

DAFTAR PUSTAKA

- Almatsier, S. (2004). *Penuntun Diet edisi baru*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Andrika. (2003). Hiperurisemia dan beberapa faktor risiko pada masyarakat Desa Sembiran, Tejakula, Buleleng. *Tesis*.
- Anggreni, Ni Nyoman. (2015). Asupan Protein Dan Asupan Lemak Sebagai Faktor Resiko Kadar Asam Urat Tinggi Pada Petugas Pemadam Kebakaran Di Denpasar.
- Apriyanti, Maya. (n.d.). *Meracik Sendiri Obat dan Menu Sehat Bagi Penderita Aam Urat*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Artajaya, L. W. (2015). Gambaran Kadar Asam Urat dan Status Kegemukan pada Petugas Pemadam Kebakaran di Denpasar.
- Astawan, B. (2015). Gambaran Kadar Asam Urat Darah pada Kelompok Tani Rumput Laut Merta Terpadu Desa Ped Kecamatan Nusa Penida Kabupaten Klungkung.
- Darmawan, dkk. (2016, juli - desember). Gambaran kadar asam urat darah pada pekerja kantor. *Jurnal e-Biomedik (eBm)*. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/ebiomedik/article/view/14615> diakses pada tanggal 20 november 2019
- Diantari, E. (2012). Pengaruh Asupan Purin dan Cairan Terhadap Kadar Asam Urat pada wanita Usia 50-60 Tahun di Kecamatan Gajah Mungkur, Semarang. <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jnc/article/view/2095> diakses pada tanggal 20 november 2019
- Harlan, J. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Gunadarma.
- Hensen, T. R. (2007). *Hubungan Konsumsi Purin dengan Hiperurisemia pada Suku Bali di Daerah pariwisata Pedesaan*. Retrieved from <https://ojs.unud.ac.id/index.php/jim/article/view/3810/2806> diakses pada tanggal 25 november 2019

- Herlianty MP. (2000). *Faktor gizi sebagai determinan hiperurisemia*.
- Juliani, N. K. (2014). *Gambaran Kadar Asam Urat Pada Polisi Di Markas Kepolisian Daerah Bali (MAPOLDA BALI)*.
- Indrawan, B. (2017). Hubungan konsumsi purin tinggi dengan hiperurisemia: suatu penelitian potong lintang pada penduduk suku bali di Kota Denpasar. *Jurnal Penyakit Dalam Udayana*, 38-44.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. *Riset Kesehatan Dasar (2013)*.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. *Riset Kesehatan Dasar (2018)*.
- Kertia, N. (2009). *Asam Urat*. Yogyakarta: Kartika Media.
- Kusumayanti, G. W. (2015). Pola Konsumsi Purin dan Kegemukan sebagai Faktor Risiko Hiperurisemia Pada Masyarakat Kota Denpasar. *Skala Husada*, 30.
- lingga, L. (2012). *Bebas Penyakit Asam Urat Tanpa Obat*. Jakarta: Agromedia Pustaka.
- Megayanti. (2018). *Gambaran Kadar Asam Urat pada Sopir Bus di Terminal Mengwi*.
- Misnadiarly. (2007). *Rematik Asam Urat Hiperurisemia Arthritis Gout*. Jakarta: Pustaka Obor Populer.
- Notoatmodjo. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- (n.d.). Retrieved from <http://www.sahadewabarongdance.com/sejarah-berdirinya-sahadewa>
- Nurjakhnah, F. (2010). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hiperurisemia di Kecamatan bandungan Kabupaten Semarang*.
- Nursilmi. (2013). *hubungan pola Konsumsi, satus Gizi, dan Aktivitas Fisik dengan Kadar Asam Urat Lansia Wanita Peserta Posbindu Sinarsari Nursilmi Deprtemen Gizi Masyarakat Fakultas Ekologi Manusia Institut Pertanian Bogor 2013*.

- Penioktaviani. (2017, oktober 17). *Gizinet*. Retrieved from Gizi.depkes: <http://gizi.depkes.go.id/forum/viewtopic.php?f=3&t=3598> diakses pada tanggal 27 november 2019
- Pradnyana, Putu. (2014). Gambaran Kebiasaan Makan Babi Guling Dan Kadar Asam Urat Pada Laki-laki Dewasa Di Desa Pemecutan Kelod Denpasar Barat.
- Putra, T. (2009). *Hiperurisemia, Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. Edisi ke-5. Jilid III*. Jakarta: Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit dalam Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Putra, T. (2006). *Hiperurisemia, Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam II*. Jakarta: Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit dalam Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Putri, Hawa. (2019). Gambaran Kadar Asam Urat pada Buruh Konveksi Bagian Penjahit di Desa Grenggeng Kecamatan Karanganyar Kabupaten Kebumen. http://repository.poltekkes-smg.ac.id/?p=show_detail&id=20169 diakses pada tanggal 3 desember 2019
- Purwaningsih, T. (2009). Faktor-faktor Risiko Hiperurisemia pada Studi Kasus Di RSUD Kardinah Kota Tegal, Skripsi, Semarang, Universitas Diponegoro. <http://eprints.undip.ac.id/24334/> diakses pada tanggal 5 desember 2019
- Putri. (2017). Pengukuran Kadar Asam Urat pada Perempuan Usia >40 tahun.
- Rahmawati, Siti. (2010). *Menu Sehat Asam Urat*. Yogyakarta: Pustaka Insan Madani
- Ramadhani, Maghfira. (2019). Perbedaan Kadar Asam Urat Berdasarkan Status Obesitas Dan Aktivitas Olahraga Pada Pria Dewas Di Kota Denpasar.
- Supriasa, d. (2012). *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Susilo, Rani. (2015). Analisis Asupan Cairan, asupan Purin dan Kadar Asam Urat pada Pasien Rawat Jalan di Rumah Sakit TNI AU dr. M. Salamun Bandung.
- Sutrani, d. (2005). *Asam Urat*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.

Sustrani L, Syamsir A, & Iwan H.(2004). *Asam urat, informasi lengkap untuk penderita dan keluarganya*, edisi 6. Jakarta: Gramedia.

Titin, U. d. (2017). Hubungan antara Pola Makan dan Penyakit Gout.

Wijaya A, I. B. (23-26 May 2005). Metabolic syndrome among government employee of Bali Province. *Proceeding book of 11 AFES Congres*. Manila, Philipines.