

DAFTAR PUSTAKA

1. Priyanto, A., Abdillah, A. and Zaitun, T., 2021. PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN TENTANG HIPERTENSI TERHADAP TINGKAT PENGETAHUAN HIPERTENSI MENGGUNAKAN MEDIA POSTER DAN AUDIO VISUAL PADA PASIEN HIPERTENSI. *NURSING UPDATE: Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan P-ISSN: 2085-5931 e-ISSN: 2623-2871*, 12(3), pp.105-118. Dinkes Sleman, 2019. Profil Kesehatan Kabupaten Sleman 2019. Sleman : Dinas Kesehatan Sleman
2. Emil, R.R., 2019. *ANALISIS EFEKTIVITAS PEMBERIAN KONSELING DAN PEMBERIAN BOOKLET TERHADAP TINGKAT KEPATUHAN DAN NILAI TEKANAN DARAH PADA PASIEN HIPERTENSI DI PUSKESMAS KOTA SOLOK* (Doctoral dissertation, Universitas Andalas).
3. Kalsum, U., Permata, J.S., Saputri, S., Edtyaningrum, U. and Melati, P., Proporsi Penduduk Miskin, Mantan Perokok dan Kurang Aktivitas Fisik Berhubungan dengan Hipertensi di Indonesia. In *SEMINAR NASIONAL KESEHATAN MASYARAKAT* (p. 110).
4. Kemenkes Ri. 2013. Riset Kesehatan Dasar 2013. Jakarta: Badan Penelitian Pengembangan Kementerian Kesehatan Ri
5. Kemenkes Ri. 2013. Pedoman Teknis Penemuan Dan Tatalaksana Hipertensi. Jakarta: Direktorat Pengendalian Penyakit Tidak Menular Subdit Pengendalian Penyakit Jantung Dan Pembuluh Darah Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
6. Natalia, D., Hasibuan, P. and Hendro, H., 2015. Hubungan Obesitas dengan Hipertensi pada Penduduk Kecamatan Sintang, Kalimantan Barat. *eJournal Kedokteran Indonesia*.
7. Novian, A., 2013. Kepatuhan diit pasien hipertensi. *KEMAS: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 9(1), pp.100-105.
8. Pakpahan, J.E.S., 2018. Pengaruh Dislipidemia Dan Hipertensi Terhadap Terjadinya Penyakit Jantung Koroner Pada Anggota TNI < 40 Tahun Di RS TK II Putri Hijau Medan. *Jurnal Muara Sains, Teknologi, Kedokteran dan Ilmu Kesehatan*, 2(1), pp.291-298.
9. PURA JUNIATI, N.L., 2020. *(STUDI PUSTAKA) PENGARUH KONSELING GIZI TERHADAP TINGKAT PENGETAHUAN, KEPATUHAN DIET DAN TEKANAN DARAH PASIEN HIPERTENSI* (Doctoral dissertation, Poltekkes Denpasar).
10. Rizky Dewifianita, R.D., Nur Hidayat, N.H. and Idi Setiyobroto, I.S., 2017. *PENGARUH PEMBERIAN KONSELING DIET DASH (DIETARY APPROACH TO STOP HYPERTENSION) TERHADAP PERUBAHAN TEKANAN DARAH PADA PENDERITA HIPERTENSI PESERTA PROLANIS DI PUSKESMAS SENTOLO I* (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta).
11. Septina, D., Idi Setiyobroto, I.S., Rina Oktasari, R.O. and Isti Suryani, I.S., 2018. *MOTIVASI GIZI MELALUI PEMBERIAN SHORT MESSAGE SERVICE (SMS) REMINDER TERHADAP KEPATUHAN DIET PASIEN HIPERTENSI DI PUSKESMAS GODEAN I* (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta).
12. Sulam, Munyati. "Correlation Between Nutritional Status And Waist Circumference With The Incidence Of Hypertension In The Elderly." *Jurnal Berkala Epidemiologi* 8.1 (2020): 81-88.

13. Susanti, M.R., Muwakhidah, S. and Wahyuni, S., 2017. *Hubungan asupan natrium dan kalium dengan tekanan darah pada lansia di kelurahan Pajang* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
14. Sutriana Ulfah, P., 2020. *LITERATUR REVIEW: PENGARUH KONSELING GIZI DENGAN MENGGUNAKAN LEAFLET TERHADAP KEPATUHAN DIET RENDAH GARAM PADA PASIEN RAWAT JALAN PENDERITA HIPERTENSI* (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Kendari).
15. Tarigan, A.R., Lubis, Z. and Syarifah, S., 2018. Pengaruh pengetahuan, sikap dan dukungan keluarga terhadap diet hipertensi di desa Hulu Kecamatan Pancur Batu tahun 2016. *Jurnal kesehatan*, 11(1), pp.9-17.
16. Ica Aisaturrido. (2020). The hubungan konsumsi Buah Dan Sayur, aktivitas fisik, obesitas Serta Riwayat Keluarga terhadap kejadian hipertensi di Kabupaten Kepulauan Seribu tahun 2019. *KESMAS UWIGAMA: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(2), 135–144.
17. Muqsith, M.A., 2021. Perkembangan Digital Media di Dunia. *ADALAH*, 5(2), pp.71-78.
18. Selvia Purba, T., & Gambir, J. (2019). Pemanfaatan *flip chart remind* Terhadap Pengetahuan Dan Pola KONSUMSI Buah dan sayur pada penderita hipertensi di puskesmas PERUMNAS I Pontianak. *Pontianak Nutrition Journal (PNJ)*, 1(2), 52.
19. Tarigan, R. (2020). Hubungan Kesukaan Dan Kesiediaan Dengan Konsumsi Sayur dan buah pada remaja. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Imelda*, 6(1), 36–43. h