

DAFTAR PUSTAKA

- Aminuddin, M. 2019. *Gambaran Gaya Hidup pada Penderita Hipertensi di Wilayah RT 17 Kelurahan Baqa Samarinda Seberang*. Jurnal Kesehatan Pasak Bumi Kalimantan, 2(1).
- Apriansyah, M. R. (2020). Pengembangan Media Pembelajaran Video Berbasis Animasi Mata Kuliah Ilmu Bahan Bangunan Di Program Studi Pendidikan Teknik Bangunan Fakultas Teknik Universitas Negeri Jakarta. *Jurnal PenSil*, 9(1), 9–18. <https://doi.org/10.21009/jpensil.v9i1.12905>
- Arum, Y. 2019. *Hipertensi pada Penduduk Usia Produktif (15-64 tahun)*. Surabaya: Higeia.
- Dinkes Ponorogo. 2020. Data Lansia Hipertensi di Ponorogo.
- Harnani, Y. 2017. *Terapi Rendam Kaki Menggunakan Air Hangat Efektif Menurunkan Tekanan Darah pada Lanjut Usia*. Pekanbaru: Jurnal Kesehatan Komunitas.
- KEMENKES RI . 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Khairani Miftahul, Sutisna, S. S. (2019). Jurnal Biolokus Vol: 2 No.1 Januari – Juni 2019. *Jurnal Biolokus*, 2(1), 5. <https://media.neliti.com/media/publications/292801-studi-meta-analisis-pengaruh-video-pembe-7bf17271.pdf>
- Lihusnihina Amalia, A. (2019). *Perbandingan Efektivitas Media Flipchart dan Video Sebagai Media Penyuluhan Terhadap Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut (Studi Pada Siswa Kelas IV dan V di SDN Lengkong Kecamatan Tawang Kota Tasikmalaya)*. 10.
- Pratiwi, G. 2018. *Efektivitas Pemberian Rendam Kaki Menggunakan Air Hangat Campuran Garam dan Serai dengan Air Hangat Campuran Garam terhadap Perubahan Tekanan Darah pada Penderita Lansia dengan Hipertensi di Posyandu Lansia Kresna Kelurahan Manguharjo Kota Madiun*. Madiun: Stikes BHM.
- Putri, N. 2020. *Gambaran Tekanan Darah pada Lansia Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Kademangan Kabupaten Cianjur*. Bandung: Jurnal Keperawatan Komprehensif.

RISKESDAS (Riset Kesehatan Dasar). 2018. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Departemen Kesehatan, Republik Indonesia.

Solechah, Nurul, Dkk. 2017. *Pengaruh Terapi Rendam Kaki dengan Air Hangat Terhadap Penurunan Tekanan Darah pada Pasien dengan Hipertensi di Puskesmas Bahu Manado*. Manado: E-Kp, 5(1)

Ulya, M. 2017. *Pengaruh Merendam Kaki dengan Air Hangat dan Inhalasi Aromaterapi Terhadap Tekanan Darah Pasien Hipertensi di Desa Brabo Kabupaten Grobogan Jawa Tengah*. Jakarta: UIN Syarif Hidayatullah.

World Health Organization (WHO). (2019). *Hypertension*.

Yahya, S. 2020. *Rendam Kaki dengan Air Hangat Terhadap Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi*. Bulukumba: Jurnal Kesehatan Panrita Husada.

Yulanda, G. 2017. *Penatalaksanaan Hipertensi Primer*. Lampung: Majority

