

DAFTAR PUSTAKA

- Adventus, M., Jaya, I. M. M., & Mahendra, D. (2019). *Buku Ajar Promosi Kesehatan*. Universitas Kristen Indonesia.
- Alamsyah, A. (2017). Determinan Perilaku Merokok Pada Remaja. *J Endur*, 2(1), 25.
- Angga, Y., & Elon, Y. (2021). Hubungan Kebiasaan Merokok Dengan Tekanan Darah. *JKK: Jurnal Kesehatan Komunitas*, 7(April), 124–128.
- Artiyaningrum, B., & Azam, M. (2016). Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Tidak Terkendali Pada Penderita Yang Melakukan Pemeriksaan Rutin. *Public Health Perspective Journal*, 1, 12–20.
- Behar, R., Davis, B., Wang, Y., Bahl, V., Lin, S., & Talbot, P. (2014). Identification of toxicants in cinnamon-flavored electronic cigarette refill fluids. *Toxicol. In Vitro*, 28, 198–208.
- Cahyaningrum, E. D., Rochmah, N., Ayu, I., Putri, T., & Dewi, P. (2022). Hubungan Usia dan Tingkat Pendidikan Dengan Peningkatan Tekanan Darah Lansia. *Seminar Nasional Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat (SNPPKM)*, 325–331.
- CDC. (2019). *Adults Need for Physical Activity 2019*. Center for Disease Control and Prevention.
- Dafriani, P. (2019). *Pendekatan Herbal Dalam Mengatasi Hipertensi*. CV. Berkah Prima.
- Damayanti, A. (2017). *Analisis Faktor Predisposisi Yang Berhubungan Dengan Perilaku Masyarakat Dalam Pemberantasan Sarang Nyamuk (PSN) Di RW 004 Kelurahan Nambangan Kidul Kecamatan Manguharjo Kota Madiun Tahun 2017*. Prodi S1 Keperawatan STIKes Bhakti Husada Mulia Madiun.
- Dewi, S. U., & Rahmawati, P. A. (2019). Penerapan Terapi Rendam Kaki Menggunakan Air Hangat Dalam Menurunkan Tekanan Darah. *JIKO (Jurnal Ilmiah Keperawatan Orthopedi)*, 3(2), 74–80.
- Direja, S., & Febrimuliani, H. (2021). Pengaruh Jenis Kelamin Terhadap Perilaku Merokok Setiap Hari Di Provinsi Banten. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 10 (2
- Efriandi, N. (2022). Hubungan Perilaku Merokok dengan Kejadian Hipertensi pada Usia Produktif di Wilayah Kerja Puskesmas Jekan Raya Tahun 2022. *The Corelation Of Smoking Behavior With Hypertension Incidence At Productive Age In The Work Area Of Jekan Raya Public Health Center*, 115.
- Eriksen, & Michael, P. (2015). *The Tobacco Atlas Fifth Edition*. The American Cancer Society.
- Erman, I., Damanik, H. D., & Sya'diyah. (2021). Hubungan Kebiasaan Merokok dengan Kejadian Hioertensi di Puskesmas

- as Kampus Palembang. *Jurnal Keperawatan Merdeka (JKM)*, 1(1), 54–61.
- Friska, B., Usraleli, U., Idayanti, I., Magdalena, M., & Sakhnan, R. (2020). Kualitas Tidur Lansia. *Jurnal Proteksi Kesehatan*, 9(1), 1–8.
- Haryono, R. (2013). *Keperawatan Medikal Bedah: Sistem Perkemihan*. Rapha Publishing.
- Hidayat, A. A. (2017). *Metode penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis Data*. Salemba Medika.
- Inten, G. A. P. R. S. (2018). *Gambaran Perilaku Masyarakat Dewasa dalam Pencarian Pengobatan Penyakit Gigi di Desa Bajera Kecamatan Selemadeg Kabupaten Tabanan Tahun 2018*. Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar.
- Irianto, K. (2015). *Memahami Berbagai Macam Penyakit*. Bandung: Alfabeta.
- Kemenkes RI. (2014). *Perilaku Merokok Masyarakat Indonesia*. Pusdatin Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. (2017). *Karakteristik Lansia*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes RI. (2018a). *Klasifikasi Hipertensi*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemenkes RI. (2018b). *Riset Kesehatan Dasar*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Lestari, E. (2016). *Pengaruh Senam Prolanis Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi di Desa Perhentian Luas, Skripsi*. STIKES Tuanku Tambusai Riau.
- Leventhal, H., & Cleary, P. D. (2016). The smoking problem: A review of the research and theory in behavioral risk modification. *Psychological Bulletin*, 88(2), 370–405.
- Mansjoer. (2015). *Kapita Selekta Kedokteran jilid I*. Media Aesculapius.
- Mawaddah, N. (2020). Peningkatan Kemandirian Lansia Melalui Activity Daily Living Training Dengan Pendekatan Komunikasi Terapeutik Di RSJ Dr. Radjiman Wediodiningrat Lawang. *Hospital Majapahit*, 12(1), 32–40.
- MayoClinic. (2018). *Hypertension Medical Education and Research*. PT. Duta Prima.
- Mulyati, H., Syam, A., & Sirajuddin, S. (2019). *Hubungan Pola Konsumsi Natrium dan Kalium Serta Aktivitas Fisik dengan Kejadian Hipertensi pada Pasien*.
- Mustika, I. W. (2019). Pedoman Model Asuhan Keperawatan Lansia Bali Elderly Care (BEC). *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- National, G., & Pillars, H. (2020). *Keperawatan Gerontik*. *Bahan Ajar Cetak*

- Keperawatan Gerontik*, 22(1), 1–13.
- Notoatmodjo, S. (2018a). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018b). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Nursalam. (2015). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*. Salemba Medika.
- Nursalam. (2017). *Manajemen Keperawatan; Aplikasi dalam Praktik Keperawatan Profesional*. Salemba Medika.
- Oktora, S. P. D., & Purnawan, I. (2018). Pengaruh Terapi Murottal terhadap Kualitas Tidur Lansia di Unit Rehabilitasi Sosial Dewanata Cilacap. *Jurnal Keperawatan Soedirman*, 11(3), 168.
- Roadhah, S. (2013). *Penyakit Tidak Menular, Factor Resiko Dan Pencegahan*. Alauddin University Press.
- Rusdani, & Esmiralda, N. (2019). Hubungan Tingkat Pendidikan dengan Perilaku Merokok pada Karyawan Laki-laki Universitas Batam. *Zona Kedokteran*, 9(3), 56–64.
- Setyanto, W. (2017). Hubungan Aktivitas Fisik Dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia. In *STIKes "ICME" Jombang*, 6.
- Sitepoe. (2015). *Kekhususan Rokok Indonesia*. PT. Gramedia Widiasarana Indonesia.
- Smeltzer, S., & Bare. (2015). *Brunner & Suddarth's Textbook of Medical Surgical Nursing Twelfth Ed*. Wolters Kluwer Health Lippincott Williams & Wilkins.
- Sonang, S., Purba, A. T., & Pardede, F. O. I. (2019). Pengelompokan Jumlah Penduduk Berdasarkan Kategori Usia Dengan Metode K-Means. *Jurnal Teknik Informasi Dan Komputer (Tekinkom)*, 2(2), 166. <https://doi.org/10.37600/tekinkom.v2i2.115>
- Suardana, I. W., Saraswati, N. L. G. I., & Wiratni, M. (2013). Dukungan Keluarga dan Kualitas Hidup Lansia Hipertensi. *Politeknik Kesehatan Denpasar*, 1–9.
- Sudiono. (2017). *Jumlah Merokok Indonesia Ranking ke-4 Di Dunia*. Departemen Kesehatan RI.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.
- Sustrani et al. (2014). *Hipertensi*. Jakarta:Gramedia Pustaka Utama
- Tandra, H. (2017). *Segala Sesuatu yang Harus Anda Ketahui Tentang Diabetes*. Gramedia Pustaka Utama.
- Uguy, J. M., Nelwan, J. E., & Sekeon, S. A. S. (2019). Kebiasaan Merokok Dan Kejadian Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Molompar Belang Kecamatan Belang Kabupaten Minahasa Tenggara Tahun 2018. *Kesmas*

2019, 8(1), 44–8.

WHO. (2019). *World Health Statistic Report*. World Health Organization.

Wicaksono, S. (2019). Hubungan Usia dan Jenis Kelamin dengan Peningkatan Tekanan Darah (Hipertensi) di Dusun 1 Desa Kembangseri Kecamatan Talang Empat Bengkulu Tengah. *Jurnal Kedokteran*, 8(2), 1–6.

Widianto, A. T. (2019). Kemiskinan dan Penyakit Hipertensi di Wilayah Puskesmas Pace Kabupaten Nganjuk. *Jurnal Elektronik*, 9(4), 358–363. <http://2trik.jurnalelektronik.com/index.php/2trik>

Yanti, D. E., Aprillia, Jaya, A., Pratama, R. Y., & Candesa, N. B. (2021). Hubungan Pekerjaan dengan Perilaku Merokok di Wilayah Kerja Puskesmas Bumi Emas Lampung Timur. *Jurnal Dunia Kesmas*, 10(1), 51–55.

