

## DAFTAR PUSTAKA

- American Heart Association* (2017) *Guideline For the Prevention, Detection, Evaluation and Management of High Blood Pressure in Adults, Hypertension Highlights From the 2017*. doi: 10.1161/HYP.0000000000000065.
- Apriska, R. A. (2016) 'Hubungan antara Tingkat Kesepian dengan Mekanisme Koping Pada Lansia Di Unit Pelayanan Lanjut Usia "Wening Wardoyo" Ungaran', *Universitas Diponegoro*.
- Ariasti, D. and Pawitri, T. N. (2016) 'Hubungan antara Mekanisme Koping terhadap Stres dengan Kejadian Hipertensi pada Warga di Desa Ngelom Sroyo Jaten Karanganyar', *Kosala JIK*, 4(1), pp. 76–82.
- Ariff, F. and Suthahar, A. (2011) 'Coping Styles and Lifestyle Factors among Hypertensive and Non-hypertensive Subjects', 52(1), pp. 29–34.
- Artiyaningrum (2016) 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Tidak Terkendali Pada Penderita Yang Melakukan Pemeriksaan Rutin di Puskesmas Kedungmundu Kota Semarang Tahun 2014', *Public Health Perspective Journal*, 1(1), pp. 12–20. Available at: <https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/phpj/article/view/7751/5395>.
- Asiyah, S. N. (2014) *Kuliah Psikologi Faal*. Jawa Barat: Zifatama.
- Aspiani, R. Y. (2014) *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien Gangguan Kardiovaskular*. Jakarta: EGC.
- Baradero, M. (2008) *Seri Asuhan Keperawatan Klien Gangguan Sistem Kardiovaskuler*. Jakarta: EGC.
- Bartram, D. and Gardner, D. (2008) 'Coping with stress', pp. 228–231.
- Benjamin, E. J. *et al.* (2017) *Heart Disease and Stroke Statistics 2017 Update: A Report from the American Heart Association, Circulation*. doi: 10.1161/CIR.0000000000000485.
- Brunner and Suddarth (2013) *Keperawatan Medikal Bedah*. 12th edn. Jakarta: EGC.
- Candra, I. W. (2015) *Psikologi : Landasan Keilmuan Praktik Keperawatan Jiwa*. Denpasar: Politeknik Kesehatan Denpasar Jurusan Keperawatan.
- Carver, C. S. (1997) 'Carver, C. S. (1997). "You want to measure coping but your

protocol's too long: Consider the Brief COPE.”, pp. 23–25.

Carver, C. S. and Scheier, M. F. (1989) ‘Assessing Coping Strategies: A Theoretically Based Approach’, 56(2), pp. 267–283. doi: 10.1037/0022-3514.56.2.267.

Chobanian, A. V. *et al.* (2003) ‘Seventh report of the Joint National Committee on Prevention, Detection, Evaluation, and Treatment of High Blood Pressure’, *Hypertension*, 42(6), pp. 1206–1252. doi: 10.1161/01.HYP.0000107251.49515.c2.

Dahlan, M. S. (2016) *Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.

Darwane, I. W. and Manurung, I. (2012) ‘Hubungan Stres dengan Kenaikan Tekanan Darah Pasien Rawat Jalan’, VIII(2), pp. 95–100.

Dharma, K. K. (2015) *Metodologi Penelitian Keperawatan: Panduan Melaksanakan dan Menerapkan Hasil Penelitian*. Jakarta: Trans Info Media.

Dinkes Kabupaten Tabanan (2017) *Data Dinkes Kabupaten Tabanan Wilayah kerja Puskesmas Tahun 2017*. Tabanan.

Dinkes Provinsi Bali (2016) *Data Dinkes Provinsi Bali Tahun 2016*.

\_\_\_\_\_ (2017) *Data Dinkes Provinsi Bali Tahun 2017*.

Fo, A. *et al.* (2016) ‘Coping Strategies and Blood Pressure Control among Hypertensive Patients in a Nigerian Tertiary Health Institution’, 15(6), pp. 12–17. doi: 10.9790/0853-1506031217.

Guyton, A. C. and Hall, J. E. (2014) *Guyton & Hall*. 12th edn. Edited by M. Widjajakusumah and A. Tanzil. Jakarta: EGC.

Hartini, E. and Suryani (2011) ‘Hubungan Mekanisme Koping Dengan Kejadian Hipertensi Lanjut Usia Di Posyandu Lansia Wredha Kusuma Kelompok 18 Rw 18 Kecamatan Mergangsan Yogyakarta’, *Aisyiyah Health Sciences College of Yogyakarta*.

Hastono, S. (2007) *Analisa Data Kesehatan*. Jakarta: Universitas Indonesia.

Hidayat, A. A. (2007) *Riset Keperawatan dan Teknik Penulisan Ilmiah*. Jakarta: Salemba Medika.

Indonesian Society of Hypertension (2014) *Indonesian Society of Hypertension, Indonesian Society of Hypertension*. Available at: [http://www.inash.or.id/news\\_detail.php?id=61](http://www.inash.or.id/news_detail.php?id=61).

Kemendes RI (2013) *Panduan Peringatan Hari Kesehatan Sedunia 2013 'Waspadai Hipertensi Kendalikan Tekanan Darah'*. Indonesia.

\_\_\_\_\_ (2014a) *INFO DATIN SITUASI KESEHATAN JANTUNG*.

\_\_\_\_\_ (2014b) *Pusdatin Hipertensi, Infodatin*. doi: 10.1177/109019817400200403.

\_\_\_\_\_ (2015) 'Permenkes RI No.71 Tahun 2015 Tentang Penganggulangan Penyakit Tidak Menular', (96), pp. 1–26.

\_\_\_\_\_ (2018) *Potret Sehat Indonesia dari Riskesdas 2018, Depkes RI*. Available at: <http://www.depkes.go.id/article/view/18110200003/potret-sehat-indonesia-dari-riskesdas-2018.html>.

Kretchy, I. a., Owusu-Daaku, F. T. and Danquah, S. a. (2014) 'Mental Health in Hypertension: Assessing Symptoms of Anxiety, Depression and Stress on Anti-hypertensive Medication Adherence', *International Journal of Mental Health Systems*, 8(1), pp. 1–6. doi: 10.1186/1752-4458-8-25.

Kurniawati, N. D. and Nursalam (2009) *Asuhan Keperawatan pada Pasien Terinfeksi HIV/AIDS*. Jakarta: Salemba Medika.

Lazarus, R. S. and Folkman, S. (1984) *Stress, Appraisal, and Coping, New York: Spranger*. Available at: [https://books.google.co.id/books?id=i-ySQQuUpr8C&printsec=frontcover&dq=Lazarus,+R.+S.+and+Folkman,+S.+\(1984\)+Stress,+Appraisal,+and+Coping,+New+York+:+Spranger.&hl=en&sa=X&ved=0ahUKEwjNrtTQ2onhAhXLtn0KHZtoCMcQ6AEIMDAB](https://books.google.co.id/books?id=i-ySQQuUpr8C&printsec=frontcover&dq=Lazarus,+R.+S.+and+Folkman,+S.+(1984)+Stress,+Appraisal,+and+Coping,+New+York+:+Spranger.&hl=en&sa=X&ved=0ahUKEwjNrtTQ2onhAhXLtn0KHZtoCMcQ6AEIMDAB).

Lee, Y. J. *et al.* (2009) 'The Associations of Coping Mechanism with Arterial Stiffness in Hwa-Byung Patients', *Psychiatry Investigation*, 6(4), pp. 241–244. doi: 10.4306/pi.2009.6.4.241.

Linden, W., Lenz, J. W. and Con, A. H. (2014) 'Individualized Stress Management for Primary Hypertension', *American Medical Association*, 161(May), p. 1071–1080. doi: 10.1001/archinte.161.8.1071.

Lumi, F., Terok, M. and Budiman, F. (2018) 'Hubungan Derajat Penyakit Hipertensi Dengan Tingkat Kecemasan Pada Kelompok Lanjut Usia Di Wilayah Kerja Puskesmas Kahakitang Kecamatan Tatoareng', *Media Kesehatan Politeknik Kesehatan Makasar*, XIII(2), pp. 59–68.

Makridakis, S. and Dinicolantonio, J. J. (2014) 'Hypertension : empirical evidence and implications in 2014', pp. 1–8. doi: 10.1136/openhrt-2014-000048.

Mulyana, H. and Hilmawan, R. G. (2017) 'Correlation Between Social Support and Individual Coping', *Jurnal Kesehatan Bakti Tunas Husada*, 17(August 2017).

- Mutaqin, A. (2009) *Pengantar Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Kardiovaskuler*. 1st edn. Jakarta: Salemba Medika.
- Nasir, A. and Muhit, A. (2011) *Dasar-Dasar Keperawatan Jiwa : Pengantar dan Teori*. Jakarta: Salemba Medika.
- National High Blood Pressure Education Program (2003) *Prevention , Detection , Evaluation , and Treatment of, National Institutes of Health National Heart, Lung, and Blood Institute*. doi: 10.1161/01.HYP.0000107251.49515.c2.
- Notoatmodjo, S. (2011) *Kesehatan Masyarakat Ilmu & Seni*. Revisi. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam (2011) *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Surabaya: Salemba Medika.
- \_\_\_\_\_ (2017) *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Edisi 4. Edited by P. P. Lestari. Jakarta: Salemba Medika.
- Potter, Patricia A & Perry, A. G. (2009) *Buku Ajar Fundamental Keperawatan*. 4th edn. Jakarta: EGC.
- Puskesmas I Denpasar Timur (2017) *Profil Kesehatan Puskesmas I Denpasar Timur tahun 2016*.
- Raihan, L. N., Erwin and Dewi, A. P. (2009) ‘Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Hipertensi Primer Pada Masyarakat di Wilayah Kerja Puskesmas Rumbai Pesisir’, pp. 1–10.
- Riskesdas (2013) *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2013, Laporan Nasional 2013*. doi: 1 Desember 2013.
- Ronny, Setiawan and Fatimah, S. (2010) *Fisiologi Kardiovaskuler: Berbasis Masalah Keperawatan*. Edited by E. Wahyuningsih. Jakarta: EGC.
- Setiadi (2013) *Konsep dan Penulisan Riset Keperawatan*. Edisi 2. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Stuart, G. W. (2007) *Buku Saku Keperawatan Jiwa*. 5th edn. Jakarta: EGC.
- Stuart, G. W. and Sundeen, S. J. (2009) *Principle and Practice of Psychiatric Nursing, St. Louis*. Available at: [https://books.google.co.id/books?id=ErFrAAAAMAAJ&q=stuart+and+sundeen&dq=stuart+and+sundeen&hl=en&sa=X&ved=0ahUKEwj9pLXAY\\_TfAhVMSX0KHxo5DFEQ6AEIKjAA](https://books.google.co.id/books?id=ErFrAAAAMAAJ&q=stuart+and+sundeen&dq=stuart+and+sundeen&hl=en&sa=X&ved=0ahUKEwj9pLXAY_TfAhVMSX0KHxo5DFEQ6AEIKjAA).
- Suadnyani Pasek, M., Suryani, N. and Murdani, P. K. (2013) ‘Hubungan Persepsi dan Tingkat Pengetahuan Penderita Tuberkulosis dengan Kepatuhan

- Pengobatan di Wilayah Kerja Puskesmas Buleleng 1', *Jurnal Magister Kedokteran Keluarga*, 1(1), pp. 14–23. doi: 10.1098/rspb.2001.1803.
- Subramaniam, V. (2015) 'Hubungan Antara Stres Dan Tekanan Darah Tinggi Pada Mahasiswa', *Intisari Sains Medis*, 2(1), pp. 4–7. doi: 10.15562/ism.v2i1.74.
- Sugiyono (2014) *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D*. Bandung: CV ALFABETA.
- Suhadi, R. *et al.* (2018) 'EVALUASI “ THE RULE OF HALVES ” KASUS HIPERTENSI PADA RESPONDEN DI', 1 No 2(Februari 2016). doi: 10.21460/bikdw.v1i2.16.
- Sukawana, I. W. (2008) *Pengantar Statistik Untuk Perawat*. Denpasar: Jurusan Keperawatan Poltekkes Denpasar.
- Syahrini, E. N., Susanto, H. S. and Udiyono, A. (2012) 'Faktor-Faktor Risiko Hipertensi Primer di Puskesmas Tlogosari Kulon Kota Semarang', *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 1. doi: 10.1007/JHEP07(2016)043.
- Wahyuningsih, S., Amalia, M. and Bustamam, N. (2018) 'Correlation Between Stage Of Hypertension, Duration Of Hypertension, And Hyperlipidemia With Cardiac And Renal Abnormalities In Patients With Hypertension At Posbindu Cisolak Pasar', *Jurnal Kesmas Indonesia*, 10(1), pp. 54–67.
- Wasis (2008) *Pedoman Riset Praktis untuk Profesi Perawat*. Jakarta: EGC.
- Whelton, P. K. *et al.* (2017) 2017 ACC/AHA/AAPA/ABC/ACPM/AGS/APhA/ASH/ASPC/NMA/PCNA *Guideline for the Prevention, Detection, Evaluation, and Management of High Blood Pressure in Adults, Hypertension*. doi: 10.1161/HYP.0000000000000065.
- Whitecoathunter (2017) *Ringkasan Pedoman Hipertensi ACC\_AHA 2017 - WhiteCoatHunter*. Available at: <https://whitecoathunter.com/pedoman-hipertensi-aha-2017/>.
- WHO (2013) *A global brief on Hypertension - World Health Day 2013, World Health Organization*. doi: 10.1136/bmj.1.4815.882-a.
- \_\_\_\_\_(2015) *World Health Organization in South-East Asia, Hypertension*. Available at: <http://www.searo.who.int/topics/hypertension/en/>.
- Widiana, I. M. R. *et al.* (2017) 'Prevalensi dan karakteristik hipertensi pada pralansia dan lansia di Dusun Tengah , Desa Ulakan , Kecamatan Manggis', *E-Jurnal Medika*, 6(8), pp. 1–5. Available at: <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eum/article/view/33478/20284>.

Wulansari, J., Ichsan, B. and Usdiana, D. (2013) 'Hubungan Pengetahuan Tentang Hipertensi dengan Pengendalian Tekanan Darah pada Pasien Hipertensi di Poliklinik Penyakit Dalam RSUD DR. Moewardi Surakarta', *Biomedika*, 5, pp. 17–22.

Zhou, D. *et al.* (2018) 'Uncontrolled hypertension increases risk of all-cause and cardiovascular disease mortality in US adults: The NHANES III Linked Mortality Study', *Scientific Reports*, 8(1), pp. 1–7. doi: 10.1038/s41598-018-27377-2.