

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, R., & Raharjo, B. B. (2015). Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Usia Produktif (25-54 Tahun). *Unnes Journal of Public Health*, 4(4), 146–158. <https://doi.org/10.15294/ujph.v4i4.9690>
- Ahmad, A., & Jaya, I. (2021). *Biostatistik Statistik dalam Penelitian Kesehatan*. Kencana.
- Arum, Y. T. G. (2019). Hipertensi pada Penduduk Usia Produktif (15-64 Tahun). *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 1(3), 84–94.
- Bell, C. S., Samuel, J. P., & Samuels, J. A. (2019). Prevalence of Hypertension in Children: Applying the New American Academy of Pediatrics Clinical Practice Guideline. *Hypertension*, 73(1), 148–152. <https://doi.org/10.1161/hypertensionaha.118.11673>
- Bloch, K. V., dkk (2016). ERICA: Prevalences of hypertension and obesity in Brazilian adolescents. *Revista de Saude Publica*, 50(suppl 1), 1s-12s. <https://doi.org/10.1590/S01518-8787.2016050006685>
- Cahyono, T. (2018). *Statistika Terapi dan Indikator Kesehatan* (1st ed.). Deepublish.
- Ekarini, N. L. P., Wahyuni, J. D., & Sulistyowati, D. (2020). Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Hipertensi Pada Usia Dewasa. *Jkep*, 5(1), 61–73. <https://doi.org/10.32668/jkep.v5i1.357>
- Fahmi, A. (2022). *Metodologi Penelitian* (S. Bahri (ed.)). Media Sains Indonesia.
- Firmansyah, Y., dkk. (2020). Sistem Skoring Untuk Memprediksi Kejadian Hipertensi Pada Usia Produktif Di Kota Medan (Preliminary Study). *Jurnal Muara Sains, Teknologi, Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan*, 4(1), 55. <https://doi.org/10.24912/jmstkik.v4i1.6013>
- Goma, E. I., dkk (2021). Analisis Distribusi dan Interpretasi Data Penduduk Usia Produktif Indonesia Tahun 2020. *Jurnal Georafflesia: Artikel Ilmiah Pendidikan Geografi*, 6(1), 20. <https://doi.org/10.32663/georaf.v6i1.1781>
- Hasan, A. (2018). Korelasi umur dan jenis kelamin dengan penyakit hipertensi di emergency center unit rumah sakit islam siti khadijah palembang 2017. *Indonesia Jurnal Perawat*, 3(1), 9–16.
- Hemawan, I. (2019). *Metodologi Penelitian* (C. Sri Rahayu (ed.)). Hidayatul Quran Kuningan.
- Indriawati, R. (2021). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yayasan Penerbit Muhammad Zaini.
- Istiany, A. dan R. (2013). *Gizi Terapan*. Remaja Rosdakarya.
- Kemenkes. (2019). *Buku pedoman manajemen penyakit tidak menular*. 2.
- Kemenkes. (2020). Profil Kesehatan Kabupaten Buleleng 2020. *Kementerian Kesehatan*, 100. <https://diskes.baliprov.go.id/download/profil-kesehatan->

buleleng-2021/

- Kemkes RI. (2019). *Hipertensi Si Pembunuh Senyap*. Kementerian Kesehatan RI, 1–5.
- Kit, B. K., dkk (2020). *HHS Public Access*. 169(3), 272–279. <https://doi.org/10.1001/jamapediatrics.2014.3216>. Prevalence
- Kurnia, A. (2020). *Self-Management Hipertensi*. CV. Jakad Media Publishing.
- Kurniati, M. F., & A. (2022). *Terapi Herbal Anti Hipertensi* (Issue 144178001). Guepedia.
- Kurniawan, H. (2021). *Pengantar Praktis Penyusunan Instrumen Penelitian*. Deepublish.
- Larasati, D. D. S. (2014). *Hubungan Antara Stres Dan Kejadian Hipertensi Pada Perawat Di RS PKU Muhammadiyah Surakarta (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta)*.
- Lenfant, C., dkk (2003). *Seventh report of the Joint National Committee on the prevention, detection, evaluation, and treatment of high blood pressure (JNC 7): Resetting the hypertension sails*. *Hypertension*, 41(6), 1178–1179. <https://doi.org/10.1161/01.HYP.0000075790.33892.AE>
- Maranon R, R. J. (2013). *Sex and Gender Differences in Control of Blood Pressure*. 7(125), 311–318.
- Mardawani. (2020). *Praktis Penelitian Kualitatif Teori Dasar dan Analisis Data dalam Perspektif Kualitatif* (1st ed.). Deepublish.
- Masturoh, Imas., & Anggita, Nauri.T. (2018). Bahan Ajar Rekam Medis dan Informasi Kesehatan (RMIK) Metodologi Penelitian Kesehatan. In *Annals of Tourism Research* (Vol. 3, Issue 1). Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- Montol, A. B., dkk (2015). Faktor Resiko Terjadinya Hipertensi Pada Usia Produktif di Wilayah Kerja Puskesmas Lansot Kota Tomohon. *Gizido*, 7(1).
- Nurhidayat, S. (2014). *Faktor Risiko Penyakit Kardiovaskuler Pada Remaja di Ponorogo*. 2(2), 40–47.
- Nursalam. (2020). Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan : Pendekatan Praktis. In *Nucl. Phys.* (Vol. 13, Issue 1). Salimba Medika.
- Pakpahan, A. F., dkk (2021). *Metodologi Penelitian* (A. K. Janner Simarmata & (ed.); 1st ed.). Yayasan Kita Menulis.
- Pontoh, L. W., Kandou, G. D., & Mayulu, N. (2016). *Hubungan Antara Obesitas, Konsumsi Natrium, Dan Stres Dengan Kejadian Hipertensi Pada Orang Dewasa Di Puskesmas Tompaso Kabupaten Minahasa*.
- Priyadarshini, U. (2016). *Prevalensi Hipertensi Dan Kebiasaan Merokok, Konsumsi Alkohol, Serta Konsumsi Garam Pada Penduduk Usia 20-59 Tahun Di Wilayah Kerja Uptd Puskesmas Kubu Ii*. 3(1), 1–8.
- Putri, dkk (2015). Gambaran Prevalensi dan Faktor Risiko Hipertensi Pada

- Penduduk Usia Produktif di Desa Rendang, Kecamatan Rendang Kabupaten Karangasem Periode Oktober Tahun 2013. *E-Jurnal Medika Udayana*, 1–9.
- Ramadhani, R. & N. S. B. (2021). Statistika Penelitian Pendidikan. In *[Applied] Foreign Affairs* (1st ed.). Kencana. <https://doi.org/10.1515/9783035608786-114>
- Renny. (2018). Faktor Risiko Kejadian Hipertensi pada Remaja. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(7), 10–15.
- Ri, K. (2018). *Ketahui Bahaya Terlalu Sering Mengonsumsi Junk Food*.
- Ridwan, Dyah, W., & Esti, W. (2017). Hubungan Hipertensi Dengan Kecemasan Pada Lanjut Usia Di Posyandu Permadi Kelurahan Tlogomas Kecamatan Lowokwaru Kota Malang. *Publikasi Ilmiah Unitri*, 2(3), 676–686.
- Sa'adah, L. (2021). *Metode Penelitian Ekonomi dan Bisnis* (1st ed.). LPPM.
- Sudarmin, H., dkk (2022). Gambaran Faktor Resiko Pada Penderita Hipertensi Di Poli Umum Puskesmas Limo Tahun 2020. *Conference.Upnvj.Ac.Id*, 6(2), 95–102.
- Sujarweni, W. (2014). Metode Penelitian: Lengkap, praktis, dan mudah dipahami. In *Why We Need the Journal of Interactive Advertising* (Vol. 3, Issue 1, p. 45).
- Sulastrri, D., & Sidhi, S. (2015). *Faktor Risiko Hipertensi Pada Siswa Smu Adabiah Di Kota Padang*. 2(25).
- Sumantri, A. (2015). *Metodologi Penelitian Kesehatan* (3rd ed.). Kencana Prenada Media Group.
- Sumarni, R., Sampurno, E., & Aprilia, V. (2015). *Konsumsi Junk Food dan Hipertensi pada Lansia di Kecamatan Kasihan, Bantul, Yogyakarta*. 3(2), 59–63.
- Syafira, D., & Febrianti, T. (2021). Faktor Determinan Kejadian Hipertensi Pada Usia Produktif. *Jurnal Semesta Sehat*, 1(2), 108–116.
- Tambunan, F. F., dkk (2021). Hipertensi Si Pembunuh Senyap “Yuk kenali pencegahan dan penanganannya.” In *Buku Saku*.
- Virianti, F. (2020). Asuhan Keperawatan Pada Klien Dengan Masalah Hipertensi Berhubungan Dengan Penurunan Curah Jantung Di Ruang Krissan Di Rsud Bangil Pasuruan [Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Insan Cendekia Medika]. In *Molecules* (Vol. 2, Issue 1).
- Widiansah, H. N. (2016). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi pada Laki-laki Usia Dewasa Muda di Wilayah Kerja Puskesmas Bulu Kabupaten Sukoharjo Publikasi Ilmiah. *Universitas Muhammadiyah Surakarta*.
- Widyanto, F. C., & Triwibowo, C. (2013). Trend disease trend penyakit saat ini. In *Jakarta: Trans Info Media*.
- Yeni, Y., Djannah, S. N., & Solikhah, S. (2014). *Faktor Faktor Yang*

Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Wanita Usia Subur Di Puskesmas Umbulharjo I Yogyakarta Tahun 2009. 2(4).

Yudha, M. B. (2017). *Gambaran Faktor Risiko Hipertensi pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan angkatan 2013 Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. 38–49.*

Yusuf, Y., Hardi Suyitno, Y.L. Sukestiyarno, & I. (2020). *Pengantar Dasar Statistika Berbasis Masalah* (T. Lestari (ed.)). CV. Jakad Media Publishing.