



## DAFTAR PUSTAKA

- Alagla, M. A., Hussyeen, A. A., Alhowaish, L., (2019) Do Parenting Styles Affect Children's Oral Health in Saudi Arabia?. *Cureus*. 11(10): 2.
- Al-Batayneh, O. B., Al-Khateeb, H. O., Ibrahim, W. M., Khader, Y. S., (2019) Parental Knowledge and Acceptance of Different Treatment Options for Primary Teeth Provided by Dental Practitioners. *Frontiers in Public Health*. 7(322): 1-8.
- Bachri, S., Cholid, Z., dan Rochim, A., (2017) Perbedaan Tingkat Kecemasan Pasien Berdasarkan Usia, Jenis Kelamin, Tingkat Pendidikan dan Pengalaman Pencabutan Gigi di RSGM FKG Universitas Jember. *Jurnal Pustaka Kesehatan*. 5(1): 138-144.
- Balaji, S. M., (2007) *Textbook of Oral and Maxillofacial Surgery*. India: Elsevier. p. 26.
- Balaji, S. M., dan Balaji, P. P., (2018) *Textbook of Oral & Maxillofacial Surgery*. 3<sup>th</sup> ed. India: Elsevier. pp. 350-375.
- Bicak, D. A., (2018) A Current Approach to Halitosis and Oral Malodor- A Mini Review. *The Open Dentistry Journal*. Vol. 12. pp. 322-330.
- Brennan, P. A., Schliephake, H., Ghali, G. E., dan Cascarini, L., (2017) *Maxillofacial Surgery*. 3<sup>th</sup> ed. London: Elsevier. pp. 1401-1402.
- Casamassimo, P. S., Fields, H. W., McTigue, D. J., Nowak, A. J., (2013) *Pediatric Dentistry: Infancy Through Adolescence*. St. Louis: Elsevier Saunders. p. 76.
- Commers, M. J., (2002) *Determinants of Health: Theory, Understanding, Portrayal, Policy*. Netherlands: Springer-Science+Business Media. p. 146.
- Coulthard, P., Horner, K., Sloan, P., dan Theaker, E. D., (2008) *Master Dentistry Oral and Maxillofacial Surgery, Radiology, Pathology, and Oral Medicine*. 2<sup>nd</sup> ed. London: Churchill Livingstone Elsevier. pp. 88-90.
- Dandel, J.P., Mariati, N. W, dan Maryono, J., (2015) Gambaran Pengetahuan Pencabutan Gigi Siswa SMA Negeri 1 Sang Tombolang Kabupaten Bolaang Mongondow. *Jurnal e-Gigi*. 3(2): 285-291.
- Departemen Kesehatan RI, (2004) *Buku Pedoman Upaya Kesehatan Gigi Masyarakat*. Cetakan Ketiga. Jakarta.
- Department of Health and Community Services, (2005) *Standards and Guidelines for Health in Child Care Settings*. Government of Newfoundland and



Labrador.

- Dharmawati, I. G. A., dan Wirata, I. N., (2016) Hubungan Tingkat Pendidikan, Umur, dan Masa Kerja dengan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut pada Guru Penjaskes SD di Kecamatan Tampak Siring Gianyar. *Jurnal Kesehatan Gigi*. 4(1): 1-5.
- Dodson, T. B., Susarla, S. M., (2014) Impacted Wisdom Teeth. *Clinical Evidence*. 8(1302): 1-15.
- Douglass, A. B., Douglass, J. M., (2003) Common Dental Emergencies. *American Family Physician*. 67(3): 511-516.
- Eisele, D. W., Smith, R. V., (2009) *Complications in Head and Neck Surgery*. Philadelphia: Elsevier. p. 269.
- Fragiskos, F. D., (2007) *Oral Surgery*. Jerman: Springer-Verlag Berlin Heidelberg. pp. 74-81.
- Fulde, G. W. O., (2009) *Emergency Medicine: The Principle of Practice*. 5<sup>th</sup> ed. Australia: Elsevier. p. 574
- Jafarian, M., dan Etebarian, A., (2012) Reasons for Extraction of Permanent Teeth in General Dental Practices in Tehran Iran. *Medical Principles and Practice*. 22:239-244.
- Gniadek, A., Cepuch, G., Ochender, K., Salamon, D., (2015) The Level of Knowledge About Parasitic Diseases and The Threats Resulting From Their Presence in The Environtment Evaluated in a Group of Parents of Preschool Children. *Polish Parasitological Society*. 61(2): 109-114.
- Harlindong, G., Mariati, N. W., Hutagalung, W., 2014, Gambaran Tingkat Pengetahuan Siswa Tentang Pencabutan Gigi di SMP Negeri 2 Langowan, *Jurnal e-GiGi*, Vol.2 No.2
- Herijulianti, E., Indriani, T. S., dan Artini, S., (2002) *Pendidikan Kesehatan Gigi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC. pp. 4-7.
- Howe, G. L., (1999) *Pencabutan Gigi Geligi (terj.)*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran. p. 24.
- Hutami, M. Y., Himawati, M., Widyasari, R., (2019) Indeks Karies Gigi Murid Usia 12 Tahun Antara Pendapatan Orang Tua Rendah dan Tinggi di SD Kota Cimahi. *Padjadjaran J Dent Res Student*. 3(1):1-6.
- Johansson, I., Holgerson, P. L., Kressin, N. R., Nunn, M. E., Tanner, A. C., (2010) Snacking Habits and Caries in Young Children. *Caries Research*. 44: 422



Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, (2002) *Pedoman Usaha Kesehatan Gigi Sekolah (UKGS)*. Kementerian Kesehatan RI. Jakarta.

Kementerian Pendidikan dan Budaya, (2020)  
<https://dapo.dikdasmen.kemendikbud.go.id/pd/1/040000>

Kademani, D., dan Tiwana, P., (2016) *Atlas of Oral and Maxillofacial Surgery*. St. Louis: Elsevier Saunders. pp. 91-92.

Kumar, G., Dhillon, J. K., Vignesh, R., Garg, A., (2019) Knowledge, Attitude, and Practical Behavior of Parents Regarding Their Child's Oral Health in New Delhi. *J Indian Soc Pedod Prev Dent*. 37(1):3-7.

Lapau, B., (2012) *Metode Penelitian Kesehatan: Metode Ilmiah Penulisan Skripsi, Tesis dan Disertasi*. Jakarta: Yayasan Pustaka Obor Indonesia. pp. 302-303.

Lemeshow, S., Hosmer, D. W., Klar, J., dan Lwanga, S. K., (1991) *Adequacy of Sample Size on Health Studies*. Chichester: John Wiley ad Sons. p. 42.

Lethulur, V. A., Pangemanan, D. H. C., dan Supit, A., (2015) Gambaran Tingkat Pengetahuan Tentang Pencabutan Gigi pada Masyarakat Kelurahan Kombos Barat Berdasarkan Pendidikan dan Pekerjaan. *Jurnal E-Gigi*. 3 (1): 1-6.

Maria, A., Ade, I., dan Muhammad, F., (2015) Hubungan Pengetahuan Kesehatan Gigi dengan Kondisi Oral Hygiene Anak Tunarungu Usia Sekolah. *Medali Jurnal*. 2(1): 64-68.

Mason, J., (2010) *Concepts in Dental Public Health*. 2<sup>nd</sup> Ed. USA: Jones and Bartlett Learning. p. 112.

Mehlisch, D. R., (2002) The Efficacy of Combination Analgesic Therapy in Relieving Dental Pain. *The Journal of The Dental Association*. 133(7): 861-871.

Mejia de Grubb, M. C., Salemi, J. L., Gonzalez, S. J., Sanderson, M., Zoorob, R. J., Mkanta, W. Levine, R. S., (2016) Parenting style and perceptions of children's weight among US Hispanics: a qualitative analysis. *Health Promotion International*. 33: 132-139.

Mishra A., Pandey, R. K., Chopra, H., Aurora, V., (2018) Oral Health Awareness in School-Going Children and Its Significance to Parent's Education Level. *Journal Indian Soc Pedod Prev Dent*. 36(2): 120-124.

Notoatmodjo, S., (2012) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta. pp. 182-183.



Oktavia, N., (2015) *Sistematika Penulisan Karya Ilmiah*. Yogyakarta: Deepublish. p. 63.

Pedlar, J., dan Frame, J. W., (2007) *Oral and Maxillofacial Surgery*. 2<sup>nd</sup> Edition. United Kingdom: Elsevier. p. 42.

Pedersen, G. W., (1996) *Buku Ajar Praktis Bedah Mulut (terj.)*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC. p. 67.

Ramadhan, A., Cholil, dan Sukmana, B. I., (2016) Hubungan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Terhadap Angka Karies gigi di SMPN 1 Marabahan. *Jurnal Kedokteran Gigi*. 1(2): 23-26.

Ramakrishnan, M., Banu, S., Ningthoujam, S., A. Samuel, V., (2019) Evaluation of Knowledge and Attitude of Parents About The Importance of Maintaining Primary Dentition – A Cross Sectional Study. *Journal of Family Medicine and Primary Care*. 8(2): 414-418.

Ratih, I. A. D. K., dan Yudita, W. H., (2019) Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Cara Memelihara Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Ketersediaan Alat Menyikat Gigi pada Narapidana Kelas IIB Rutan Gianyar Tahun 2018. *Jurnal Kesehatan Gigi*. 6(2): 23-26.

Rianto, A. (2004) *Metodologi Penelitian Sosial dan Hukum*. Jakarta: Granit. p. 39.

Rompis, C., Pengemanan, D., dan Gunawan, P., (2016) Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Kesehatan Gigi Anak dengan Tingkat Keparahan Karies Anak TK di Kota Tahunan. *Jurnal e-Gigi*. 4(1): 46-52.

Sitanaya, R. I., (2016) *Exodontia (Dasar-Dasar Ilmu Pencabutan Gigi)*. Yogyakarta: Deepublish. pp. 1-4.

Sunaryo, (2004) *Psikologi untuk Keperawatan*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC. pp. 25-27.

Survey Kesehatan Nasional, (2002) Laporan SKRT 2001: *Studi Morbiditas dan Disabilitas*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Departemen Kesehatan RI. Jakarta.

Shah, A., Faldu, M., dan Chowdhury, S., (2019) Reasons for Extractions of Permanent Teeth in Western India: A Prospective Study. *International Journal Of Applied Dental Sciences*. 5(1): 180-184.

Suarniti, L. P., (2014) Pencabutan Dini Gigi Sulung Akibat *Caries* Gigi dapat Menyebabkan Gigi *Crowding*. *Jurnal Kesehatan Gigi*. 2(2): 233-238.

Syahdrajat, T., (2015) *Panduan Menulis Tugas Akhir Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta: Prenadamedia Group. p. 116



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

HUBUNGAN ANTARA TINGKAT PENDIDIKAN DENGAN PENGETAHUAN ORANG TUA MENGENAI  
PENCABUTAN GIGI ANAK DI SD  
NEGERI 09 CIDENG JAKARTA PUSAT  
NIINDYA YOFENZA N, drg. Cahya Yustisia Hasan, Sp. BM(K) ; drg. Yosaphat Bayu Rosanto, M.DSc, Sp. BMM  
Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Wawan, A., dan Dewi, M., (2010) *Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Manusia*. Yogyakarta: Nuha Medika. p. 12.