

DAFTAR PUSTAKA

- Adam,L.(2019).Determinan Hipertensi Pada Lanjut Usia. *Jambura Health and Sport Journal*, 1(2),82-89. <https://doi.org/10.37311/jhsj.v1i2.2558>.
- Adawiyah ,R.,Febriani,N.,Fithriana,D.,& Keperawatan., I (2020).*Pijat Swedia Terhadap Perubahan Tekanan Darah Pada Pasien Lansia Dengan Hipertensi Robiatul*.6(1),58-64.
- Adawiyah, R. F., Nuri, & Fithriana, D. (2020). Pijat Swedia terhadap Perubahan Tekanan Darah pada Pasien Lansia dengan Hipertensi *Jurnal Penelitian dan Kajian Ilmiah Kesehatan Politeknik Medica Farma Husada Mataram*, 6(1), 58-65. <https://www.lppm.poltekmfh.ac.id/index.php/JPKIK/article/view/54>.
- Fahriyah, N. R., Winahyu, K. M., Nur, S., & Ahmad, A. (2021). Pengaruh Terapi Swedish Massage Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia Dengan Hipertensi. *Jurnal JKFT*, 6(1), 43–51.
- Friedman, Bowen, dan Jones. 2010. Buku Ajar Keperawatan Keluarga: Riset, Teori, dan Praktek. Jakarta: EGC.
- H Kara, O. A.M.A. (2020).Lansia dengan hipertensi.*Paper Knowledge.Toward a Media History of Documents*, 7(2), 107-115.
- Ilham Muhammad. (2018). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Berobat Pada Pasien Penderita Hipertensi di Puskesmas DAMPIT. 3, 459–469.
- Kemenkes RI Direktorat Jenderal P2P. (2020). Apa yang Harus Dilakukan Bagi Penyandang PTM di Masa Pandemi Covid-19? <http://p2ptm.kemkes.go.id/kegiatanp2ptm/dki-jakarta/apa-yang-harusdilakukan-bagi-penyandang-ptm-dimasa-pandemi-covid-19>.

Kemenkes RI Direktorat Jenderal P2P. (2019). Hipertensi Tekanan Darah Tinggi. http://p2ptm.kemkes.go.id/uploads/VHcrbkVobjRzUDN3UCs4eUJ0dVBndz09/2019/01/Leaflet_PDF_15_x_15_cm_Hipertensi_Tekanan_Darah_Tinggi.Pdf.

Kemenkes RI. (2018). Retrieved from <https://www.kemendes.go.id/>.

Mohebbi, Z., Moghadasi, M., Homayouni, K., Nikou, H. M. (2014). The Effect of Back Massage on Blood Pressure in the Patients with Hypertension: A Randomized Clinical Trial. *International Journal of Community Nursing and Midwifery*, 2(4), 251- 258.

Setiadi. 2008. *Konsep dan proses keperawatan keluarga*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Sheps, S. G. 2005. *Mayo Clinic Hipertensi: Mengatasi Tekanan Darah Tinggi*. Jakarta: PT. Intisari Mediatama.

Siervo et al, 2014. *Self-Management Hipertensi*. Surabaya: Perpustakaan Nasional RI.

Sinuraya, R. K., Destiani, D. P., Puspitasari, I.M., & Diantini, A (2018). Medication Adherence among Hypertensive Patients in Primary Healthcare in Bandung City. *Indonesian Journal of Clinical Pharmacy*, 7(2), 124-133. <https://doi.org/10.15416/ijep.2018.7.2.124>.

Suprayitno, E., & Huzaimah, N. (2020). Pendampingan lansia dalam pencegahan komplikasi dalam pencegahan komplikasi hipertensi. *SELAPARANG Jurnal Pengabdian Masyarakat Berkemajuan*, 4(1), 518-521.

Sri Wahyuni, 2020. Dukungan Keluarga dan Manajemen Hipertensi : The Indonesian Journal of Health Science.

Sriyanto. 2010. *Pengertian Kemampuan*. <http://ian43.wordpress.com/2010/12/23>. [diakses tanggal 14 maret 2022].

Pudiasuti, R, (2011). Penyakit Pemicu Stroke (Dilengkapi dengan Posyandu Lansia Dan posbindu PTM, Yogyakarta: KDT.

The Asia Pasific Perspectif, 2000 dalam Kemenkes, 2013.

Triyanto, E. (2014). PELAYANAN KEPERAWATAN BAGI PENDERITA HIPERTENSI SECARA TERPADU. Yogyakarta: PT. Indeks.

WHO. (2020). *Health Topics Hypertension*. Jakarta.

Yuliana, W., & Setyawati, E. I. E. (2021). *Gambaran Tingkat Kemandirian Lansia dalam Pemenuhan ADL (Activity Daily Living)*. Jurnal Ners Dan Kebidanan

(Journal of Ners Midwifery), 1(2),155-159.

<http://webcache.googleusercontent.com/search?q=cache:hxSyKMVpgkgJ:eprints.umpo.ac.id/7898/3/BAB%25202.pdf+&cd=5&hl=id&ct=clnk&gl=id>.

<https://sumbar.bps.go.id/pressrelease/2021/01/21/950/hasil-sensus-penduduk->

2020-provinsi-sumatra-barat.html.