

## DAFTAR PUSTAKA

- AHA, (2018). Abaut 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 collegeof 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 retrnaningsih 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: A dose-response meta-analysis.* 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.

Kemenkes, (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: Kementerian Kesehatan RI.

Manik, L, A, & Wulandari, I.S. (2020). Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia Anggota prolansis 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
- Pudiastuti, 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 Cendikiawan.
- 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). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian 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: Alphabet, CV.

Sugiono, (2017). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung: Alphabet, CV.

Sugiyono, (2014). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D : 98, Bandung: Alphabet, 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). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

Sonang,S, Purba, A,T, & Pardede, F, O, I. (2019). Pengelimpokan Jumlah Penduduk Berdasarkan Kategori Usia Dengan Metode K-Means Jurnal Teknikom

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 Pressure, Reduce Your Risk.*