

DAFTAR PUSTAKA

- Agrina, Rini, S. S. and Hairitama, R. (2011) ‘KEPATUHAN LANSIA PENDERITA HIPERTENSI DALAM PEMENUHAN DIET HIPERTENSI’, *Sorot*, 6(1), pp. 46–53.
- Ahyar, H. *et al.* (2020) *Buku Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif*. Cetakan I. Edited by H. Abadi. Yogyakarta: CV. Pustaka Ilmu Group Yogyakarta.
- Amirta, Y. (2007) *Sehat Murah Dengan Air*. Cet. 1. Purwokerto: Purwokerto Keluarga Dokter.
- Apriyono, A. and Taman, A. (2013) ‘ANALISIS OVERREACTION PADA SAHAM PERUSAHAAN MANUFAKTUR DI BURSA EFEK INDONESIA (BEI) PERIODE 2005-2009’, *Jurnal Nomina*, 2(2).
- Aryati, K. (2015) ‘Peningkatan Tekanan Darah pada Pasien Perokok’, *J Agromed Unila*, 2(3), pp. 307–312.
- Bandura, A. and Adams, N. E. (2015) ‘Analysis of self-efficacy theory of behavioral change’, *Cognitive Therapy and Research*, 1(4), pp. 287–310. doi: 10.1007/BF01663995.
- Dinkes Kabupaten Badung (2018) *Profil Kesehatan Dinas Kesehatan Kabupaten Badung Tahun 2018*. Badung. Available at: <http://library1.nida.ac.th/termpaper6/sd/2554/19755.pdf>.
- Kemenkes RI (2014) ‘Pusdatin Hipertensi’, *Infodatin*, (Hipertensi), pp. 1–7. doi: 10.1177/109019817400200403.
- Kemenkes RI (2019) ‘Hipertensi Si Pembunuh Senyap’, in Widiarti, W. (ed.) *Kementrian Kesehatan RI*. Jakarta Selatan: Kemenkes RI, pp. 1–5. Available at: <https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodatin-hipertensi-si-pembunuh-senyap.pdf>.
- Kurniadi, H. and Nurahmani, U. (2015) *Stop ! Diabetes Hipertensi Kolesterol Tinggi Jantung Koroner*. Yogyakarta: Istana Medika. Available at: openlibrary.telkomuniversity.ac.id.
- Lloyd-Jones, D. M. *et al.* (2017) ‘2017 Guideline for the Prevention, Detection, Evaluation, and Management of High Blood Pressure in Adults’, *Journal of the American College of Cardiology*, 70(14), pp. 1785–1822. doi: 10.1016/j.jacc.2017.07.745.
- Masturoh, I. and Anggita, N. (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Cetakan I, *PPSDM Kesehatan Edisi Tahun 2018*. Cetakan I. Jakarta: PPSDM

Kesehatan Kemenkes RI.

- Muhson, A. (2006) ‘Teknik Analisis Kuantitatif’, *Universitas Negeri Yogyakarta*, pp. 1–7.
- Novrianto, R., Maretih, A. K. E. and Wahyudi, H. (2019) ‘Validitas Konstruk Instrumen General Self Efficacy Scale Versi Indonesia’, *Jurnal Psikologi*, 15(1). doi: <http://dx.doi.org/10.24014/jp.v14i2.6943>.
- Nuraini, B. (2015) ‘Risk Factors of Hypertension’, *J Majority*, 4(5), pp. 10–19.
- Nursalam (2020) *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan : Pendekatan Praktis*. Edisi 5. Edited by P. P. Lestari. Jakarta: Salemba Medika.
- Oktaviani, M. A. and Notobroto, H. B. (2014) ‘Perbandingan Tingkat Konsistensi Normalitas Distribusi Metode Kolmogorov-Smirnov, Lilliefors, Shapiro-Wilk, dan Skewness-Kurtosis’, *Biometrika dan Kependudukan*, 3(2), pp. 127–135.
- P2PTM Kemenkes RI (2018) ‘Ketahui Tekanan Darahmu’, *Kemenkes RI*, p. 1. Available at: p2ptm.kemenkes.go.id.
- Riskesdas, K. (2018) ‘Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS)’, *Journal of Physics A: Mathematical and Theoretical*, 44(8), pp. 1–200. doi: 10.1088/1751-8113/44/8/085201.
- Sugiyono (2018) *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sutomo, B. (2009) *Menuh Sehat Penakluk Hipertensi*. Edited by D. Pustaka. Jakarta.
- Weber, M. A. et al. (2014) ‘Clinical Practice Guidelines for the Management of Hypertension in the Community: A Statement by the American Society of Hypertension and the International Society of Hypertension Clinical Practice Guidelines for the Management of Hypertension in the Comm’, *Journal of Clinical Hypertension*, 16(1), pp. 14–26.