

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, N. (2013). Mengenal Anak Berkebutuhan Khusus. *Magistra, No. 86 Th. XXV*, 1-10.
- AAPD. (2015). *Guideline on Caries-risk Assessment and Management for Infants, Children, and Adolescents*. Retrieved 4 15, 2018, from American Academy of Pediatric Dentistry: <http://www.aapd.org>.
- Angela, A. (2005). Pencegahan Primer pada Anak yang Berisiko Karies Tinggi. *Majalah Kedokteran Gigi (Dent. J.)*, 38, 130-134.
- Anggara, S., Wulandari, E., Gigi, P.D., Gigi, F.K., Kalimantan, J., 2012. Indeks Karies Gigi Siswa Kelas V Sekolah Dasar di Pedesaan dan Perkotaan di Kecamatan Patrang Kabupaten Jember (Dental Caries Index of 5th Grade Elementary School in Rural and Urban Sub-district Patrang District of Jember) 6.
- Atmanda , N. P. (2011). Indeks def-t dan DMF-T Pada Siswa Tunarungu Di SLB B Negeri Cicendo Bandung. 2.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, 2018, Laporan Nasional Riskesdas 2018, Jakarta, Kementerian Kesehatan RI.
- Berg, J. H., & Slayton, R. L. (2009). *Early Childhood Oral Health*. USA: Wiley-Blackwell.
- Bershaw, K., & Davis, C. (2016). CAMBRA: From Research to Practice. *CDHA Journal Vol. 33 No. 2*, 9-16.
- Burt, B.A., and S. A Eklund. 2005. *Dentistry, Dental Practice and The Community*. 6th ed. Philadelphia. Saunders Company. p 194-195, 239-243.
- Cameron, A. C., & Widmer, R. P. (2008). *Handbook of Pediatric Dentistry*. Australia: Mosby.
- Casamassimo, P., & J. S. (2012). *Considerations for Caries-Risk Assessment in an Essential Health Benefits Dental Plan for Children*. AAPD.
- Daniel, S. J., Harfst, S. A., & Wilder, R. S. (2008). *Dental Hygiene Concept, Case, and Competencies*. Canada: Molby Elsevier.
- Desiningrum, D. R. (2016). *Psikologi Anak Berkebutuhan Khusus*. Yogyakarta: Psikosain.

- Fa, B. A., & Young, D. A. (2014). *Caries Risk Assessment Treatment Planning and Prevention. Dental Learning*, 4-14.
- Fatmawati, D. W. (2011). Hubungan Biofilm Streptococcus Mutans Terhadap Resiko Terjadinya Karies Gigi. *Stomatognatic(J.K.G Unej)*, Vol. 8 No. 3, 127-130.
- Fiske, J., Dickinson, C., Boyle, C., Rafique, S., & Burke, M. (2007). *Special Care Dentistry*. London: Quintessence Publishing.
- Fitriani, E., Bahar, E., & Nismal, H. (2017). Hubungan Perilaku Dengan Indeks *DMF-T* Siswa Sekolah Dasar Daerah Pedesaan Dan Perkotaan Di Kabupaten Pasaman.
- Gayatri , R. W., & Mardianto. (2016). Gambaran Status Karies Gigi Anak Sekolah Dasar Kota Malang. *Jurnal Preventia*, Vol 1 No 1, 42-50.
- Gopinath, V. K., & Arzreanne, A. R. (2006). Saliva as a Diagnostic Tool for Assessment of Dental Caries. *Archives of Orofacial Sciences*, 1, 57-59.
- Juliana, M. (2017). Pola Asuh Orangtua Tunarungu Pada Anak di Tanjungpinang. 114.
- Kanellis, M. J. (2002). *Caries Risk Assessment and Prevention : Strategies For Head Start, Early Head Start and W.I.C.* 1-20.
- Kennedy, D. B. (1992). *Konservasi Gigi Anak (Paediatric Operative Dentistry) Edisi 3*. London: Wright Imprint.
- Kidd, E. A., & Bechal, S. J. (1992). *Dasar-Dasar Karies Penyakit dan Penanggulangan*. Jakarta: EGC.
- Koch, G., & Poulsen, S. (2006). *Pediatric Dentistry - a clinical approach*. Australia: Blackwell Munksgaard.
- Liwe, M., Mintjelungan, C. N., & Gunawan, P. N. (2015). Prevalensi Karies Gigi Molar Satu Permanen Pada Anak Umur 6-9 Tahun di Sekolah Dasar Kecamatan Tomohon Selatan. *Jurnal e-GiGi (eG)*, Volume 3, Nomor 2, 416-420.
- Mangunsong, F. (2009). *Psikologi dan Pendidikan Anak Berkebutuhan Khusus Jilid I*. Jakarta: Lembaga Pengembangan Sarana Pengukuran dan Pendidikan Psikologi (LPSP3) Kampus Baru UI, Depok.

- Mariati, N. W. (2015). Pencegahan Dan Perawatan Karies Rampan. *Jurnal Biomedik (JBM)*, Volume 7, Nomor 1, 23.
- Pintauli, S., dan Taizo. H. 2008. *Menuju Gigi dan Mulut Sehat: pencegahan dan pemeliharaan*. Medan. USU Press. h 12-14
- Sari, S. A. (2014). Hubungan Kebiasaan Menggosok Gigi Dengan Timbulnya Karies Gigi Pada Anak Usia Sekolah Kelas 4-6 di SDN Ciputat 6 Tangerang Selatan Provinsi Banten Tahun 2013.
- Sirat, N. M. (2014). Pengaruh Aplikasi Topikal dengan Larutan NaF dan SnF<sub>2</sub> dalam Pencegahan Karies Gigi. *Jurnal Kesehatan Gigi*, Vo.2 N2, 222-232.
- Sufiawat, I., Dewi, T. S., & Aripin, D. (2002). Prevalensi Karies Dan Indeks d e f Pada Murid-Murid Kelas I, II, Dan III Sekolah Dasar Yang Berada Di Sekitar Klinik Kerja Mahasiswa Fakultas Kedokteran Gigi UNPAD. *Jurnal Sosiohumaniora*, Vol. 4, No. 2, 140-147.
- Sugiarti, S. (2015, November 21). Upaya Meningkatkan Kosa Kata Anak Tunarungu. 254.
- Tulangow, G. J., Pangemanan, D. H., & Parengkuan, W. G. (2015). Gambaran Status Karies Pada Anak Berkebutuhan Khusus Di SLB YPAC Manado. *Jurnal e-GiGi (eG)*, Volume 3, Nomor 2, 611.
- Welbury, R. R., Duggal, M. S., & Hosey, M. T. (2005). *Paediatric Dentistry Third Edition*. New York: Oxford University Press.
- World Health Organization. (2016). Childhood Hearing Loss Strategies for prevention and care. pp. 6-7.