

DAFTAR PUSTAKA

1. Kementerian Kesehatan RI. Strategi Nasional, Penerapan Pola Konsumsi Makanan dan Aktifitas Fisik, untuk Mencegah Penyakit Tidak Menular. Jakarta .2012
2. Kementerian Kesehatan RI. Infodatin. Situasi Analisis Diabetes. Jakarta.2014.
3. WHO. The top causes of death. [Online] 2017:1:1-2. Dari: <http://www.who.int/> [1 januari 2018]
4. Perkumpulan Endokrinologi Indonesia. Konsesus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 di Indonesia 2015. Jakarta: Perkeni; 2015
5. Masriadi. Epidemiologi penyakit tidak menular. Jakarta: trans info media; 2016.
6. WHO. Diabetes Fakta dan Angka. [online] 2017:1:1-2. Dari <http://www.searo.who.int/> [30 Desember 2017]
7. IDF. Consensus statements on issues related to the care, management and prevention of diabetes. [Online] 2015: Dari: <https://www.idf.org/> [2 Januari 2018]
8. Riskesdas. Badan Penelitian Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI 2013. Riset Kesehatan Daerah. Jakarta: Riskesdas: 2013.
9. RS Islam Ibnu Sina. Besar Penyakit Rawat Jalan tahun 2016. RS Ibnu Sina Padang. Padang: 2018
10. Litbangkes. Buku Survey Konsumsi Makanan Individu dalam SDT.2014
11. Bustan. Epidemiologi Penyakit Tidak Menular. Jakarta: Rineka Cipta.2007
12. Kementerian Kesehatan RI. Pedoman Gizi Seimbang. Jakarta .2015
13. Helmanu Kurniadi, Ulfa Nurrahmani. Stop Diabetes Hipertensi Kolesterol Tinggi, Jantung Koroner. Yogyakarta: Istana Media. 2013.
14. Pakar Gizi Indonesia. Ilmu Gizi. Teori dan aplikasi. Jakarta. EGC.2016
15. Sunita Almatsier, Susirah. Gizi Seimbang dalam Daur Kehidupan. Jakarta: Gramedia Pustaka:2011.
16. Kementerian Kesehatan RI dan WHO. Asuhan Gizi di Puskesmas. Jakarta. Buku Saku.2012.

17. Hermina, Prihatini. Fruit and Vegetables Consumption of Indonesian population in The Context Balanced Nutrition: A Further Analysis of Individual Food Consumption Survey (SKMI). 2014.
18. Sudigdo. Dasar-dasar Metodologi Penelitian Klinis. Jakarta: Binarupa Aksara. 1995.
19. Soekidjo N. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta : PT. Rineka Cipta. 2002.
20. Dyan KN. Konsep Dasar Epidemiologi. Jakarta : EGC. 2011
21. Nurlaili Haida. Hubungan Empat Pilar Pengendalian DM Tipe 2 dengan rerata Kadar Gula Darah. Jawa Timur: Universitas Airlangga; 2013.
22. Clara M. Kusharto. Serat Makanan dan Peranan Bagi Kesehatan. Jurnal gizi dan Pangan. IPB. 2006
23. Fitri RI, Yekti dkk. Hubungan Asupan Energi, Karbohidrat, Serat, Beban glikemik, Latihan Jasmani dan Kadar Gula darah pada Pasien DM Tipe 2. Universitas Diponegoro. 2012
24. Andi Mardiyah, dkk. Hubungan Pola Makan dengan Kadar Gula Darah Pasien Rawat Jalan DM Tipe 2. Universitas Hasanuddin. 2014
25. Ir. Agus Santoso. Serat Pangan dan Manfaatnya. Magistra No. 75 . 2011
26. Notoatmojo, S. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta. Rineke Cipta. 2012
27. Dita Garnita. Faktor Resiko DM di Indonesia. Universitas Indonesia. 2007
28. Nur M. Ali. Hubungan Pola makan dan Aktifitas Fisik dengan Kadar Glukosa Darah Pasien DM Tipe-2. Universitas Gajah Mada. 2012
29. Della Ardyana. Hubungan makanan dengan Status Glukosa Darah Puasa Pasien DM Tipe-2 Rawat Jalan di RS PKU Muhammadiyah. Universitas Muhammadiyah Surakarta. 2014
30. Abdullajh Bin Arif dan Agus Budiyanto. Nilai Indeks Glikemik Produk Pangan dan Faktor-faktor yang mempengaruhinya. J. Litbang Pertanian Vol 32 No. 3. 2013

