

## DAFTAR PUSTAKA

- Ampow, F., 2018. Gambaran Karies Gigi pada Penyandang Diabetes Mellitus di Rumah Sakit Kalooran Amurang. *Jurnal e-GiGi (eG)*. 6(2), Juli-Desember 2018.
- Anani, S., 2012. Hubungan Antara Perilaku Pengendali Diabetes dan Kadar Glukosa Darah Pasien Rawat Jalan Diabetes Mellitus RSUD Arjawinangun. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 1(2). Tahun 2012.
- BPJS Kesehatan. 2014. *Buku Panduan Prolanis*. Jakarta : BPJS Kesehatan Available at : <http://bpjs-kesehatan.go.id/bpjs/index.php/unduh/index/39> diakses pada 15 November 2019.
- Cahyadi, P.E., 2018. Hubungan konsumsi snack, menyikat gigi dan kunjungan dokter gigi terhadap karies pada siswa kelas VII SMP Santo Yoseph Denpasar. *Dirrectory of Open Acces Journals*. 9(2), Januari 2018.
- Damayanti, S., 2016. *Diabetes Mellitus dan penatalaksanaan keperawatan*. Yogyakarta : Nuha Medika.
- Decroli, 2019. *Diabetes Mellitus Tipe 2*. Padang. Pusat Penerbitan Bagian Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Andalas.
- Fatimah, R.N., 2015. Diabetes Mellitus Tipe 2. *J Majority*.4(5), Februari 2015.
- Greenstein, B., & Wood, D.F., 2010. *At a glance sistem endokrin*. Edisi Kedua, alih bahasa: dr. Elizabeth Yasmine & dr. Asri Dwi Rachmanah. Jakarta: Erlangga.
- Imelda, S., 2018. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Terjadinya Diabetes Mellitus di Puskesmas Harapan Raya Tahun 2018. *Scientia Journal*.8(1), Mei 2018.
- International Diabetes Federation, 2015. *IDF Diabetes Atlas Seventh Edition 2015*. Dunia : IDF.
- Kidd, E.A.M., 2013. *Dasar-dasar karies penyakit dan penanggulangan*. Buku Kedokteran : EGC.
- Monse, B., Heinrich-Weltzien R., Benzian H., 2010. *PUFA- an index of clinical consequences of untreated dental caries*. *Comm Dent Oral Epidemiol*. 38:77-82.

- Notoadmodjo, S., 2010. *Kesehatan masyarakat ilmu dan seni*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Perkumpulan Endokrinologi Indonesia, 2015. *Konsesnsus pengelolaan dan pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 di Indonesia 2015*. Cetakan Pertama : PB PERKENI.
- Pratamawati, D.N.P., 2019. Hubungan *self-rated oral health* terhadap indeks kunjungan rutin pemeriksaan kesehatan gigi dan mulut ke dokter gigi. *Odonto Dental Jurnal*, 6(1), April 2019
- Prayudha, S.A.E., 2014. Analisis Faktor-Faktor Risiko Xerostomia pada Penyandang Diabetes Mellitus Tipe 2 (kajian pada pasien diabetes mellitus tipe 2 Rawat jalan di RSUD Kotamadya Yogyakarta). [Tesis] : *Repository Universitas Gadjah Mada*.
- Putri, D.A., & Isnaeni, Y., 2019. Gambaran *self efficacy* peserta prolanis pada pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di Puskesmas Gamping 2 Sleman Yogyakarta. [Naskah Publikasi]: *Repository Universitas Aisyiyah Yogyakarta*.
- Putri, M.H., Eliza, H., Neneng, N., 2010. *Ilmu pencegahan penyakit jaringan keras dan jaringan pendukung gigi*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Ramadhan, A.G., 2010. *Serba-serbi kesehatan gigi dan mulut*. Jakarta : Bukune
- Raynuary, N., 2017. Indeks PUFA pada Ibu Hamil yang Datang ke Puskesmas Puter, Bandung Indonesia. *Jurnal Kedokteran Gigi*, 29 (2).
- Retnowati, N., 2015. Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kualitas Hidup Penderita Diabetes Mellitus di Puskesmas Tanah Kalikedinding. *Jurnal Berkala Epidemiologi*. 3(1), Januari 2015.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas), 2018. *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Republik Indonesia*. Jakarta.
- Sari, E. B., Essie, O., Siti, S., 2016. Hubungan antara status karies (def-t dan PUFA) dengan indeks massa tubuh pada anak usia 3-5 tahun di Kecamatan Medan Maimun dan di Kecamatan Medan Marelan. [Skripsi] : *Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Sumatera Utara*.
- Sari, M., 2019. Hubungan perilaku sehat dan perilaku kesehatan gigi dan mulut terhadap derajat kesehatan gigi pada komunitas tukang becak di Kota Surakarta Jawa Tengah. *Jurnal Ilmu Kedokteran Gigi*, 2(1). Maret 2019
- Sari, R. N., 2012. *Diabetes Mellitus*. Yogyakarta: Nuha Medika.

- Sitompul,S., 2016. Analisis Pelaksanaan Program Pengelolaan Penyakit Kronis (Prolanis) BPJS Kesehatan Pada Dokter Keluarga Di Kabupaten Pekalongan Tahun 2016. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 4 (4).
- Subekti, I. 2009. *Kecenderungan peningkatan jumlah penyandang Diabetes*. S. Soegondo, P. Soewondo & I Subekti (Eds. 1), *Penatalaksanaan Diabetes Mellitus Terpadu*. Jakarta.: Balai Penerbit FKUI.
- Sumual, I.A., 2016. Keparahan Karies Gigi yang Tidak di Rawat pada Siswa SD GMIM 31 Manado Berdasarkan Indeks PUFA. *Jurnal e-gigi (eG)*. 4 (2).
- Tambunan, E. G. R., 2015. Gambaran Penyakit Periodontal pada Penderita Diabetes Mellitus di Rumah Sakit Umum Pusat Prof. DR. R. D Kandou Manado. *Jurnal e-Gigi (eG)*, 3 (2)
- Tandra, H., 2017. *Segala sesuatu yang harus anda ketahui tentang diabetes panduan lengkap mengenal dan mengatasi Diabetes dengan cepat dan mudah edisi kedua dan paling komplit*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama.
- Taylor. C., Lilia. C., Lemone. P., & Lynn. P., 2010. *Fundamental Of Nursing. The Art and Science of Nursing Care*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Widayati, N., 2014. Faktor yang Berhubungan dengan Karies Gigi pada Anak Usia 4-6 Tahun. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 2(2).
- World Health Organization (WHO), 2016. *Global Report on Diabetes*. Franch : WHO.