

DAFTAR PUSTAKA

- Alhamda, S., & Sriani, Y. (2015) *Buku Ajar Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Yogyakarta: Deepublish.
- Almatsier, S., Suetardjo, S., & Soekatri, M. (2011) *Gizi Seimbang Dalam Daur Kehidupan*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Anggraeny, D. Kapantow, N., H. & Rombot, D., V. (2018) *Hubungan Antara Status Gizi Dengan Kadar Asam Urat Darah Pada Pasien Rawat Jalan Usia Dewasa Di Puskesmas Tompaso Kabupaten Minahasa*. Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi Manado.
- Ariani, A. P. (2017). *Ilmu Gizi*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Badan Pusat statistik provinsi Sumatra Selatan . (2010) Sumatra Selatan Dalam Angka.
- Black, J. M., & Hawks, J. H. (2014) *Keperawatan Medikal Bedah; menajemen Klinis untuk Hasil yang Diharapkan* (8 ed., Vol. 1). (A. Susila, P. P. Lestari, Eds., R. A. Nampira, Yudhistira, & S. C. Eka, Trans.) Jakarta: Selemba Medika.
- Budiono, A., Menampiring, A. E., & Bodhi, W. (2016) Hubungan Kadar Asam Urat dengan Status Gizi pada Remaja di Kecamatan Bolangitang Barat Kabupaten Mongondow Utara. *Jurnal e-Biomedik* .
- Dalbeth, N., Green, A. P., House, M. E., Gamble, G. D., Home, A., Stamp, L. K., et al. (2015) Body Mass Index Modulates the Relationship of Sugar-Sweetened Beverage Intake with Serum Urate Concentrations and gout. *Biomed Central* .
- Dalimartha, S., & Dalimartha, F. A. (2014) *Tumbuhan Sakti Atasi Asam Urat*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Dharma, K. K. (2011) *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Jakarta: Trans Info Media.
- Dinkes Kota Palembang. (2013) Profil Kesehatan Kota Palembang.
- Fadlilah, S. , & Sucipto, A, (2018) *Analisi Faktor yang Berhubungan Dengan Kadar Asam Urat Pada Masyarakat Dusun Demangan Wedomartani, Negamplak, Sleman, Yogyakarta*. Jurnal Keperawatan Respati Yogyakarta
- Fitriana, R. (2015) *Cara Cepat Usir Asam Urat*. Yogyakarta: Medika.

- Hamdi, A. S. (2014) *Metodologi Penelitian Kuantitatif Aplikasi dalam Pendidikan*. Yogyakarta: Deepublish.
- Hinkle, J. L., & Cheever, K. H. (2014) *Brunner & Sudarth's Texbook of Medical Surgical Nursing* (13 ed.). American: Lisa McAllister.
- Kementrian Kesehatan RI. (2013) Riset Kesehatan Dasar. *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI Tahun 2013*.
- Kumesan, O. A., Ticoalu, S. H., & Paslak, T. F. (2016) Hubungan linkar lengan Atas dengan Obesitas pada mahasiswa fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi. *Jurnal e-Biomedik*.
- Lapau, B. (2012) *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Yayasan Pustaka Obor Indonesia
- Librianty, N. (2015) *Menjadi Dokter Pertama Panduan Mandiri Melacak Penyakit*. Jakarta: Lintas Kata.
- Lingga, L. (2012) *Bebas Penyakit Asam Urat tanpa Obat*. Jakarta: Agromedia Pustaka.
- Lioso, J. P., Sondakh, R. C., & Ratag, B. T. (2015) *Hubungan Antara Umur, Jenis Kelamin dan Indeks Massa Tubuh Dengan Kadar Asam Urat Darah pada Masyarakat yang datang Berkunjung di Puskesmas Paniki Bawah Kota Manado*. *Jurnal kesehatan masyarakat Unsrat*.
- Lumunon, O. J., Bidjuni, H., & Hamel, R. (2015) Hubungan Status Gizi dengan Gout Artritis pada Lanjut Usia di Puskesmas Wawonasa Manado. *E-journal Keperawatan*.
- Mardelena, I. (2017) *Dasar-Dasar Ilmu Gizi dalam Keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Morris, J. C. (2013) *pedoman gizi: Penngkajian & Dukumentasi*. Jakarta: EGC.
- Mumpuni, Y., & Wulandari, A. (2016) *Cara Jitu Mengatasi Asam Urat*. Yogyakarta: Rapha Publishing.
- N, V., Fruitasari, F., & Sulistyaningrum, M.R. (2016) *Panduan Keterampilan Dasar Praktik Klinik*. Yogyakarta: PT Kanisius.

- Notoatmodjo, S. (2012) *Metodologi Penelitian Kesehatan* (Cetkan Kedua ed.). Jakarta: Pt. Rineka Cipta.
- Nurarif, A. H., & Kusuma, H. (2015) *Aplikasi Asuhan Keperawatan berdasarkan Diagnosa Medis dan Nanda Nic-Noc*. Jogyakarta: Mediaction.
- Nursalam. (2013) *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: *Selemba Medika*
- Padila. (2013) *Buku Ajar Keperawatan Gerontik*. Yogyakarta: Nuha Medika
- Pearce, E. C. (2009) *Anatomi dan Fisiologi untuk Paramedis*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Rahman, A, A. (2017) *Metode Penelitian Psikologi*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Rahman, R. T. (2015) *Analisi Statistik Penelitian Kesehatan* . Bogor: In Media.
- Ramayulis, R. (2014) *Detox is Easy*. Jakarta: Niaga Swadaya.
- Silaen, S. & Heriyanto, Y. (2014) Pengantar Statistika Sosial. Jakarta:In Media
- Silviana, H. Bintanah, S. & Isworo J., T. (2018) *Hubungan Status Gizi, Asupan Bahan Makan Sumber Purin dengan Kadar Asam Urat pada Pasien Hiperuresemia Rawat Jalan di Rumah Sakit Tugurejo Semarang*. Junarnal Keperawatan dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Smith, E., & March, L. (2015) Global Prevalence of Hyperuricemia: A Systematic Review of Population-based Epidemiological studies. *Abstract Number: 2236* .
- Soeroso, J., & Agristian, H. (2011) *Asam Urat*. Jakarta: Penerbit Plus.
- Sotomo, B., & Anggraini, D. Y. (2010) *Menu Sehat Alami untuk Batita & Balita*. Jakarta: Demedia.
- Subakti, Y., & Anggarani, D. R. (2007) *Ensiklopedia Calon Ibu*. Jakarta: Qultum Media.
- Sujarweni, V. W. (2014) *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Yogyakarta: Gava Media.
- Sumbono, A. (2016) *Biokimia Pangan Dasar*. Yogyakarta: Deepublish
- Sujarweni, V. W. (2012) SPSS Untuk Paramedis. Yogyakarta: Gava Media.

Suryani & Hendriyadi. (2015) Metode Riset Kuantitatif Teori dan Aplikasi. Jakarta: Prenandamedia Group.

Susilo, W. H., Aima, H., & Suprapti, F. (2014) *Biostatistika lanjut dan Aplikasi Riset*. Jakarta: Trans Info Media.

World Health Organization. (2017) The Need to Scale Up Rehabilitation. *Rehabilitation 2030 a Call for action*.

Vitahealth. (2007) *Asam Urat*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.

Zamzani, M. Hadi, H. & Asiti, D. (2018) *Aktivitas Fisik Berhubungan dengan Kejadian Obesitas Pada Anak Sekolah Dasar*. Jurnal Gizi dan Dietetik Indonesia.