

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggraini Dewi Harahap. 2019. Hubungan Pengetahuan Penderita Hipertensi Tentang Hipertensi dengan Kepatuhan Minum Obat Antihipertensi di Wilayah Kerja PUSKESMAS Kampa Tahun 2019. Lembaga Penelitian Universitas Pahlawan Prodi S1 Keperawatan. Vol : 3 No 2 Tahun 2019.
- Anto, E.O., Owiredo, W. K. B. A., Adua, E., Obirikorang, C., Fondjo, L. A., Annani-Akollor, M. E., ... Donkor, S. (2020). Prevalence and lifestyle-related risk factors of obesity and unrecognized hypertension among bus drivers in Ghana. *Heliyon*, 6 (1), e03147
- Artiyaningrum , B & Azam, M. (2016). *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi Tidak Terkendali pada Penderita yang Melakukan Pemeriksaan Rutin*. Public Health Prespective Journal 1 (1) 12-20
- Asmaruddin, M. S. (2019). Hubungan Obesitas, Aktivitas Fisik, Kebiasaan Merokok, Konsumsi Garam Berlebihan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia Di Wilayah Kerja Puskesmas Taman Sari Kota Pangkalpinang Tahun 2019. *Jurnal Smart Ankes*, 3(1), 1-7.
- Azizah, R., & Dwi Hartanti, R. (2016). Hubungan antara tingkat stress dengan kualitas hidup lansia hipertensi di wilayah kerja Puskesmas Wonopringgo Pekalongan.
- Chiquita, D.D (2017). *Aktifitas fisik, status kesehatan, dukungan sosial, dan kualitas hidup lansia laki-laki dan perempuan*
- Farsalinos, K., Barbouni, A., Poulas, K., Polosa, R., Caponnetto, P., & Niaura, R. (2020). Current smoking, former smoking, and adverse outcome among

hospitalized COVID-19 patients: a systematic review and meta-analysis. *Therapeutic Advances in Chronic Disease*, 11, 1-14.

Herdiani, N., Ibad, M., & Wikurendra, E. A. (2021). Pengaruh Aktivitas Fisik Dan Obesitas Dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia Di Puskesmas Klampis Ngasem Kota Surabaya. *An-Nadaa: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(2), 114-120.

Intan, N. (2021). PRISMA Method For Predicting Breast Cancer. *Jurnal Inovasi Informatika*, 6(2), 13-18.

Kemkes.(2019). Hipertensi Penyakit Paling Banyak Diidap Masyarakat. [serial online] [disitasi pada tanggal 28 juni 2019]. Diakses dari URL : [http://www.depkes .go.id/article/view/19051700002/hipertensi-penyakit-paling-banyak-diidap-masyarakat.html](http://www.depkes.go.id/article/view/19051700002/hipertensi-penyakit-paling-banyak-diidap-masyarakat.html).

Manuntung, A. (2018). *Terapi prilaku kognitif pada pasien hipertensi*. Malang: Wineka Media

Nursalam. (2020). Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan (5<sup>th</sup> ed;P.P.Lestari, Ed.). Jakarta: Salemba Medika.

Pramana,L.Y.D.(2016). *Faktor-faktor yang berhubungan dengan tingkat hipertensi di wilayah kerja puskesmas demak 11*. Semarang: <http://lib.unimus.ac.id>

Profil Kesehatan Provinsi Maluku 2014. *Data Hipertensi Provinsi Maluku*

Putridiana, A., Rosalina, R., & Setyoningrum, U. (2020). *HUBUNGAN DUKUNGAN KELUARGA DENGAN INTERAKSI SOSIAL PADA LANSIA DI KELURAHAN KARANGMALANG MIJEN SEMARANG* (Doctoral dissertation, Universitas Ngudi Waluyo).

- RISKESDAS (*Riset Kesehatan Dasar*) 2013. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Kementerian Kesehatan RI
- RISKESDAS (*Riset Kesehatan Dasar*) 2018. Kementerian Kesehatan RI Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Rodrigues, M. A., Macedo, D. V., Pontes, H.P., Serpa, Y.R., (2016). A Serious Game to Improve Posture and Spinal Health While Having Fun. *International Conference on Serious Games and Applications for Health (SeGAH)*.IEEE.
- Sari Yanita Nur Indah. 2017. *Berdamai dengan Hipertensi*. Jakarta: Bumi Medika.
- Sarumaha, E. K., & Diana, V. E. (2018). Faktor risiko kejadian hipertensi pada usia dewasa muda di UPTD Puskesmas Perawatan Plus Teluk dalam Kabupaten Nias Selatan. *Jurnal Kesehatan Global*, 1(2), 70-77
- Simanullang, P. (2018). Hubungan gaya hidup dengan kejadian hipertensi pada lansia di puskesmas Darussalam Medan. *Jurnal Darma Agung*, 26, (1) : 522-532. [serial online] [disitasi pada tanggal 29 juni 2019]. Diakses dari URL <https:jurnal.darmaagung.ac.id/index.php/jurnaluda/article/view/35>.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D* . Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono., 2019. *Metode Penelitian Kuantitatif dan R&D*. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Sunaryo, dkk. 2016. *Asuhan Keperawatan Gerontik*. Yogyakarta : Andi
- Susilawati. (2018). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi pada Kelompok Usia Dewasa Muda (20-44 Tahun) di Wilayah Kerja Puskesmas Wonggeduku Kabupaten Konawe. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat(JIMKESMAS)*, 3 (1) : 1-11. [serial

online] [disitasi pada tanggal 29 juni 2019]. Diakses dari URL:  
<http://download.garuda.ristekdikti.go.id/article.php?article=538904&val=9109&title=FAKTOR-FAKTOR%20YANG%20BERHUBUNGAN%20DENGAN%20KEJADIAN%20HIPERTENSI%20PADA%20KELOMPOK%20>.

Telaumbanua, A. C., & Rahayu, Y. (2021). Penyuluhan Dan Edukasi Tentang Penyakit Hipertensi. *Jurnal Abdimas Sainatika*, 3(1), 119.

Thomas, J., Stonebrook, E., & Kallash, M. (2020). Pediatric hypertension: Review of the definition, diagnosis, and initial management. *International Journal of Pediatrics and Adolescent Medicine*, (xxxx), 0-5.<https://doi.org/10.1016/j.ijpam.2020.09.005>

Tiara, U.I. (2020).*Hubungan Obesitas Dengan Kejadian Hipertensi*. *Journal of Health Science and Physiotherapy*, 2(2), 167-171.

Unger T, dkk. (2020) International Society of Hypertension Global Hypertension Practice Guidelines. *Hypertension*. 2020 Jun;75(6):1334-1357. Doi:10.1161/HYPERTENSIONAHA.120.15026. Epub 2020 May 6. PMID:32370572

Wade, 2016.*Mengatasi Hipertensi*. Bandung: Nuansa Cemdekia

Wijaya, A. S., & Putri, Y.M. (2017).*Keperawatan Medikal Bedah*. Yogyakarta: Nuha Medika.

*World Health Organization (WHO).Global report on hypertension (2015)*.Diperoleh pada tanggal 04 Maret 2019.<http://www.who.int/hypertension/global-report/en>

Wulandari, Priharyanti, dkk. 2016. *Pengaruh Rendam Kaki Menggunakan Air Hangat Dengan Campuran Garam Dan Serai Terhadap Penurunan*

*Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Di Wilayah Podorejo Rw 08 Ngaliyan. Volume 7, Nomor 1. Jurnal Keperawatan STIKES Widya Husada Semarang.*

Zielinska, M. A., Magdalena, G., & Ewa, M. (2020). *Dietary and Lifestyle Changes During COVID-19 and the Subsequent Lockdowns Among Polish Adults: PLifeCOVID-19 Study. (June).*