

DAFTAR PUSTAKA

- Asward, R. (2022). *Pengaruh Gaya Hidup Dengan Kejadian Hipertensi di Indonesia (A: Systematic Review)*. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 6(2), 15794-15798.
- Haswita, S.kp.,M.Kes & Reni Sulistyowati, S.ST., M. Kes. 2017. *Kebutuhan Dasar Manusia*, Jakarta : CV Trans Info Media.
- Kemenkes RI. (2018). *Hasil utama Riskesdas 2018. Indonesia Kementerian Kesehatan Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*.
[https://kesmas.kemkes.go.id/assets
/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/ Hasil-risikesdas-2018 1274.pdf](https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/Hasil-risikesdas-2018_1274.pdf).
Terakhir diakses: 20 Juni 2022.
- (PPNI 2015) PPNI. 2015."Pemenuhan Kebutuhan Rasa Nyaman." *Repository. Poltekkes-Denpasar.Ac.Id* (53) 9: 1689-99.
- Nixson Manurung, S.Kep.,Ns.,S.Kom.,M.Kep (2018) *Keperawatan Medikal Bedah, Jilid II*, CV Trans Info Media
- Nova Nur Hidayah, N. (2022). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Hipertensi Dalam Pemenuhan Kebutuhan Aman dan Nyaman Nyeri* (Doctoral dissertation, Universitas Kusuma Husada Surakarta
- Nuraini, B. (2015). Risk factors of hypertension. *Jurnal Majority*, 4(5).
- Kementerian RI (2020). *Hipertensi pada Remaja di Kabupaten Semarang*.
Siswanto, Y., Widyawati, S. A., Wijaya, A. A., Salfana, B. D., & Karlina, K.
- Siagian, H. J., Alifariki, L.O., & Tukatman, T. (2021). *Karakteristik*

Merokok dan Tekanan Darah pada Pria Usia 30-65 Tahun: Cross Sectional Study. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 7(1), 106-109. DOI: 10.25311/keskom. Vol7.Iss1.871

Sudayasa, I. P., Lantani, A. Z., Cecilia, N. P., & Alifariki, L. O. (2020). *The Relationship Consumption Patterns of Pokea Clams (Batissa Violaceaver. Celebensis, von Martens, 1897) and Triglycerides in Patients with Hypertension. Indian Journal of Public Health Research & Development*, 11(2), p1626-1632. DOI:10.37506/v11/i2/2020/ijhrd/195059

Suganya, V., Firdous, J., Karpagam, T., Varalakshmi, B., Shanmugapriya, A., Gomathi, S., & Sugunabai, J. (2018). Genotyping of Angiotensin Converting Enzyme (ACE 1) *Gene in study subject with hypertension and Chronic Kidney Disease. Research Journal of Pharmacy and Technology*, 10(8), 2607-2610. DOI: 10.5958/0974-360X.2017.00462.0

Saputra, B. A., & Widodo, G. G. (2020). *Pengaruh Teknik Relaksasi Pernapasan Diafragma Dalam Menurunkan Tekanan Darah Pada Lansia Dengan Hipertensi Primer [The Effects Of Diaphragmatic Breathing Relaxation Technique On Reducing Blood Pessure In Elderly With Primary Hypertension]. Nursing Current: Jurnal Keperawatan*, 8(1), 34-46.

Tarwoto dan Wartonah. (2015) *Kebutuhan Dasar Manusia dan Proses Keperawatan*. Jakarta, Salemba Medika

Tim Pokja SDKI DPP PPNI,(2016), *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia SDKI, Edisi 1*, Jakarta, Persatuan Perawat Indonesia

Tim Pokja SIKI DPP PPNI,(2018), *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia SIKI,Edisi 1*, Jakarta, Persatuan Perawat Indonesia

Tim Pokja SLKI DPP PPNI,(2018), *Standar Luaran Keperawatan Indonesia SLKI,Edisi 1*, Jakarta, Persatuan Perawat Indonesia

World Health Organization (WHO). (2021) Hypertension. 25 August 2021.
<https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hypertension>