

DAFTAR PUSTAKA

- Abadi, N., & Suparno, S. (2019). Perspektif Orang Tua Pada Kesehatan Gigi Anak Usia Dini. *Jurnal Obsesi : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 3(1), 161–169. <https://doi.org/10.31004/obsesi.v3i1.161>
- Adam, J., & Ratuela, J. (2022). Tingkat Pengetahuan Tentang Kebersihan Gigi Dan Mulut Siswa Sekolah Dasar. *Journal Of Public Health And Community Medicine*, 3.
- Agustiari, N. P. F., Giri, P. R. K., & Vembriati, N. (2018). Gambaran Tingkat Kecemasan Terhadap Prosedur Perawatan Gigi Pada Mahasiswa Di Berbagai Program Studi Fakultas Kedokteran Universitas Udayana. *Bali Dental Journal*, 2(2). <http://jkg-udayana.org>
- Agustin, A., Herijulianti, E., Nurnaningsih, H., & Fatikhan, N. (2021). Gambaran Pengetahuan Ibu Dalam Meningkatkan Kesehatan Gigi Dan Mulut Anak. *Jurnal Kesehatan Siliwangi*, 2.
- Almujadi, & Taadi. (2017). Hubungan Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Terhadap Jumlah Karies Anak Kelas Iii - V Di Sd Muhammadiyah Sangonan Ii Godean Yogyakarta. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 4(1).
- Dewi, K., Anggaraeni, P., & Valentina, T. (2018). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kecemasan Dental Pasien Usia Dewasa Muda Sebelum Tindakan Perawatan Gigi Di Puskesmas Ii Denpasar Barat. *Bali Dental Journal*, 2(2). <http://jkg-udayana.org>
- Dewi, M., Handoko, S., & Widiasavitri, P. (2020). Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Kecemasan Dental Pada Anak Usia 8-12 Tahun Di Sekolah Dasar Negeri 3 Peguyangan Denpasar. *Bali Dental Journal*, 4(1). <http://jkg-udayana.org>
- Dikshit, P., Limbu, S., & Bhattarai, K. (2013). *Evaluation Of Dental Anxiety In Parents Accompanying Their Children For Dental Treatment*.
- Fauziah, A., Sunarti, Ramli, R., & Jama, F. (2023). Hubungan Pengetahuan Dengan Perawatan Gigi Dan Mulut Pada Anak Usia Sekolah. Dalam *Window Of Nursing Journal* (Vol. 4, Nomor 1).
- Hamudeng, A., & Rafdi, A. (2015). Gambaran Kecemasan Pada Siswa Kelas Iv, V, Dan Vi Sekolah Dasar Terhadap Perawatan Gigi. *Makassar Dent J*, 4(6), 200–204.
- Hardiyanti, L., Ambarwati, T., & Sabilillah, M. (2022). Distraction Techniques Of Cartoon Films Showing On Anxiety Level Of Pediatric Patients. *The Incisor (Indonesian Journal Of Care's In Oral Health)*, 6(1), 21–34. <https://doi.org/10.37160/theincisor.v6i1.4>
- Horax, S., Jubhari, E. H., & Rizki, S. S. (2021). The Effect Of Handling Children Anxiety With Modelling Techniques To Changes In Pulse Rate. *Makassar Dental Journal*, 10(1), 9–13. <https://doi.org/10.35856/mdj.v10i1.379>

- Jeffrey, Meliawaty, F., & Rahaju, A. (2018). Maternal Education Level And Child's Anxiety On Dental Extraction. Dalam *Journal Of Medicine And Health Maternal Education Level And Childs'* (Vol. 2, Nomor 1).
- Kumar, V., Goud, E., Turagam, N., Mudrakola, D., Ealla, K., & Bhoopathi, P. (2019). Prevalence Of Dental Anxiety Level In 6-To 12-Year-Old South Indian Children. *Journal Of Pharmacy And Bioallied Sciences*, 11(6), S321–S324. https://doi.org/10.4103/Jpbs.Jpbs_22_19
- Lee, C.-Y., Chang, Y.-Y., & Huang, S.-T. (2007). Prevalence Of Dental Anxiety Among 5- To 8-Year-Old Taiwanese Children. *Journal Of Public Health Dentistry*, 67(1).
- Limantara, G., Dwimega, A., & Sjahrudin, L. (2016). Perbedaan Kecemasan Dental Pada Anak Usia 6 Tahun Dan 12 Tahun (Kajian Pada Sekolah Dasar Mahatma Gading, Kelapa Gading, Jakarta Utara). *Seminar Nasional Cendekiawan*.
- Manurung, N. (2014). Gambaran Tingkat Kecemasan Anak Terhadap Pelayanan Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Siswa/I Kelas V-B Sd St. Antonius Jl. Sriwijaya No.7 Medan Tahun 2014. *Jurnal Ilmiah Pannmed*, 9(2).
- Marwansyah, Mahata, I., & Elianora, D. (2018). *Tingkat Kecemasan Pada Anak Dengan Metode Corah's Dental Anxiety Scale (Cdas) Di Rumah Sakit Gigi Dan Mulut Baiturrahmah Padang*.
- Mathius, N. P., Sembiring, L., & Rohinsa, M. (2019). Tingkat Kecemasan Dental Anak Usia 7-12 Tahun Yang Akan Melakukan Ekstraksi Gigi Di Rsgm Maranatha. Dalam *Padjadjaran J Dent Res Student. Februari* (Vol. 3, Nomor 1).
- Mukhbitin, F. (2018). *Gambaran Kejadian Karies Gigi Pada Siswa Kelas 3 Mi Al-Mutmainnah Description Of Dental Caries In Third Class Students Of Mi Al-Mutmainnah*.
- Nishimura, M., Rodis, O., Matsumura, S., & Matsumoto-Nakano, M. (2012). Influences Of Diet On Caries Activities And Caries-Risk Grouping In Children, And Changes In Parenting Behavior. Dalam *Pediatric Dental Journal* (Vol. 22, Nomor 2).
- Noviana, S., Ediati, S., & Almujadi. (2014). Tingkat Pengetahuan Tentang Pencabutan Gigi Dengan Tingkat Kecemasan Pada Pasien Pencabutan Gigi Posterior Rahang Bawah Di Klinik Dental Center Prof. Sudibyo Yogyakarta. *Jurnal Gigi Dan Mulut*.
- Pai, N., Acharya, S., Vaghela, J., & Mankar, S. (2018). Prevalence And Risk Factors Of Dental Caries Among School Children From A Low Socio Economic Locality In Mumbai, India. ~ 203 ~ *International Journal Of Applied Dental Sciences*, 4(1), 203–207. www.Oraljournal.Com
- Palebo, G., Bidjuni, M., & Karamoy, Y. (2022). *Pengetahuan Tentang Pencabutan Gigi Dengan Tingkat Kecemasan Pasien Di Puskesmas Boroko Kecamatan Kadipang Kabupaten Bolaang Mongondow Utara*.
- Pramanto, R., Munayang, H., & Hutagalung, B. (2017). Gambaran Tingkat Kecemasan Terhadap Tindakan Pencabutan Gigi Anak Kelas 5 Di Sd Katolik Frater Don Bosco Manado. Dalam *Pharmaconjournal Ilmiah Farmasi-Unsrat* (Vol. 6, Nomor 4).

- Prasetya, A. W., Rochadi, K., Lumongga, N., Kesehatan, F., Universitas, M., & Utara, S. (2019). Pengaruh Media Sosial Dalam Peningkatan Pengetahuan Dan Sikap Siswa Perokok Terhadap Pencegahan Stain Gigi Di Sma Negeri 1 Sei Lapan Kabupaten Langkat Tahun 2019. Dalam *Jurnal Kesmas Jambi* (Vol. 3, Nomor 1). Jkmj.
- Pratami, P., Prasetya, M., & Marheni, A. (2018). Hubungan Kecemasan Dental Anak Umur 7-11 Tahun Dengan Indeks Karies Di Sd Negeri 27 Pemecutan Denpasar Barat. *Bdj*, 2(2), 111–115. [Http://Jkg-Udayana.Org](http://Jkg-Udayana.Org)
- Rahmaniah, M., Dewi, N., & Sari, G. (2021). Hubungan Tingkat Kecemasan Dental Terhadap Perilaku Anak Dalam Perawatan Gigi Dan Mulut. *Dentin Jurnal Kedokteran Gigi*, V(2).
- Rahmawati, Maliga, I., Kesuma, E. G., Harmili, & Hasifah, H. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Dalam Mencegah Karies Gigi Anak Usia Sekolah. *Journal Of Ners Community*, 12(2), 157–167.
- Ramadhan, A., Cholil, & Sukmana, B. (2016). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Terhadap Angka Karies Gigi Di Smpn 1 Marabahan* (Nomor 2).
- Restudiva, P., Pradnyani, I. G., & Susanti, D. (2020). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Kecemasan Pasien Usia Dewasa Pra-Ekstraksi Gigi Di Puskesmas I Denpasar Selatan Dan Puskesmas Ii Denpasar Utara, Bali-Indonesia. *Bali Dental Journal*, 4(2). [Http://Jkg-Udayana.Org](http://Jkg-Udayana.Org)
- Sagrang, P., Wowor, V., & Mintjelungan, C. (2017). *Pengaruh Pola Asuh Orangtua Terhadap Tingkat Kecemasan Anak Sebelum Menjalani Perawatan Penambalan Gigi Di Rsgm Unsrat* (Vol. 5, Nomor 1).
- Sanger, S., Pangemanan, D., & Leman, M. (2017). *Gambaran Kecemasan Anak Usia 6-12 Tahun Terhadap Perawatan Gigi Di Sd Kristen Eben Haezar 2 Manado* (Vol. 5).
- Sani, L., Asifirizal, V., & Choiru P.Y, R. (2022). Hubungan Tingkat Pengetahuan Tindakan Medik Kedokteran Gigi Terhadap Tingkat Kecemasan Dental Pada Mahasiswa Kedokteran Gigi Universitas Mulawarman. *Mulawarman Dental Journal*, 2.
- Sekeon, S., Gunawan, P., & Pangemanan, D. (2021). Gambaran Tingkat Kecemasan Anak Saat Perawatan Ekstraksi Gigi. *E-Gigi*, 9(2), 340. <https://doi.org/10.35790/Eg.V9i2.36347>
- Selvyanita, N., Wahyuni, S., & Hanum, N. (2021). *Gambaran Pengetahuan Orang Tua Tentang Kesehatan Gigi Dan Mulut Anak Di Desa Kenten Laut, Kab. Banyuasin, Sumatera Selatan* (Vol. 3, Nomor 1).
- Sghaireen, M., Zwiri, A., Alzoubi, I., Qodceih, S., & Al-Omiri, M. (2013). Anxiety Due To Dental Treatment And Procedures Among University Students And Its Correlation With Their Gender And Field Of Study. *International Journal Of Dentistry*, 2013. <https://doi.org/10.1155/2013/647436>
- Silaban, N., & Lestari, S. (2023). Gambaran Kecemasan Dental Pada Anak Usia 8-10 Tahun Terhadap Perawatan Gigi (Kajian Pada Anak Sd Yos Sudarso

- Purwakarta). *Jurnal Ilmiah Dan Teknologi Kedokteran Gigi Fkg Updm (B)*, 19(1), 26–32.
- Skripsa, T., Mumtaz, H., Kusuma, I., & Prabowo, Y. (2021). Hubungan Pengetahuan Serta Dukungan Keluarga Dengan Dental Anxiety Pada Usia Dewasa Muda. *Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Padjadjaran*, 33(2), 153. <https://doi.org/10.24198/jkg.v33i2.33253>
- Slabšinskienė, E., Kavaliauskienė, A., Žemaitienė, M., Vasiliauskienė, I., & Zaborskis, A. (2021). Dental Fear And Associated Factors Among Children And Adolescents: A School-Based Study In Lithuania. *International Journal Of Environmental Research And Public Health*, 18(16). <https://doi.org/10.3390/ijerph18168883>
- Sukumaran, I., Taylor, S., & Thomson, W. (2021). The Prevalence And Impact Of Dental Anxiety Among Adult New Zealanders. *International Dental Journal*, 71(2), 122–126. <https://doi.org/10.1111/ldj.12613>
- Suryani, L. (2019). Hubungan Kecemasan Anak Usia 7-14 Tahun Dengan Perawatan Gigi Di Poli Gigi Puskesmas Indrapuri Kabupaten Aceh Besar. *Semdi Unaya*.
- Syarafi, M., Adhani, R., & Azizah, A. (2021). Hubungan Kecemasan Dental Terhadap Performance Treatment Index Pada Anak Kelas 5-6 Sdn Berangas Timur 1 Kecamatan Alalak Kabupaten Barito Kuala. Dalam *Dentin Jurnal Kedokteran Gigi* (Vol. 1, Nomor 1).
- Tagliaferro, E., Ambrosano, G., Meneghim, M., & Pereira, A. (2008). *Risk Indicators And Risk Predictors Of Dental Caries In School Children*. www.fob.usp.br/jaos
- Toer, A., Ningrum, N., Laela, D., & Restuning, S. (2021). Gambaran Kecemasan Pada Anak Sekolah Dasar Terhadap Perawatan Gigi (Studi Literatur). *Jurnal Kesehatan Siliwangi*, 2.
- Van Chuyen, N., Van Du, V., Van Ba, N., Long, D. D., & Son, H. A. (2021). The Prevalence Of Dental Caries And Associated Factors Among Secondary School Children In Rural Highland Vietnam. *Bmc Oral Health*, 21(1). <https://doi.org/10.1186/s12903-021-01704-y>
- Wuisang, M., Gunawan, P., & Kandou, J. (2015). *Gambaran Kecemasan Terhadap Penambalan Gigi Pada Anak Umur 6-12 Tahun Di Poli Gigi Dan Mulut Puskesmas Tuminting Manado* (Vol. 3, Nomor 1).
- Yahya, N., Leman, M., & Hutagalung, B. (2016). Gambaran Kecemasan Pasien Ekstraksi Gigi Di Rumah Sakit Gigi Dan Mulut (Rsgm) Unsrat. Dalam *Pharmaconjournal Ilmiah Farmasi-Unsrat* (Vol. 5, Nomor 1).
- Yuniarly, E., Amalia, R., & Haryani, W. (2019). Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Kesehatan Gigi Dan Mulut Dengan Tingkat Kebersihan Gigi Dan Mulut Anak Sekolah Dasar. Dalam *Journal Of Oral Health Care* (Vol. 7, Nomor 1). <http://dx.doi.org/10.29238>
- Yusmanijar, & Abdulhaq, M. (2019). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Kesehatan Gigi Dan Mulut Dengan Perilaku Perawatan Gigi Dan Mulut Pada Anak Usia Sekolah 7-9 Tahun Di Sd Islam Al Amal Jaticempaka*.

Zainal, N., & Razak, A. (2023). Gambaran Tingkat Kecemasan Anak-Anak Usia 6-12 Tahun Tentang Perawatan Gigi Di Rt/01 Rw/06 Kelurahan Gunung Jati Kecamatan Kendari. *Jurnal Kesehatan Dan Kesehatan Gigi*, 3(2). <https://Poltek-Binahusada.E-Journal.Id/Kesehatangigikendari>

