

DAFTAR PUSTAKA

- Aisyiyah, F. N. 2009. "Faktor risiko hipertensi pada empat kabupaten/kota dengan prevalensi hipertensi tertinggi di Jawa dan Sumatera". *Departemen gizi masyarakat Fakultas Ekologi ManAge IPB*. Bogor.
- Alfiana, S. N., Salmiyati, S., & Prabowo, T. 2019. "Hubungan Tingkat Aktivitas Fisik Dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia Di Puskesmas Gamping 1 Sleman Yogyakarta".
- Alhawari, H. H., Al-Shelleh, S., Alhawari, H. H., & Al-Saudi, A. 2018 "Blood Pressure and Its Association with Gender, Body Mass Index, Smoking, and Family History among University Students." *International Journal of Hypertension*.
- Alwisol. 2009. "Psikologi Kepribadian". Edisi Revisi. *UMM Press*. Malang.
- Anies, D., & K.MKes. P. K. K. 2006. "Waspada Ancaman Penyakit Tidak Menular Solusi Pencegahan Dari Aspek Perilaku Dan Lingkungan". *PT Elex Media Komputindo*.
- Bakker, A. B., & Albrecht, S. 2018. "Work engagement: current trends". *Career Development International*, 23(1), 4–11.
- Barnason, Susan, *et al.* 2012. "Clinical Practice Guideline : Non-Invasive Blood Pressure Measurement with Automated Devices".
- Beevers, D. G., Lip, G. Y., & O'Brien, E. T. 2001. "ABC of hypertension". 4th ed. *John Wiley & Sons*. London.
- Bustan M. N. 1997. "Epidemiologi Penyakit Tidak Menular". *PT Rineka Cipta*. Jakarta.
- Campagnoli, T., Gonzalez, L., & Cruz, F. S. 2012. "Salt intake and blood pressure in the University of Asuncion-Paraguay youths: a preliminary study." *Brazilian Journal Of Nephrology*. 34(4). 361-368.
- Carpio-Rivera, E., Moncada-Jimenez, J., Salazar-Rojas, W., & Solera-Herrera, A. 2016. "Acute effects of exercise on blood pressure: A meta-analytic investigation." *Arquivos Brasileiros de Cardiologia*. 106(5). 422-433.
- Chindy, T. Iestari, Isti, N. dan, & Nugrahaeni, S. 2019. "Hubungan Asupan Natrium Kalium Dan Lemak Dengan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi Rawat Jalan Di Puskesmas Mlati I". *Respiratory Poltekkesjogja*, 7, 9–29.

- Chitrayana, N., Feby, B., Lauren, Y., Rumawas, M. E., & Kidarsa, V. B. 2012. "Kepribadian Tipe A dan Risiko Hipertensi pada Orang Dewasa." *Kesmas : Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*. 8(8). 380-385.
- Corwin. 2009. "Buku Saku Patofisiologi". *Aditya Media*. Jakarta.
- Costanzo, L. S. 2012. "Essential Fisiologi Kedokteran". Edisi Kelima . *Binarupa Aksara*. Tangerang.
- De Oliveira, T. A. *et al.* 2018. "Does the Stress of Exams Period Influence Medical Students Blood Pressure? A Longitudinal Study," *General Medicine: Open Access*. 06(01). 4–7.
- Departemen Kesehatan RI. 2008. "Profil kesehatan Indonesia 2007". *Depkes RI*. Jakarta .
- Durrani, A. M. and Fatima, W. 2015. "Effect of Physical Activity on Blood Pressure Distribution among School Children." *Advances in Public Health*.
- Fan, M., Lyu, J., & He, P. 2014. "Chinese guidelines for data processing and analysis concerning the International Physical Activity Questionnaire". *Zhonghua Liu Xing Bing Xue Za Zhi = Zhonghua Liuxingbingxue Zazhi*, 35(8), 961–964.
- Fitrina, Y. 2014. "Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Usia Lanjut Di Wilayah Kerja Puskesmas Kebun Sikolos Kecamatan Padang Panjang Barat". *Stikes Yarsi Sumbar Bukittinggi*. 3(6). 6–7.
- Gunawan, L. 2001. "Hipertensi Tekanan Darah Tinggi". *Kanisius*. Yogyakarta. 37-38.
- Gyamfi, D., Obirikorang, C., Acheampong, E., Danquah, K. O., Asamoah, E. A., Liman, F. Z., & Batu, E. N. 2018. "Prevalence of pre-hypertension and hypertension and its related risk factors among undergraduate students in a Tertiary institution, Ghana." *Alexandria Journal of Medicine*. 54(4). 475–480.
- Hall, C. S. dan Garner. L. 1993. "Teori-Teori Psikodinamik". Vol : 3. *Kanisius*. Yogyakarta.
- Hallal, P. C., Andersen, L. B., Bull, F. C. , Guthold, R., Haskell, W., Ekelund, U., & Lancet Physical Activity Series Working Group. 2012. "Global physical activity levels: Surveillance progress, pitfalls, and prospects". *The lancet*. 380(9838). 247-257.

- Hannon, R. A., Porth, C. M., Pooler, C., & Marfin, G. 2010. "Porth Pathophysiology: Concepts of Altered Health States". *Maemillan Publishing*. China.
- Hasan, I. 2006. "Analisis Data Penelitian Dengan Statistik". *PT. Bumi Aksara*. Jakarta.
- Hayens, B., Frans, H. H. L., & Eddy, S. 2003. "Buku Pintar Menaklukan Hipertensi". *Ladang Pustaka dan Intimedia*. Jakarta.
- Hegde, S. M. and Solomon, S. D. 2015 "Influence of Physical Activity on Hypertension and Cardiac Structure and Function." *Current Hypertension Reports*. 17(10). 1-8.
- Ina, A. S., Yulifah, R., & Susmini, S. 2018. " Hubungan Ukuran Lingkar Lengan Atas Dengan Kejadian Anemia Pada Mahasiswa Di Asrama Putri Universitas Tribhuwana Tungadewi Malang". *Nursing News: Jurnal Ilmiah Keperawatan*. 3(3).
- Kaplan, M., Norman. 1998. "Measurement of Blood Pressure and Primary Hypertension: Pathogenesis in Clinical Hypertension (7 ed)". *Williams & Wilkins*. USA. 1-17, 28-46.
- Karim F . 2002. "Panduan Kesehatan Olahraga Bagi Petugas Kesehatan". *Tim Departemen Kesehatan*. Jakarta.
- Katona, É., Zrínyi, M., Komonyi, É., Lengyel, S., Paragh, G., Zatik, J., Fülesdi, B., & Páll, D. 2011. "Factors Influencing Adolescent Blood Pressure: The Debrecen Hypertension Study". *Kidney and Blood Pressure Research*. 34(3). 188–195.
- Kautsar, F., Syam, A., & Salam, A. 2016. "Obesitas, Asupan Natrium Dan Kalium Terhadap Tekanan Darah". *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*. 10(4). 187–192.
- KEMENKES, R. I. 2013. "Riset Kesehatan Dasar". *Kepala Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI*. Jakarta.
- Kokkinos, P. F., Giannelou, A., Manolis, A., & Pittaras, A. 2009. "Physical Activity In The Prevention And Management Of High Blood Pressure". *Hellenic Journal of Cardiology*. 50(1). 52–59.
- Larsen, R. J., Buss, D. M., Wismeijer, A., & Song, J. 2005. "Personality Psychology Domains of Knowledge About Human Nature". Second Edition, International Edition. *McGraw-Hill*. New York.
- Lee, E., Lee, K., Kozyreva, O. 2013. The effect of complex exercise rehabilitation program on body composition, blood pressure, blood sugar, and vessel

- elasticity in elderly women with obesity. *J. Exerc. Rehabil.* 9(6): 514-519
- Nurkhalida. 2003. "Warta Kesehatan Masyarakat". *Depkes RI*. Jakarta.
- Pickering, T. 2000. " Depression, Race, Hypertension, and the Heart". *Journal Of Clinical Hypertension*. Greenwich. 2(6). 410-412.
- Radecki Thomas, E. J. D. 2000. "Hypertension: Salt is a Major Risk Factor". *J.Cardiovasc.* Feb. 7(1).USA.
- Rambert, G. I. 2014. "Gangguan Keseimbangan Air Dan Natrium Serta Pemeriksaan Osmolalitas". *Jurnal Biomedik : JBM*, 6(3).
- Ria Lady P., Amriati M., and Rifatunnisa. 2020. "Hubungan Tipe Kepribadian Dengan Penyakit Hipertensi DI Ruang Rawat Inap RS Bhayangkara Makassar". *Jurnal Ilmu Kesehatan Stikes Nani Hassanudin*. Makassar.
- Rice, P. L. 1999. "Stress and Health". *Brooks/Cole Publishing company*. United State Of America.
- Riskawati, Yhusi Karina, Edwin Damar Prabowo, and Harun Al Rasyid. 2018. "Tingkat Aktivitas Fisik Mahasiswa Program Studi Pendidikan Dokter Tahun Kedua, Ketiga, Keempat". *Majalah Kesehatan FKUB*. 5(1). 27–32.
- Risnasari, N. 2015. "Gambaran tipe kepribadian penderita hipertensi di Poli Dalam RSUD Gambiran Kota Kediri." *Nusantara of Research*. 02(02). 171–177.
- Sacher, R.A. dan McPherson. 2004. "Tinjauan Klinis Hasil Pemeriksaan Laboratorium". Ed 11. *EGC*. Jakarta.
- Safitri, W. A. 2014. "Hubungan aktivitas fisik sehari-hari dengan tekanan darah pada mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Trisakti angkatan 2013." *Usakti*.
- Sagala, LMB. 2010. "Perawatan Penderita Hipertensi di Rumah oleh Keluarga Suku Batak dan Suku Jawa di Kelurahan Lau Cimba Kabanjahe". *Skripsi : Fakultas Keperawatan Universitas Sumatra Utara*.
- Sasmalinda, L. 2013. "Faktor-faktor yang Mempengaruhi Perubahan Tekanan Darah Pasien di Puskesmas Malalo Batipuh Selatan dengan Menggunakan Regresi Linier Berganda". *UNP Journal Of Mathematics*. 2(1).
- Sheldon G S. 2005. "Mayo Clinic Hipertension". *Intisari Mediatama*. Jakarta.

- Smeltzer, S. C., Bare, B. G. 2001. "Buku Ajar Keperawatan Medikal-Bedah Brunner &Suddarth". Vol. 2. E/8. EGC. Jakarta.
- Smet, B. 1994. "Psikologi Kesehatan". PT. Gramedia Widiasarna Indonesia:Jakarta.
- Sugiharto A. 2007. "Faktor-faktor risiko hipertensi grade II pada masyarakat (studi kasus di kabupaten Karanganyar)". Diss. Program Pascasarjana Universitas Diponegoro.
- Sujanto, A. 2004. dkk," Psikologi Kepribadian". PT. Bumi Aksara. Jakarta.
- Suryadi, A., Hariyanto, T., & Metrikayanto, W. D. (2018). "Perbedaan Konsumsi Sayur Sebelum Dan Sesudah Pendidikan Kesehatan Dengan Metode Storytelling Pada Anak Sekolah Dasar Di Sdn Mulyoagung 04 Dau Malang ". *Nursing News: Jurnal Ilmiah Keperawatan*. 3(1).
- Syamsu Yusuf, L. N.,& Nurihsan, A. J. 2007." Teori Kepribadian". Remaja Rosdakarya. Bandung.
- Williams, B. 2007. "Simple Guides: Tekanan Darah Tinggi". EGC. Jakarta.
- Williams, J. S., Brown, S. M., & Conlin, P. R. 2009. "Blood-Pressure Measurement". *N Engl J Med*. 360(5).
- Wolf. H. P. 2006. "Hipertensi".Vol : 2.*Bhuana Ilmu Popular, Gramedia*. Jakarta.
- Yonata, A., & Pratama, A. S. P. 2016. "Hipertensi sebagai Faktor Pencetus Terjadinya Stroke". *Jurnal Majority*. 5(3). 17–21.