

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, 2014. Patogenesis dan Terapi DM Tipe 2. Yogyakarta, Medika FK UGM.
- Aini N., Fatmaningrum W., Yusuf A., 2011. Upaya Meningkatkan Perilaku Pasien Dalam Tatalaksana Diabetes Melitus dengan Pendekatan Teori Model Behavioral System Dorothy E. Johnson. *Jurnal Ners*. 6(1):1-10.
- Almatsier, S. 2010. Prinsip Dasar Ilmu Gizi. Jakarta : PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Alamatsier, S. 2010. Penuntun Diet Edisi Baru. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama.
- American Diabetes Association. 2013. Standards Of Medical Care In Diabetes. Ada.
- Anggraeni, Adisty Cynthia. 2012. Asuhan Gizi Nutritional Care Process. Yogyakarta: Graha ilmu.
- Chakraborty, A. K., S. Rhambade., U.K.Patil.,A.Rhambhade. 2010. Diabetes Melitus-Its Complications, Factors Influencing Complications and Prevention-An Overview. *J Chem Pharmaceutical Res*,:2(6):7-25.
- Budiyanto, Cakro.(2009). Hubungan Hipertensi dan Diabetes Melitus terhadap Gagal Ginjal Kronik. *Kedokteran Islam*2009.
- Chairanisa, W. 2019. Asuhan Gizi Terstandar pada pasien diabetes melitusdengan gangguan gangrene di RSUD Wonosari. [*Karya Tulis Ilmiah*]. Prodi DIII Gizi Politeknik Kesehatan Kemenkes Yogyakarta
- Colvy, J. 2010. Gagal Ginjal Tips Cerdas Mengenali & Mencegah Gagal Ginjal. Yogyakarta: DAFA Publishing.
- Djarwoto, B. Sja'bani, M. Nutrisi pada Gagal Ginjal dalam Buku Naskah Lengkap Pertemuan Ilmiah Tahunan 2000. Ilmu Lengkap Penyakit Dalam. FK UGM. Hal 118-127.
- Fajar, Suratman Abdillah. 2018. HandBook Buku Saku Gizi Azura edisi 2.
- Ekantranti, F. 2012. Hubungan Antara Lama Hemodialisis Dan Faktor Komorbiditas Dengan Kematian Pasien Gagal Ginjal Kronik Di Rsud Dr. Moewardi. *Jurnal Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta*.
- Eny S dan Ridna T W. 2015. Penatalaksanaan gizi pasien diabetes melitus dengan ulkus pedis dan thypoid fever pasien rawat inap shofa rumah sakit haji Surabaya: *Jurnal Penelitian Gizi Kesehatan*. Vol. 1 No.1 Juni 2015

- Ibrahim, Irma., Isti, S., Elza, I. 2017. Hubungan Asupan Protein dengan Kadar Ureum dan Kreatinin pada Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Sedang Menjalani Hemodialisis di Unit Hemodialisis RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta. *Jurnal Nutrisia*, Vol. 19 No. 1 hal 1-6. Maret 2017.
- Indrasari, D N. 2015. Perbedaan Kadar Ureum Dan Kreatinin Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Berdasarkan Lama Menjalani Terapi Hemodialisa Di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta. [*Naskah Publikasi*]. Prodi Ilmu Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan 'Aisyiyah Yogyakarta.
- Kapoor, A., 2012. Benign Prostatic Hyperplasia (BPH) Management in the Primary Care Setting. Available from: <http://canjurol.com/html/freearticles/V19I5S1F-03-DrKapoor.pdf> [Accessed 26 February 2020].
- Kemenkes RI. 2018. Riset Kesehatan Dasar; RISKESDAS. Jakarta: Balitbang.
Kemenkes RI
- Kementerian Kesehatan RI 2014. Pedoman Asuhan Gizi Terstandar (PAGT). Jakarta.
- Kartika, Kiki., Isti, S., Tjarono, S. 2017. Hubungan Dukungan Keluarga Terhadap Kepatuhan Diet Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Wilayah Kerja Puskesmas Gamping 1. *Jurnal Nutrisia*, Vol. 19 No. 1, Maret 2017 hal 17-24.
- Kusumohartono J. dan Hartono A. 2014. Proses Asuhan Gizi: Kajian Kasus Klinis. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Maulana, M. 2008. Mengenal Diabetes Melitus. Yogyakarta: Kata Hati.
- Nuraini, Iskari Ngadiarti, Yenny Moviana. Dietetika Penyakit Infeksi. <https://bppsdmk.kemendes.go.id>. Diakses pada November 2019.
- Pandji, M. 2018. Profil Kesehatan Bantul. Bantul.
- Par'i, H.M 2016. Penilaian Status Gizi: Dilengkapi Proses Asuhan Gizi Terstandar. Jakarta: EGC
- Perkeni (Perkumpulan Endokrinologi Indonesia), 2015. Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia. Jakarta: PB perkeni.
- Poltekkes Kemenkes Yogyakarta. 2019. Panduan Tugas Akhir: Prodi Ddiploma III Gizi Poltekkes Kemenkes Yogyakarta. Yogyakarta: Poltekkes Kemenkes Yogyakarta
- Purnomo B. (2012). Dasar-Dasar Urologi. Ed. 3. Jakarta. Sagung Seto.

- Rahmi Yosmar, Dedy Almasdy, Fitria Rahma. 2018. Survei Risiko Penyakit Diabetes Melitus Terhadap Masyarakat Kota Padang. *Jurnal Sains Farmasi & Klinis Fakultas Farmasi, Universitas Andalas.*, Vol. 5 No. 2, Agustus 2018.
- RSMK. 2012. Terapi Diet untuk Penderita Diabetes Melitus.
- Sampekalo G., Monoarfa R.A., Salem B., Angka Kejadian Luts Yang Disebabkan Oleh Bph Di Rsup Prof.Dr.R.D.Kandou Manado periode 2009-2013. *Jurnal e-clinic*. 2015;568.
- Suharyanto T & Madjid A, 2013 Asuhan Keperawatan Pada Klien Dengan Gangguan Sistem Perkemihan, Jakarta CV. Trans Info Medika.
- Susetyowati. 2015. Penerapan Skrining Gizi di Rumah Sakit. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Suryawan D G A., I A M S Arjani., I G Sudarmanto. 2016. Gambaran Kadar Ureum dan Kreatinin Serum pada Pasien Gagal Ginjal yang menjalani Terapi Hemodialisis di RSUD Sanjiwani Gianyar. *Jurnal Moditory*. Vol. 4 No.2, Desember 2016.
- Syafitri, Vania Wafiq. 2018. Asuhan Gizi pasien Diabetes Melitus tipe II di PKU Muhammadiyah Kota Yogyakarta. [*Karya Tulis Ilmiah*]. Prodi DIII Gizi Politeknik Kesehatan Kemenkes Yogyakarta
- Tjekyan, R., 2014. Prevalensi dan Faktor Risiko PGK di RSUP Dr. Mohammad Hoesin Palembang : Jurnal Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya
- Wahyuningsih, R. 2013. Penatalaksanaan Diet Pada Pasien. Graha Ilmu: Yogyakarta.
- WHO. 2015. Diabetes Fakta dan Angka. E-Journal. Diakses pada 05 November 2019