

DAFTAR PUSTAKA

- Abdat, M., dan Jernita, T. 2018. "Oral Health Knowledge and Attitude, Oral Health Status in Elders and Its Impact on General Well-Being." *Dentika Dental Journal* 21(1): 21–28.
- Astuti, N. R. 2018. "Hubungan Antara Pengetahuan Dan Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut Dengan Status Kesehatan Periodontal Pada Lanjut Usia (Laporan Penelitian)." *Jurnal Ilmiah dan Teknologi Kedokteran Gigi* 14(2): 33–36.
- Ayulia, R. D. 2019. "Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Ergonomi Dengan Penerapan Saat Melakukan Perawatan Scalling Pada Dokter Gigi Di Wilayah Kota Malang." Malang: Universitas Brawijaya. Skripsi
- Azis, N. A. A. 2020. "Hubungan Penyakit Periodontal Dengan Penyakit Sistemik." Makassar: Universitas Hasanuddin. Skripsi.
- Craig, R. G dan Angela R. K. 2016. *A Clinician's Guide to Systemic Effects of Periodontal Diseases*. 1st ed. New York: Springer-Verlag Berlin Heidelberg.
- Delina., Purwaningsih, E., dan Mahirawatie, I. C. 2021. "Faktor- Faktor Yang Berhubungan Dengan Periodontitis Pada Penderita Diabetes Melitus." *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi* 2(2): 320–27.
- Fadila., Kusdiana J., Mahirawatie I. C., dan Soesilaningtyas. 2021. "Motivasi Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut (Periodontitis) Pasien Diabetes Mellitus Menggunakan Media Leaflet." *Indonesian Journal of Health and Medical* 1(1): 85–95.
- Gayatri, R. W., Kistianita, A. N., Virrizqi, V. S., dan Sima, A. S. 2019. *Diabetes Mellitus Dalam Era 4.0*. 1st ed. Malang: Wineka Media.
- Harapan, I K., Ali, A., dan Fione, V. R. 2020. "Gambaran Penyakit Periodontal Berdasarkan Umur Dan Jenis Kelamin Pada Pengunjung Poliklinik Gigi Puskesmas Tikala Baru Kota Manado." *Jurnal Ilmiah Gigi dan Mulut (JIGIM)* 3(1): 20–26.
- Hardianto, D. 2021. "Comprehensive Review of Diabetes Mellitus: Classification, Symptoms, Diagnosis, Prevention, and Treatment." *Jurnal Bioteknologi dan Biosains Indonesia* 7(2): 1–15.
- Harlan, J dan Johan, R. S. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. 1st ed. Depok: Universitas Gunadarma.
- Id, S. M., Rahman, M., Id, K. N., Tashiro, Y., Miyashita, A., dan Seino, K. 2021.

- “Relationship between Diabetes Self-Care Practices and Control of Periodontal Disease among Type2 Diabetes Patients in Bangladesh.” *PLoS ONE* 16(4): 1–19. <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0249011>.
- IDF. 2021. *IDF Diabetes Atlas 10th Edition*. 10th ed. International Diabetes Federation (IDF).
- Jovina., Arniati, T dan Suratri, L. 2019. “Hubungan Antara Perilaku Sikat Gigi, Merokok, Dan Diabetes Melitus Dengan Status Karies Gigi Di Indonesia: Analisis Data Riskesdas 2013.” *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pelayanan Kesehatan* 3(1): 57–66.
- Kemendes RI. 2018. *InfoDATIN Diabetes Melitus*. 2018th ed. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kliegman, R., Behrman, R. E., Jenson, H. B., dan Stanton, B. 2007. *Nelson Textbook of Pediatrics*. 18th ed. Philadelphia: Saunders Elsevier.
- Komariah, dan Rahayu S. 2020. “Hubungan Usia, Jenis Kelamin, Dan Indeks Massa Tubuh Dengan Kadar Gula Darah Puasa Pada Pasien DM Tipe II Di Klinik Pratama Rawat Jalan Proklamasi, Depok, Jawa Barat.” *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada* Januari: 41–50.
- Lestari, D. P., Wowor, V. N., dan Tambunan, E. 2019. “Hubungan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Dengan Status Kesehatan Jaringan Periodontal Pada Penyandang Diabetes Melitus Tipe 2 Di RSUD Manembo-Nembo Bitung.” *Jurnal e-GIGI* 4(2): 188–95.
- Machado, V., Botelho, J., Proenca, L., Alves, R., dan Oliveira, M. 2020. “Periodontal Status, Perceived Stress, Diabetes Mellitus and Oral Hygiene Care on Quality of Life: A Structural Equation Modelling Analysis.” *BMC Oral Health* 20(229): 1–11.
- Masturoh, I., dan Anggita, N. 2018. *Bahan Ajar RMIK: Metodologi Penelitian Kesehatan*. ed. Rini Yayuk Priyati. Jakarta: Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan (PPSDM).
- Merdeka, A R. P. 2018. “Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Kesehatan Rongga Mulut Dan Status Kesehatan Jaringan Periodontal Penderita Diabetes Melitus Tipe II Terkontrol Pasien Rawat Jalan Di RS Pertamina Cilacap.” Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta. Skripsi.
- Natto, Z. S., Alshehri, M. M dan Alghamdi F. K. 2021. “Infection Control Practices at the Dental Clinics in Jeddah, Saudi Arabia.” *Journal of Multidisciplinary Healthcare* 14: 2951–57.
- Newman, M. G., Takei, H. H., Klokkevold, P. R., dan Carranza, F. A. 2019. *Newman*

- Dan Carranza's Clinical Periodontology 13th Edition*. 13th ed. Philadelphia: Elsevier.
- Pakpahan, M., Siregar, D., Susilawaty, A., Mustar, T., Ramdany, R., Manurung, E., Sianturi, E., Tompunu, M., Sitanggang, Y dan Maisyarah, M. 2021. *Promosi Kesehatan & Prilaku Kesehatan*. 1st ed. Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Pathak, A. K., Shakya, V. K., Chandra, A dan Goel, K. 2021. "Association between Diabetes Mellitus and Periodontal Status in North Indian Adults." *European Journal of General Dentistry* 2(1): 58–61.
- Pintauli, S., dan Hamada, T. 2008. *Menuju Gigi Dan Mulut Sehat: Pencegahan Dan Pemeliharaan*. 1st ed. Medan: USU Press.
- Putri, M., Isminarti, S., Ptd, C., Abral., Maramis, J., Nurjanah, N., Herijulianti, E., Wahyuni, S., Riyadi, S., Dinny., Aljufri., Wiradona, I., Suharja, E., Hariyati, I., dan Danan. 2008. *Buku Ajar Preventive Dentistry*. Jakarta: Forum Komunikasi Jurusan Kesehatan Gigi Politeknik Kesehatan-Depkes RI.
- Putri, M. H., Eliza, H., dan Neneng, N. 2018. *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras Dan Jaringan Pendukung Gigi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Raamli, R. 2021. "Manifestasi Diabetes Melitus Tipe 1 Pada Rongga Mulut Anak." Makassar: Universitas Hasanuddin. Skripsi
- Rita, N. 2018. "Hubungan Jenis Kelamin, Olah Raga, Dan Obesitas Dengan Kejadian Diabetes Melitus Pada Lansia." *Jurnal Ilmu Kesehatan* 2(1): 93–100.
- Rizkiyah, M., Oktiani, B. W., dan Wardani, I. K. 2021. "Prevalensi Dan Analisis Faktor Risiko Kejadian Gingivitis Dan Periodontitis Pada Pasien Diabetes Mellitus (Litterature Review)." *Dentin-Jurnal Kedokteran Gigi* V(1): 32–36.
- Sagala, N. S., dan Harahap, M. A. 2021. "Hubungan Usia Dan Lama Menderita DM Dengan Kejadian Disfungsi Ereksi Pada Pasien Pria DM Di Interna Laki-Laki RSUD Kota Padangsidempuan." *Jurnal Kesehatan Ilmiah Indonesia* 6(1): 93–100
- Sitohang, N. A. 2021. "Prevalensi Penyakit Periodontal Berdasarkan Usia Dan Jenis Kelamin Di Klinik Gigi Periodonsia RSGM USU Pada Tahun 2015-2020." Medan: Universitas Sumatera Utara. Skripsi.
- Suyono, S., Waspadji, S., Soegondo, S., Soewondo, P., Subekti, I., Semiardji, G., dan Edi, T. J. 2018. *Penatalaksanaan Diabetes Melitus Terpadu: Panduan Penatalaksanaan Diabetes Melitus Bagi Dokter Dan Edukator*. Edisi kedua. Jakarta: Balai Penerbit FKUI.
- Taboza, Z. A., Costa, K. L., Silveira, V. R., Furlaneto, F. A., dan Jr, R. M. 2018. "Periodontitis, Eduntulism and Glycemic Control in Patients with Type 2

- Diabetes: A Cross-Sectional Study.” *BMJ Open Diabetes Research & Care* 6(e000453): 1–7.
- Tim Riskesdas Yogyakarta. 2018. *Laporan Riskesdas 2018 Provinsi DI Yogyakarta*. Jakarta: Lemabaga Penerbit Badan Litbang Kesehatan.
- Tsaniyah, N. S., dan Wahjuni, E. S. 2020. “Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Kesehatan Mahasiswa Fakultas Ilmu Olahraga UNS.” *Jurnal Pendidikan Olahraga dan Kesehatan* 08(01): 15–19.
- Wardoyo, E. V. N. 2019. “Hubungan Pengetahuan Tentang Periodontitis Terhadap Keteraturann Kontrol Gigi Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II Dengan Komplikasi Periodontitis Di Klinik Panti Rahayu Malang” Malang: Universitas Brawijaya. Skripsi.
- Yusdani, H. 2018. “Analisis Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut Terhadap Status Oral Higiene Dan Periodontal Pasien Kompromis Medis Rawat Inap Di RSUP H. Adam Malik Medan.” Medan: Universitas Sumatera Utara. Skripsi.