

DAFTAR PUSTAKA

- Adiputra,.dkk. (2021). Metodologi Penelitian Kesehatan. In *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952. (pp. 1–308). https://books.google.co.id/books/about/Metodologi_Penelitian_Kesehatan.html?id=DDYtEAAAQBAJ&redir_esc=y
- Ainurrafiq dkk. (2019). *Terapi Non Farmakologi dalam Pengendalian Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi*. https://www.researchgate.net/publication/336215060_Terapi_Non_Farmakologi_dalam_Pengendalian_Tekanan_Darah_Pada_Pasien_Hipertensi_Systematic_Review/fulltext/5d949be1299bf10cff2132c8/Terapi-Non-Farmakologi-dalam-Pengendalian-Tekanan-Darah-Pada-Pasien-Hiper
- Anisah, Choirun, & Soleha. (2018). *Gambaran Pola Makan Pada Penderita Hipertensi Yang Menjalani Rawat Inap Di Irna F Rsud Syarifah Ambami Rato Ebu Kabupaten Bangkalan – Madura*. <https://onesearch.id/Record/IOS13654.article-447>
- Aristoteles. (2018). *Penyakit Hipertensi di emergency center unit Rumah Sakit Islam Siti Khadijah Palembang Tahun 2017*. 3(1), 9–16.
- Ayu, D., & Santoso, S. (2017). Hubungan pola makan (jumlah, jenis, dan frekuensi) status gizi (antropometri dan survei konsumsi) dengan keteraturan haid pada remaja putri di SMA Negeri 51 Jakarta Timur Tahun 2015. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 9(1), 83–92.
- Bricarello. (2020). *Association between DASH diet (Dietary Approaches to Stop Hypertension)*. <https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.clnesp.2020.02.004>
- Dinas Kesehatan Provinsi.(2021). *Profil Kesehatan Provinsi Bali 2021*.1-131.
- Diorarta, R., & Mustikasari. (2020). Tugas Perkembangan Remaja Dengan Dukungan Keluarga: Studi Kasus. *Carolus Journal of Nursing*, 2(2), 111–120. <https://doi.org/10.37480/cjon.v2i2.35>
- Erlena, & Sulisty Cahyaningsih, D. (2022). Analisis Faktor Instrinsik terhadap Kejadian Hipertensi pada Remaja. *Indogenius*, 1(2), 52–57. <https://doi.org/10.56359/igj.v1i2.65>
- Fitri Tambunan,.dkk. (2021). *Panduan Pada Pasien Hipertensi*. Jakarta : Fakultas Kedokteran Universitas Kristen Indonesia. In *Buku* (Vol. 8, Issue 2).
- Hafiza, D. (2020). Hubungan Kebiasaan Makan Dengan Status Gizi Pada Remaja

- Smp Ylpi Pekanbaru. *Jurnal Medika Utama*, 2(1), 332–342.
- Hastuti Puji, Apriyani, M. K. (2019). *Hipertensi* (I. M. R. R. (ed.). Lakeisha (Anggota IKAPI No.181/JTE/2019).
- Kadir, S. (2019). Pola Makan Dan Kejadian Hipertensi. *Jambura Health and Sport Journal*, 1(2), 56–60. <https://doi.org/10.37311/jhsj.v1i2.2469>
- Kemendes RI. (2023). *Bersama selesaikan masalah kesehatan*. <https://www.kemkes.go.id/article/view/18012900004/together-overcoming-health-problem-.html>
- Kemendes RI. (2017). Petunjuk Teknis Penatalaksanaan Penyakit Kardiovaskular Untuk Dokter. 1, 1–60.
- Kemendes RI. (2018). Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. *Kemendrian Kesehatan RI*, 53(9), 1689–1699.
- Kemendrian Kesehatan RI. (2018). Riskesdas Nasional 2018.pdf. In *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*. http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2018/Laporan_Nasional_RKD2018_FINAL.pdf
- Mardianti,.dkk. (2021). Faktor Risiko Hipertensi Pada Remaja. *Jurnal Kesehatan Hesti Wira Sakti*, 10(1), 43–55. <https://doi.org/10.47794/jkhws.v10i1.363>
- Masturoh, Imas., & Anggita, Nauri.T. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan
- Mayasari,.dkk. (2019). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi. *Journal of Telenursing (JOTING)*, 1(2), 344–353. <https://doi.org/10.31539/joting.v1i2.849>
- Merryana Adriani. (2016). *Pengantar Gizi Masyarakat*. Prenada Media. <https://books.google.co.id/books?id=kqhADwAAQBAJ>
- Multazam, L. P. (2022). *Hubungan Stres, Pola Makan, Dan Aktivitas Fisik Dengan Status Gizi Mahasiswa*. 02(April), 1–9.
- Nani,.dkk. (2021). *Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Hipertensi*. 1, 507–512.
- Oktavia. (2021). *Kejadian Dermatitis Kontak Di Wilayah Kerja Puskesmas Alalak Selatan Kota Banjarmasin Tahun 2021*.

- P2PTM Kemenkes RI. (2018). *Hipertensi penyakit jantung dan pembuluh darah*. P2PTM Kemenkes RI. <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/hipertensi-penyakit-jantung-dan-pembuluh-darah/hipertensi-the-silent-killer>
- Paridah, A. R. (2022). *Hubungan Pola Makan , Tingkat Stres , Dan Durasi Tidur Dengan Status Gizi Mahasiswa Tingkat Akhir Universitas Halu Oleo Tahun 2021*. 2(4), 156–160.
- Pebrisiana, Tambunan,.dkk. (2022). Hubungan Karakteristik Dengan Kejadian Hipertensi Pada Pasien Rawat Jalan Di Rsud Dr. Doris Sylvanus Provinsi Kalimantan Tengah. *Jurnal Surya Merdeka*.
- Pusat Data dan Analisa Tempo. (2020). *Waspada Penyakit Kardiovaskular Menyerang Usia Muda*.
- Puspasari, H., & Puspita, W. (2022). Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen Penelitian Tingkat Pengetahuan dan Sikap Mahasiswa terhadap Pemilihan Suplemen Kesehatan dalam Menghadapi Covid-19. *Jurnal Kesehatan*, 13(1), 65. <https://doi.org/10.26630/jk.v13i1.2814>
- Ramonda, D. A. (2019). Hubungan Antara Body Image Dan Jenis Kelamin Terhadap Pola Makan Pada Remaja. *Jurnal Ilmu Keperawatan Jiwa Volume*, 2(1), 109–114.
- Sari,.dkk. (2019). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pola Konsumsi Makanan Tradisional Jawa Timur pada Remaja di Kelurahan Pakis Surabaya. *Jurnal Tata Boga*, 8(2), 351–355.
- Siswanto,.dkk. (2020). Hipertensi pada Remaja di Kabupaten Semarang. *Jurnal Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 1(1), 11–17. <https://doi.org/10.15294/jppkmi.v1i1.41433>
- Slamet, R., & Wahyuningsih, S. (2022). Validitas Dan Reliabilitas Terhadap Instrumen Kepuasan Ker. *Aliansi : Jurnal Manajemen Dan Bisnis*, 17(2), 51–58. <https://doi.org/10.46975/aliansi.v17i2.428>
- Suyasmi,.dkk. (2018). Hubungan Pola Makan Aktivitas Fisik Pengetahuan Gizi Dengan Indeks Massa Tubuh (Imt). *Urnal Pendidikan Biologi Undiksha*, 5(3), 156–165.
- Tyas,.dkk. (2021). Hubungan Tingkat Stress Dengan Tingkat Tekanan Darah Pada Lansia. *Jurnal Keperawatan Kontemporer*, 1(2), 75–82.
- UINSU, P. D. K. 19. (2020). *Buku saku Pedoman Pencegahan Penyakit Hipertensi*

(Issue 48).

Umbas.,dkk. (2019). Hubungan Antara Merokok Dengan Hipertensi Di Puskesmas Kawangkoan. *Jurnal Keperawatan*, 7(1). <https://doi.org/10.35790/jkp.v7i1.24334>

Umemura.,dkk. (2019). The Japanese Society of Hypertension Guidelines for the Management of Hypertension (JSH 2019). *Hypertension Research*, 42(9), 1235–1481. <https://doi.org/10.1038/s41440-019-0284-9>

WHO. (2021). *Cardiovascular diseases (CVDs)*. Who. [https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/cardiovascular-diseases-\(cvds\)](https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/cardiovascular-diseases-(cvds))

WHO. (2015). *Hypertension*. World Health Organization. https://www.who.int/health-topics/hypertension#tab=tab_1

Wirenviona.,dkk. (2021). *Kesehatan Reproduksi dan Tumbuh Kembang Janin Sampai Lansia Pada Perempuan*. Airlangga University.