

DAFTAR PUSTAKA

- Anggreni, D. (2022). *Penerbit Stikes Majapahit Mojokerto Buku Ajar*. Anggreni, D. (2022). *Penerbit STIKes Majapahit Mojokerto buku ajar*.
- Aristoteles. (2018). *Penyakit Hipertensi di emergency center unit Rumah Sakit Islam Siti Khadijah Palembang Tahun 2017*. 3(1), 9–16.
- Bhatt, H., Saklani, S., & Upadhayay, K. (2016). Anti-oxidant and anti-diabetic activities of ethanolic extract of *Primula Denticulata* Flowers. *Indonesian Journal of Pharmacy*, 27(2), 74–79. <https://doi.org/10.14499/indonesianjpharm27iss2pp74>
- Direktorat P2PTM. (2019). Buku Pedoman Penyakit Tidak Menular. *Kementerian Kesehatan RI*, 101. http://p2ptm.kemkes.go.id/uploads/VHcrbkVobjRzUDN3UCs4eUJ0dVBndz09/2019/03/Buku_Pedoman_Manajemen_PTM.pdf
- Eko, N., Rosyati, Emiliandary, & Mulyati. (2022). *Kesehatan reproduksi dan keluarga berencana* (A. Munandar (ed.); 1st ed.). Penerbit Media Sains Indonesia.
- Hastutik, Putri, N. K. S. E., & Utami, U. (2022). Deteksi Dini Dan Upaya Pengendalian Diabetes Milletus Dan Hipertensi Di Posbindu Ngudi Waras Jaten Karanganyar. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 3(1), 90–101.
- Hoetomo. (2019). Usia Referensi. *Universitas Muhammadiyah Malang*, 8–21.
- Irwan. (2011). Tentang penulis. *Wacana, Journal of the Humanities of Indonesia*, 2(1), 1–88.
- Kementerian Kesehatan RI. (2020). Infodatin tetap produktif, cegah, dan atasi Diabetes Melitus 2020. In *Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI* (pp. 1–10).
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2019). *Laporan Riskesdas 2018 Nasional.pdf* (p. 674).
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). *Hipertensi si Pembunuh senyap*.
- Kurnia, A. (2020). *Self management hipertensi* (T. Lestari (ed.); 1st ed.). Anggota IKAPI.

- Kurniawaty, E., Yanita, B., Biokimia, B., Kedokteran, F., & Lampung, U. (2016). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe II Risk Factors Related Type 2 Diabetes Mellitus Evidance*. 5(April), 27–31.
- Luftiani, Karota, E., & Nunung. (2020). *Panduan konseling kesehatan upaya pencegahan diabestes mellitus* (1st ed.). Penerbit Deepublish.
- Masturoh, I., & Anggita T, N. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan* (p. 307).
- Maulidina, F. (2019). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Jati Luhur Bekasi Tahun 2018. *ARKESMAS (Arsip Kesehatan Masyarakat)*, 4(1), 149–155. <https://doi.org/10.22236/arkesmas.v4i1.3141>
- Natari, D. A. M. (2015). Studi Deskriptif Mengenai Body Image pada Wanita Usia Dewasa Awal yang Aktif Menggunakan Media Sosial di Kota Bandung . *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 287.
- Nilawati, I. (2023). Hubungan Jenis Kelamin , Pendidikan Dan Lama Menderita Hipertensi Dengan Kualitas Hidup Lansia Hipertensi. *Jurnal Medika Usada*, 6(1), 6–12.
- Nugroho, P. S. (2020). Jenis Kelamin Dan Umur Berisiko Terhadap Obesitas Pada Remaja Di Indonesia. *An-Nadaa: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(2), 110. <https://doi.org/10.31602/ann.v7i2.3581>
- Nuraisyah, F. (2018). Faktor Risiko Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan Aisyiyah*, 13(2), 120–127. <https://doi.org/10.31101/jkk.395>
- Nurdiana, A. (2020). Deteksi dini penyakit hipertensi dan diabetes melitus pada komunitas industri di kabupaten karawang. *Jurnal Seminar Nasional*, 2(1), 105–112.
- Nurjannah, S. (2020). Vol. 2 No.4 Edisi 1 Juli 2020 <http://jurnal.ensiklopediaku.org> *Ensiklopedia of Journal*. 2(4), 141–148.
- Nursalam. (2020). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis* (P. P. Lestari (ed.); 5th ed.). Salemba Medika.
- Priyambodo, A. B., Andrean, A., Kamila, D. A., Erwanenda, M. R., Ambar Sari, R. T., & Nafi'ah, Z. L. (2022). Deteksi Dini Hipertensi Dan Diabetes Melitus Pada Lansia Di Desa Argoyuwono, Kecamatan Ampelgading. *Jurnal Graha Pengabdian*, 4(2), 163. <https://doi.org/10.17977/um078v4i22022p163-172>
- Purwanto, N. (2019). Variabel Dalam Penelitian Pendidikan. *Jurnal Teknodik*,

6115, 196–215. <https://doi.org/10.32550/teknodik.v0i0.554>

Rahayu, D., Irawan, H., Santoso, P., Susilowati, E., Atmojo, D. S., & Kristanto, H. (2021). Deteksi Dini Penyakit Tidak Menular pada Lansia. *Jurnal Peduli Masyarakat*, 3(1), 91–96. <https://doi.org/10.37287/jpm.v3i1.449>

Riset Kesehatan Dasar. (2015). Pola Diet Terhadap Penyakit Tidak Menular. *Pola Diet Terhadap Penyakit Tidak Menular*, 84(2007), 487–492. <http://www.depkes.go.id/pdf.php?id=19051700002>

RISKESDAS. (2018). Laporan Provinsi Bali Riskesdas 2018. In *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*.

Rochmawati, Sri Hayuningsih, & Estu Lovita Pembayun. (2021). Pelayanan Kepada Masyarakat Melalui Pemeriksaan Gula Darah Pada Lansia Di Praktik Bidan Bersama Citra Lestari Kecamatan Bojonggede Kabupaten Bogor. *Jpm (Jurnal Perak Malahayati)*, 3(2), 70–74.

Sela, A. (2023). Resource allocations in the best-of-k ($k=2, 3$) contests. *Journal of Economics/ Zeitschrift Fur Nationalokonomie*, 5(September), 146–153. <https://doi.org/10.1007/s00712-023-00827-w>

Septiawan, T., Permana, I., & Yuniarti, F. A. (2018). Studi Deskriptif Karakteristik Pasien Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Gamping II Yogyakarta. *Prosiding Konferensi Nasional Ke-7*, 1–9. <http://www.appptma.org/wp-content/uploads/2019/08/11.-Studi-Deskriptif-Karakteristik-Pasien-Hipertensi-Di-Wilayah-Kerja-Puskesmas-Gamping-II-Yogyakarta.pdf>

Septyaningrum, N., & Martini, S. (2014). Lingkar Perut Mempunyai Hubungan Paling Kuat dengan Kadar Gula Darah. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 2(1), 48–58.

Simatupang, R. (2020). *Pedoman diet penderita diabetes melitus* (A. Rahman (ed.); 1st ed.). Yayasan Pendidikan dan Sosial.

Sudayasa, I. P., Rahman, M. F., Eso, A., Jamaluddin, J., Parawansah, P., Alifariki, L. O., Arimaswati, A., & Kholidha, A. N. (2020). Deteksi Dini Faktor Risiko Penyakit Tidak Menular Pada Masyarakat Desa Andepali Kecamatan Sampara Kabupaten Konawe. *Journal of Community Engagement in Health*, 3(1), 60–66. <https://doi.org/10.30994/jceh.v3i1.37>

Tika, T. T. (2021). Pengaruh Pemberian Daun Salam (*Syzygium Polyanthum*) Pada Penyakit Hipertensi : Sebuah Studi Literatur. *Jurnal Medika*, 03(01), 1260–1265.

- Tirtasari, S., & Kodim, N. (2019). Prevalensi dan Karakteristik Hipertensi Pada Usia Dewasa Muda di Indonesia. *Tarumanagara Medical Journal*, 1(2), 395–402.
- Widiyono, Indriyani, & Astuti, T. B. (2022). *Aktivitas fisik untuk mengatasi hipertensi* (P. L. C. B. Lentera (ed.); 1st ed.). Penerbit Lembaga Cakra Brahmanda Lentera.
- Zuhdi, M., Kosim, Ardhuha, J., Wahyudi, & Taufik, M. (2020). Keunggulan Pengukuran Tekanan Darah Menggunakan Tensimeter Digital Dibandingkan dengan Tensimeter Pegas. *Jurnal Penelitian Dan Pembelajaran Fisika Indonesia*, 2(2), 28–31.