

DAFTAR PUSTAKA

- Agoes, A. (2010). *Tanaman Obat Indonesia*. Jakarta: Salemba Medika.
- Alifiasari, D. (2011). *Komplikasi Asam Urat*. Diakses pada 10 Mei 2020. Dari <http://e-bookspdf.org.gdlhub-gdl-s1-2011-alifiasari-15192-kkckkf-h.pdf>.
- Andriani, A. & Chadir. (2016). Pengaruh Pemberian Air Rebusan Daun Salam (*Syzygium Polyanthum*) Terhadap Penurunan Kadar Asam Urat. *Jurnal IPTeks Terapan*. Diakses pada 20 Mei 2020. Dari <https://journals.ums.ac.id>
- Anjarwati, I. (2010). *Tulang dan Tubuh Kita*. Yogyakarta: Getar Hati.
- Ardhiyanti, N. W. R., Rosalina, R., & Purwaningsih, P. (2014). Pengaruh Pemberian Air Rebusan Daun Salam (*syzgium polyanthum*) Terhadap Penurunan Kadar Asam Urat Dengan Hiperurisemia Di Desa Leyangan kecamatan Ungaran Timur kabupaten Semarang. *Jurnal Medisains*, 17(2). Diakses pada 10 Juni 2021. Dari <http://www.portalgaruda.org>
- Aprillia., Rosyidah., & Rahmawati. (2018). Pengaruh Pemberian Air Rebusan Daun Salam Terhadap Penurunan Kadar Asam Urat Pada Lansia. *Jurnal Stikes Icme*. Jombang. Diakses pada 12 Mei 2020. Dari <http://repo.stikesicme-jbg.ac.id>
- Artinawati, S. (2014). *Asuhan Keperawatan Gerontik*. Bogor: In Media.
- Aspiani, R Y. (2014). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Gerontik Aplikasi Nanda Nic dan Noc*. Jakarta: Trans Info Media.
- Azizah, Lilik Ma'rifatul. (2011). *Keperawatan Lanjut Usia*. Yogyakarta : Graha Ilmu
- Chusniyatun, H. (2016). Pemanfaatan Daun Salam (*Eugenia Polyantha*) sebagai Obat Herbal dan Rempah Penyedap Makanan. *Jurnal Warta LPM*. Vol. 19 No. 2. Diakses pada 5 Juni 2020. Dari <http://journals.ums.ac.id>
- Cumayunaro, A. (2017). Rebusan Daun Salam Untuk Penurunan Kadar Asam Urat Dan Intensitas Nyeri Arthritis Gout Di Puskesmas Andalas Padang. *Jurnal Menara ilmu*. Vol XI Jilid 1 No. 75. Diakses pada 12 Mei 2020. Dari <https://jurnal.umsb.ac.id>
- Darusalam, M., & Rukmi. (2016). Peran Air Rebusan Daun Salam (*Syzgium polyanthum*) Dalam Menurunkan Kadar Asam Urat. Program Studi Ilmu Keperawatan. *Jurnal Media Ilmu Kesehatan*. Diakses pada 19 Mei 2020, dari <https://journals.unjaya.ac.id>
- Depkes. (2014). Laporan Riset Kesehatan Dasar. Jakarta : Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Ekasari, W, (2018). *Tanaman dan Kesehatan, Terapi Alternatif Tiga Penyakit Utama dengan Bukti Ilmiah*. Sidoarjo : Indomedika Pustaka

- Fariz, A., et al. (2018). Riview: tanaman obat yang berefek sebagai antigout. *Jurnal Pharmascience*, 2018, 5 (1), 22-31. Diakses pada 08 Juni Oktober 2021. Dari <http://jps.www.unlam.ac.id>
- Fatma, (2010). *Gizi Usia Lanjut*. Jakarta: Erlangga.
- Febriyanti, M. A. (2018). Pengaruh Pemberian Rebusan Daun Salam (*syzigium polyanthum*) Terhadap Kadar Asam Urat pada Lansia. *Jurnal Menara Ilmu* 12(10). Diakses pada 08 Juni 2021. Dari <http://www.umbs.ac.id>
- Fitriana, R. (2015). *Cara Cepat Usir Asam Urat*. Yogyakarta : Medika.
- Handayani, T. (2013). *Khasiat Ampuh Akar-Batang-Daun*. Bandar Lampung:Infra Pustaka.
- Hastuti, V., et al. (2018). Hubungan Asupan Protein Total dan Protein Kedelai Terhadap Kadar Asam Urat Dalam Darah Wanita Menopouse. *Journal of Nutrition College*, 2(7): 54-60. Diakses pada 02 Juni 2021. Dari <https://eprints.ums.ac.id>
- Hazielawati, V. (2014). Pengaruh Pemberian Air Rebusan Daun Salam Terhadap Kadar Asam Urat Pada Lansia Penderita Arhritis Gout Di Dusun Modina Gamping Sleman. *Naskah Publikasi pada Stikes 'Aisyiyah Yogyakarta*. Diakses pada 12 Mei 2020. Dari <https://digilib.unisayogya.ac.id>
- Hidayat, A. (2009). *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisa Data*. Jakarta: Salemba Medika.
- Kim, J.W., Kwak, S. G., Lee, H., Kim, S. K., Choe, J. Y., & Park, S. H. (2017). *Prevalance and incidence of gout in Korea: data from the national health claims database 2007-2015*. *Rheumatology international*, 37(9), 1499-1506.
- Kuo, C. F., Grainge, M. J., Zhang, W., Doherty, M. (2015). Global epidemiology of gout: prevalence, incidence and risk factors. *Nature Reviews Rheumatology*. 11 (11). 649. Diakses pada 22 Mei 2020, dari <http://www.nature.com/articles/nrrheum.2015.91>
- Mardiana, L. (2013). *Daun Ajaib Tumpas Penyakit Cetakan 5*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Marlinda, R., & Dafriani. (2019). Pengaruh Pemberian Air Rebusan Daun Salam Terhadap Penurunan Kadar Asam Urat Pasien Arthritis Gout. *Jurnal Kesehatan Saintika Meditory*. Vol. 2 No. 1. Diakses pada 13 Mei 2020. Dari <https://jurnal.syedzasaintika.ac.id>
- Muhith, A., & Siyoto, S. (2016). *Pendidikan Keperawatan Gerontik*. Yogyakarta: ANDI.
- Neogi, T (2011). Clinical Practice of Gout. *The New England Journal of Medicine*. Diakses pada 10 Juni 2020. Dari <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov>

- Ningtiyas & Ramadhanian. (2016). Efektivitas Ekstrak Daun Salam untuk Menurunkan Kadar Asam Urat pada Penderita Arthritis Gout. *Journal Majority*. Vol. 5 No. 3. Diakses pada 25 Mei 2020. Dari <https://juke.kedokteran.unila.ac.id>
- Nursalam. (2016). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Noviyanti. (2015). *Hidup Sehat Tanpa Asam Urat (1st ed.)*. Yogyakarta: Perpustakaan Nasional RI.
- Ode, S. L., (2012). *Asuhan Keperawatan Gerontik Berstandarkan Nanda NIC, NOC Dilengkapi Teori Dan Contoh Kasus Askek*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Padila. (2013). *Buku Ajar Keperawatan Gerontik*. Yogyakarta : Nuha Medika.
- Potter, P. A & Perry, A. G. (2010). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan. Edisi ketujuh, buku ketiga*. Jakarta: EGC.
- Putra, W. S., (2016). *Kitab Herbal Nusantara : Aneka Resep & Ramuan Tanaman Obat Untuk Berbagai Gangguan Kesehatan*. Yogyakarta: Katahati.
- RISKESDAS. (2018). *Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan*. Kementerian Kesehatan : RI. Diakses pada 25 Mei 2020. Dari <https://kesmas.kemkes.go.id>
- Sari, Y. A & Syamsiyah, N. (2017). *Berdamai Dengan Asam Urat*. Jakarta: Tim Bumi Medika.
- Saryono & Badrushshalih. (2010). *Andropause (Menopause pada Laki-Laki). Plus Penyakit Pada Lansia*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Smart, A. (2014). *Rematik Dan Asam Urat Cetakan IV*. Yogyakarta: A plus Books
- Soekidjo, Notoatmojo. (2012). *Promosi kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta. : Rineka cipta.
- Suherman, S. (2010). *Asam Urat, Penyakit dan Pengobatannya..* Diakses tanggal 12 Mei 2020. Dari <http://www.digilib.umpc.ac.id>
- Sunaryo, dkk.(2016). *Asuhan Keperawatan Gerontik*. Yogyakarta: Andi.
- Suiraoaka, IP. (2012). *Penyakit Degeneratif Mengenal, Mencegah dan Mengurangi Faktor Resiko Penyakit Degeneratif*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Sustrani. (2009). *Asam Urat*. Jakarta: PT. Gramedia Utama.
- Toding, M.N., Ratag, B.T., & Pinontoan, O.R. (2015). Analisis faktor-faktor risiko kejadian gout arthritis di wilayah kerja puskesmas bahu kota manado. *Jurnal Kesehatan*. Diakses pada 08 Juni 2021. Dari <http://www.ejournalhealth.com>

Utami, P. & Puspanintiyas E.D. (2013). *The Miracle of Herbs*. Jakarta : PT. Agromedia Pustaka.

Utomo, F. (2014). Pengaruh pemberian air rebusan daun salam terhadap penurunan kadar asam urat pada lansia di Tegalsari Salatiga. *Jurnal Kesehatan Satyawicana*. Diakses pada 05 Juni 2021. Dari <https://repository.uksw.edu>

Wibowo, S. (2015). *Tanaman Sakti Tumpas Macam – macam Penyakit*. Jakarta Timur : Pustaka Makmur.

Yankusuma, D., Pradita, P. (2016). Pengaruh Rebusan Daun Salam Terhadap Penurunan Kadar Asam Urat Di Desa Malanggaten Kebakkramat Kabupaten Karanganyar. *Jurnal Ilmu Kesehatan Kosala*. Vol. 4 (1), 90-96. Diakses pada 13 Mei 2020. Dari <http://www.ejournal.akperpantikosala.ac.id>