

## DAFTAR PUSTAKA

- Adventus, M., Jaya, I. M. M., dan Mahendra, D. 2019. *Buku Ajar Promosi Kesehatan*. Pusdik SDM Kesehatan.
- Anang, A. (2022). Hubungan Pengetahuan dengan Perilaku Kesehatan Gigi dan Mulut. *Jl-KES (Jurnal Ilmu Kesehatan)*, 2(4), 55-59.
- Antika D. (2018). Hubungan Kebiasaan Menggosok Gigi dengan Status Kesehatan Gingiva Ibu Hamil di Puskesmas Wirobrajan Kota Yogyakarta. *Skripsi*. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Astuti, Y. W. (2019). Gambaran kebiasaan menyikat gigi dan indeks OHI-S pada siswa sekolah dasar. *Jurnal teknologi keperawatan*, 2(1), 1-33.
- Bakhtiar, K., Gharouni, K., Gharouni, B., Bastami, F., Almasian, M., & Hosseintalai, M. (2018). DMFT and OHIS Indexs in the Pregnant Mothers: An Explanation Based on the Health Belief Model. *Journal of Community Health Research*, 7(1), 1-10.
- Dumilah, R. (2019) 'Umur, interval kehamilan, kehamilan yang diinginkan dan perilaku pemeriksaan kehamilan. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 10(2).
- Fatimah, dan Nuryaningsih. 2017. *Asuhan Kebidanan Kehamilan*. Jakarta: Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jakarta.
- Fatmasari, D. Rasipin, R. Santoso, B. Supriyana, S. dan Utami, W. (2019) 'MOGIGU (Menggosok Gigi Asyik dengan Lagu) To Increase Brushing Teeth of The Elementary School'. *Journal of Applied Health Management and Technology*.
- Fatmasari, D. Rejeki, S. dan Suparmi (2022) *Asuhan Kesehatan Ibu Hamil Dan Janin Dalam Kandungan*. Semarang: UNIMUS Press.
- Habib, I. S. A., Wihardja, R., & Kintawati, S. (2019). Perbedaan pH saliva antara wanita hamil dan tidak hamil. *Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Padjadjaran*, 31(1), 37–42. <https://doi.org/10.24198/jkg.v31i1.17234>
- Hidayat, Rachmat dan Tandiari, A. (2016) '*Kesehatan gigi & mulut apa yang sebaiknya anda tahu*'. Yogyakarta: CD Andi Offset, 2016.
- Karnik, A., Pagare, S., Krishnamurthy, V., Vahanwala, S., & Waghmare, M. (2015). Determination of salivary flow rate, pH, and dental caries during pregnancy: A study. *Journal of Indian Academy of Oral Medicine and Radiology*, 27(3), 372.

- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan (2013) '*Model Penelitian Hasil Belajar Peserta Didik*'. Direktorat Jenderal Pendidikan menengah. Jakarta: Direktorat Pendidikan Menengah Umum.
- Listriana. (2017). Hubungan Menyikat Gigi Dengan Pasta Gigi Yang Mengandung Herbal Terhadap Penurunan Skor Debris Pada Pasien Klinik Gigi An-Nisa Palembang. *Jurnal Kesehatan Palembang*.
- Lossu FM, Pangemanan DHC, Wowor VNS. Hubungan pengetahuan Kesehatan gigi dan mulut dengan indeks gingiva siswa SD Katolik 03 Frater Don Bosco Manado. *e-GiGi*. 2015;3(2):647-53.
- Mariana, D.N., Suyatmi, D., & Yuniarly, E. (2019). *Gambaran Perilaku Menyikat Gigi dan Abrasi Gigi Pada Mahasiswa Asrama Galuh Ciamis Jawa Barat di Yogyakarta*. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta
- Marimbun, B. E., Christy, N. M., dan Pangemanan, D. 2016. Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Status Karies Gigi pada Penyandang Tunanetra. *Jurnal e-Gigi (eG)*. Vol. 4 No. 2 h. 178.
- Mawarni, I. (2017). *Hubungan Tingkat Pendidikan Terhadap Perilaku Prosocial Masyarakat* (Studi di Dusun 01, Desa Daya Asri, Tumijajar, Tulang Bawang Barat).
- Milah, A. S. (2019). *Nutrisi Ibu Dan Anak: Gizi Untuk Keluarga*. Edu Publisher.
- Muzakir, H. (2022). Hubungan Faktor Risiko Pekerjaan dengan Kelelahan pada Ibu Hamil. *HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development)*, 6(2).
- Notoatmodjo, S. (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Lei, P. F., Krisyudhanti, E., Ngadilah, C., & Obi, A. L. (2019). Status karies gigi, status kebersihan gigi dan mulut dan status gingivitis ibu hamil trimester I dan II. *Dental Therapist Journal*, 1(1), 28-38.
- Pintauli, S. Hamada, T. 2016. *Menuju Gigi dan Mulut Sehat: Pencegahan dan Pemeliharaan*. Medan: USU Press.
- Pratiwi, E. (2019). Gambaran Pengetahuan Ibu Tentang Kesehatan Gigi Terhadap Karies Gigi Pada Anak. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), p. 1.
- Riskedas, 2018. *Hasil Riset Kesehatan Dasar.*, [https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir\\_519d41d8cd98f00/files/Hasil\\_riskedas-2018\\_1274.pdf](https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/Hasil_riskedas-2018_1274.pdf), diakses pada tanggal 4 September 2023.

- Safitri, D. A. R., Riolina, A., & Retno, S. (2019). Gambaran Pola Jajan, Frekuensi Menyikat Gigi dan Status Karies Gigi Anak Usia 11-12 Tahun di SD Negeri Gumpang 01 Kecamatan Kartasura Kabupaten Sukoharjo. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Sanjaya, A. A. (2019). Menyikat Gigi Tindakan Utama Untuk Kesehatan Gigi. *Jurnal Skala Husada*, 10(2), 194–199. <http://www.poltekkesdenpasar.ac.id/files/JSH/JSH V10N2.pdf#page=84>
- Saputra, I. (2023). *Gambaran Karang Gigi dan Perilaku Menyikat Gigi Pada Ibu Hamil Yang Berkunjung di Puskesmas Payangan Kabupaten Gianyar Tahun 2023*. Poltekkes Kemenkes Denpasar.
- Saptiwi, B., Hanafi, M., & Purwitasari, D. (2019). Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut Terhadap Status Kebersihan Gigi dan Mulut (OHI-S) Warga Samin Surosentiko Kabupaten Blora. *Jurnal Kesehatan Gigi*.
- Sitompul, H. S. (2020). Faktor–Faktor yang Mempengaruhi Kehamilan Resiko Tinggi di Klinik Bertha Mabar Hilir Medan Tahun 2020. *Evidance Based Journal*, 1(2), 79-89.
- Sugiyono. 2018. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Sukasih, N. P. (2019). *Gambaran Perilaku Menyikat Gigi Dan Tingkat Kebersihan Gigi Dan Mulut Pada Ibu Hamil di Puskesmas Rendang Tahun 2019*. Poltekkes Kemenkes Denpasar.
- Susanti, E. (2013) ‘Pengaruh Kehamilan pada Kesehatan Gigi dan Mulut serta Modifikasi Perawatan yang Diperlukan., *Majalah Kedokteran Gigi*.
- Triswari, D., & Pertiwi, A. D. (2017). Pengaruh Kebiasaan Menyikat Gigi Sebelum Tidur Malam Terhadap Skor Indeks Plak dan pH Saliva The Effect of The Habit of Brushing Teeth Before Bedtime to Plaque Index Score and Salivary pH. *Insisiva Dental Journal*, 6(2).
- Widyastuti, R. N. 2015. *Pengaruh Media Buku Bergambar SOGI (Menggosok Gigi) Terhadap Pengetahuan dan Praktik Menggosok Gigi Pada Siswa Madrasah Ibtidaiyah Negeri Sumurejo Kecamatan Gunungpati Semarang Tahun 2015*.
- Yeni, S., Herastuti, S., & Almuji, A. (2019). *Gambaran Perilaku Menyikat Gigi Terhadap Terjadinya Resesi Gingiva Pada Ibu-Ibu Pkk Rt 02 Rw 01 Desa Kebonharjo, Klaten* (Poltekkes Kemenkes Yogyakarta).