

**DAFTAR PUSTAKA**

- Amanda & Martini. (2018). Hubungan Karakteristik Dan Obesitas Sentral Dengan Kejadian Hipertensi. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 43-50.
- Amalia, D. R. (2019). *Asuhan Keperawatan Pasien Dengan Stroke Non Hemoragik Di Ruang Angsoka RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda*. Retrieved from [http://repository.poltekkes-kaltim.ac.id/392/1/DINDA REZKY AMALIA KTI.pdf](http://repository.poltekkes-kaltim.ac.id/392/1/DINDA%20REZKY%20AMALIA%20KTI.pdf)
- Agusrianto dan Niva R. (2020). Penerapan Latihan *Range of Motion* (ROM) Pasif Terhadap Peningkatan Kekuatan Otot Ekstremitas pada Klien dengan Kasus Stroke. *JIKA: Jurnal Kesehatan Ilmiah*, Vol. 2(2): 61-66.
- Anggara, A.D & Prayitno, N. (2013). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tekanan Darah Di Puskesmas Telaga Murni, Cikarang Barat Tahun 2012. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 20-25
- Anggi, P. (2020). Mobilisasi Progesif Pada Pasien Hipertensi. *Seminar Nasional Keperawatan*.
- Astuti, A, Rasyidah A. Z dan Satria A. W. (2022). Mobilisasi Progresif Level I Menstabilkan Tekanan Darah dan Saturasi Oksigen Klien Stroke. *Jurnal Endurance : Kajian Ilmiah Problema Kesehatan*, Vol 7(3): 599-606.
- Bayudianto, dkk. (2022). Hipertensi Melalui Terapi Aktivitas Berjalan Kaki Dengan Pendekatan Keperawatan Keluarga. *Jurnal Kesehatan Medika*, 235-244
- Choirillaily, S., & Ratnawati, D. (2020). Latihan Menggenggam Alat Handgrip Menurunkan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi. *Jurnal Keterampilan Fisik*, 101-108.
- Elvira, M., & Anggraini, N. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi. *Jurnal Akademika Baiturrahim*, 78-89.
- Hamidah, E. N. (2022). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Hipertensi di RSUD Dr Moewardi Sukarata*. Surakarta: Politeknik Kesehatan Surakarta.
- I Indar, A. & Arifin, M. A. (2020) *Etika Penelitian Kesehatan Masyarakat*. Cetakan I. Pustaka Pelajar.
- Jannah, M., Nurhasanah, Muhammad, N. A., & Sartika, R. A. (2017). Analisis Faktor Penyebab Kejadian Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Mangasa Kecamatan Tamalate Makassar. *Jurnal PENA*.

- Kemenkes, R. (2019, Mei 17 ). *Prevalensi Penyakit Paling Banyak Diidap Masyarakat*. Retrieved from Kementrian Kesehatan Republik Indonesia: <https://www.kemkes.go.id/article/view/19051700002/hipertensi-penyakit-paling-banyak-diidap-masyarakat.html>
- Kurniadi, H., & Ulfa, N. (2015). *Stop Diabetes Hipertensi Kolesterol Tinggi Jantung Koroner*. Yogyakarta: Istana Media.
- Nurarif, A. H., & Kusuma, H. 2016. (2016). *Asuhan Keperawatan Praktis Berdasarkan Penerapan Diagnosa Nanda NIC NOC*. Yogyakarta: Penerbit Mediacion.
- Purnomo, H., Mu'awanah dan Muhammad N. M. (2019). *Pengaruh Latihan Peregangan Kaki (Stretching Exercises) terhadap Perfusi Perifer Luka Ulkus pada Penderita Diabetes Melitus Di RSUD dr. R Soetijono Blora*. Naskah Publikasi Penelitian Dosen Pemula, Jurusan Keperawatan Program Studi DIII Keperawatan Blora POLTEKKES KEMENKES Semarang.
- Rosyid, A. N, Isnin A. M. dan Helmia H. (2020). *Bunga Rampai Kedokteran Respirasi 2020*. Surabaya : Airlangga University Press.
- Sari, N. K. (2022). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Gawat Darurat Kardiopulmonal*. Pekalongan : PT Nasya Expanding Management.
- Statistik, B. P. (2018). *Prevalensi Tekanan Darah Tinggi*. Retrieved from Badan Pusat Statistik (BPS-Statistic Indonesia): <https://www.bps.go.id/indicator/301/1480/1/prevalensi-tekanan-darah-tinggi-menurut-provinsi.html>
- Susiladewi, I. M., Widyanthari, D. M., & Adnyana, I. O. (2017). Pengaruh Latihan Isometrik Terhadap Tekanan Darah Pasien Hipertensi. *Community of Publishing in Nursing (COPING)*, 153-160.
- WHO. (2021). *Hypertension*. Retrieved from WHO International: [https://www.who.int/health-topics/hypertension#tab=tab\\_1](https://www.who.int/health-topics/hypertension#tab=tab_1)
- Wahyuningsih, S., et al. (2022). *Penyakit Akibat Kegawatdaruratan Obstetri*. Padang: PT. Global Eksekutif Teknologi.