

## DAFTAR PUSTAKA

- Alfi, W. N., & Yuliwar, R. (2018). The Relationship between Sleep Quality and Blood Pressure in Patients with Hypertension. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 6(1), 18. <https://doi.org/10.20473/jbe.v6i12018.18-26>
- Ali, A., Majeed, M. B., Saba, K., Bodenarain, A., & Bukhari, H. (2011). *Effects of different sleeping patterns on academic performance in medical school students* \*. 5(11), 1193–1198. <https://doi.org/10.4236/ns.2013.511146>
- Angelina, M. (2021). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Hipertensi pada Pengemudi Kopaja di Terminal Kampung Rambutan Jakarta Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan*, 14(1), 41–53. <https://doi.org/10.32763/juke.v14i1.197>
- Anggraini, B. R. (2017). *Hubungan Antara Durasi Tidur Terhadap Tingkat Kebugaran Tubuh Pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Islam Indonesia Angkatan 2013*. 11–12.
- Azhari, M. H. (2017). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi di Puskesmas Makrayu Kecamatan Ilir Barat II Palembang. *Jurnal Aisyah : Jurnal Ilmu Kesehatan*, 2(1), 23–30. <https://doi.org/10.30604/jika.v2i1.29>
- Babba, J. (2007). Hubungan antara intensitas kebisingan di lingkungan kerja dengan peningkatan tekanan darah. *Semarang : Universitas Diponegoro Semarang*, 104. [http://eprints.undip.ac.id/17966/1/JENNIE\\_BABBA.pdf](http://eprints.undip.ac.id/17966/1/JENNIE_BABBA.pdf)
- Dikalov, S., Itani, H., Richmond, B., Vergeade, A., Jamshedur Rahman, S. M., Boutaud, O., Blackwell, T., Massion, P. P., Harrison, D. G., & Dikalova, A. (2019). Tobacco smoking induces cardiovascular mitochondrial oxidative stress, promotes endothelial dysfunction, and enhances hypertension. *American Journal of Physiology - Heart and Circulatory Physiology*, 316(3), H639–H646. <https://doi.org/10.1152/AJPHEART.00595.2018>
- fitriani, n., & nilamsari, n. (2017). faktor-faktor yang berhubungan dengan tekanan darah pada pekerja shift dan pekerja non-shift di pt. x gresik. *journal of industrial hygiene and occupational health*, 2(1). <https://doi.org/10.21111/jihoh.v2i1.948>
- Ghozali M Hasyim, A. (2018). *Hubungan antara kecanduan penggunaan*.
- Indrawati, N. (2012). Perbandingan Kualitas Tidur Mahasiswa Yang Mengikuti Ukm Dan Tidak Mengikuti Ukm Pada Mahasiswa Reguler FIK UI. *Fakultas Ilmu Keperawatan*, 1–84.

- Izzaty, R. E., Astuti, B., & Cholimah, N. (1967). Gambaran Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 5(April), 5–24.
- Joko wiyono. (2019). Hubungan kualitas tidur dengan tekanan darah pada lansia hipertensi. *Naskah Publikasi*, 12. [Http://digilib.unisayogya.ac.id](http://digilib.unisayogya.ac.id)
- Magder, S. (n.d.). *The meaning of blood pressure*. <https://doi.org/10.1186/s13054-018-2171-1>
- Maulida, D. (2021). *Hubungan Kualitas Tidur Dengan Tekanan Darah Pada Supir Bus Lintas Sumatera Trayek Banda Aceh-Medan*. 1–89.
- Radovanovic, C. A. T., Afonso Dos Santos, L., De Barros Carvalho, M. D., & Marcon, S. S. (2014). Arterial hypertension and other risk factors associated with cardiovascular diseases among adults. *Revista Latino-Americana de Enfermagem*, 22(4), 547–553. <https://doi.org/10.1590/0104-1169.3345.2450>
- Sahidu, M. G., & Afif, Z. (2020). Narkolepsi : Patofisiologi , Diagnosis Dan Manajemen. *Jurnal Kedokteran*, 9(1), 1–12.
- Sartika, W. (2013). *Terkontrolnya Tekanan Darah Penderita Hipertensi Berdasarkan Pola Diet Dan Kebiasaan Olah Raga Dipadang Tahun 2011*. 8(1), 8–14.
- Sulistyarini, T., & Santoso, D. (2016). Gambaran Karakteristik Lansia Dengan Gangguan Tidur (Insomnia) di RW 1 Kelurahan Bangsal Kota Kediri. *Jurnal Penelitian Keperawatan*, 2(2), 150–155.
- Waghmare, L. S., & Srivastava, T. K. (2016). Conceptualizing physiology of arterial blood pressure regulation through the logic model. *Advances in Physiology Education*, 40(4), 477–479. <https://doi.org/10.1152/advan.00074.2016>
- RIKESDES. (2018). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. *Kementerian Kesehatan RI*, 1(1), 1. <https://kemkes.go.id/article/view/19051700002/hipertensi-penyakit-paling-banyak-diidap-masyarakat.html>
- Statistik, B. P. (2014). Hubungan Kualitas Tidur Dengan Tekanan Darah Pada Remaja Di Desa Tombasian Atas Kecamatan Kawangkoan barat. *Katalog BPS*, XXXIII(2), 81–87. <https://doi.org/10.1007/s13398-014-0173-7.2>
- Irwin Angelia S. (2012) Faktor-faktor yang berhubungan dengan Kualitas tidur yang Buruk pada Lansia di desa Wonojati Kec Janggawah Kab Jember
- Faktor-faktor yang dapat mempertahankan tekanan tekanan darah / satriapininggit.* (n.d.). Retrieved March 1, 2022, from

<https://satriapininggit.wordpress.com/about/sekelumit-tentang-limfa/faktor-yang-dapat-mempertahankan-tekanan-tekanan-darah/>

Memenuhi, u., syarat, s., derajat, m., kedokteran, s., anggraini, b. R., & kedokteran, f. (2017). *Hubungan antara durasi tidur terhadap tingkat kebugaran tubuh pada mahasiswa fakultas kedokteran universitas islam indonesia angkatan 2013 karya tulis ilmiah*

*National sleep foundation 2006 sleep in america poll highlights and key findings.* (n.d.).

Nurmiati Amir. (2007). *Gangguan Tidur pada Lanjut Usia.*