

## DAFTAR PUSTAKA

- Alatas, H. (2019). Hipertensi Pada Kehamilan. *Medicine Journal*, 2, 27–51.
- Amalina, N., Kasoema, R., & Mardiah, A. (2022). Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil. *Jurnal Voice Of Midwifery*, 12(01), 8–23.
- Anggreni, D., Mail, E., & Adiesti, F. (2018). Hipertensi Dalam Kehamilan. In E. D. Kartiningrum (Ed.), *Stikes Majapahit Mojokerto*. Stikes Majapahit Mojokerto.
- Anshari, Z. (2020). Komplikasi Hipertensi Dalam Kaitannya Dengan Pengetahuan Pasien Terhadap Hipertensi Dan Upaya Pencegahannya. *Jurnal Penelitian Keperawatan Medik*, 2(2), 54–61. <https://doi.org/10.36656/jpkm.v2i2.289>
- Arikah, T., Rahardjo, T., & Widodo, S. (2020). Faktor Risiko Kejadian Hipertensi Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Kramat Jati Jakarta Timur Tahun 2019. *JPPKMI*, 1(2). <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/jppkmi>URL:<https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/jppkmi/article/view/41419/173>
- Ayukhalizah, D. A. (2020). *Faktor Risiko Hipertensi Di Wilayah Pesisir (Studi Pada Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Tanjung Tiram)*.
- Centers Of Disease Control and Prevention. (2020). *Facts About Hypertension in the United States Rates of High Blood Pressure Control Vary by Sex and Race Rates of High Blood Pressure Vary by Geography CDC ' s Public Health Efforts Related to High Blood Pressure*.
- Dinkes Makassar. (2021). *Profil Dinas Kesehatan Kota Makassar*.
- Dismiantoni, N., Anggunan, Triawanti, 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>
- Evitasari, D., & Nuraeni, R. (2020). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Gestasional Pada Ibu Hamil Di UPTD Puskesmas Dtp Sumberjaya Kabupaten Majalengka*. 1(1).

- Fatimah, N. (2019). *Hubungan Pola Makan Dan Stres Dengan Kejadian Hipertensi Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Tongauna Kabupaten Konawe Provinsi Sulawesi Tenggara.*
- Fitriahadi, E., & Utami, I. (2020). *Modul Deteksi Dini Komplikasi Kehamilan.*
- Ford, N. D., Cox, S., Ko, J. Y., Ouyang, L., Romero, L., Colarusso, T., Ferre, C. D., Kroelinger, C. D., Hayes, D. K., & Barfield, W. D. (2022). *Morbidity and Mortality Weekly Report Hypertensive Disorders in Pregnancy and Mortality at Delivery Hospitalization-United States, 2017-2019.*
- Herliafifah, R. (2022). *Berapa Kali Ibu Hamil Harus Periksa Kandungan? Hello Sehat.* <https://hellosehat.com/kehamilan/kandungan/diet-saat-hamil/>
- Hidayah, N. A. (2022). Kejadian Hipertensi Di Wilayah Puskesmas Sumbang li Kabupaten Banyumas. *Jurnal Bina Cipta Husada, XVIII(1), 43–55.*
- Hudayah, N. (2022). *Hubungan Hipertensi dalam Kehamilan dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah di Kota Makassar.* UIN Alauddin Makassar.
- Isnaniar, Norlita, W., & Safitri, N. (2019). Pengaruh Obesitas Terhadap Kejadian Hipertensi Dalam Masa Kehamilan Di Puskesmas Harapan Raya Pekanbaru. *Jurnal Photon, 9(2).*
- Jayanti, R., Nasution, A. S., Nuraida, I., Fauzia, N. S., & Putri, D. L. (2022). Determinan Kejadian Hipertensi Pada Ibu Hamil Trimester Kedua Dan Ketiga Di Wilayah Puskesmas Tanah Sereal, Kota Bogor. *Majalah Kesehatan, 9(2), 86–91.* <https://doi.org/10.21776/majalahkesehatan.2022.009.02.4>
- Kemenkes RI. (2018a). *Faktor risiko Hipertensi.* <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/hipertensi-penyakit-jantung-dan-pembuluh-darah/faktor-risiko-hipertensi>
- Kemenkes RI. (2018b). *Obesitas.* <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/obesitas/>
- Kemenkes RI. (2021). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2021.*

- Khairani, D. S., Birwin, A., & Farradika, Y. (2022). Determinan Kejadian Hipertensi Tidak Terkendali Di Wilayah Kerja Puskesmas Kemuning Tahun 2022. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Khatulistiwa*, 9(4), 229–242.
- Khasanah, N. A. H. (2022). Kejadian Hipertensi Di Wilayah Puskesmas Sumbang II Kabupaten Banyumas. *Jurnal Bina Cipta Husada*, XVIII(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. *Journal of Health Science and Physiotherapy*, 1(1), 10–17.
- Maskanah, S., Suratun, S., Sukron, S., & Tiranda, Y. (2019). Hubungan aktifitas fisik dengan tekanan darah pada penderita hipertensi. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 4(2), 97–102.
- Masriadi, Idrus, H. H., & Baharuddin, A. (2022). Determinan Epidemiologi Kejadian Hipertensi Kehamilan. *Jurnal Kesehatan*, 5(2), 592–601.
- Maulidina, F., Harmani, N., & Suraya, I. (2019). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi di Wilayah kerja Puskesmas Jati Luhur Bekasi Tahun 2018. *ARKESMAS*, 4(1), 149–155.
- Meylin, M., Kandou, G. D., & Nelwan, J. E. (2019). Hubungan Antara Kebiasaan Merokok Dan Konsumsi Alkohol Dengan Kejadian Hipertensi Di Puskesmas Kombi Kecamatan Kombi Kabupaten Minahasa. *Kesmas*, 8(1), 68–74.
- Ningsih, R. (2019). *Hubungan Tingkat Stres Dengan Hipertensi Pada Ibu Hamil Di RSUD Muntilan*.
- Nurfitriyani, D. (2022). *Determinan Hipertensi Pada Ibu Hamil Di Provinsi Jawa Barat*. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah .
- P2PTM. (2020). *Tekanan Darah Tinggi (Hipertensi)*.
- Parwaeni, S. (2021). *Hubungan Paparan Asap Rokok terhadap Kejadian Hipertensi pada Wanita di Wilayah Kerja Puskesmas Wotu Kecamatan Wotu Kabupaten Luwu Timur 2021*. Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.
- Patonah, S., Afandi, A., & Resi, E. (2021). Hubungan Indeks Massa Tubuh (IMT) Dengan Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas

Balen Kabupaten Bojonegoro Tahun 2020. *Asuhan Kesehatan*, 12(1), 28.

Pratiwi, L., Hasbiah, H., & Afrika, E. (2022). Hubungan Usia, Paritas, Dan Riwayat Hipertensi Terhadap Terjadinya Hipertensi Gestasional Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Babat. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(1), 590–596. <https://doi.org/10.31004/prepotif.v6i1.2993>

Puskesmas Makkasau. (2022). *Profil Puskesmas Makkasau*.

Putriningtyas, N. D., & Wiranto. (2021). Faktor Risiko Kejadian Hipertensi pada Ibu Hamil. *Indonesian Journal of Public Health and Nutrition*, 1(3), 759–767. <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/IJPHN>

Rahmah, A. N. (2021). *Determinan Kejadian Hipertensi Grade 1 Usia 20-40 Tahun Di Wilayah Kerja Puskesmas Tanjonge*. Universitas Muslim Indonesia.

Riskesdas. (2018a). Laporan Nasional Riskesdas 2018. In *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan* (p. 198). [http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2018/Laporan\\_Nasional\\_RKD2018\\_FINAL.pdf](http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2018/Laporan_Nasional_RKD2018_FINAL.pdf)

Riskesdas. (2018b). Laporan Provinsi Sulawesi Selatan Riskesdas 2018. In *Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan* (Vol. 110, Issue 9). <http://ejournal2.litbang.kemkes.go.id/index.php/lpb/article/view/3658>

Risky, Ramadani. A. (2022). *Gambaran Tingkat Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil terhadap Kunjungan Antenatal Care di Puskesmas Paccerrakkang*. Universitas Hasanuddin.

Rojak, T. S. P. (2022). *Analisis Faktor Risiko Kejadian Hipertensi : Kajian Literatur*.

Setiawati, A. (2019). Hubungan Asap Rokok Terhadap Terjadinya Hipertensi Pada Ibu Hamil Di Desa Bragkal Bojonegoro. *Jurnal IKESMA*, 15(1).

Shipa, N., Norfai, & Hadi, Z. (2021). Determinan Kejadian Hipertensi Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Pekauman Kota Banjarmasin. *Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan*, 12(1).

Simamora, L., Sembiring, N., & Simbolon, M. (2019). Pengaruh Riwayat Keluarga, Obesitas Dan Stress Psikosial Terhadap Kejadian Hipertensi

Pada Ibu Pasangan Usia Subur Di Wilayah Kerja Puskesmas Simalingkar. *Jurnal Mutiara Ners*, 2(1), 188–194.

Sinambela, M., & Sari, N. (2018). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Hipertensi Pada Kehamilan Di Wilayah Kerja Puskesmas Pancur Batu Kecamatan Pancur Batu Kabupaten Deli Serdang Dari Bulan Januari Sampai Desember Tahun 2018. *Jurnal Keperawatan & Fisioterapi (JKF)*, 1(1).

Suciati, R., & Wiyoko, P. F. (2022). Hubungan Paritas dengan kejadian Hipertensi pada Kehamilan. *Borneo Student Research*, 4(1), 9–15.

Surianti, T., Ruslang, R., & Rosdiana, R. (2021). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Terjadinya Hipertensi Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Upt Puskesmas Wosu Kecamatan Bungku Barat Kabupaten Morowali. *Jurnal Ilmu Kesehatan Bhakti Husada: Health Sciences Journal*, 12(1), 13–29. <https://doi.org/10.34305/jikbh.v12i1.250>

Susanto, Y. P. P. (2022). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Hipertensi Gestasional Pada Ibu Hamil Di RSIA Masyita Kota Makassar Tahun 2022. *Jurnal Kesehatan Delima Pelamonia*, 6, 12–22.

Tanti, N., Yulizar, & Silaban, T. (2022). Analisis Faktor Risiko Terjadinya Hipertensi Pada Ibu Hamil. *Jurnal Ilmiah Pannmed (Pharmacist, Analyst, Nurse, Nutrition, Midwifery, Environment, Dental Hygiene)*, 17(1), 124–130.

Upoyo, A., Isworo, A., & Ekowati, W. (2021). *Manajemen Stress Psikologis untuk Pengendalian Tekanan Darah dengan Hipnoterapi Pada Kelompok Penderita Hipertensi RW I Mersi Kabupaten Banyumas.*

Wahyuni, R., Azhari, & Syukur, N. (2019). Hubungan Obesitas Dengan Preeklampsia Pada Ibu Hamil Trimester II Dan III. *Mahakam Midwifery Journal*, 2(5), 312–323.

Windarti, R. (2018). *Hubungan Antara Tingkat Stres Dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia Di Posyandu Bodronoyo Kelurahan Ngegong Kecamatan Manguharjo Kota Madiun.*

World Health Organization. (2021). *Hypertension*. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hypertension>

Yusmaniar, & Safitri, F. (2022). Hubungan Perokok dan Riwayat Keluarga dengan Kejadian Hipertensi Pada Pasien di Poli Penyakit Dalam

Rumah Sakit Tingkat II Iskandar Muda Banda Aceh. In *Journal of Healthcare Technology and Medicine* (Vol. 8, Issue 2).

Zainuddin, A., Muchlis, N., & Ahri, R. (2020). Pengaruh Kepemimpinan, Organisasi, Tim Peningkatan Mutu Dan Efikasi Diri Terhadap Penilaian Status Akreditasi Puskesmas Di Kota Makassar Tahun 2016-2019. *Jurnal of Aafiyah Health Research (JAHR)*, 28–43.

Zakiah, E. (2020). Hubungan Aktivitas Fisik Dengan Terjadinya Preeklamsia Pada Ibu Di Kabupaten Sukoharjo. *IJMS-Indonesian Journal On Medical Science*, 7(1).