

## DAFTAR PUSTAKA

- Alhamda, S., 2011. Status Kebersihan Gigi dan Mulut dengan Status Karies Gigi (Kajian pada Murid Kelompok Umur 12 Tahun di Sekolah Dasar Negeri Kota Bukittinggi), *Berita Kedokteran Masyarakat.*, 2 (27) : 108- 115.
- Bakar, A., 2013. *Buku Kedokteran Gigi Klinis*, Edisi 4. Yogyakarta : CV. Quantum Sinergis Media, pp: 51.
- Bowling, A., 2001. *MEASURING DISEASE*. USA : Open University Press.
- C. Rickne, & Gabriela. W., 2014. *WOELFEL's dental anatomy*. Edisi. 8, Jakarta : EGC, pp : 308-341.
- Chukwumah, Nneka., Morenike O. Folayan., Elizabeth, dan Alice A. Umweni. 2015. Impact of dental caries and its treatment on the quality of life of 12- to 15- year-old adolescents in Benin. Nigeria : University of Benin, pp : 5-8.
- Departemen Kesehatan RI. 2013. *Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS 2013)*. Jakarta : Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, pp:78-82.
- Dewi, O., 2008. Analisis Hubungan Maloklusi dengan Kualitas Hidup pada remaja SMU Kota Medan Tahun 2007. *Tesis*. Medan : Sekolah pasca Sarjana, Universitas Sumatera UStara.
- Dugal, M., Angus. C., Jack. T., 2014. *At a Glance Kedokteran Gigi Anak*. Jakarta : EGC. pp : 36 -38.
- Harshanur, I.W., 2012. *Anatomi Gigi*. Jakarta : Buku Kedokteran EGC, pp:121-122, 127-128, 213-214.
- Hart, F.J., 2012. *Kamus kedokteran Gigi*. Jakarta : Penerbit Buku kedokteran EGC.
- Heyman. O.Hl., 2002. *Sturdevant's Art and Science of Operative Dentistry*, 4<sup>th</sup> edition. Mosby.
- Ingle, Navin.A., Sisco.L., H.L. Broder., 2010. *Oral health related Quality of Life in Adult Population Attending The Our patient Departement of a Hospital in Chennai*.
- Irmaniza, Nur., 2013. Hubungan antara status karies gigi dengan kualitas hidup terkait dengan kesehatan gigi dan mulut pada pra lansia. Skripsi. Fakultas kedokteran Gigi : Universitas Gajah Mada.

- Jokovic. A., Locker. D., B. Tompson., G. Guygat., 2004. *Questionnaire for measuring oral health-related quality of life*. Pediatric Dentistry – 26:6.
- Jorge., Ramos Joana & Maria., Saul. M., Leandro. S., Isabela. A., 2015. Dental Caries and Quality of Life Among Preschool Children. Brazil. Universitas Federal.
- Kementrian kesehatan Republik Indonesia. Rencana Program Pelayanan dan kesehatan Gigi dan Mulut. KEMENKES. 2012. Page :5-6, 24-25.
- Kidd, E.A.M. dan Bechal, S.J., 2012. *Dasar-Dasar Karies, Penyakit dan Penanggulangannya*. Jakarta : Buku Kedokteran EGC, pp: 2-9, 79-80, 90-94.
- Lameshow, S., David, W.H Jr., Janelle, K., Stephen, K.L., 1990. *Adequacy of Sampel Size in Health Studies*, University of Masschusetts : John Wiley & Sons Copyright.
- Lindawati, S., 2011. *Oral Health related quality of life in Indonesian middle-aged and elderly women*. Med J Indones : Vol.20(1).
- Lintang, J.C, Henry. P., Michael. A.L., 2015. Hubungan Tingkat pengetahuan pemeliharaan kesehatan Gigi dan Tingkat Keparahan Karies gigi Siswa SDN Tumulung Minahasa Utara. *Jurnal e- Gigi*, 3(2).
- Manson, J. D., Eley, B. M., 2013. *Buku Ajar Periodonti*. Edisi 2. Jakarta, Hipokrates: 109-116.
- Margareta, S., 2012. *101 Tips dan Terapi Alami agar Gigi Putih dan Sehat*. Edisi 1. Yogyakarta : Pustaka Cerdas, pp 46-50, 82-91.
- Mitchell, Laura., David. A., Lorna. M., 2015. *Kedokteran Gigi Klinik*. Edisi 5. Jakarta : EGC, pp : 26-29.
- Monse. B., Heinrich-Wetzien. R., Benzian. H., 2009. *Index of Clinical Consequences of Untreated Dental Caries*. PUFA. Community Dentistry and Oral Epidemiology. Phillipines, pp : 77, 79.
- Notoatmodjo, N., 2012. *Metodologi Penelitian*. Edisi 2. Jakarta : PT Rineka Cipta, pp:121-122.
- Ozdemir, Dogan., 2014. Dental Caries and Preventive Strategies. Iraq. Vol : 4.
- Ratmini. NK., Arifin., 2011. Hubungan kesehatan Mulut dengan kesehatan Mulut lansia. *Jurnal Perawat Gigi*, Universitas Gajah Mada. Vol.2 (2) pp :140-145.

- Situmorang, N., 2005. Dampak Karies Gigi dan penyakit Periodontal Terhadap Kualitas Hidup. Medan : Fakultas kedokteran Gigi, Universitas Sumatera Utara.
- Tampubolon, N.S. 2012 . Dampak Karies Gigi dan Penyakit Periodontal terhadap Kualitas Hidup. Universitas Sumatera Utara.
- Tambelini, Carlos Alberto., Denise. M. Ramos., Regina Cella., Cristina and Sandra Mara. 2010. Dental caries in adolescents and its association with excess weight and sociodemographic factors in Londrina. Brazil : University Norte do Parana (UNOPAR), pp : 246-248.
- Tarigan, R. 2013. Kesehatan Gigi dan Mulut. Jakarta. EGC.
- Tjahja, Indirawati., F.X. Sintawati., Tince. A., 2006. Media Litbang Kesehatan. Bandung, pp : 26, XVI No.4.
- Tove, I. W & Nina, & J.W., 2012. Parental Influences on Dental caries Development in Preschool Children. Norwegia, 22 (1), pp : 13-19.
- WHO. World Health Organization. 1997. *MEASURING QUALITY OF LIFE*. Division of mental health and Prevention of Substance abuse World health organization.
- Yundali, Siti & Aditiawarman. 2012. *Kesehatan Gigi dan Mulut* . Bandung : Pustaka Reka Cipta.