

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, N., & Nasution, johani dewita. (2019). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Lansia Dengan Riwayat Hipertensi Dalam Pengendalian Tekanan Darah Pada Lansia Di Puskesmas Sibolangit Kabupaten Deli Serdang Tahun 2019. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Bura, & Agnes, E. . (2018). *Gambaran Tingkat Kecemasan Lansia dengan Hipertensi di Puskesmas Nita Kabupaten Sikka NTT*.
- Riyadina, W., Martha, E., & Anwar, A. (2019). Perilaku Pencegahan Dan Pengendalian Hipertensi : Studi Pengetahuan, Sikap, Perilaku (Psp) Dan Kesehatan Lingkungan Pada Wanita Pasca Menopause Di Kota Bogor. *Jurnal Ekologi Kesehatan*, 17(3), 182–196. <https://doi.org/10.22435/jek.17.3.666.182-196>
- Setyawan, A. B., Nurjannah, R. S., Nurhidayat, R., & Rifai, S. (2017). Gambaran tingkat pengetahuan tentang hipertensi dan tingkat stres pada klien hipertensi di Klinik Islamic Center Samarinda. Husada Mahakam. *Husada Mahakam: Jurnal Kesehatan*, IV(4), 181–194.
- Simanjuntak, A. A., Adi, M. S., Hestiningsih, R., & Dian, L. (2021). *GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN DAN SIKAP TERHADAP PENCEGAHAN HIPERTENSI PADA MAHASISWA ( STUDI PADA MAHASISWA UNIVERSITAS DIPONEGORO SEMARANG )*. 9, 504–509.
- Siswanto, Y., & Afandi, A. (2019). Peningkatan Pengetahuan Tentang Hipertensi Pada Remaja. *Jurnal Pemberdayaan Masyarakat Mandiri Indonesia (Indonesian Journal of Independent Community Empowerment)*, 2(3), 1–7. <https://doi.org/10.35473/jpmmi.v2i3.32>
- Siswanto, Y., & Lestari, I. P. (2020). Pengetahuan Penyakit Tidak Menular dan Faktor Risiko Perilaku pada Remaja. *Pro Health Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 2(1), 1–6.
- Wahyuni, & Eksanoto, D. (2013). Hubungan Tingkat Pendidikan Dan Jenis Kelamin Dengan Kejadian Hipertensi Di Kelurahan Jagalan Di Wilayah Kerja Puskesmas Pucangsawit Surakarta. *Jurnal Ilmu Keperawatan Indonesia*, 1(1), 112–121.
- Abdurrahman. (2012). *Pendidikan bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta. Rineka Cipta.
- Agustina, R., & Raharjo, B. B. (2015). Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Usia dewasa awal (25-54 Tahun). *Unnes Journal of Public Health*, 4(4), 146–158. <https://doi.org/10.15294/ujph.v4i4.9690>
- Arikunto. (n.d.). *Prosedur Penelitian*. Jakarta. Rineka Cipta.
- Arum, Y. T. G. (2019). Hipertensi pada Penduduk Usia dewasa awal (15-64 Tahun). *HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development)*, 3(3), 345–356.
- Asikin, M. Nursalamsyah. m, . dan Susaldi. (2016). *Sistem Kardiovaskuler*. Salemba Medika.

- Aspiani, R. (n.d.). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien Gangguan Kardiovaskuler*. Jakarta. EGC.
- Herlina, Minsismiarti, Renden, D., Djiba, Aswan, Nuraslin, W. O., Yanti, Y. H., Mahisna, Juwansri, & Sari, I. (2020). Gambaran Penyakit Hipertensi di Kabupaten Konawe Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Celebes*, 1(03), 08–12.
- Notoadmodjo. (2014). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta. Rineka Cipta.
- Notoadmodjo. (2017). *ILMU PERILAKU*, Jakarta : EGC’.
- Padila. (2013). *Asuhan Keperawatan Penyakit Dalam*. Jakarta. Nuha Medika.
- Putri, A. F. (2018). Pentingnya Orang Dewasa Awal Menyelesaikan Tugas Perkembangannya. *SCHOULID: Indonesian Journal of School Counseling*, 3(2), 35. <https://doi.org/10.23916/08430011>
- Putri, L. P. P. D., & Sudhana, I. W. (2015). Gambaran Prevalensi dan Faktor Risiko Hipertensi Pada Penduduk Usia dewasa awal di Desa Rendang, Kecamatan Rendang Kabupaten Karangasem Periode Oktober Tahun 2013. *E-Jurnal Medika Udayana*, 4(1). <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eum/article/view/12641>
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif R&B*. Jakarta Alfabeta.
- Susilo & Wulandari. (2011). *Cara Jitu Mengatasi Hipertensi*. Yogyakarta. CV.Andi Offset.
- Udjianti, W. (2011). *Keperawatan Kardiovaskuler*. Jakarta. Salemba Medika.
- Usia, H., Tahun, P., Agustina, R., Raharjo, B. B., Ilmu, J., Masyarakat, K., Keolahragaan, F. I., & Semarang, U. N. (2015). *Unnes Journal of Public Health suatu keadaan dimana tekanan darah Dinas Kesehatan Jawa Tengah tahun 2012 , Kota Semarang rangking pertama untuk kejadian hipertensi usia dewasa awal sebanyak penderita hipertensi usia dewasa awal di teknik accidental sampling . Sampel kasus Instrumen yang digunakan dalam penelitian ini adalah panduan wawancara terstruktur yang telah diuji validitas dan dilihat pada Tabell : 4(4), 146–158.*
- Wijaya,A.S dan Putri, Y. . (2013). *Keperawatan Medikal Bedah 2, Keperawatan Dewasa Teori dan Contoh Askep*. Yogyakarta. Nuha Medika.