

DAFTAR PUSTAKA

- Ali, W., Nathan, S., Funaki, B., Eggener, S., & Bakris, G. (2020). An Unusual Case of Resistant Hypertension Secondary to Fibromuscular Dysplasia. *JACC: Case Reports*, 2(15), 2460-2464.
- Anto EJ, Siagian, LO, Siahaan, JM, et al. The Relationship between Hypertension and Cognitive Function Impairment in the Elderly. *Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences*, 2019;7(9):1440–5.
- Aspiani, R. Y. (2015). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien Gangguan Kardiovaskular Aplikasi NIC & NOC*. Egc.
- Dewi, S. R., & Ners, S. K. (2015). *Buku ajar keperawatan gerontik*. Deepublish.
- Dr. Irwan. S.KM, M., (2020). *Etika Dan Perilaku Kesehatan*. Indonesia: Absolute Media.
- Friedman, (2020). Modul Terapi Family Psychoeducation (Fpe) Untuk Keluarga. In: *Modul Terapi Family Psychoeducation (Fpe) Untuk Keluarga*. Indonesia: Media Nusa Creative (MNC), P. 86.
- Friedman. (2013) *Keperawatan Keluarga Teori dan Praktik*. Edisi 3. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC
- Hasnawati S., S. M., (2021). *Hipertensi*. Indonesia : Penerbit Kbm Indonesia.
- Ismarina, A. E., 2015. *Terapi Relaksasi Nafas Dalam Berpengaruh Terhadap*
- Herlinah, L., Wiarsih, W., & Rekawati, E. (2013). Hubungan Dukungan Keluarga dengan Perilaku Lansia dalam Pengendalian Hipertensi. *Jurnal Keperawatan Komunitas*, 108-115.
- Huang, J., Chen, Z., Chen, H., Chen, Z., Chen, S., & Chen, Y. (2019). Association Between Body Mass Index (BMI) and Brachial-Ankle Pulse Wave Velocity (baPWV) in Males with Hypertension : A Community-Based Cross-Section Study in North China. *Journal Medical Science Monitor*, 25(1), 5241–5257. <https://doi.org/10.12659/MSM.914881>
- Journal Of Chemical Information And Modelling*, Pp. 1689-1699. *Jurnal Olahraga Prestasi* , Volume Volume 11, Nomor 2 , P. 64.
- Kaakinen, E. A., (2015). *Struktur Dan Fungsi Keluarga*. Indonesia: Yayasan Kita Menulis.

- Kemenkes RI. Analisis lansia di Indonesia. Jakarta : Pusat Data dan Informasi Kemenkes RI, 2017.
- Kemenkes, (2018). Pengaruh Teknik Relaksasi Otot Progresif Terhadap Tekanan Darah Lansia. Media Karya Kesehatan: Volume 3 No 1 Mei 2020, Pp. 1-8.
- Kemenkes, R., (2013). Pengaruh Pengetahuan, Sikap Dan Dukungan Keluarga Terhadap Diet Hipertensi Di Desa Hulu Kecamatan Pancur Batu Tahun 2016. Jurnal Kesehatan Vol 11 No 1 Tahun 2018, Pp. 1-9.
- Kholifah, S (2016). Keperawatan Gerontik. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia: Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan Badang Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- Kusumaningati, S. I. (2019). *Studi Kasus Dukungan Keluarga Dalam Perawatan Lansia Dengan Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Medokan Ayu Surabaya* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surabaya).
- Mahadewi, M., (2017). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Pola Hidup Sehat.P.17.
- Moleong, (2017). Metode Penelitian Kualitatif. 36 Ed. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya Offset.
- Noc, (2015). Hubungan Asupan Natrium Dan Lemak Pada Kejadian Hipertensi.
- Notoatmodjo, (2014). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Kunjungan Masyarakat Terhadap Pemanfaatan Pelayanan Posyandu Di Desa Pemecutan Kelod Kecamatan Denpasar Barat. Jurnal Dunia Kesehatan, Volume Volume5 Nomor 2, P. 76.
- Notoatmodjo, (2018). Hubungan Pengetahuan Dengan Tingkat Kecemasan. Jurnal Ilmiah Humantech Pada Ibu Premenopause Usia (40-50 Tahun), VOL 01 NO 01, P. 22. Pendampingan Lansia Dalam Pencegahan Komplikasi Hipertensi, P. 518.
- Nuraeni, Habib, & Baejuri (2020). Dukungan Keluarga dengan Kualitas Hidup Lansia Hipertensi Universitas Muhammadiyah Tangerang Volume 2, P. 202.
- Padila, 2013. Keperawatan Gerontik. Cetakan Pertama. Yogyakarta: Nuha Medika.

- Putera, Andala & Anggraini (2022). Dukungan Keluarga Dengan Perilaku Lansia Dalam Pengendalian Hipertensi, Volume Vol. 7 No. 2 Hal. 74-79.
- Pratidina, E. (2022). *Panduan Penulisan dan Penyusunan Karya Tulis. Program Studi D3 Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Bhakti Kencana*. Hal 1-108. Cibiru : Bandung
- Rahayu, (2016). Faktor Yang Mempengaruhi Dukungan Keluarga. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, Volume Vol.6 No. 2 Hal.103-109, P. 15.
- Ramadhani, M. R. (2020). *Pengaruh Pemberian Kombinasi Senam Tai Chi Dan Metode Feldenkrais Terhadap Peningkatan Kualitas Tidur Lansia Di Kelurahan Samaan Malang* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Malang).
- RI, K., (2019). Pengaruh Teknik Relaksasi Otot Progresif Terhadap Tekanan Darah Lansia. *Media Karya Kesehatan: Volume 3 No 1 Mei 2020*, Pp. 1-8.
- Rusdianah, 2017. Dukungan Keluarga Terhadap Motivasi Pasien. *Jurnal Keperawatan*, Volume Vol. 6 No. 1, P. 77.
- Safitri, A. R., & Ismawati, R. (2018). Efektifitas Teh Buah Mengkudu Dalam Menurunkan Tekanan Darah Lansia Dengan Hipertensi (Studi di UPTD. Griya Werdha Kota Surabaya Tahun 2018). *Amerta Nutrition*, 2(2), 163-171.
- Sahar, S. R., (2019). *Keperawatan Keluarga*. Indonesia: Tohar Media.
- Saputra, R., Mulyadi, B., & Mahathir, M. (2020). Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia Penderita Hipertensi Melalui Terapi Spiritual Emotional Freedom Technique (SEFT) dan Akupresur Titik Taichong. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 20(3), 942-945.
- Sarbini, D., Zulaikah, S., & Isnaeni, F. N. (2020). *Gizi Geriatri*. Muhammadiyah University Press.
- Schroeder, E. C., DuBois, L., Sadowsky, M., & Hilgenkamp, T. I. (2020). Hypertension in adults with intellectual disability: prevalence and risk factors. *American journal of preventive medicine*, 58(5), 630-637.
- Sofia Rhosma Dewi, S., (2015). *Buku Ajar Keperawatan Gerontik*. Indonesia: Deepublish.
- Sugiyono, (2017). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Indonesia: Yayasan Kita Menulis.

- Sugiyono, (2018). *Metodologi Penelitian Pendekatan Multidisipliner*. Indonesia: Ideas Publishing.
- Suhardjono, (2014). *Hipertensi Pada Usia Lanjut*. Jakarta: Pusat Penerbitan Ilmu Penyakit Dalam.
- Sunarti, S., Ratnawati, R., Nugrahenny, D., Mattalitti, G. N. M., Ramadhan, R., Budianto, R & Prakosa, A. G. (2019). *Prinsip Dasar Kesehatan Lanjut Usia (Geriatric)*. Universitas Brawijaya Press.
- Susilo, W., Limyati, Y., & Gunawan, D. (2017). The risk of falling in elderly increased with age growth and unaffected by gender. *Journal of Medicine and Health*, 1(6).
- Tiara, U. I. (2020). Hubungan Obesitas Dengan Kejadian Hipertensi. *Journal of Health Science and Physiotherapy*, 2(2), 167-171.
- Triyanto, E., & Iskandar, A. (2012). Pengaruh aplikasi health promotion model terhadap peningkatan kualitas kelompok peduli hipertensi. *Jurnal Keperawatan Soedirman*, 7(2), 109-115.
- Wahyuningsih, (2013). Faktor Yang Mempengaruhi Hipertensi Pada Usia Lanjut. *Jurnal Ners Dan Kebidanan Indonesia*, Volume NKI, Vol. 1, No. 3, Tahun 2013, Pp. 71-75.
- WHO, (2015). Data WHO. *In Journal of chemical information and modeling* (Vol. 53, Issue 9, pp. 1689-1699)
- Widiyani, (2013). Pengaruh Pengetahuan, Sikap Dan Dukungan Keluarga Terhadap Diet Hipertensi. *Jurnal kesehatan vol 11 no 1 2018*, p. 9.
- Yenni. (2014). Hubungan Dukungan Keluarga dan Karakteristik Lansia dengan Kejadian Stroke pada Lansia Hipertensi. *Jurnal Ners dan Keperawatan Indonesia*, 71-75.