hubungan Tingkat Stres dengan Kejadian Hipertensi pada Pasien Rawat Inap di Rumah Sakit Mardi Rahayu Kudus* (Vol. 7, Issue 1). <http://ejournal.annurpurwodadi.ac.id/index.php/TSCD3Kep/issue/archive>
- Putra, M. M., Darmayasa, I. K. N., Bukian, P. A. W., Widiyanto, A., & Atmojo, J. T. (2019). Hubungan Keadaan Sosial Ekonomi dan Tingkat Stres dengan Kejadian Hipertensi. *Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 7(2), 1–13.
- Rusmadi, A., Badar, & Nuryanti, S. (2023). Relationship between Anxiety Level and Hypertension in the Elderly. *Asian Journal of Healthcare Analytics*, 2(1), 211–224. <https://doi.org/10.55927/ajha.v2i1.4174>

- Safari, G., Yulianingsih, S., & Waryantini, W. (2022). Relationship Of Stress With Blood Pressure In Elderly >60. *KESANS : International Journal of Health and Science*, 1(7), 718–731. <https://doi.org/10.54543/kesans.v1i7.78>
- Sandi, M. S. H., Suryani, & Purnamasari. (2021). *Hubungan Tingkat Stres dengan Hipertensi Pada Lansia: Literature Review*.
- Sari, C. W. M., Sumarni, N., & Rahayu, Y. S. (2019). Hubungan Stres Terhadap Tekanan Darah Pada Lansia Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Kadungora Kabupaten Garut. In *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah* (Vol. 4, Issue 2).
- Sari, T. W., Sari, D. K., Kurniawan, M. B., Syah, M. I. H., Yerli, N., & Qulbi, S. (2018). Hubungan Tingkat Stres dengan Hipertensi pada Pasien Rawat Jalan di Puskesmas Sidomulyo Rawat Inap Kota Pekanbaru. In *Collaborative Medical Journal (CMJ)* (Vol. 1).
- Siregar, H. S., & Tinah. (2023). *Hubungan Tingkat Stress dengan Kejadian Hipertensi pada Lansia di Posyandu Lansia Puskesmas Tiga Dolok Panribuan Tahun 2022*.
- Situmorang, F. D., Sri, I., & Wulandari, M. (2020). Hubungan Tingkat Stres Dengan Kejadian Hipertensi Pada Anggota Prolanis di Wilayah Kerja Puskesmas Parongpong. *Klabat Journal of Nursing*, 2(1). <http://ejournal.unklab.ac.id/index.php/kjn>
- Suciana, F., Agustina, N. W., & Zakiyatul, M. (2020). Korelasi Lama Menderita Hipertensi dengan Tingkat Kecemasan Penderita Hipertensi. *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan Masyarakat*, 9(2), 146–155.
- Sugiyanto, M. P., & Fida, H. (2022). Hubungan Tingkat Stress Terhadap Kejadian Hipertensi Pada Lansia Di Posyandu Lansia Kelurahan Kedawung. *Jurnal Multidisiplin Dehasen*, 1(4), 543–552.
- Sukma, E. P., Yuliawati, S., Hestiningsih, R., & Ginandjar, P. (2019). Hubungan Konsumsi Alkohol, Kebiasaan Merokok, dan Tingkat Stres dengan Kejadian Hipertensi Usia Produktif. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(3), 122–128. <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm>
- Suryaman, N. T., Whjuningtijas, R., & Wulandari, W. (2024). Journaling Therapy dalam Mengatasi Stres Guru Bimbingan dan Konseling SMK di Kabupaten Bogor. *Jurnal Mahasiswa BK An-Nur*, 10(1), 72–83.
- Syahrir, M., Sabilu, Y., & Salma, W. O. (2021). Hubungan Merokok dan Konsumsi Alkohol dengan Kejadian Penyakit Hipertensi pada Masyarakat Wilayah Pesisir. *Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan*, 12(3), 27–35.

- Telaumbanua, A. C., & Rahayu, Y. (2021). Penyuluhan dan Edukasi tentang Penyakit Hipertensi. *Jurnal Abdimas Saintika*, 3(1), 119–124. <https://dx.doi.org/10.30633/jas.v3i1.1069>
- Tri Wahyudi, C., Ratnawati, D., & Ayu Made, S. (2017). Pengaruh Demografi, Psikososial dan Lama Menderita Hipertensi Primer Terhadap Kepatuhan Minum Obat Antihipertensi. *Diah Ratnawati Dan Sang Ayu Made*, 2, 14–28.
- Tyas, A., & Zulfikar, M. (2021). *Hubungan Tingkat Stres Dengan Tingkat Tekanan Darah pada Lansia*.
- Ulfa, L., & Fahriza, R. M. (2019). *Faktor Penyebab Stress dan Dampaknya Bagi Kesehatan*.
- Weo, Y. N. F., Dikson, M., Susana, M., & Ringgi, I. N. (2022). Hubungan Lama Menderita Hipertensi dengan Tingkat Kecemasan pada Lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Kopeta Kecamatan Alok Kabupaten SIKKA. *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan Masyarakat*, 9(1), 6–15.
- Wulandari, F. W., Ekawati, D., Harokan, A., & Murni, N. S. (2023). Faktor - Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi. *Jurnal 'Aisyiyah Palembang*, 8(1), 286–299.
- Yulianingsih, S., Safari, G., & Waryantini. (2022). Relationship Of Stress With Blood Pressure In Elderly >60. *International Journal of Health and Science*, 1(7), 718–731. <https://doi.org/10.54543/kesans.v1i7.78>