

DAFTAR PUSTAKA

- Ainurrafi, Risnah, Maria Ulfa Azhar. 2019. Terapi Non Farmakologi dalam Pengendalian Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi: Systematic Review. Vol 2. (3). September 2019. Hal 194.
- Aprianda, R. 2019. Peningkatan Gaya Hidup Sehat Dengan Perilaku Cerdik. Jakarta Selatan: Kementerian Kesehatan RI Pusat Data dan
- Ariani, A.P. (2014). Aplikasi Metodologi Penelitian Kebidanan & Kesehatan Reproduksi. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Azrimaidaliza, 2011, Asupan Zat Gizi dan Penyakit Diabetes Mellitus, Jurnal Kesehatan Masyarakat 6 (1) : p.36-41
- Ferdiansyah, M K. 2018. “Pengaruh Konsumsi Serat Pangan Barley Pada Metabolisme Lipid”. Jurnal Ilmu Pangan dan Hasil Pertanian. Vol. 2.
- Fitri, Y. *et al.* (2018) ‘Asupan natrium dan kalium sebagai faktor penyebab hipertensi pada usia lanjut’, *AcTion: Aceh Nutrition Journal*, 3(2), p. 158. doi: 10.30867/action.v3i2.117.
- Jania, M. (2022). Proses Asuhan Gizi Terstandar Pada Pasien Stroke Non Hemoragik Tahun 2022 (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Kupang).
- Junaidi, Iskandar. 2011. Stroke Waspadai Ancamannya. Yogyakarta: C.V Andi Offset
- Kustiningrum, L. 2017. Hubungan Asupan Proteindan Kadar Albumin Terhadap Proses Penyembuhan Luka Pada Pasien Bedah Digestif di RSUD Panembahan Senopati Bantul Yogyakarta. Naskah Publikasi. Universitas Alma Ata Yogyakarta
- Lestari, D. (2019) ‘Hubungan Asupan Kalsium dan Magnesium dengan Tekanan Darah pada Usia Dewasa’, *Ilmu Gizi Indonesia*, 03(01), pp. 1–12.
- Lewis, S. L., Dirksen, S. R., Heitkemper, M. M., & Bucher, L. (2014). MedicalSurgical Nursing: Assessment and Management of Clinical Problems. (M. M. Harding, Ed.) (9th Editio). Missouri: Elsevier Mosby

- Ludiana. (2017). Hubungan Kecemasan Dengan Kadar Glukosa Darah Penderita Diabetes Mellitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Sumber Sari Bantul Kec. Metro Selatan Kota Metro. <http://jurnal.akperdharmawacana.ac.id/index.php/wacana/article/view/39/19>
- Monika, N. K. A. C. (2021). Asuhan Keperawatan Gangguan Mobilitas Fisik Pada Tn. JK Dengan Stroke Non Hemoragik Di Ruang Astina RSUD SANJIWANI GIANYAR TAHUN 2021 (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Denpasar).
- Mulyasari & Purbowati. (2018). Lingkaran Lengan Atas Dan Panjang Ulna Sebagai Parameter Antropometri Untuk Memperkirakan Berat Badan Dan Tinggi Badan Orang Dewasa. *Jurnal Gizi Indonesia*. 7(1): 30-36
- Nuraisyah, F. (2018). Faktor Risiko Diabetes Mellitus Tipe 2. *Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan Aisyiyah*, 13(2), 120–127.
- Nurjana, M. A., & Veridiana, N. N. (2019). Hubungan Perilaku Konsumsi dan Aktivitas Fisik dengan Diabetes Mellitus di Indonesia. *Buletin Penelitian Kesehatan*, 47(2), 97–106.
- Punthakee, Z., Goldenberg, R., & Katz, P. (2018). Definition, Classification and Diagnosis of Diabetes, Prediabetes and Metabolic Syndrome. *Canadian Journal of Diabetes*, 42, S10–S15. <https://doi.org/10.1016/j.jcjd.2017.10.003>
- Santoso, A. 2011. Serat Pangan (Dietary Fiber) Dan Manfaatnya Bagi Kesehatan. Jurusan Teknologi Hasil Pertanian, Fakultas Teknologi Pertanian, Unwidha Klaten.
- Sihotang, H. T. 2017. Perancangan aplikasi sistem pakar diagnosa diabetes dengan metode bayes. *Jurnal Mantik Penusa*. Vol. 1(1): 36-41
- Suprapti, D. (2017). Hubungan pola makan karbohidrat, protein, lemak, dengan diabetes mellitus pada lansia. *Jurnal Borneo Cendekia*, 1(1), 8-19.
- Susilawati, F., & Nurhayati, S. K. (2018). Faktor Resiko Kejadian Stroke. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Sai Betik*, 14(1), 41-48.
- Trisnawan, Adi. (2019). Mengenal Hipertensi. Jakarta : Mutiara Aksara

Triyanto, Endang. 2014. Pelayanan Keperawatan bagi Penderita Hipertensi Secara Terpadu. Yogyakarta : Graha Ilmu

Udani, G., Politeknik, K., Tanjungkarang, K., Angka, P., Sakit, R., & Moeloek, A. (2013). Faktor resiko kejadian stroke. Program Studi Keperawatan Politeknik Kesehatan Tanjungkarang.