

DAFTAR PUSTAKA

- Adiputra, I. M., Trisnadewi, N. W., Oktaviani, N. P., Munthe, S. A., Hulu, V. T., Budiastutik, I., et al. (2021). *Metodologi penelitian kesehatan*. Denpasar: Yayasan Kita Menulis.
- Andrea, G. Y. (2013). Korelasi hipertensi dengan penyakit ginjal kronik di RSUP dr. Kariadi Semarang. *Jurnal kedokteran diponegoro*. <http://www.neliti.com/id/publications/138050/korelasi-derajat-hipertensi-dengan-stadium-penyakit-ginjal-kronik-di-rsup-dr-kariadi-semarang>.
- Ardiaansyah. (2012). *Medikal bedah untuk mahasiswa*. Yogyakarta: Diva Press.
- Aulia. (2017). *Pengendalian hipertensi*. Jakarta: P2TM Kemenkes RI.
- Bistara, D. N., & Kartini, Y. (2018). Hubungan kebiasaan mengkonsumsi kopi dengan tekanan darah pada dewasa muda. *Jurnal kesehatan vokasional*. <http://jurnal.ugm.ac.id/jkesvo/article/view/34079>
- Bumi, M. (2017). *Berdamai dengan hipertensi*. Jakarta: Bumi Medika.
- Chand, S. P., Marwaha, R., & Bender, R. M. (2021). *Anxiety (nursing)*. India: StatPearls Publishing.
- Cheristina, & Ramli, H. W. (2021). Lama menderita dan tingkat tipertensi dengan tingkat kecemasan pada lansia dalam tinjauan studi cross sectional. *Jurnal fenomena kesehatan*, 229-456. <http://stikeskjp-palopo.e-journal.id/JFK/artivle/view/130/100>
- Damaledo, Y. D. (2019, April 28). *Kecemasan berlebihan dapat pengaruhi tekanan darah*. Retrieved November 19, 2022, from <https://tirto.id/kecemasan-berlebih-dapat-pengaruhi-tekanan-darah-dnfn>
- Daradinanti, A. (2022, Juni 24). *Komponen dan faktor penyebab kecemasan*. Retrieved November 3, 2022, from <https://www.kompas.com/skola/read/2022/06/24/103000469/komponen-dan-faktor-penyebab-kecemasan-anxiety->
- Ernawati, I., Fandinata, S. S., & Permatasari, S. N. (2020). *Kepatuhan konsumsi obat pasien hipertensi*. Gresik: Graniti.
- Fandinata, S., & Ernawati, I. (2020). *Management terapi pada penyakit degeneratif (DM dan hipertensi) : Mengenal, mencegah dan mengatasi penyakit degeneratid*. Gresik: Graniti.

- Fauzi, I. (2014). *Buku pintar deteksi dini gejala dan pengobatan asam urat, diabetes dan hipertensi*. Yogyakarta: Araska.
- Heryana, A. (2019). *Metodologi penelitian pada kesehatan masyarakat*. Tangerang: Universitas Esa Unggul.
- Hidayat, A. A. (2012). *Riset keperawatan dan teknik penulisan ilmiah*. Jakarta: Salemba Medika.
- Iswahyuni, S. (2017). Hubungan antara aktivitas fisik dan hipertensi pada lansia. *Profesi (profesional islam) : media publikasi penelitian*. http://www.researchgate.net/publication/319171385_hubungan_antara_aktivitas_fisik_dan_hipertensi_pada_lansia
- Ifdil, & Anisa, D. F. (2016). Konsep kecemasan (anxiety) pada lanjut usia. *Konselor*.
- Ignatavicius, D. D., & Workman. (2017). *Medical-surgical nursing : Client collaborative care*. Missouri: Sanders Elseviers.
- Istirokah, I., Surtiningrum, A., & Nurulita, U. (2013). Pengaruh terapi tertawa terhadap penurunan tingkat kecemasan pada penderita hipertensi . *Jurnal Telogorejo*.
- Kemenkes, RI. (2018). *Profil kesehatan indonesia : riset kesehatan dasar (riskesdas)*. Jakarta: Kemenkes.
- Kemenkes, RI. (2018). *Infodatin : Hipertensi si pembunuh senyap*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Komaling, J. K., Suba, B., & Wongkar, D. (2013). Hubungan mengonsumsi alkohol dengan kejadian hipertensi pada laki-laki di Desa Tompasobari II Minahasa Selatan. *Jurnal keperawatan universitas sam ratulangi*. <http://ejournal.unsrat.ac.id/index/php/jkp/article/view/2194>
- Kurniati, A., & Theresia, Y. T. (2017). *Keperawatan gawat darurat dan bencana*. Singapore: Elsevier Health Science.
- Laksita, I. D. (2016). Hubungan lama menderita hipertensi dengan tingkat kecemasan pada lansia di Desa Praon Nusukan Surakarta. *Naspub UM Surakarta*. <http://eprints.ums.ac.id/44958/>
- Litbangkes. (2018). *Riset kesehatan dasar provinsi Lampung*. Lampung: Kemenkes.
- Lumi, F. (2018). Hubungan derajat penyakit hipertensi dengan tingkat kecemasan pada kelompok lanjut usia di wilayah kerja Puskesmas Kahakitang. *Media*

kesehatan politeknik kesehatan makasar, 59-68.
<http://www.neliti.com/id/publications/278375/hubungan-derajat-penyakit-hipertensi-dengan-tingkat-kecemasan-pada-kelompok-lanjut-usia>

Makarim, F. R. (2022, April 28). *Hidup sehat*. Retrieved Desember 8, 2022, from <https://www.halodoc.com/kesehatan/hidup-sehat>

Manawan, A. A., Rattu, A. J., & Punuh, M. I. (2016). Hubungan antara konsumsi makanan dengan kejadian hipertensi di Desa tandengan Satu Kecamatan Eris Minahasa. *Journal of parmacon*.
<http://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/pharmacon/article/view/11345>

Masturoh, I., & Anggita, N. (2018). *Bahan ajar rekam medis dan informasi kesehatan : Metodologi penelitian kesehatan*. Jakarta: Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan Kemenkes.

Meihartati, T., & Mariana, S. (2018). Pengaruh teknik relaksasi musik instrumental terhadap penurunan tingkat kecemasan ibu hamil trimester III. *Jurnal Darul Azhar*, 76-84.
<http://jurnal-kesehatan.id/index.php/JDAB/article/view/92>

Milne, S. J., Corbet, G. A., Lindow, M. P., & O'connel, M. P. (2020). Health anxiety and behavioral changes of pregnant woman during the covid-19 pandemic. *European journal of obstetric and gynecology and reproductive biology*, 96-97. <http://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32317197/>

Musakkar, & Djafar, T. (2021). *Promosi kesehatan : penyebab terjadinya hipertensi*. CV. Pena Persada.

Muyasaroh, H., Hasan, Y., Baharudin., Noor, N. (2020). Kajian jenis kecemasan masyarakat Cilacap dalam menghadapi pandemi Covid 19. *LP2M Unugha*.
<http://repository.unugha.ac.id/858/>

Notoatmodjo. (2012). *Metodologi penelitian kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Nuraini, B. (2015). Risk factor of hypertension. *Medical journal of lampung university*.
<http://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/view/602>

Nursalam. (2013). *Metodologi penelitian ilmu keperawatan pendekatan praktis*. Jakarta: Salemba medika.

Oktavia, N. (2016). *Sistematika penulisan karya ilmiah*. Yogyakarta: Deepublish.

- Palimbong, S., Kurniasari, M. D., & Kiha, R. R. (2018). Kefektifan diet rendah garam I pada makanan biasa dan lunak terhadap lama kesembuhan pasien hipertensi. *Jurnal keperawatan muhammadiyah*. <http://journal.um-surabaya.ac.id/index.php/JKM/article/view/1574>
- Rekam medik PKM Gedung Sari*. (2022).. Lampung Tengah.
- Safitri, W., Fidayanti, N., & Subiyanto, P. (2016). Terapi musik dan tingkat kecemasan pasien preoperasi. *Media ilmu kesehatan*, 1-6. <http://ejournal.unjaya.ac.id/index.php/mik/article/view/138>
- Saputro, H., & Fazrin, I. (2017). Penurunan tingkat kecemasan anak akibat hospitalisasi dengan penerapan terapi bermain. *Jurnal konseling indonesia*, 9-12. <http://ejournal.unikama.ac.id/index.php/JKI/article/view/1972>
- Sari, Y. (2012). *Berdamai dengan hipertensi*. Jakarta: Bumi medika.
- Siyoto, S., & Sodik, M. A. (2015). *Dasar metodologi penelitian*. Yogyakarta: Literasi Media Publishing.
- Suciana, F., Agustina, N. W., & Zakiatul, M. (2020). Lama menderita hipertensi dengan tingkat kecemasan. *Jurnal keperawatan dan kesehatan masyarakat cendikia utama*, 146-155. <https://jurnal.stikescendikiautamakudus.ac.id/index.php/stikes/article/view/595>
- Sugiyono. (2012). *Statistik untuk penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Weo, Y. N., Dikson, M., & Ringgi, M. S. (2022). Lama menderita hipertensi dengan tingkat kecemasan pada lansia di wilayah kerja Puskesmas Kopeta Kecamatan Alor Kabupaten Sikka. *Jurnal keperawatan dan kesehatan masyarakat fikes unipa*, 7-14. <http://jkkmfikesunipa.nusanipa.ac.id/index.php/hlj-Unipa/article/view/91>
- WHO. (2013). *Global health observatory (GHO) raised blood preassure situational trend*.
- WHO. (2013). *Life of the world health organization*. WHO Bulletin.
- WHO. (2019). *Hypertension*. Kobe: World Health Organization.
- Yulanda, G., & Lisiswanti, R. (2017). Penatalaksanaan hipertensi primer. *Medical journal of lampung university*, 25-33. <https://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/view/1526>