

DAFTAR PUSTAKA

- Apriana, R, dkk. 2017. Pengaruh Rebusan Daun Sirsak Untuk Menurun Nyeri Gout Arthritis Pada Lansia. Jurnal Keperawatan. STIKes Widya Husada Semarang.
- Ilkafah. 2017. *Efektivitas Daun Sirsak Dalam Menurunkan Nilai Asam Urat Dan Keluhan Nyeri Pada Penderita Gout Di Kelurahan Tamalanrea Makassar*. Jurnal Ilmiah Farmasi. Vol. 6 No. 2
- Komariyah, I. 2018. *Pengaruh Rebusan Daun Sirsak Terhadap Penurunan Kadar Asam Urat Dalam Darah Di Desa Takisung Kecamatan Takisung Kabupaten Tanah Laut*. Jurnal Citra Keperawatan. Vol. 6, No. 1
- Nursoleha, N. 2019. *Pengaruh Pemberian Air Rebusan Daun Sirsak (Annona MuricataL) Terhadap Penurunan Kadar Asam Urat Pada Pasien Rawat Jalan Di Puskesmas Pasawahan*. Journal of Holistic and Health Sciences Vol.3, No.1
- Nur, M. 2019. *Rebusan Daun Sirsak Efektif Menurunkan Kadar Asam Urat Pada Penderita Gout Arthritis Di Kelurahan Lawangan Daya Kabupaten Pamekasan*. Journal of Health Science (Jurnal Ilmu Kesehatan) Vol.4, No.2
- Patricia, N. 2020. *Pengaruh Rebusan Daun Sirsak (Annona Muricata L.) Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Pada Penderita Asam Urat Di Wilayah Kerja Puskesmas Koto Lolo Kota Sungai*. Jurnal Kesehan Sainatika Meditory. Vol.3 No. 1
- Puji, R. 2020. *Gambaran Asam Urat Pada Lansia*. Stikes Insan Cendekia Medika Jombang.
- Ristyning, P & Satria, U. 2017. *Efek Pemberian Infusa Daun Sirsak (Annona muricata Linn) Terhadap Penurunan Kadar Asam Urat*. Jurnal Patologi Klinik. Fakultas Kedokteran Universitas Lampung.
- Septia, D. 2018. *Pengetahuan Asam Urat, Asupan Purin Dan Status Gizi Terhadap Kejadian Hiperurisemia Pada Masyarakat Perdesaan*. Media Pendidikan, Gizi dan Kuliner. Vol. 7, No. 2
- Sunarti. 2020. *Gaya Hidup Lansia Yang Mempunyai Kadar Assam Urat Lebih Dari Normal Di Posyandu Lansia Turi UPTD Puskesmas Kecamatan Sukorejo*. Jurnal Keperawatan Malang. Vol.5, No.2

Wenda, dkk. 2019. *Pengaruh Pemberian Rebusan Daun Salam Terhadap Penurunan Kadar Asam Urat Pada Penderita Gout Arthritis di Wilayah Kerja Puskesmas Ranotana Weru*. Jurnal Keperawatan. Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi.