

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, Adisty Cynthia. 2012. *Asuhan Gizi Nutritional Care Process*. Yogyakarta: Graha ilmu
- American Diabetes Association. 2013. Standards Of Medical Care In Diabetes. Ada
- Bilous, R. dan Donnely R. 2010. *Handbook of Diabetes, 4th edition*. E-book. Singapura: Blackwell Publishing Ltd
- Chodijah, Nugroho, Pandelaki. 2013. Hubungan Kadar Gula Darah Puasa Dengan Jumlah Leukosit Pada Pasien Diabetes Mellitus Dengan Sepsis. Bagian Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi.
- Dewi, N dan Aryawan. 2017. Frekuensi Kemoterapi dapat Menurunkan Asupan Zat Gizi dan Status Gizi pada Pasien Kanker Payudara di Ruang Perawatan Kelas III RSUP Sanglah Denpasar. Jurusan Gizi Poltekkes Denpasar, Instalasi Gizi RSUP Sanglah Denpasar.
- Dinas Kesehatan Profinsi Jawa Tengah . 2015. *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah*. Semarang: Dinas Kesehatan
- Dinas Kesehatan Profinsi Jawa Tengah . 2016. *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah*. Semarang: Dinas Kesehatan
- Dinas Kesehatan Profinsi Jawa Tengah . 2017. *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah*. Semarang: Dinas Kesehatan
- Fadhilah, F. 2016. Hubungan Antara Penurunan Laju Filtrasi Glomerulus Dengan Beratnya Anemia Pada Pasien Nefropati Diabetic Di Rsud Dr. Sayidiman Magetan. Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Fadlilah. 2018. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Derajat Ulkus Kaki Diabetic Di Rsud Dr. Moewardi Surakarta. Program Studi Pendidikan Profesi Ners, Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Respati Yogyakarta. INFOKES, VOL 8 NO 1.

- Fortuna, Sandra. 2016. Studi Penggunaan Antibiotika pada Pasien Diabetes Mellitus dengan Ulkus dan Gangren. Skripsi. Fakultas farmasi Universitas Airlangga Departemen Farmasi Klinis Surabaya
- Hartono, A. 2013. *Buku Ajar Pastofisiologi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC
- Kementerian Kesehatan RI. 2014. *Pedoman Proses Asuhan Gizi Terstandar (PAGT)*. E-book. Jakarta : Kementerian Kesehatan RI
- Kurniawan, Yunir dan Nugroho. 2015. Hubungan Albumin Serum Awal Perawatan dengan Perbaikan Klinis Infeksi Ulkus Kaki Diabetic di Rumah Sakit di Jakarta. Divisi Metabolik Endokrin, Divisi Ginjal Hipertensi Departemen Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Kusumohartono J. dan Hartono A. 2014. *Proses Asuhan Gizi: Kajian Kasus Klinis*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC
- Kementerian Kesehatan RI. 2013. *Pedoman PGRS Pelayanan Gizi Rumah Sakit*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI
- Martini, Endang Nur W, dan Mutalazimah. Hubungan Tingkat Asupan Protein Dengan Kadar Ureum dan Kreatinin Darah pada Penderita Gagal Ginjal Kronik di RSUD Dr. Moewardi Surakarta. Prodi Gizi Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Maulina, Meutia. 2015. Gambaran Karakteristik dan Status Gizi Berdasarkan Lingkar Lengan Atas (LILA) pada Pasien Penyakit Jantung Koroner (PJK) di Rumah Sakit Umum Cut Meutia. Dosen Histologi Fakultas Kedokteran Universitas Malkussaleh
- Perkeni, Perkumpulan Endokrinologi Indonesia. 2011. *Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia*. Jakarta: PERKENI
- Poltekkes Kemenkes Yogyakarta. 2018. *Panduan Tugas Akhir: Prodi Ddiploma III Gizi Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*. Yogyakarta: Poltekkes Kemenkes Yogyakarta

- Prambudi, E. 2015. Asuhan Gizi Pasien DM Tipe II Dengan Hipertensi Stage 1 Di Gedung Mawar Putih Ruang 04 RSUD Sidoarjo. [*Karya Tulis Ilmiah*]. Prodi DIII Gizi Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang
- Pratidina. 2013. Motivasi Makan Pasien, Lama Perawatan Dan Sisa Makan Pasien Diabetes Mellitus Tipe II Di RS PKU Muhammadiyah Surakarta. Program Studi S1 Gizi Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Punthakee Z., Goldenberg R., Katz P. 2018. Definition, Classification and Diagnosis of Diabetes, Prediabetes and Metabolik Syndrome. [*Canadian Journal of Diabetes*]. www.canadianjournalofdiabetes.com (diunduh pada Oktober 2018)
- Purnamasari. 2014. *Diagnosis dan Klasifikasi Diabetes Mellitus dalam Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Jakarta. Internal Publishing. Edisi keenam jilid II
- Putra dan Mahmudiono. 2012. Hubungan Tingkat Konsumsi Karbohidrat, Lemak, Dan Dietary Fiber Dengan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2. Program Studi S1 Kesehatan Masyarakat, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Airlangga, Surabaya dan Departemen Gizi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Airlangga, Surabaya
- Riset Kesehatan Dasar. 2013. *Hasil Riskesdas 2013*. Jakarta: Riset Kesehatan Dasar .
<http://www.depkes.go.id/resources/download/general/Hasil%20Riskesdas%202013.pdf> (diunduh pada 27 Oktober 2018).
- Rosikhoh, N. 2016. Gambaran Penderita Gangren dan Identifikasi Faktor Pemicu Kejadian Gangren pada Penderita Diabetes Mellitus. [*Skripsi*]. Program Studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Muhammadiyah Semarang.
- RSUD dr. Moewardi. 2017. *Laporan kinerja RSUD dr. Moewardi Mei 2017*. Surakarta: RSUD dr. Moewardi
- RSUD dr. Moewardi. 2018. *Laporan kinerja RSUD dr. Moewardi September 2018*. Surakarta: RSUD dr. Moewardi

- Setyaningsih, S. 2013. Perbedaan Kadar Glukosa Darah Berdasarkan Status Gizi Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di RSUD Dr.Moewardi Di Surakarta. [*Naskah Publikasi*]. Program Studi S1 Gizi Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Soelistijo S., dkk. 2015. *Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia*. E-book. Jakarta: Pb. PERKENI
- Syafitri, Vania W. 2018. Asuhan Gizi Pasien Diabetes Mellitus Tipe II Di RS PKU Muhammadiyah Kota Yogyakarta. [*Karya Tulis Ilmiah*]. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta Prodi DIII Gizi
- Wahyuningsih, Retno. 2013. *Penatalaksanaan Diet Pada Pasien*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Wirasamadi, Adhi, Weta1. 2015. Analisis Sisa Makanan Pasien Rawat Inap di RSUP Sanglah Denpasar Provinsi Bali. Program Studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Kedokteran Universitas Udayana, Bagian Ilmu Kedokteran Komunitas dan Ilmu Kedokteran dan Program Studi Magister Ilmu Kesehatan Masyarakat Universitas Udayana.
- WHO. 2012. *Assessing national capacity for the Prevention and control of Noncommunicable diseases: Report of the 2010 global survey*. E-book. Switzerland: WHO Document Production Services, Geneva, Switzerland
- WHO. 2016. *Global report on diabetes*. E-book. World Health Organization Perancis
- Yunita, Asdie, Susetyowati. (2013). Pelaksanaan proses asuhan gizi terstandar (PAGT) terhadap asupan gizi dan kadar glukosa darah pasien diabetes melitus tipe 2. [*Jurnal Gizi Klinik Indonesia*]. Vol. 10, No. 2. (diunduh pada 19 November 2018)
- Yuniati, Pradigdo, Rahfiludin. 2017. Hubungan Konsumsi Karbohidrat, Lemak Dan Serat Dengan Kadar Glukosa Darah Pada Lanjut Usia Wanita (Studi Di Rumah Pelayanan Sosial Lanjut Usia Pucang Gading Kota Semarang Tahun 2017). Bagian Gizi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro