

## DAFTAR PUSTAKA

- Alimul, A. Aziz. (2008). *Pengantar Ilmu Kesehatan Anak Untuk Pendidikan Kebidanan*. Jakarta : Salemba Medika
- Alimul, Hidayat. 2009. *Metode Penelitian Kebidanan dan Teknik Analisa Data*. Jakarta : Rineka Cipta
- Ali, M. dan Asrori, M. (2006). *Psikologi Remaja, Perkembangan Peserta Didik*. Jakarta : Bumi Aksara
- American Academy of Pediatric Dentistry. 2014. Guideline on Pulp Therapy for Primary and Immature Permanent Teeth. *Council on Clinical Affairs*.
- American Academy of Pediatric Dentistry, 2000, Infant Oral Health, *Pediatr Dent*, 22:82. American Academy of Pediatric Dentistry, 2012, Guideline on Management of Dental Patients with Special Care Health Needs, *Reference Manual*, 35(6), 157-162. American Academy of Pediatric, 2000, Recommendations for preventive pediatric health care, *Pediatric*, 105:645.
- Boediharjo. *Pemeliharaan Kesehatan Gigi Keluarga*. Surabaya : Airlangga University Press; 1985, p3-9
- Bastian R, Waite I. Effects of tobacco smoking on plaque development and gingivitis. *J Periodontol* 1978; 49:480-2.
- Basuri. 2014. Gambaran Indeks Kebersihan Mulut Berdasarkan Tingkat Pendidikan Masyarakat Di Desa Guntung Ujung Kabupaten Banjar. *Dentino Jurnal Kedokteran Gigi Vol. II. No. 1*.
- Depkes RI. (1999). *Rencana Perkembangan Kesehatan Menuju Indonesia Sehat*. Jakarta
- Fankari. 2004. *Pengaruh Penyuluhan dengan Metode Stimulasi dan Demonstrasi Terhadap Perubahan Perilaku Menjaga Kesehatan Gigi dan Mulut Anak Sekolah Dasar*. Karya Tulis Ilmiah DIV Perawat Pendidik UGM. Yogyakarta.
- Greene, J.C and Vermillion, J.R. 1964. The Simplified Oral Hygiene Index, *JAM. Dental Assoc*, 68:25-31
- Hamada. (2008). *Menuju Gigi dan Mulut Sehat Pencegahan dan Pemeliharaan*. Medan : USU Press.

- Hurlock, Elisabeth. (1995). *Psikologi Perkembangan*. Jakarta : Erlangga.
- Jahja, Y. (2012). *Psikologi Perkembangan*. Jakarta : Kencana Prenada Media Group.
- Kamran, Azib. 2014. Survey of Oral Hygiene Behaviors, Knowledge and Attitude among School Children: A Cross-Sectional Study from Iran. *Journal of Health Sciences Vol. 2, No. 2, pp. 83-95*.
- LestariP. Dian, Vonny. N.S. Wowor, Elita Tambunan. Hubungan tingkat pengetahuan gigi dan mulut dengan status kesehatan jaringan periodontal pada penyandang diabetes mellitus tipe 2 di RSUD Manembo-nembo Bitung. *Journal e-GiGi (eG), volume 4 nomor 2. Juli-Desember 2016*.
- Malik. (2008). *Hasil Penelitian Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Indonesia*. <http://www.dechacare.com>
- Mohammadi, Tayebeh Malek. 2013. Oral Health Behavior of Parents as a Predictor of Oral Health Status of Their Children. *ISRN Dentistry*.
- Monks. (2009). Tahapan Perkembangan Masa Remaja. *Medical Journal New Jersey Muagman*, 1980.
- Notoatmodjo, S. (2003). *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Yogyakarta : Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2007). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Yogyakarta : Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Nursalam. (2008). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta : Salemba Medika.
- Praharani Depi, Peni Pujiastuti, Tantin Ermawati. Status Kebersihan Mulut dan Kesehatan Periodontal Pasien Yang Datang ke Klinik Periodonsia RSGM Universitas Jember Periode Agustus 2009- Agustus 2010. *Stomatognatic (J.K.G Unej) Vol. 8 No. 3, 2011 (163-169)*.
- Polk Deborah E, Robert J. Weyant, Michael C. Manz. Socioeconomic factors in adolescents' oral health: are they mediated by oral hygiene behaviours or preventive interventions?. *Community Dent Oral Epidemiol 2010; 38: 1-9*.

- R, Maria Victa Agusta. 2014. Hubungan Pengetahuan Kesehatan Dengan Kondisi Oral Hygiene Anak Tunganrugu Usia Sekolah. *Medali Jurnal Volume 2 Edisi 1, Media Dental Intelektual*.
- Rahayu Culia, Sri Widiati, Niken Widyanti. Hubungan antara Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku terhadap Pemeliharaan Kebersihan Gigi dan Mulut dengan Status Kesehatan Periodontal Pra Lansia di Posbindu Kecamatan Indihiang Kota Tasikmalaya. *Maj Ked Gi*. Juni 2014: 21(1): 27-32.
- Rahman, Betul. 2013. The Relationship Between Dental Health Behavior, Oral Hygiene and Gingival Status of Dental Students in the United Arab Emirates. *Journal of Dentistry (7: 22-27)*.
- Rao Dinesh, Hegde Amitha, Avatar Kishan Munshi. Oral hygiene status of disabled children and adolescents attending special schools of South Canara, India. *Hong Kong Dental Journal 2005;2:107-13*.
- Sarwono, S.W. (2010). *Psikologi Remaja*. Jakarta : Rajawali Pres.
- Sharda J. Archana, Srinath Shetty. Relationship of Periodontal Status and Dental Caries Status with Oral Health Knowledge, Attitude and Behavior among Professional Student in India. *Int J Oral Sci, 1(4): 196-206,2009*.
- Skinner. 2010. *Psikologi Remaja*. Edisi Revisi. Solo : PT. Tiga Serangkai Pustaka Mandiri.
- Tarigan, R. (1995). *Kesehatan Gigi dan Mulut*. Cetakan ke empat. Jakarta : EGC.
- Wong, Donna L, dkk. (2009). *Buku Ajar Keperawatan Pediatrik*, volume 2. Jakarta : EGC.
- Zhu Ling, Poul Erik Petersen, dkk. Oral health knowledge, attitudes and behavior of children and adolescents in China. *International Dental Journal (2003) Vol. 53/No. 5*.