

DAFTAR PUSTAKA

- Agustira, V., Simbolon, D., & Kusdalinah. 2023. "Hubungan Kadar Asam Urat Dengan Tekanan Darah Pada Civitas Akademik Poltekkes Kemenkes Bengkulu". *Quality Jurnal Kesehatan*. 17(2) : 86-95
<https://ejournal.poltekkesjakarta1.ac.id/index.php/adm/article/view/1288/417>
- Arjani, I., Mastra, N., & Merta, I. 2020. "Gambaran Kadar Asam Urat Dan Tingkat Pengetahuan Lansia Di Desa Samsam Kecamatan Kerambitan Kabupaten Tabanan". *Mediatory*. 6(1) : 46-55
<https://www.poltekkes-denpasar.ac.id/wp-content/uploads/2018/12/AE4.27.pdf>
- Bawling, Nancy S., & Mira Kumayas. 2017. "Hubungan Konsumsi Alkohol Dengan Kejadian Gouty Arthritis Pada Pria Di Puskesmas Motoling Kecamatan Motoling". 6(2):61-71
<https://drive.google.com/file/d/1vEJo4vnUTNS532kou7ySISv8tvjuoEo2/view?usp=sharing>
- Dalimartha, S. 2020. *Resep Tumbuhan Obat Untuk Asam Urat*. Jakarta : PT Niaga Swadaya.
- Fary, Veronica, Retno Ekawati, & Estu L. Pembayun. 2023. Korelasi Antara Usia Dengan Kadar Asam Urat Pada Wanita Di Desa Sasak Panjang. *Jurnal Riset Ilmiah*. 2(7) : 2871-2874
<https://ejournal.nusantaraglobal.ac.id/index.php/sentri/article/view/1281/1154>
- Hanafi, Kriswoyo, P., & Priyanto, S. 2022. Gambaran Pengetahuan Dan Sikap Pendamping Lansia Setelah Menerima Pelatihan Tentang Perawatan Kesehatan Lanjut Usia. *jurnal kesehatan stikes nw*. 11(1) : 65-71
<https://drive.google.com/file/d/1qYnKVDu3hq1KNqy8USWdJlw8SChbw6QC/view?usp=sharing>
- Irdiansyah, I., Saranani, M., & Putri, L. 2022. Pengaruh Senam Ergonomik Terhadap Penurunan Kadar Asam Urat Pada Penderita Gout Arthritis Di Wilayah Kerja Puskesmas Bone Rombo Kabupaten Buton Utara. *Jurnal Ilmiah Karya Kesehatan*. 2(2):8-12
<https://jurnal.karyakesehatan.ac.id/JIKK/article/view/564/322>
- Kalim, H., & Wahono, C. S. 2019. *Reumatologi Klinik*. Malang: Ub Press.

- Khoirunnisa, V. A., & Retnaningsih, D. 2021. Pengaruh Rebusan Daun Salam Terhadap Penurunan Kadar Asam Urat Pada Penderita Gout Arthritis Di Desa Sempu Kec.Limpung Kab.Batang. *Husada*. 8(2):1-9
<https://journal.uwhs.ac.id/index.php/jners/article/view/462/461>
- Maghfuro, L., Yelni, A., Rosmayanti, L., & Dkk. 2023. *Asuhan Lansia*. Bandung.
- Mahmudi, M., Safitri, D., & Mubin, M. F. 2024. Penurunan Nyeri Dan Kadar Asam Urat Pada Penderita Gout Arthritis Dengan Terapi Akupresur Pada Titik Taixi. *Holistic Nursing Care Aproach*. 4(1):1-7
<https://drive.google.com/file/d/1DxyVS8fUozNCJCOOOK87P6DEJPf7GaBq/view?usp=sharing>
- Nugroho, H. P. (2023). Efektivitas Pemberian Rebusan Daun Kemangi(Ocimum Basilium) Terhadap Penurunan Kadar Asam Urat Pada Penderita Gout Arthritis Di Dusun Sendang Desa Watuagung. *Jurnal Keperawatan*. 12(2):12-19
<https://jurnal.akpergshwng.ac.id/index.php/kep/article/view/94/92>
- Patimbang, A. R. (2022). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Dengan Media Audio Visual Terhadap Pengetahuan Remaja Putri Tentang Pemeriksaan Payudara Sendiri(Sadari) Di Smp 02 Kota Bengkulu Tahun 2022. Skripsi, Program Sarjana Terapan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kementrian Kesehatan Bengkulu.
<https://repository.poltekkesbengkulu.ac.id/1526/1/SKRIPSI%20LENGKAP%20ANNISAA%20RIMA%20PATIMBANG.pdf>
- Ridho, U. (2023). *Metode Penelitian Studi Kasus: Teori Dan Praktik*. Jakarta: Publica Indonesia Utama.
- Sari, M. (2019). Upaya Peningkatatan Pengetahuan Tentang Asam Urat Pada Lansia Di Posyandu Lansia Rt 12 Kelurahan Rawasari. *Jurnal Abdimas Kesehatan*. 1(2) :132-137
<https://drive.google.com/file/d/1yZjpWFB0NbVapapoCXGFgIlhm5AdKgHR/view?usp=sharing>
- Silaban , I., & Ritonga, M. (2024). Pengaruh Rebusan Daun Kemangi (*Ocinum Basilicum*) Terhadap Kadar Asam Urat Pada Penderita Hiperurisemia Di Puskesmas Negri Lama, Kec. Bilah Hilir, Kab. Llabuhan Batu Tahun 2020. *jurnal penelitian keperawatan medik*. 3(1):38-43
<https://drive.google.com/file/d/1d2Q6y7UG74Jr28Zh3plrEsx7sAD29Qgq/view?usp=sharing>

- Siregar, T. (2019). Pengaruh Air Rebusan Daun Kemangi Terhadap Kadar Asam Urat Darah Pada Penderita Hiperurisemia. Skripsi, Program Studi Program Sarjana Universitas Aufa Royhan Padangsidimpuan. <https://repository.unar.ac.id/jspui/bitstream/123456789/1217/1/TIA.pdf>
- Sukeksi, A., Nuroin, F., & Shilki, F. (2022). Pemanfaatan Daun Kemangi(Ocimum Bassilicum L) Terhadap Penurunan Kadar Asam Urat. *Jurnal Impresi Indonesia*. 1(11) : 1194-1201
<https://jii.rivierapublishing.id/index.php/jii/article/view/694/308>
- Wahid, A. R., & Dkk. (2020). Pemanfaatan Daun Kemangi Sebagai Produk Antiseptik Untuk Preventif Penyakit Di Desa Btuji Kabupaten Lombok Tengah. 4(1):501-503
https://drive.google.com/file/d/1xWBq_tbrVSkWUogo1gh8J7ISf89jm950/view?usp=sharing
- Yaslina, Maidaliza, & Srimutia, R. (2021). Aspek Fisik Dan Psikososial Terhadap Status Fungsional Pada Lansia. *Proisiding Seminar Kesehatan Perintis*. 4 (2) : 68-73
<https://jurnal.upertis.ac.id/index.php/PSKP/article/view/724/361>