

DAFTAR PUSTAKA

- Angela A. (2005). Pencegahan primer pada anak yang beresiko karies tinggi. *Dentika Dent J.* 38: (3): 130.
- Anitasari, S., Rahayu, N.E., (2005). Hubungan frekuensi menyikat gigi dengan tingkat kebersihan gigi dan mulut siswa sekolah dasar negeri di kecamatan Palaran kotamadya samarinda Provinsi Kalimantan Timur. *Majalah Kedokteran Gigi.* 38(2) : 88 – 90.
- Azwar, S. (2005). *Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya.* Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Bathla, S.,(2011). *Periodontics Revisited.* India: Jaypee Brothers Medical Publishers (P) Ltd.
- Darwita, R.R. dkk.,(2006). Keberhasilan Program UKGS dan Peran Guru, *IJD; Edisi Khusus KPPIKGXIV.*
- Dofka, C., (2012). *Dental Terminology.* Canada : Nelson education Ltd.
- Fischer, D,J,, Treister, N. S., Pinto, A., (2013). *Risk Assessment and Oral Diagnostics in Clinical Dentistry.* USA : John Wiley & Sons, Inc.
- Gede, Y.I.K.K., Pandelaki, K., Mariati N.W., (2013). Hubungan Pengetahuan Kebersihan Gigi Dan Mulut Dengan Status Kebersihan Gigi Dan Mulut Pada Siswa SMA Negeri 9 Manado. *Jurnal e-GiGi (eG),* 1(2): 84-88.
- Herijulianti E, Indriani TS, Artini S. (2002). Pendidikan kesehatan gigi. Jakarta: EGC. Hal: 119-132.
- Hiremath, S.S. (2011). *Textbook of Preventive and Community Dentistry.* India: ELSEVIER .
- Kementrian Kesehatan RI. (2012). *Pedoman Usaha Kesehatan Gigi Sekolah (UKGS).* KemenKes.
- Klein, H., Palmer, C.E., (1938). Studies on Dental Caries : *Vil Sex Differences in Dental Caries Experiences of Elementary School Children.* Public Health Report. 53(38): 1685-1690.

- Mantiri, S. C., Wowor, V.N.S., Anindita, P.S. (2013). Status Kebersihan Mulut Dan Status Karies Gigi Mahasiswa Pengguna Alat Orthodontik Cekat. *Jurnal e-Gigi*. 1(1):1-7.
- Marya, C.M., (2011). *A Textbook of Public Health Dentistry*. Delhi : JP Medical Ltd. New.
- Megananda HP, Eliza H, Neneng N. (2012). *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*. Jakarta: EGC. hal. 6-7.
- Mitra M. (2010). *Hubungan status karies dan gingivitis dengan oral hygiene pada anak usia 6-12 tahun di Desa Ujung Rambung Kecamatan Pantai Cermin Kabupaten Serdang Bedagai*. Skripsi. Medan: Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Sumatera Utara.
- Ngatemi. (2013). Faktor Manajemen Pelaksanaan UKGS Dan Peran Orangtua Terhadap Status Kesehatan Gigi dan Mulut - Murid Sekolah Dasar. *Jurnal Health Quality*. 3(2):69-140.
- Noorkasiani., Heryati., Ismail, R., (2009). *Sosiologi Keperawatan*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Notoatmodjo, S . (2010). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta : PT Rineka Cipta.
- _____. (2011). *Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni*. Jakarta: Rineka Cipta. hal. 146-150.
- Notohartojo, I.T., Magdarina, D.A. (2013). Penilaian Indeks DMF-T Anak Usia 12 Tahun Oleh Dokter Gigi Dan Bukan Dokter Gigi Di Kabupaten Ketapang Propinsi Kalimantan Barat. *Media Litbangkes*. 23(1): 41-46.
- Nuaimi, A.M., Ferguson, D.J., Al-Mulla, A., (2014). Oral Hygiene Status in School Adolescents : A Study of 20,000 school-age adolescents in 66 Public and Private Schools Comparing Oral Hygiene Status by Gender and Ethnicity. *OHDM*. 13(2), 474-485.
- Petersen, E.P., (2003). *The World Health Report 2003*. World Health Organization. Switzerland.

- Putri, M.H., Herijulianti, E., & Nurjannaj, N. (2011). Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi. Jakarta : EGC.
- Prasetyo, E.A., (2005). Keasaman minuman ringan menurunkan kekerasan permukaan gigi .*Maj. Ked. Gigi. (Dent. J.)*. 38(2), 60–63.
- Paavola M, Vartiainen, Erkki, and Haukkala, Ari. (2004). Smoking From Adolescence to Adulthood, the Effects of Parental and Own Socioeconomic Status. Finland: *European Journal of Public Health*. 14(4): 417-420.
- Radiyah, Mintjelungan, C.,Nariati, N.W., (2013). Gambaran Status Karies dan Pola Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Mahasiswa Asal Ternate Di Manado. *Jurnal e-Gigi. 1(1)*, 45-51. 2013.
- Riset Kesehatan Dasar. (2013). Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Departemen Kesehatan, Republik Indonesia.
- Rismawati, L., Bachtiar,K.R., Gustaman, R.A. (2012). Analisis Manajemen Program Usaha Kesehatan Gigi Sekolah (Ukgs) Di UPTD Puskesmas Bantar Kecamatan Bungursari Kota Tasikmalaya Tahun 2012. *Jurnal Universitas Siliwangi*.
- Riyanti, E., Saptarini, R., (2009). Improving of The Oral And dental Health by Changing Child Behavior. *Majalah Ilmu Kedokteran Gigi 2009. XI(1)*.
- Santoso O, Wildam ASR, Dwi R. (2009). Hubungan kebersihan mulut dan gingivitis ibu hamil terhadap kejadian bayi berat badan lahir rendah kurang bulan di RSUP Dr. Kariadi Semarang dan Jejaringnya. Semarang: *Media Medika Indosiana*. 43(6): 288-290.
- Shopia, Ida. (2004). *Evaluasi Sistem Pelaksanaan Program UKGS SD/MI Dalam Wilayah Kabupaten Aceh Tamiang*. Universitas Sumatera Utara, Aceh.
- Sofola, O.O., Folayan, M.O., Oginni, A.B. (2014). Changes In The Prevalence of dental Caries in Primary School Children in Lagos State, Nigeria. *Nigeria Journal of Clinical Practice. 17(2): 127-133*.
- Subiantoro, W. A., Handziko,R.C., (2011). *Erupsi Merapi Dan Potensi Pengembangan Bahan Ajar Biologi Berbasis Representasi*. Seminar Nasional Biologi VIII Prodi Pendidikan Biologi FKIP UNS 16 Juli

- Sunali, K., Gharpure, A.S., (2014). *Determination of Self Satisfaction with Dental Apperance and Oral Health Status among a Population of Dentate Adults in Referal Instituion*. *British Journal of Medicine and Medical Research*; 2014. 4(14):2725-2735.
- Surajiyo. (2010). *Filsafat Ilmu dan Perkembangannya di Indonesia*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Sutriati, Armaita. (2012). *Kualitas Air Sungai Dan Air Sumur Paska Letusan Gunung Merapi Tahun 2010*. *Buletin Geologi Tata Lingkungan*; 2012 22(3):129-142.
- Syah, M. (2010). *Psikologi Pendidikan*. Bandung : Remaja Rosdakarya.
- Viera, A.R., Marazita, M.L., Goldstein-McHenry,T,. (2008). *Genome-wide Scan Finds Suggestive Caries Loci*. *Journal of Dental Research*; 2008.87(5):435-439.
- Wong, D.L., Hockenbery, M.,Wison, D.,& Schwartz. (2009). *Buku ajar keperawatan pediatric Wong* (6th ed.). Jakarta:EGC.
- World Health Organization. (2001). *The Wordl Oral Health Report*. Geneva.
- World Health Organization. (2013). *Oral Health Survey Basic Methods*. Fifth