

DAFTAR PUSTAKA

- Aspiani, Reni Yuli (2017). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien Gangguan Kardiovaskuler : Aplikasi NIC & NOC*. Jakarta: EGC
- Adiputra, S. (2021). *MODEL KONSELING INDIGENOUS BERBASIS SISTEM AMONG UNTUK PENGEMBANGAN KEBERFUNGSIAN DIRI REMAJA* (Doctoral dissertation, Universitas Pendidikan Indonesia).
<http://repository.upi.edu/id/eprint/69228>
- Adrian, Steven Johanes dan Tommy Tommy (2019). *Hipertensi Esensial: Diagnosis dan Tatalaksana Terbaru pada Dewasa*. *Cermin Dunia Kedokteran*, 46(3), 172-178.
<https://cdkjournal.com/index.php/cdk/article/view/491/451>
- Agestin, Nunung (2020) *Studi Literatur : Asuhan Keperawatan Pada Pasien Hipertensi Dengan Masalah Keperawatan Gangguan Pola Tidur*. Tugas Akhir (D3) thesis, Universitas Muhammadiyah Ponorogo.
<http://eprints.umpo.ac.id/6167/>
- Aloanis, Felmi (2022) *Pengaruh Pemberian Jus Mentimun Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi di Sendangmulyo Kecamatan Tembalang*. Diploma thesis, Universitas Widya Husada Semarang.
<https://eprints.uwhs.ac.id/1521/1/Felmi%20Aloanis.pdf>
- Arifuddin, Arifuddin (2023), *Efektifitas Pemberian Jus Mentimun terhadap Perubahan Tekanan Darah pada Pasien Hipertensi di Desa Padang Wilayah Kerja Puskesmas Kintom*. *Lentora Nursing Journal* Vol. 4 (1) hal. 27-34.
<https://jurnal.poltekkespalu.ac.id/index.php/LNJ/article/view/3474/1006>
- Corwin, Elizabeth J. (2009), *Buku Saku Patofisiologi, Edisi 3*, Jakarta : EGC
- Carolin, Bunga Tiara., dkk, (2023). *Perbandingan Pemberian Labu Siam dan Mentimun Terhadap Tekanan Darah*. *Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, Vol. 13 (3), pp.75–82.
<https://journal2.stikeskendal.ac.id/index.php/PSKM/article/view/1025/765>
- Dinarti, Dinarti dan Yuli Mulyanti (2017) *Bahan Ajar Keperawatan : Dokumentasi Keperawatan*. Jakarta: Pusdik SDM Kesehatan Kemenkes RI
- Fikri, (2008) dalam Holiq, Linailil Hidayati (2016) *Pengaruh Pemberian Jus Mentimun (Cucumis Sativus L) Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada*

Pasien Hipertensi Di Desa Talang Wilayah Saronggi. Other thesis, Universitas Muhammadiyah Surabaya.

https://repository.um-surabaya.ac.id/806/3/BAB_2.pdf

Fitriani, Yosepa, (2023) *Gambaran Tingkat Kepatuhan Diet Hipertensi Pada Lansia Di Ruang Poli Umum Puskesmas Kandui Tahun 2023*. Other thesis, STIKES Suaka Insan Banjarmasin.

<https://repository.stikessuakainsan.ac.id/287/>

Hastuti, Winda., et (2023) *Asuhan Keperawatan Keluarga Tahap Perkembangan Usia Lanjut Dengan Terapi Pemberian Jus Mentimun Untuk Menurunkan Tekanan Darah Pada Ny. B*. *Termometer: Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan dan Kedokteran*. Vol. 1 (4) pp. 58-67

<https://ejournal.politeknipratama.ac.id/index.php/Termometer/article/view/2360/2275>

Kowalak Jennifer et al. (2011). *Buku Ajar Patofisiologi*. Alih bahasa oleh Andry Hartono. Jakarta: EGC.

Kusnul, Zauhani dan Zainal Munir (2012), *Efek Pemberian Jus Mentimun Terhadap Penurunan Tekanan Darah*. Prosiding Semnas Competitive Advantage, Jombang 14 Juli 2012.

<https://journal.unipdu.ac.id/index.php/seminas/article/view/173/120>

Kementerian Kesehatan RI. (2014). *Hipertensi..* Jakarta : Pusdatin Kemenkes RI

Lubis, Siti Permata Sari dan Corah Astuti, (2018), *Analisis Efisiensi Penggunaan Tempat Tidur di RSJ Prof. Dr. M. Ildrem Medan Per Ruang Berdasarkan Indikator Rawat Inap di Triwulan 1 Tahun 2018*. *Jurnal Ilmiah Perkam dan Informasi Kesehatan IMELDA* Vol. 3 (2) pp. 466 – 472

<https://jurnal.uimedan.ac.id/index.php/JIPIKI/article/view/64/66>

Marvia, E., Astuti, F., & Khaeriah, N. (2020). Efektivitas jus mentimun terhadap perubahan tekanan darah pada lansia penderita hipertensi di lingkungan dasan sari wilayah kerja puskesmas pejeruk. *PrimA: Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*, 6(1), 83-88.

<https://scholar.archive.org/work/dlkpe7byt5datou4gjnjd7bu2u/access/wayback/http://id.stikes-mataram.ac.id/e-journal/index.php/JPRI/article/download/172/135>

- Masturoh, Imas & Nauri Anggita T. (2018). *Bahan Ajar Rekam Medis dan Informatika Kesehatan : Metodologi Penelitian Kesehatan cetakan 1*. Jakarta : Pusdik SDM Kesehatan Kemenkes RI
- Purwanto, Nfn (2019). *Variabel Dalam Penelitian Pendidikan*. Jurnal Teknodik Vol. 10 No. 18.; pp. 196– 215.
<https://jurnalteknodik.kemdikbud.go.id/index.php/jurnalteknodik/article/view/554/358>.
- Setiawan, Iwan Sulis Rita dan Dewi Sunarno, (2022), *Terapi Jus Mentimun Untuk Menurunkan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi*. Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan Vol. 13 (1) pp. 276 – 283.
<https://ejr.umku.ac.id/index.php/jikk/article/view/1300/838>
- Suhartini, Tanti dan Neni Nuraeni (2022), *Penerapan Jus Mentimun Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi di Wilayah Puskesmas Pembantu Sukamenak*. Healthcare Nursing Journal. Vol. 4 No. 2b (2022): Edisi Prosiding Webinar Nasional Dan Diseminasi Hasil Penelitian “Peran Komplementer Dan Enterpreneur Di Masa Pandemi Covid – 19”
<https://journal.umtas.ac.id/index.php/healthcare/article/view/2578/1204>
- Suryaningsih, Yosi., Hanifa Putri dan Defia Roza (2023) *The Effectiveness of Cucumber Juice on Hypertension Patients Blood Pressure (Efektivitas Jus Mentimun Terhadap Tekanan Darah Pasien Hipertensi)*. JHCN Journal of Health and Cardiovascular Nursing, Vol. 3 (2).
<https://ejournal.poltekkesjakarta1.ac.id/index.php/perawat/article/view/1334/436>
- Wibrata, Dwi Ananto., Nikmatul Fadilah, dan Dyah Wijayanti, (2022) *model Perilaku Kepatuhan Perawatan (PKP) Terhadap Tercapainya Kondisi Konservasi Pada Klien Hipertensi Di Kota Surabaya*. Manual. Poltekkes Kemenkes Surabaya.
http://repo.poltekkesdepkes-sby.ac.id/6607/1/Laporan%20Penelitian%20PDUPT.%20DAW%202022_22Okt22.pdf
- Yassine, Hussein N, (2022), *Nutrition state of science and dementia prevention: recommendations of the Nutrition for Dementia Prevention Working Group*. Lancet Healthy Longevity Vol. 3 (7) pp. 501-512.
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9273104/>