

DAFTAR PUSTAKA

- Anggy, S., Diky, N., Saiful, I. S., Filla, Andarmoyo, Sulistyo and Muftiana, & Elmie. (2021). *HAK KEKAYAAN INTELEKTUAL (HKI) VIDEO PEMBELAJARAN PROSEDUR PEMBERIAN TERAPI RENDAM KAKI AIR HANGAT PADA LANSIA HIPERTENSI* (Vol. 9, Issue 1). Universitas Negeri Jakarta.
- Antoni, A., Pebrianthy, L., Harahap, D. M., Suharto, S., & Pratama, M. Y. (2020). Pengaruh Penggunaan Kompres Kayu Manis terhadap Penurunan Skala Nyeri pada Penderita Arthritis Gout di Wilayah Kerja Puskesmas Batunadua. *Jurnal Kesehatan Global*, 3(1), 26. <https://doi.org/10.33085/jkg.v3i1.4582>
- Ariani, A. P. (2017). *Ilmu Gizi : Dilengkapi Dengan Standar Penilaian Status Gizi dan Daftar Komposisi Bahan makanan* (cet. 1). Nuha Medika.
- Arthritis Foundation. (2019). *Arthritis By The Numbers*.
- BPS. (2021). Statistik Indonesia 2021. In 03200.2205 (Vol. 1101001). Badan Pusat Statistik.
- Dewi, S. R. (2014). *Buku Ajar Keperawatan Gerontik* (1st ed.). Deepublish.
- Fitriana, L. (2019). *Hubungan Status Gizi Dan Lingkar Pinggang Dengan Kadar Asam Urat Di Posyandu Lansia Desa Ngaliyan Simo Boyolali*.
- Harlina, R. P. (2020). *GAMBARAN KADAR ASAM URAT PADA LANSIA*. SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN INSAN CENDEKIA MEDIKA JOMBANG.
- Listiani, R. F. D. A. (2020). *HUBUNGAN ASUPAN PURIN DENGAN PENINGKATAN KADAR ASAM URAT DARAH PADA PRA LANSIA DI POLINDES KEPEL KECAMATAN KARE KABUPATEN MADIUN*. Orphanet Journal of Rare Diseases.
- Lumintang, C. T. (2022). Peningkatan Pengetahuan tentang Diet Gout Arthritis Melalui Pendidikan Kesehatan. *Jurnal Indah Sains Dan Klinis*, 2(3), 52–57. <https://doi.org/10.52622/jisk.v2i3.38>
- Mattiuzzi, C., & Lippi, G. (2019). Recent updates on worldwide gout epidemiology. *Clinical Rheumatology* 2019 39:4, 39(4), 1061–1063. <https://doi.org/10.1007/S10067-019-04868-9>
- Misnaniarti. (2017). SITUATION ANALYSIS OF ELDERLY PEOPLE AND EFFORTS TO IMPROVE SOCIAL WELFARE IN INDONESIA . *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat (JIKM)*, 8(2).
- Norsanah. (2021). GAMBARAN KADAR ASAM URAT PADA MAHASISWA DIPLOMA III KEPERAWATAN STIKES DIRGAHAYU SAMARINDA TAHUN 2020. *Jurnal Keperawatan Dirgahayu*, 3(2).
- Novianti, A., Ulfie, E., & Hartati, L. S. (2019). Hubungan jenis kelamin, status gizi, konsumsi susu dan olahannya dengan kadar asam urat pada lansia. *Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal of Nutrition)*, 7(2), 133–137. <https://doi.org/10.14710/jgi.7.2.133-137>
- Okayanti, N. (2021). *GAMBARAN PERILAKU LANSIA DENGAN GOUT ARTHRITIS DI DESA MANGGIS, KEC. MANGGIS, KAB. KARANGASEM TAHUN 2021* [Poltekkes]

Kemenkes Denpasar]. <http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/7433/>

Pangestu, B. R. (2020). *PENGARUH SENAM YOGA TERHADAP PERUBAHAN TEKANAN DARAH PADA LANSIA DENGAN HIPERTENSI DI POSYANDU LANSIA DESA PADAS KECAMATAN PADAS KABUPATEN NGAWI*. STIKES BHAKTI HUSADA MULIA MADIUN MADIUN.

Perhimpunan Reumatologi Indonesia. (2020). *BUKU SAKU REUMATOLOGI*.

Riskesdas. (2018). Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. In *Kementerian Kesehatan RI* (Vol. 53, Issue 9).

Salmiyati, S., & Asnindari, L. N. (2020). HUBUNGAN USIA DAN JENIS KELAMIN DENGAN KUALITAS HIDUP LANJUT USIA PENDERITA GOUT ARTHRITIS. *Jurnal Keperawatan UMM*, 8(2), 23–29.

Santri. (2018). *HUBUNGAN PENGETAHUAN GIZI, STATUS GIZI, ASUPAN PURIN DENGAN KADAR ASAM URAT PADA IBU MENOPAUSE DI DESA PENYELADI KECAMATAN KAPUAS SANGGAU*. 63–69.

Sarbini, D., Zulaikah, S., & Isnaeni, F. N. (2020). *Gizi Geriatri*. Muhammadiyah University Press.

Sari, N. (2021). *HUBUNGAN KEAKTIFAN DALAM POSYANDU LANSIA DENGAN KUALITAS HIDUP LANSIA DI POSYANDU KRAJAN 1 DAN 2 DESA JENANGAN KECAMATAN JENANGAN KABUPATEN PONOROGO*. Universitas Muhammadiyah Ponorogo.

Sari, S. I. M. (2017). *TERAPI AKTIVITAS KELOMPOK UNTUK PENURUNAN KESEPIAN PADA LANSIA DI KELOMPOK LANSIA NGUDI WARAS YOGYAKARTA*. Universitas Mercu Buana Yogyakarta.

Sukatemin, Lasmadasari, N., & Ester. (2022). HUBUNGAN STATUS GIZI TERHADAP KEJADIAN PENYAKIT DEGENERATIF PADA LANSIA DI DISTRIK WANGGAR KABUPATEN NABIRE. *Journal of Nursing and Public Health*, 10(1), 148–156.

Sumantri, A. W. (2021). *Hubungan Status Gizi Lansia Dengan Angka Kejadian Asam Urat Di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Sukaraya Tahun 2020*. 4(2), 256–260. <https://doi.org/10.32524/jksp.v4i2.272>

Susmawati, R., & Isnaeni, Y. (2018). Pengaruh Senam Yoga Terhadap Tekanan Darah Pada Lansia Penderita Hipertensi Di Wilayah Dusun Kwarasan Nogotirto Sleman Yogyakarta. *Naskah Publikasi*, 85.

Sya'diyah, H. (2018). *Keperawatan lanjut usia : teori dan aplikasi*. Indomedia Pustaka.

Syahadat, A., & Vera, Y. (2020). Penyuluhan Tentang Pemanfaatan Tanaman Obat Herbal Untuk Penyakit Asam Urat di Desa Labuhan Labo. *Jurnal Education and Development*, 8(1), 424–427.

Syarifuddin, L. A., Taiyeb, A. M., & Caronge, M. W. (2019). Hubungan Pola Makan dan Aktivitas Fisik dengan Kadar Asam Urat Dalam Darah Pada Penderita Asam Urat (Gout) di Wilayah Kerja Puskesmas Sabbangparu Kabupaten Wajo. *Prosiding Seminar Nasional Biologi VI*, 372–381. <https://ojs.unm.ac.id/semnasbio/article/viewFile/10579/6201>

Tim Bumi Medika. (2017). *Berdamai dengan asam urat*. Bumi Medika.

Untari, I., S. Sarifah, & Sulastri. (2017). Hubungan antara Penyakit Gout dengan Jenis Kelamin dan Umur pada Lansia. *The 6th University Research Colloquium 2017*, 267–272. <http://journal.ummg.ac.id/index.php/urecol/article/view/1188>. diakses pada tanggal 8 Februari 2021.

Verawati, B., Yanto, N., & Rahayu, S. (2020). Hubungan Konsumsi Protein , Status Gizi Dengan Kejadian Gout Arthritis. *Jurnal Kesehatan Medika Saintika*, 4(1), 63–69. <https://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/prepotif/article/view/639/pdf%0A>

Yulianingsih, S., Wahyani, A. D., & Rahmawati, Y. D. (2022). *Hubungan antara Pengetahuan Gizi , Asupan Purin , dan Status Gizi terhadap Kejadian Gout Arthritis*. 6, 14662–14668.