

DAFTAR PUSTAKA

- Agung , dkk 2017. **Hubungan Massa Kerja, Sikap Kerja, Dan Indeks Massa Tubuh Dengan Kejadian Low Back Pain Pada Tenaga Kerja Bongkar Muat Universitas Muhammadiyah Semarang.**
- Dedy Arianda 2019. **buku saku analis kesehatan revisi-7, Bekasi: A.M-publishing**
- Dinkes Sumut. 2016. **Profil Kesehatan Provinsi Sumatera Utara 2016. Medan: Dinas Kesehatan Sumatera Utara.**
- Isnaini nur, Ratnasari, 2018. **Faktor Resiko Mempengaruhi Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2. Jurnal keperawatan dan kebidanan aisyiah. Vol 14, No, 1, pp 59-68.**
- Izzati, Nirmala. **Hubungan Tingkat Stress Dengan Kadar glukosa darah pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di Wilayah Kerja Puskesmas Perkotaan Rasimah Ahmad Bukittinggi.2017**
- Kasengke 2015. **Gambaran kada glokosa sesaat pada dewasa muda. Jurnal e-Biomedik (e-BM)**
- KEMENKES RI, 2011, **Buletin Jendela Data dan Informasi Kesehatan, Jakarta: Kementrian Kesehatan RI**
- Kee,. 2013. **Pemeriksaan Laboratorium dan Diagnostik;**
- Mansyur, 2018. **Hipoglikemia Dalam Praktik Sehari-Hari. Makassar: Departemen Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin**
- Ningsih,2015, **Hubungan Penerapan Elektronik Katalog terhadap Efisiensi Pengadaan dan Ketersediaan Obat**
- Pertiwi, 2015. **Hubungan Lama Menderita Diabetes Melitus dengan Kualitas Hidup Pasien DM Tipe 2 di Poliklinik Penyakit dalam RSUD Panembahan Senopati Bantul. Skripsi. Yogyakarta : Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Jenderal Ahmad Yani**
- Rantung, et al. (2015). **Hubungan self-care dengan kualitas Hidup Pasien Diabetes Melitus (DM) di persatuan Diabetes Indonesia (persadia) Cabang Cimahi. Jurnal skolastik keperawatan 1(01), 38-51**
- Sanjaya (2019). **Pengaruh Senam Kaki Diabetik Terhadap Sensitivitas Kaki Pada Pasien DM Tipe 2. Community of Publishing in Nursing (COPING), 7, 97–102. [https:// ojs. unud. ac. id/ index. php/ coping/ article/ view/ 53716/ 31861](https://ojs.unud.ac.id/index.php/coping/article/view/53716/31861)**

- Sihombing Prihantini, N. N & Raizza, F. D. (2018). **Hubungan glukosa darah sewaktu dengan indeks massa tubuh pada usia produktif**
- Soelistijo 2015. **Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia 2015**. Jakarta: Pengurus Besar Perkumpulan Endokrinologi Indonesia (PB PERKENDI).
- Soewondo dkk,2018. **Kecenderungan Peningkatan Jumlah Penyandang Diabetes. Dalam: Soegondo S, Soewondo P, Subekti I. Penatalaksanaan Diabetes Melitus Terpadu**. Jakarta: FKUI.
- Subari, 2008 **Terapi Non Farmakologi Pada Diabetes, Dalam Pelaksanaan Diabetes Melitus Terpadu**. FKUI. Jakarta .
- Suiraoaka, 2012. **Penyakit degeneratif : mengenal,mencegah, dan mengurangi faktor resiko 9 penyakit degeneratif (pertama)**
- Tandra, H. 2018, **Diabetes Bisa Sembuh**. Jakarta: PT Gramedia.
- Trisnawati. 2013. **Faktor Risiko Kejadian Diabetes mellitus Tipe 2 di Puskesmas Kecamatan cengkareng Jakarta Barat, Jurnal Ilmiah kesehatan Vol.5,No.1,http://p3m.thamrin.ac.id/upload/artikel%202.%20vol%205%20no%201_shara.pdf, diakses tanggal 21 Juni 2014**
- WHO. **Global Report on Diabetes**. 2016
- Wulandari, 2016. **Buku Ajar Keperawatan Anak**.Yogyakarta

