

DAFTAR PUSTAKA

- Alfad, H., Saftarina, F., & Kurniawan, B. (2020). Dampak Infeksi SARS-Cov-2 Terhadap Penderita Hipertensi. *Jurnal Majority*, 9(1), 181–185.
- Angela, N., & Kurniasari, R. (2021). *EFEKTIVITAS MEDIA POSTER DAN PODCAST TERHADAP PENDERITA HIPERTENSI*. 13(1), 7–14
- Anggriani, L. M. (2018). DESKRIPSI KEJADIAN HIPERTENSI WARGA RT 05 RW 02 TANAH KALI KEDINDING SURABAYA. *Jurnal Promkes: The Indonesian Journal of Health Promotion and Health Education*, 4(2), 151–164.
- Anggara Dwi, F H dan Prayitno N. 2013. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Tekanan Darah di Puskesmas Telaga Murni Cikarang Barat. Jakarta: Program Studi Kesehatan Masyarakat STIKES MH. Thamrin. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*. Vol 5/ No. 1
- Apriani, V., Utamidewi, W., & Nurkinan. (2021). Konstruksi Realitas Sosial dan Makna Diri Penyintas Covid-19 di Jakarta Pada tahun 2019 Indonesia mendapatkan musibah yang juga dialami oleh hampir seluruh negara , yaitu wabah Michelle Roberts and James Gallager mengalami virus corona memiliki keterkaitan. *Universitas Singaperbangsa*, 20(1), 81–96.
- Arikunto. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta : PT. Rineka Cipta.
- Baldoni, S., Amenta, F., & Ricci, G. (2019). Telepharmacy services: Present status and future perspectives: A review. *Medicina (Lithuania)*, 55(7), 1–12. <https://doi.org/10.3390/medicina55070327>
- Daeli, F.S. 2017. Hubungan tingkat pengetahuan dan sikap pasien hipertensi dengan upaya pengendalian hipertensi di UPTD Puskesmas Kecamatan Gunungsitoli Selatan Kota Gunungsitoli tahun 2017. Universitas Sumatera Utara. <http://repositori.usu.ac.id/handle/123456789/1521> (Diakses tanggal 28 April 2021).
- Damayantie, N., Heryani, E., & Muazir, M. (2018). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Penatalaksanaan Hipertensi oleh Penderita di Wilayah Kerja Pskesmas Sekernan Ilir Kabupaten Muaro Jambi tahun 2018. *Jurnal Ners Dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)*, 5(3), 224–232.
- Daryanto. 2015. *Media Pembelajaran*. Bandung: Satu Nusa.
- Diaz JH. Hypothesis: angiotensin-converting enzyme inhibitors and angiotensin receptor blockers may increase the risk of severe COVID-19. *J Travel Med*. 2020; published online March 18. DOI: 10.1093/jtm/taaa041.
- European Society of Cardiology. Position Statement of the ESC Council on Hypertension on ACEInhibitors and Angiotensin Receptor Blockers [Internet].

2020 [updated 2020 March 13; cited 2020 March 22]. Available from: [https://www.escardio.org/Councils/Council-on-Hypertension-\(CHT\)/News/positionstatement-of-the-esc-council-on-hypertension-on-ace-inhibitorsand-ang](https://www.escardio.org/Councils/Council-on-Hypertension-(CHT)/News/positionstatement-of-the-esc-council-on-hypertension-on-ace-inhibitorsand-ang).

- Fauziah, Y., Musdalipah, M., & Rahmawati, R. (2019). Analisis Tingkat Kepatuhan Pasien Hipertensi Dalam Minum Obat Di RSUD Kota Kendari. *Warta Farmasi*, 8(2), 63–70. <https://doi.org/10.46356/wfarmasi.v8i2.115>
- Fernalia, F., Busjra, B., & Jumaiyah, W. 2019. Efektivitas metode edukasi audiovisual terhadap self management pada pasien hipertensi di RSUD Dr. M. Yunus Bengkulu. *Jurnal Keperawatan Silampari* 3(1): 221-233.
- Fitri, D. R. (2015). Diagnose enforcement and treatment of high blood pressure. *Jurnal Majority*, 4(3).
- Haryani, S., Sahar, J., & Sukihananto, S. 2016. Penyuluhan kesehatan melalui media cetak berpengaruh terhadap perawatan hipertensi pada usia dewasa di Kota Depok. *Jurnal Keperawatan Indonesia* 19(3): 161-168.
- Junaidi, I. (2010). Hipertensi pengenalan, pencegahan, dan pengobatan. *Jakarta: PT Bhuana Ilmu Populer*.
- Kansil, J. F., Katuuk, M. E., & Regar, M. J. (2019). Pengaruh Pemberian Edukasi Dengan Metode Focus Group Discussion Terhadap Kepatuhan Minum Obat Penderita Hipertensi Di Puskesmas Tahuna Barat. *JURNAL KEPERAWATAN*, 7(1).
- Kemkes, R. I. (2018). Riset kesehatan dasar. *Jakarta, Kepala Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI*.
- Kemkes RI. (2018). Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. *Kementerian Kesehatan RI*, 53(9), 1689–1699
- Kemkes, R. I. (2020). Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Coronavirus Disease (Covid-19). *Kementerian Kesehatan RI Jakarta*.
- Khasanah, U., Anwar, S., Sofiani, Y., Kurwiyah, N., & Nurhayati, N. (2019). Edukasi Masyarakat Dalam Peningkatan Pencegahan Dan Perawatan Hipertensi Dan Dm Desa Kaliasin Kecamatan Sukamulya Kabupaten Tangerang. *Prosiding Seminar Nasional Pengabdian Masyarakat LPPM UMJ*.
- Kilic, D. (2018). Pengaruh Pendidikan Menggunakan Model Adaptasi Roy pada Manajemen Hipertensi. *International Journal of Caring Sciences*, 11(1), 333.
- Krummel DA. Medical nutrition therapy in cardiovascular disease. In: Mahan K, Escott-Stump S. Krause's food, nutrition and diet therapy. Philadelphia: Saunders; 2007
- Laksono, S. (2021). Peranan Kesehatan Masyarakat di Arena Perumahan untuk Meningkatkan Kesehatan Individu Penyintas COVID-19. *The Indonesian Journal of Public Health*, 16(September), 189–194.

- Mardiana, sri siska faridah, & Subiwati, badar baru wibowo. (2021). Hubungan Tingkat Pendidikan Dengan Kepatuhan Minum. 628–635.
- Munawaroh, D. M., & Nugroho, H. A. (2021). Pendidikan Kesehatan Hipertensi Untuk Penurunan Resiko Komorbid Covid-19 di Pengungsian Ngrajek Magelang. *Ners Muda*, 2(2), 24–30.
- Notoadmodjo, S. (2012). Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan Jakarta. *Edisi Revisi. Jakarta.*
- Notoatmodjo, S. 2012. Promosi kesehatan dan ilmu perilaku. Jakarta: Rineka Cipta
- Notoatmodjo, S., Kasiman, S., & kintoko Rohadi, R. (2018). Patient's Behaviour with Coronary heart disease Viewed from Socio-Cultural aspect of Aceh Society in Zainoel Abidin Hospital. *MATEC Web of Conferences*, 150, 5065.
- Nuraini, B. (2015). Risk factors of hypertension. *Jurnal Majority*, 4(5).
- Nurmala, I., Rahman, F., Nugroho, A., Erlyani, N., Laily, N., & Yulia Anhar, V. (2018). Promosi Kesehatan. In Zadina (Ed.), *Universitas Airlangga* (1st ed., p. 3). Airlangga University Press. https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=SGvIDwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA1&dq=notoatmodjo+promosi+kesehatan&ots=Fi9AD8CCIK&sig=8Sohf500fgtuw0Z8WIJUFM3k0s&redir_esc=y#v=onepage&q=notoatmodjo+promosi+kesehatan&f=false
- Nursalam, 2008. Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan : Jakarta: Salemba Medika
- Patima, I., Yekti, S., & Dkk. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Perilaku Pencegahan Penularan Covid-19 pada Masyarakat. *Jurnal Kesehatan*, 12(1), 52–60.
- PDPI. (2020). Pneumonia COVID-19: Diagnosis & penatalaksanaan di Indonesia. *Jakarta: Perhimpunan Dokter Paru Indonesia.*
- Pramana, G. A., Dianingati, R. S., & Saputri, N. E. (2019). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Minum Obat Pasien Hipertensi Peserta Prolanis di Puskesmas Pringapus Kabupaten Semarang. *Indonesian Journal of Pharmacy and Natural Product*, 2(1), 52–58. <https://doi.org/10.35473/ijpnp.v2i1.196>
- Rahma, D., Suhaema, S., Luthfiyah, F., & Darawati, M. 2018. Pengaruh pemberian jus campuran belimbing (*Averhoa carambola linn*) dan mentimun (*Cucumis sativus linn*) terhadap tekanan darah pasien hipertensi rawat jalan di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Mataram. *Jurnal Gizi Prima (Prime Nutrition Journal)* 3(1): 8-17.
- Rahman, S., & Boy, E. (2020). Edukasi Kelompok Prolanis Dalam Pencegahan Covid 19. *JURNAL PANDU HUSADA*, 1(3), 154–159.
- Rendi., Wahyuni, T.D., & Warsono. (2019). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Hipertensi Terhadap Perubahan Perilaku Gaya Hidup Klien Hipertensi di Puskesmas DAU Kabupaten Malang. *Nursing News*, 2(3).

- Retnaningsih, R. (2016). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Tentang Alat Pelindung Telinga Dengan Penggunaannya Pada Pekerja Di Pt. X. *Journal of Industrial Hygiene and Occupational Health*, 1(1), 67. <https://doi.org/10.21111/jihoh.v1i1.607>
- Rifiana, A. J., & Suharyanto, T. (2020). *Hubungan Diabetes Mellitus dan Hipertensi Dengan Kejadian Corona Virus Deases-19 (Covid-19) Di Wisma Atlit Jakarta Tahun 2020*.
- Satgas Covid. (2020). *Peta Sebaran Covid-19*. <https://Covid19.Go.Id/Peta-Sebarancovid19>.
- Sun, P. et al. (2020) ‘Understanding of COVID-19 based on current evidence’, *Journal of Medical Virology*, pp. 0–1. doi: 10.1002/jmv.25722
- Ulya, Z., Iskandar, A., & Triasih, F. 2017. Pengaruh pendidikan kesehatan dengan media poster terhadap pengetahuan manajemen hipertensi pada penderita hipertensi. *Jurnal Keperawatan Soedirman (The Soedirman Journal of Nursing)* 12(1): 38-46.
- Unger, T., Borghi, C., Charchar, F., Khan, N. A., Poulter, N. R., Prabhakaran, D., Ramirez, A., Schlaich, M., Stergiou, G. S., & Tomaszewski, M. (2020). 2020 International Society of Hypertension global hypertension practice guidelines. *Hypertension*, 75(6), 1334–1357.
- Wawan, A., & Dewi, M. (2011). *Teori & Pengukuran Pengetahuan, Sikap & Perilaku Manusia*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- WHO. (2020). *Criteria for releasing COVID-19 patients from isolation: scientific brief, 17 June 2020*. World Health Organization.
- Widodo, B. (2016). Pendidikan Kesehatan Dan Aplikasinya di SD/MI. *Madrasah*, 7(1), 12. <https://doi.org/10.18860/jt.v7i1.3306>
- Widianingrum, R., & A, H. D. (2013). Efektifitas Penyuluhan Tentang Hipertensi pada Masyarakat Rentang Usia 45-60 Tahun Dibandingkan dengan Masyarakat Rentang Usia 61-75 Tahun. *Jurnal Kedokteran Muhammadiyah*, 1(2), 86–92.
- Zhou, X., Zhu, J. and Xu, T. (2020) ‘Clinical characteristics of coronavirus disease 2019 (COVID-19) patients with hypertension on renin – angiotensin system inhibitors’, *Clinical and Experimental Hypertension*. Taylor & Francis, 00(00), pp. 1–5. doi: 10.1080/10641963.2020.1764018.