

## DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, M. H. 2015 *Buku Saku Karies dan Perawatan Pulpa Pada Gigi Anak*.
- Afiyah, R. K., Sari, R. Y. and Faizah, I. 2020 ‘Dukungan suami berhubungan dengan pencapaian peran ibu menggunakan pendekatan teori ramona t. mercer pada ibu primipara’, *Jurnal Ilmiah Pernas*, 10(3), pp. 417–428.
- American Dental Association 2018 *Caries Risk Assessment and Management*. Available at: <https://www.ada.org/en/member-center/oral-health-topics/caries-risk-assessment-and-management> (Accessed: 26 December 2020).
- American Dental Association 2019 *Nutrition and Oral Health, American Dental Association*. Available at: <https://www.ada.org/en/member-center/oral-health-topics/nutrition-and-oral-health> (Accessed: 8 April 2021).
- American Dental Association no date *Statement on Early Childhood Caries*. Available at: <https://www.ada.org/en/about-the-ada/ada-positions-policies-and-statements/statement-on-early-childhood-caries> (Accessed: 7 April 2021).
- Anil, S. and Anand, P. S. 2017 ‘Early childhood caries: Prevalence, risk factors, and prevention’, *Frontiers in Pediatrics*, 5, p. 157. doi: 10.3389/fped.2017.00157.
- Arifin, S. and Rohan, H. H. 2016 *Pentingnya Mengenal Kesehatan Gigi, dan Problematika Gigi*. Yogyakarta: Deepublish.
- Cahyadi, P. E., Handoko, S. A. and Utami, N. W. A. 2018 ‘Hubungan konsumsi snack, menyikat gigi dan kunjungan dokter gigi terhadap karies pada siswa kelas VII SMP Santo Yoseph Denpasar’, *Intisari Sains Medis*, 9(3), pp. 35–40. doi: 10.15562/ism.v9i3.264.
- Centers for Disease Control and Prevention no date a *Children’s Oral Health*. Available at: <https://www.cdc.gov/oralhealth/basics/childrens-oral-health/index.html> (Accessed: 7 April 2021).
- Centers for Disease Control and Prevention no date b *Preschooler (3-5 years old)*. Available at: <https://www.cdc.gov/ncbddd/childdevelopment/positiveparenting/preschoolers.html> (Accessed: 7 April 2021).

- Çolak, H. *et al.* 2013 ‘Early childhood caries update: A review of causes, diagnoses, and treatments’, *Journal of Natural Science, Biology and Medicine*, 4(1), pp. 29–38. doi: 10.4103/0976-9668.107257.
- DP3AKB Jabar no date *Ini 6 Peran Ibu dalam Keluarga*. Available at: <http://dp3akb.jabarprov.go.id/ini-6-peran-ibu-dalam-keluarga/> (Accessed: 13 April 2021).
- Effendy, L. and Gumelar, F. 2020 ‘Adoption Level of the Use of Organic Fertilizer for Lowland Rice in Cikoneng Subdistrict Ciamis’, 9(4), pp. 317–322. doi: 10.21275/SR20403101842.
- Erikawati, N. P., Utami, R. D. P. and Rizqiea, N. S. 2020 ‘HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN ORANG TUA TERHADAP PERILAKU PEMELIHARAAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT PADA ANAK PRASEKOLAH DI TK NEGEI PEMBINA KECAMATAN JEBRES SURAKARTA’, 56, pp. 1–10.
- FDI World Dental Federation 2016 *Sugars and Dental Caries*.
- FDI World Dental Federation no date a *Good Oral Health Through Life*. Available at: <https://www.fdiworlddental.org/good-oral-health-through-life> (Accessed: 27 March 2021).
- FDI World Dental Federation no date b *Take Charge of Your Oral Health*. Available at: <https://www.fdiworlddental.org/take-charge-your-oral-health> (Accessed: 27 March 2021).
- Hermawan, R., Warastuti, W. and Kasianah 2015 ‘FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KESEHATAN GIGI DAN MULUT ANAK USIA PRASEKOLAH DI POS PAUD PERLITA VINOLIA KELURAHAN MOJOLANGU’, *Jurnal Keperawatan*, 6(2), pp. 132–141.
- Heryana, A. 2018 *INFORMAN DAN PEMILIHAN INFORMAN DALAM PENELITIAN KUALITATIF*. Available at: [https://www.researchgate.net/publication/329351816\\_Informan\\_dan\\_Pemilihan\\_Informan\\_dalam\\_Penelitian\\_Kualitatif](https://www.researchgate.net/publication/329351816_Informan_dan_Pemilihan_Informan_dalam_Penelitian_Kualitatif).
- Holt, K. and Barzel, R. 2013 *Oral Health and Learning : When Children’s Oral Health Suffers, So Does Their Ability to Learn (3rd ed.)*, National Maternal and Child Oral Health Resource Center. Washington, DC. Available at: <https://www.mchoralhealth.org/PDFs/learningfactsheet.pdf>.
- Husna, A. 2016 ‘Peranan Orang Tua dan Perilaku Anak dalam Menyikat Gigi dengan Kejadian Karies Anak’, *Jurnal Vokasi Kesehatan*, 2(1), pp. 17–23. Available at: <http://ejournal.poltekkes-pontianak.ac.id/index.php/JVK/article/view/49>.

- Indrianingsih, N., Prasetyo, Y. B. and Kurnia, A. D. 2018 'Family Social Support and Behavior of Children with Caries in Doing Dental and Oral Care', *Jurnal Keperawatan*, 9(2), p. 119. doi: 10.22219/jk.v9i2.5480.
- Isnawati *et al.* 2019 'Age and Education Distribution Patterns of Working Mothers on Dental Health Behavior in Preschool Children in Mid-Class Society', *Indian Journal of Public Health Research and Development*, 10(7), pp. 867–871. doi: 10.5958/0976-5506.2019.01686.3.
- Johns Hopkins Medicine no date *Tooth Decay (Caries or Cavities) in Children*. Available at: <https://www.hopkinsmedicine.org/health/conditions-and-diseases/tooth-decay-caries-or-cavities-in-children> (Accessed: 7 April 2021).
- Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI) Online no date *Arti kata ibu*. Available at: <https://kbbi.web.id/ibu> (Accessed: 13 April 2021).
- Kemendes RI 2018 'Hasil Utama RISKESDAS 2018', in. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Kementrian Kesehatan RI 2015 *Sikat Gigi Dengan Teknik dan Waktu Yang Tepat Hindarkan Karies, Direktorat Promosi Kesehatan dan Pemberdayaan Masyarakat*. Available at: <https://promkes.kemkes.go.id/?p=3358> (Accessed: 9 April 2021).
- Laraswati, N., Mahirawatie, I. C. and Marjianto, A. 2021 'Peran Ibu Dalam Menjaga Kesehatan Gigi Anak Prasekolah Dengan Angka Karies Di Tk Islam Al- Kautsar Surabaya', *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi*, 2(1), pp. 9–24.
- Lee, C. M. 2020 *A Mother's Role in Early Childhood Development, Healthway Medical*. Available at: <https://www.healthwaymedical.com/a-mothers-role-in-early-childhood-development/> (Accessed: 13 April 2021).
- Madyastuti, L. and Siswanto 2016 'DUKUNGAN IBU TENTANG KEBERSIHAN GIGI DENGAN KEJADIAN KARIES GIGI PADA ANAK USIA 4-6 TAHUN (Mother Support of Dental Hygiene with the Incidence of Dental Caries in Children Age 4-6 years)', *Journal.Unigres.Ac.Id*, 07(01), pp. 85–91. Available at: <http://journal.unigres.ac.id/index.php/JNC/article/view/118>.
- Marinda, D. A. 2017 *Peran Dalam Menjaga Kebersihan Gigi Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Prasekolah*. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Insan Cendekia Medika Jombang.
- Menteri Dalam Negeri 2021 'INMENDAGRI NOMOR 3 TAHUN 2021'.

**Shabrina Fadhli Baqi, 2021**

**ANALISIS PERAN IBU DALAM MENJAGA KEBERSIHAN GIGI DENGAN KEJADIAN KARIES GIGI PADA ANAK PRASEKOLAH DI TK LESTARI TAHUN 2021**

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Kesehatan Masyarakat Program Sarjana  
[[www.upnvj.ac.id](http://www.upnvj.ac.id) – [www.library.upnvj.ac.id](http://www.library.upnvj.ac.id) – [www.repository.upnvj.ac.id](http://www.repository.upnvj.ac.id)]

- Menteri Kesehatan Republik Indonesia 2014 *PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 66 TAHUN 2014 TENTANG PEMANTAUAN PERTUMBUHAN, PERKEMBANGAN, DAN GANGGUAN TUMBUH KEMBANG ANAK*. Jakarta. Available at: [http://kesga.kemkes.go.id/images/pedoman/PMK No. 66 ttg Pemantauan Tumbuh Kembang Anak.pdf](http://kesga.kemkes.go.id/images/pedoman/PMK_No._66_ttg_Pemantauan_Tumbuh_Kembang_Anak.pdf).
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia 2015 *PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 89 TAHUN 2015 TENTANG UPAYA KESEHATAN GIGI DAN MULUT*. Available at: <http://arxiv.org/abs/1011.1669%0Ahttp://dx.doi.org/10.1088/1751-8113/44/8/085201%0Ahttp://stacks.iop.org/1751-8121/44/i=8/a=085201?key=crossref.abc74c979a75846b3de48a5587bf708f%0Ahttp://www.persi.or.id/images/regulasi/permenkes/pmk892015.pdf>.
- Mini, R. 2011 *Disiplin Pada Anak*. Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Mukhbitin, F. 2015 ‘Gambaran kejadian karies gigi pada siswa kelas 3 MI Al-Mutmainnah’, *Jurnal Promkes*, 6(2), pp. 155–166.
- Mustika, A. N., Ayundana, P. and Mariyam 2015 ‘Perilaku Ibu Dalam Perawatan Gigi Anak Dengan Kejadian Karies Gigi Anak Usia Prasekolah’, *Journal.Stikeskendal.Ac.Id*, 7(2), pp. 28–33. Available at: <http://journal.stikeskendal.ac.id/index.php/Keperawatan/article/view/26>.
- Nursikuwagus, A. *et al.* 2020 ‘Kajian Saintifik Fenomena Adiksi Gadget dan Media Sosial di Indonesia’, *Jurnal Teknologi dan Informasi*, 10(1), pp. 25–39. doi: 10.34010/jati.v10i1.2589.
- Nyanyi, M. F. A., Wahyuni, T. D. and Swaidatul, M. A. 2019 ‘Pola asuh ibu yang mempengaruhi perilaku sulit makan pada anak prasekolah (4-6 tahun)’, *Ilmiah Keperawatan*, 4(1), pp. 1–10. Available at: <https://publikasi.unitri.ac.id/index.php/fikes/article/view/1434>.
- Oktaviani, K. 2019 *Upaya Ibu Merawat Kesehatan Gigi Pada Anak Usia Prasekolah*. Universitas Muhammadiyah Malang.
- Phillips, R. 2013 *Preschoolers 101: Understanding Preschooler Development, Parents*. Available at: <https://www.parents.com/toddlers-preschoolers/development/behavioral/preschoolers-101-understanding-preschooler-development/> (Accessed: 7 April 2021).
- Prasasti, G. D. 2020 *Pandemi COVID-19, Masyarakat Diimbau ke Dokter Gigi Hanya Saat Kondisi Darurat - Health Liputan6.com, Liputan6.com*. Available at: <https://www.liputan6.com/health/read/4218284/pandemi-covid-19-masyarakat-diimbau-ke-dokter-gigi-hanya-saat-kondisi-darurat> (Accessed: 1 April 2021).

**Shabrina Fadhil Baqi, 2021**

**ANALISIS PERAN IBU DALAM MENJAGA KEBERSIHAN GIGI DENGAN KEJADIAN KARIES GIGI PADA ANAK PRASEKOLAH DI TK LESTARI TAHUN 2021**

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Kesehatan Masyarakat Program Sarjana  
[[www.upnvj.ac.id](http://www.upnvj.ac.id) – [www.library.upnvj.ac.id](http://www.library.upnvj.ac.id) – [www.repository.upnvj.ac.id](http://www.repository.upnvj.ac.id)]

- Prasasti, I. 2016 *HUBUNGAN PERAN ORANG TUA DALAM KEBERSIHAN GIGI DAN MULUT DENGAN KEJADIAN KARIES GIGI PADA ANAK PRA SEKOLAH DI TAMAN KANAK-KANAK (TK) PGRI KELURAHAN NGESREP SEMARANG*. Universitas Diponegoro. doi: 10.1177/1358863x9400500204.
- Putri Abadi, N. Y. W. and Suparno, S. 2019 ‘Perspektif Orang Tua pada Kesehatan Gigi Anak Usia Dini’, *Jurnal Obsesi : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 3(1), p. 161. doi: 10.31004/obsesi.v3i1.161.
- Raja, D. 2019 *What Is The Importance Of Mothers In Child Development, Mom Junction*. Available at: [https://www.momjunction.com/articles/different-ways-in-which-a-mother-can-influence-child-development\\_00353010/](https://www.momjunction.com/articles/different-ways-in-which-a-mother-can-influence-child-development_00353010/) (Accessed: 13 April 2021).
- Ratnahsari, Y. 2017 *HUBUNGAN MOTIVASI IBU TERHADAP ANAK TENTANG PERAWATAN GIGI DENGAN KEJADIAN KARIES GIGI PADA ANAK USIA 6-12 TAHUN DI SDN CERMO 06 KECAMATAN KARE KABUPATEN MADIUN*. Available at: <https://ci.nii.ac.jp/naid/40021243259/>.
- raisingchildren.net.au 2019 *Distraction: behaviour management tool*. Available at: <https://raisingchildren.net.au/toddlers/behaviour/behaviour-management-tips-tools/distraction> (Accessed: 13 July 2021).
- Riskesdas Jawa Barat 2018 *Laporan Provinsi Jawa Barat RISKESDAS 2018*. Jawa Barat: Lembaga Penerbit Badan Litbang Kesehatan.
- Rojas, A. J. F. M. 2017 *The Roles of Mothers, BusinessMirror*. Available at: <https://businessmirror.com.ph/2017/05/14/the-roles-of-mothers/> (Accessed: 13 April 2021).
- Rugianto, A. 2017 *HUBUNGAN PERAN ORANG TUA DENGAN KEJADIAN KARIES GIGI PADA SISWA KELAS III - VI SDN IV DONOROJO KECAMATAN SEMPOR*.
- Santoso, B., Sulistiyowat, I. and Yodong 2020 ‘Hubungan Peranan Ibu Dalam Pemeliharaan Kesehatan Gigi Mulut Terhadap Angka Kebersihan Gigi Anak Tk Bhakti Nurush Shofia Mutih Kulon Wilayah Puskesmas Wedung 2 Kabupaten Demak’, *Jurnal Kesehatan Gigi*, 1(7), pp. 58–67.
- Suciari, A., Arief, Y. S. and Rachmawati, P. D. 2015 ‘Peran Orang Tua dalam Membimbing Meyikat Gigi dengan Kejadian Karies Gigi pada Anak Prasekolah’, *Jurnal STIKES*, 4(November), pp. 1–19.

- Sumerti, N. N. 2013 'FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PERILAKU IBU DALAM DETEKSI DINI KARIES GIGI PADA ANAK BALITA DI KECAMATAN KUTA UTARA KABUPATEN BADUNG', *Jurnal Kesehatan Gigi*, 1(1).
- Talibo, R. S., Mulyadi and Betaha, Y. 2016 'Kebiasaan Menggosok Gigi Dengan Kejadian Karies', *e-Journal Keperawatan*, 4(1), pp. 1–8.
- Thomas Sebastian, S. and Johnson, T. 2015 'International Caries Detection and Assessment System (ICDAS): An Integrated Approach', *International Journal of Oral Health and Medical Research*, 2(3), pp. 81–84.
- Widiyanto, A. and Ludyanti, L. N. 2017 'THE RELATIONSHIP BETWEEN MOTHER ROLE OF MEET THE ORAL HYGIENE AND DENTAL CARIES IN PRESCHOOL CHILD IN KINDERGARTEN KUSUMA MULIA XVIII SUMBERBENDO PARE KEDIRI', *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 5(2).
- World Health Organization 2020 *Oral Health*. Available at: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/oral-health> (Accessed: 27 March 2021).
- Wulandari, U. N. 2015 *HUBUNGAN PENGETAHUAN CARA PERAWATAN GIGI DENGAN ANGKA KEJADIAN KARIES GIGI PADA ANAK USIA SEKOLAH DI SDN 02 PAGI SUKAPURA JAKARTA UTARA TAHUN 2015*. UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA.
- Yogie, G. S. and Ernawati 2020 'Hubungan kebiasaan menyikat gigi dengan karies pada siswa SD X di Jakarta Barat tahun 2019', *Tarumanagara Medical Journal*, 3(1), pp. 73–77. Available at: <http://journal.untar.ac.id/index.php/tmj/article/view/9728>.
- Zainuri, A., Astuti, E. S. and Dewantara, R. Y. 2015 'PENGARUH KEMUDAHAN PENGGUNAAN DAN KEMANFAATAN TEKNOLOGI INFORMASI BERBASIS WIRELESS TERHADAP NIAT PENGGUNA INTERNET (Studi pada Pengguna Akses Indonesia Wifi (wifi.id) PT. Telekomunikasi Indonesia, Tbk. Kandatel Lamongan)', *Jurnal Administrasi Bisnis*, 27(1), pp. 1–9.