

DAFTAR PUSTAKA

- AHA, (2018). About Heart Asosiation. American Heart Association Dalam Kemenkes
- Anggara dan Prayitno, (2013). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tekanan Darah Di Puskesmas Telaga Murni Cikarang Barat. Jakarta: Program Studi Kesehatan Masyarakat STIKES MH. Thamrin. Jurnal Ilmiah Kesehatan. Vol 5/ No,1
- American college of cardiology (2017). Guedeline for the Prevention, Detection, Evaluation, and Management of Hight Blood Pressure in Adults.*
- Aronow, et.al. (2011). *ACC/AHA 2011 Expert Consensus Documen on Hypertension In The Elderly. Journal Of The American College Of Cardiologi, 52 (20).*
- Aspiani, (2014). Buku Ajar Asuhan Keperawatangerontik. Jakarta: Trans
- Azizah, (2011). Keperawatan Lanjut Usia. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Departemen Kesehatan RI, (2019). klasifikasi lanjut Usia
- Dinas kesehatan kabupaten sleman, (2020). Profil Kesehatan Sleman.
- Dinas kesehatan kota Yogyakarta, (2022). Profil Kesehatan Kota Yogyakarta.
- Dwi retnaningsih et al, (2017). Perilaku Merokok Dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia. *Jurnal Kesehatan Andalas* Vol 27 (No 10).
- Edwin Wicaksana et al, (2019). Prevalensi Hipertensi Pada Orang Dewasa Menengah Dengan Over Weight Di Denpasar Tahun 2018.
- Efendi & Makhfudli, (2010). Keperawatan Kesehatan Komunitas. In Salemba Medika.
- Fatmarani Maulidina *et al*, (2018). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Jati Luhur Bekasi

Grosso et al, (2017). *Long-tearm coffe consumption is associated with decreased incidence of new-onset hypertension: Adose-response meta-analytic. Nutrients 9(8).*

Irianto, (2014). *Memahami Berbagai Macam Penyakit.* Bandung: Alfabet

Jatiningsih Kunti, *et al.*,(2016). Pengaruh Senanm Lansia Terhadap Tekanan Darah Pada Lanjut Usia Dengan Hipertensi di Posyandu Lanjut Usia di Desa Wotngaleh Sukoharjo

Kusmawati jajuk *et al*, (2016). Hubungan Jenis Kelamin dengan Intensitas Hipertensi Pada Lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Lakbok

Kartika , (2018). Hubungan Gaya Hidup Dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat.*

Kemendes, (2019). *Hipertensi Paling Banyak Di Idap Masyarakat, Departemen Kesehatan RI Jakarta*

Kowalski, (2010). *Terapi Hipertensi: Program 8 Minggu Menurunkan Tekanan Darah Tinggi.*

Mauliza, N & Surampaet, I. H (2016). Hubungan Gaya Hidup Lansia Dengan Kejadian Hipertensi di Desa Paya Bujok Tonung Kecamatan Langsa Baro Kota Langsa.

Masturo dan Anggita, (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan.* Jakarta: Kementrian Kesehatan RI.

Manik, L, A, & Wulandari, I.S. (2020). Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia Anggota prolanis di Wilayah Kerja Puskesmas Parompong.

- Mayo clinic, (2018). Hypertension. Medical Education and Research.
- Irawan, M,S (2023). Hubungan Gaya Hidup dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia di Puskesmas Jenggawah.
- Notoatmodjo, S, (2014). Ilmu Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmojo, (2018). Metodologi Penelitian Kesehatan :182 Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmojo, (2018). Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurdin, et al, (2019). Metodologi Penelitian Sosial. Surabaya: media sahabat Surabaya.
- Oktaviani, I, (2015). Gubusan Antara Konformitas Dengan Kecendrungan Perilaku Bullying. Surakarta: Fakultas Psikologi Universitas Muhamadiyah Surakarta
- Permenkes, (2019a). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 45 Tahun 2019 Tentang Pusat Kesehatan Masyarakat. 8(5), 55.
- Permenkes, (2019b). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 43 Tahun 2019 Tentang Pusat Kesehatan Masyarakat. 1335
- Pudiasuti, R, D. (2013). Penyakit-Penyakit Mematikan. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Pratiwi, O, M., & Wibisana, A.A. (2018). Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Penyakit Hipertensi Pada Lansia di Dusun Blok Seger Kecamatan Telaga Sari Kabupaten Banyuwangi.
- Ratnawati, (2017). Asuhan Keperawatan Gerontik. Yogyakarta Pustaka Baru Press. Artikel Cendekiawan.
- Rahmawati Y,S, (2010). Hubungan Frekuensi Kunjungan Posyandu Lansia dengan Tingkat Kekambuhan Hipertensi Pada Lansia di Bakulan Wetan Kecamatan Jetis Bantul
- Rahmawati, R & Daniati, D. (2016). Hubungan Kebiasaan Minum Kopi Terhadap Tingkat Hipertensi
- Riset Kesehatan Dasar (RIKESDAS), (2018). Prevelensi hipertensi di ndonesia

- Sanjiwani Dan Budisetyani, (2014). Pola Asuh Permisif Ibu Dan Perilaku Merokok Remaja Laki-Laki di SMA Negeri 1 Semarapura. *Jurnal Psikologi Udayana*, 1(2), 345.
- Sundari Lilies & Bangsawan, M, (2015). Faktot-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadin Hepertensi.
- Satrianegara, (2014). Organisasi Dan Manajemen Pelayanan Kesehatan. Jakarta: Salemba Medika
- Silaen, (2018). Metodologi Penelitian Sosial Untuk Penulisan Skripsi Dan Tesis. Bogor: In Media.
- Siyoto, (2015). Dasar Metodologi Penelitian. Yogyakarta: literasi.
- Sugiono, (2017). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D : 215, Bandung: Alfabet, CV.
- Sugiono, (2017). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung: Alfabet, CV.
- Sugiyono, (2014). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D : 98, Bandung: Alfabet, CV.
- Sugiyono, (2014). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D : Bandung:
- Sulistyoningsih, (2011). Gizi Untuk Kesehatan Ibu dan Anak. Graha Ilmu: yogyakarta
- Sunantoyo, & Astuti, P. (2018). *ETHICAL CLEARANCE UNTUK MENINGKATKAN KUALITAS PENELITIAN* / Universitas Negeri Yogyakarta.

- Suprianti, (2020). Hubungan Gaya Hidup Sehat Dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia Di Desa Natai Kondang Kecamatan Permata Kecubung Kabupaten Sukamara Kalimantan Tengah.
- Surahman et al. (2016). *Metodologi Penelitian* (Vol. 148). Kementrian Kesehatan Republik Indonesi.
- Sonang,S, Purba, A,T, & Pardede, F, O, I. (2019). Pengelompokan Jumlah Penduduk Berdasarkan Kategori Usia Dengan Metode K-Means Jurnal Tekikom
- Trianti, E, (2014). Pelayanan Keperawatan Bagi Penderita Hipertensi Secara Terpadu, Yogyakarta: Ruko Jambusuri
- Undang-Undang Pasal 1 angka 2 UU No. 13 Tahun 2003 tentang ketenaga kerjaan
- Udjianti, Wajan. (2011). Keperawatan Kaediovaskuler. Jakaeta: Salemba Medika.
- Wicaksono, Swandito (2015). Hubungan Usia dan Jenis Kelamin Lansia dengan Peningkatan Tekanan darah.
- WHO, (2013). *World Health Day 2013: Measure Your Blood Preasure, Reduce Your Risk.*