

## DAFTAR PUSTAKA

- Aspiani, R. Y. (2017) Asuhan Keperawatan Maternitas Aplikasi NANDA, NIC, DanNOC. Jakarta: Trans Info Media.
- Anggraini, C. W., Wahyukundari, M. A., & Pujiastuti, P. (2015) ‘Gambaran Status Kebersihan Rongga Mulut Dan Status Gingiva Pasien RSGM Universitas. Jember Otober-November 2015. Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Jember’, *Jurnal Pustaka Kesehatan*. Vol. 4 No 3, September 2016.
- Arikunto, S. (2019) *Prosedur penelitian*. Jakarta: Rineka cipta.
- Amanah, S. P. (2016) Faktor-faktor yang memengaruhi gingivitis pada wanita hamil di puskesmas kecamatan kelapa gading Jakarta Utara serta tinjauannya menurut Islam. *Skripsi*. Diploma thesis, Universitas YARSI.
- Citra Pegiyanti, Kadek. (2018) Gambaran Tingkat Kebersihan Gigi Dan Mulut Serta Karies Gigi Pada Ibu Hamil Yang Berkunjung Ke Puskesmas Klungkung I Kabupaten Klungkung Tahun 2018. *Skripsi*. Diploma Thesis, Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar.
- Dewi. (2021) Bagaimanakah Asuhan Kebidanan Komprehensif pada Perempuan “KA” G1P0A0 UK 38 Minggu di PMB “LM” Wilayah Kerja Puskesmas Sawan I tahun 2021. *Skripsi*. Universitas Pendidikan Ganesha.
- Fitri, N. N. F., Tosepu, R., & Dewi, N. (2020) ‘Hubungan sanitasi lingkungan dan higiene perorangan dengan keluhan penyakit skabies pada anak-anak di panti asuhan amaliyah kota kendari tahun 2019’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat Celebes*, 1(03), 13-20.
- Fitriani, L. (2014) Perbedaan Pengetahuan dan sikap orang tua tentang Perawatan Gigi Anak antara yang Karies Gigi dan tidak Karies Gigi di Dusun Jamblangan Seyegan Sleman. *Skripsi*. Ilmu Keperawatan Stikes Aisyiyah.
- Gewang, A. A., Mona, D., & Pujiastuty, A. (2019) Hubungan Riwayat Pola Mengonsumsi Susu Botol Dengan Tingkat Keparahan Early Childhood Caries (Ecc) Pada Anak Usia 3-5 Tahun Di Kecamatan Kuranji Kota Padang. *Skripsi*. Universitas Andalas.
- Hartati S., (2011) Analisis Faktor Risiko Yang Berhubungan dengan Kejadian Pneumonia pada Anak Balita Di RSUD Pasar Rebo Jakarta. *Skripsi*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Haryani, W., & Siregar, I. H. (2022) *Modul Gingivitis*. Jurusan Kesehatan Gigi Poltekkes Jakarta I. Nita, A. A., Edi, I. S., & Isnanto, I. (2021) ‘Systematic Literature Review: Kejadian Gingivitis Pada Ibu Hamil Ditinjau Dari Faktor Hormon, Perilaku Dan Lokal’, *Jurnal Kesehatan Gigi dan Mulut (JKGM)*, 3(2), 41-46.

- Hidayati, H., Kuswardani, K., & Rahayu, G. (2012) ‘Pengaruh Kebersihan Gigi Dan Mulut Dengan Status Gingivitis Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Andalas Kecamatan Padang Timur Kota Padang Tahun 2012’, *Majalah Kedokteran Andalas*, (36)2, 216-223.
- Indah, I., & Intan, A. (2013) *Penyakit Gigi, Mulut dan THT*. Medical Book
- Irlinda, R., & Wibisono, G. (2011) Hubungan Antara Paparan Asap Dengan Kejadian Pembesaran Gingiva (Studi Pada Pekerja Pengasapan Ikan di Desa Bandarharjo, Kabupaten Semarang, Jawa Tengah). *Skripsi*. Universitas Dipenogoro.
- Kementerian Kesehatan RI. (2019) Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.
- Kidd, E. A. M dan Bechal, S. J. (2013) *Essentials of Dental Caries*, terj. Narlan Sumawinata dan Safrida Faruk. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran ECG.
- Kurniawati, D., & Ediningtyas, K. (2021) ‘Pengaruh Karies Gigi Pada Ibu Hamil Terhadap Pertumbuhan Janin Dalam Kandungan (Kajian Di Puskesmas Punggelan 1, Banjarnegara)’, *Jurnal Ilmiah Kedokteran Gigi* 4.2 46-52.
- Lindawati. (2014) Ancaman Penyakit Akibat Karies pada Gigi Anak Usia Prasekolah.
- Manson dan Eley. (2013) *Buku Ajar Periodonti*. Jakarta: EGC.
- Marzuqi, N. (2013) Keparahan Gingivitis Ditinjau dari Perilaku Menjaga Kebersihan Rongga Mulut Ibu Hamil Di Puskesmas Teja Pamekasan Madura Tahun 2012. *Skripsi*. Surabaya: Perpustakaan Universitas Airlangga.
- Notoatmodjo, S. (2018) *Metodologi penelitian kesehatan*. Rineka Cipta.
- Nursalam. (2017) *Metodologi penelitian ilmu keperawatan pendekatan praktis*. Jakarta: Salemba Medika.
- Putri, M. H., Herijulianti, E., & Nurjannah, N. (2014). Ilmu pencegahan penyakit jaringan keras dan jaringan pendukung gigi. Jakarta: EGC, 25.
- Putri, M. H., Herijulianti, E., & Nurjannah, N. (2015) *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras Dan Jaringan Pendukung Gigi*. Jakarta: EGC.
- Riskesdas. (2018) *Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar*. Republik Indonesia.
- Sandu, S. (2015) *Dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Literasi Media Publishing.
- Soesilawati, Pratiwi. *Imunogenetik Karies Gigi, Perawatan Gigi dan Mulut*. Jakarta: Prestasi Pustaka
- Sudirman, Putu Lestari dan Biomed. (2016) *Periodontitis*. Skripsi. Universtias Udayana.

- Sumidarti, A. (2011) Membangun Kerjasama dalam Pengembangan Upaya Peningkatan Kesehatan Gigi dan Mulut pada Ibu Hamil. *Skripsi*. Universitas Hasanudin.
- Tanu, N. P., Manu, A. A., & Ngadilah, C. (2019) ‘Hubungan Frekuensi Menyikat Gigi dengan Tingkat Kejadian Karies’, *Dental Therapist Journal* 1(1), 39-43.
- Tarigan, R. (2014) *Karies Gigi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC
- Tilong, A. D. (2012) *Deteksi Gangguan Kesehatan Dengan Lidah, Bau Nafas, Dan Air seni*. Jakarta: EGC.
- Umniyati, H., Amanah, S. P., & Maulani, C. (2016) ‘Hubungan gingivitis dengan faktor-faktor risiko kehamilan pada ibu hamil Relationship of gingivitis with pregnancy risk factors in pregnant women’, Padjadjaran Journal of Dental Researchers and Students, 4(1), 36-42.
- Warongan, G., Wagey, F., & Mintjelungan, C. N. (2015) ‘Gambaran Status Gingiva Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Bahu Manado’, *Jurnal e – Gigi (Eg)*.
- WHO. (2015) *World health statistics*. World health organization.
- Wikipedia. (2014) Tanda-Tanda Gingivitis. Wikipedia.com.
- Yanti, Y. E. (2015) ‘Hubungan Pengetahuan Ibu Dan Dukungan Suami Pada Ibu Hamil Terhadap Keteraturan Kunjungan Antenatal Care (ANC) Di Puskesmas Wates Lampung Tengah Tahun 2014’, *Jurnal Kebidanan*. Vol. 1, No 2.
- Zainal. (2019) Penggunaan pasta gigi yang mengandung Zinc efektif terhadap penurunan Gingival Index dan Bleeding on Probing penderita gingivitis pasca dilakukan Scalling dan Root Planning. *Skripsi*. Universitas Andalas.