

## DAFTAR PUSTAKA

- Anshori, M., & Iswati, S. (2019). *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Airlangga University Press.
- Aveyard, H. (2014). *Doing a literature review in health and social care a practical guide*. McGraw-Hill Education.
- Azis, S. (2018). *Penyembuhan Penyakit Kolesterol, Hipertensi, dan Jantung*. Indocamp.
- BalaiHatpen. (2017). *Pengaruh Obesitas dalam Penerbangan ditinjau dari Kedokteran Penerbangan*. Balai Kesehatan Penerbangan. <http://balaihatpen.dephub.go.id/index.php/public/berita/detail/192/pengaruh-obesitas-dalam-penerbangan-ditinjau-dari-kedokteran-penerbangan>
- Bangun, A. . (2018). *Khasiat Tanaman Obat Untuk Hipertensi*. Indocamp.
- Barbara, L. (2020). *Systematic Review dalam Kesehatan*. Deepublish.
- Benziger, C. P., Roth, G. A., & Moran, A. E. (2016). The Global Burden of Disease Study and the Preventable Burden of NCD. *Global Heart, 11*(4), 393–397. <https://doi.org/10.1016/j.gheart.2016.10.024>
- CDC. (2020). *High Blood Pressure in Kids and Teens*. Center for diabetes control and prevention.
- Ezeudu, C. E., Chukwuka, J. O., Ebenebe, J. C., Igwe, W. C., & Egbuonu, I. (2018). Hypertension and prehypertension among adolescents attending secondary schools in urban area of South-East, Nigeria. *The Pan African Medical Journal, 31*, 145. <https://doi.org/10.11604/pamj.2018.31.145.15994>
- Fandinata, S. S., & Ernawati, I. (2020). *Management Terapi Pada Penyakit Degeneratif*. Graniti.
- Flynn, J. T. (2019). *The Hypertensive Adolescent*. <https://doi.org/https://doi.org/10.2215/CJN.02800319>
- Fuadah, D. Z., & Rahayu, N. F. (2018). *Pemanfaatan Pos Pembinaan Terpadu ( Posbindu ) Penyakit Tidak Menular ( Ptm ) Pada Penderita Hipertensi ( Utilization Of Integrated Posted Cooperation ( Posbindu ) of Non-Communicable Disease of Patients with Hypertension )*. 20–28. <https://doi.org/10.26699/jnk.v5i1.ART.p020>
- Hastuti, P. (2018). *Genetika Obesitas*. Gaadjah Mada University Press.
- Hermawan, D., Muhani, N., Sari, N., Arisandi, S., Widodo, S., Lubis, M. Y., Kristiana, T., Umdiyana, L., & Firdaus, A. A. (2020). *Mengenal Obesitas*.

Andi Offset.

- Hidayatullah, M. T., & Pratama, A. A. (2019). *Hubungan Kebiasaan Merokok dan Obesitas dengan Kejadian Hipertensi pada Remaja Usia 15-19 Tahun. Smiknas, 108–115.*
- IDAI. (2014). *Pedoman Pengukuran dan Evaluasi Tekanan Darah pada Anak dan Remaja.* Ikatan Dokter Anak Indonesia.
- Irawati, L., & Husni, A. (2019). *Diet Clopedia 110 Rahasia Diet Sehat.* Grasindo.
- Irwan. (2018). *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular.* Deepublish.
- Kemenkes. (2018). *Sepuluh Dampak Negatif Alkohol bagi Kesehatan.* Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. (2010). *Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak.* Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Lakshita, N. (2013). *Tips Sempel Mencegah dan Menangani Obesitas.* Katalog Dalam Terbitan.
- Manuntung, A. (2018). *Terapi Perilaku Kognitif pada Pasien Hipertensi.*
- Mohan, B., Verma, A., Singh, K., Singh, K., Sharma, S., Bansal, R., Tandon, R., Goyal, A., Singh, B., Chhabra, S. T., Aslam, N., Wander, G. S., Roy, A., & Prabhakaran, D. (2019). Prevalence of sustained hypertension and obesity among urban and rural adolescents: a school-based, cross-sectional study in North India. *BMJ Open, 9(9)*, e027134. <https://doi.org/10.1136/bmjopen-2018-027134>
- Nam, E. W., Sharma, B., Kim, H. Y., Paja, D. J. V., Yoon, Y. M., Lee, S. H., Kim, E. H., Oh, C. H., Kim, Y. S., Song, C. H., & Kim, J. K. (2015). Obesity and Hypertension among School-going Adolescents in Peru. *Journal of Lifestyle Medicine, 5(2)*, 60–67. <https://doi.org/10.15280/jlm.2015.5.2.60>
- Nascimento-Ferreira, M. V., De Moraes, A. C. F., Rendo-Urteaga, T., de Oliveira Forkert, E. C., Collese, T. S., Cucato, G. G., Reis, V. M. M., Torres-Leal, F. L., Moreno, L. A., & Carvalho, H. B. (2017). Cross-sectional, school-based study of 14-19 year olds showed that raised blood pressure was associated with obesity and abdominal obesity. *Acta Paediatrica (Oslo, Norway : 1992), 106(3)*, 489–496. <https://doi.org/10.1111/apa.13699>
- Ningtyias, F. W. (2020). *Panduan Literature Riview untuk Skripsi.* Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Jember.
- Notoadmodjo, S. (2016). *Metodologi Penelitian Kesehatan.* Rineka Cipta.
- Novieastari, E., Ibrahim, K., Deswanti, & Ramdaniati, S. (2020). *Dasar Dasar Keperawatan (Indonesia).* Elsevier Ltd.
- Nugroho, D. U., Saraswati, L. D., & Udiyono, A. (2016). *Gambaran Faktor Risiko*

- Peningkatan Tekanan Darah pada Remaja Usia 12-14 Tahun (Studi pada Siswa SMP Islam Al Azhar 14 Semarang). *Artikel Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 4(1), 120–126.
- Nur, N. N., & Warganegara, E. (2016). *Faktor Risiko Perilaku Penyakit Tidak Menular*. 5.
- Nurmala, I., Diana, R. muthmainnah riris, Siswantara, P., Salim, L. agus, Devi, Y. puspita, Ruwandari, N., Putri, T. A., & Pratiwi, A. nurani intan. (2020). *Mewujudkan Remaja Sehat Fisik Mental dan Sosial*. Airlangga University Press.
- Nurrahmani, U. (2015). *Stop Hipertensi*. Familia Grup Relasi Inti Media.
- Oktavia, S. A. (2020). *Motivasi Belajar dalam Perkembangan Remaja*. Deepublish.
- Omisore, A. G., Omisore, B., Abioye-Kuteyi, E. A., Bello, I. S., & Olowookere, S. A. (2018). In-school adolescents' weight status and blood pressure profile in South-western Nigeria: urban-rural comparison. *BMC Obesity*, 5, 2. <https://doi.org/10.1186/s40608-018-0179-3>
- Pardede, S. O. (2016). Hipertensi pada Remaja. *Majalah Kedokteran*, 32(1), 30–40.
- Pudiastuti, R. . (2016). *Penyakit-penyakit yang Terjadi pada Penderita Hipertensi*. Nusa Medika.
- Putri, D. U. P., Prasetyo, M. I., & Djamil, A. (2021). *Hubungan Obesitas, Stres dengan Kejadian Hipertensi pada Usia Dewasa Muda Di Wilayah Puskesmas Sumbersari Kota Metro*. 3. <https://doi.org/E-ISSN: 2655-4712>
- Putri, N. G., Herawati, Y. T., & Ramani, A. (2019). Peramalan Jumlah Kasus Penyakit Hipertensi Di Kabupaten Jember Dengan Metode Time Series. *Journal of Health Science and Prevention*, 3(1), 39–46. <https://doi.org/10.29080/jhsp.v3i1.161>
- Ratulangi, A. J., Bodhi, W., Fatimawali, & Manampiring, A. (2016). *Hubungan Tekanan Darah Dengan Obesitas Pada*. 1(1), 55–63.
- Ratulangi, A. J., Bodhi, W., & Manampiring, A. (2016). Hubungan Tekanan Darah Dengan Obesitas Pada Remaja Obes Dan Non-Obes Di Kabupaten Bolaang Mongondouw Utara. *JKK (Jurnall Kedokteran Klinik)*, 1(1), 55–63.
- Rikesdas. (2018). *Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar*. Riset Kesehatan Dasar. <https://www.litbang.kemkes.go.id/laporan-riset-kesehatan-dasar-rikesdas/>
- Saing, J. H. (2016). Hipertensi pada remaja. *Sari Pediatri*, 6(4), 159–165.
- Sebayang, W., Sidabutar, E. yohana, & Fultom, D. yohana. (2018). *Prilaku Seksual Remaja*. Deepublish.
- Simbolon, D., Suryani, D., & Yandrizal. (2016). *Deteksi Dini Faktor Risiko*

*Penyakit Tidak Menular*. Deepublish.

- Siswanto, Y., Widyawati, S. A., Wijaya, A. A., Salfana, B. D., & Karlina. (2020). *Hipertensi pada Remaja di Kabupaten Semarang*.
- Siyoto, S. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian*. Literasi Media Publishing.
- Sjahrif, D. R. (2011). *Obesitas Anak dan Remaja*. Badan Penerbit IDAI.
- Srinivas, K., Preeti, G., & Arif Ahmed, M. D. (2016). Study of prevalence of obesity and hypertension in adolescent school children and risk factors associated. *JMSCR*, 3(7), 6615–6621.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta, CV.
- Suprpto, I. H. (2014). *Menu Ampuh Atasi Hipertensi*. Notebook.
- Syah, M. N. H., Wahyuningsih, U., Ardiansyah, S., & Asrullah, M. (2020). Hypertension And Related Factors Among Female Students At Vocational High School Bekasi, Indonesia. *Media Gizi Indonesia*, 15(3), 219–224.
- Taringan, A. R., Lubis, Z., & Syarifah. (2018). Pengaruh Pengetahuan, sikap dan dukungan keluarga terhadap diet hipertensi Di desa hulu kecamatan pancur batu tahun 2016. *Artikel Kesehatan*.
- Trisnawan, A. (2019). *Mengenal Hipertensi*. Mutiara Aksara.
- Trubus, R. (2021). *Obesitas Pandemi Era Baru*. Trubus Swadaya.
- Wade, C. (2016). *Mengatasi Hipertensi*.
- WHO. (2015). *Q & A hypertension*. World Health Organization.
- Yahya, N. (2018). *Kupas Tuntas Obesitas*. Tiga Serangkai Pustaka Mandiri.