

## DAFTAR PUSTAKA

- Alhamda, Syukra., 2012, Nutrision Status Correlated To The First Permanent Mandibular Molar Teeth of Elementary School Children In Lintau Buo, Tanah Datar Regency, West Sumatra, *Indonesian Journal Of Biomedical Sciences.*, 6 : 66-70.
- Almonaitiene, Ruta., Balciuniene, Irena., Tutkuvienė, Janina., 2010, Factors Influencing Permanent Teeth Eruption, *Baltic Dental and Maxillofacial Journal.*, 12: 67-72.
- Almonaitiene, Ruta., Balciuniene, Irena., Tutkuvienė, Janina., 2012, Standards for Permanen Teeth Emergence Time and Sequence in Lithuanian Children, Residents of Vilnius City. *Stomatologija Baltic Dental and Maxillofacial Journal.*, 14 : 93-100.
- Alvarez, JO., Navia, JM., 1989, Nutritional Status, Tooth Eruption, and Dental Caries, *Am J Clin Nutr.*, 49: 417 – 26.
- Amalia, Rosa., 2011, Manajemen Nasehat Nutrisi Dalam Praktek Dokter Gigi, *Dentofacial*, 10: 55 – 59.
- Andriany, Poppy., A, Felix., Herwati Djoharnas, Joelimar., 2008, Perbedaan Pola Kurva Keparahan Karies Gigi Susu dan Gigi Tetap Serta Faktor yang Berperan, Pada Anak dengan Status Gizi Kurang dan Gizi Baik, *Indonesian Journal of Dentistry.*, 15 (2) : 247-253.
- Arisman., 2004, *Gizi dalam Daur Kehidupan*. buku ajar ilmu gizi. Jakarta. EGC.
- Asmawati, Pasolon, FA., 2007, Analisis Hubungan Karies Gigi dan Status Gizi Anak Usia 10 – 11 Tahun di SD Athirah, SDN 1 Bawakaraeng dan SD 3 Bangkala. *Dentofacial.*, 6: 78 – 84.
- Bhaskar S.N., 1980, *Development and Growth of Teeth*, 9<sup>th</sup> ed, London, The CV Mosby Co.
- Chandra, Budiman., 2009, *Ilmu Kedokteran Pencegahan dan Komunitas*, Jakarta, EGC.

- Departemen Kesehatan RI., 2004, *Analisis Situasi Gizi dan Kesehatan Masyarakat*. Jakarta.
- Djoharnas, H., 2000, Rata – Umur Erupsi Gigi Geligi Permanen Anak di Indonesia Dibandingkan Dengan Anak di Negara Maju, *J. Ked. Gigi Universitas Indonesia*, 7: 37 – 43.
- Feraru, Victor., Raducanu, Anca Maria., 2011, Statistical Determination of The Sequence and Chronology of The Eruption of The First Permanent Molars and Incisors in Romanian Children, *Journal of Applied Quantitative Methods*, 6: 88 – 93.
- Garn SM., Lewis AB., Kerewsky RS., 1965, Genetic, Nutritional, and Maturational Correlates of Dental Development, *J Dent Res*, 44: 228 – 242.
- Gaur, R., Sing, N, Y., 1994, Emergency of Permanent teeth among the meiteis of Manipur, India, *American Journal of Human Biology*, 3 (6): 321 – 328.
- Hamrun, N., Rathi, M., 2009, Perbandingan Status Gizi dan Karies Gigi pada Murid SD Islam Athirah dan SD III Bangkala Makasar, *Dentofacial.*, 8: 27 – 34.
- Harshanur, Itjingningsih Wangidjaja., 2012, *Anatomi Gigi*. Jakarta, EGC.
- Hidayat, A. Aziz Alimul., 2008, *Pengantar Ilmu Kesehatan Anak untuk pendidikan Kebidanan*, Jakarta, Salemba Medika.
- Hilgers KK., Akridge M., Scheetz JP., Kinane DE., 2006, Childhood Obesity and Dental Development. *Pediatric Dental.*, 28 : 18 – 22.
- Indriyanti, Ratna., Pertiwi, Arlette Suzy Puspa., Sasmita, Inne Suberna., 2006, *Pola Erupsi Permanen Ditinjau Dari Usia Kronologis Pada Anak Usia 6 Sampai 12 Tahun Di Kabupaten Sumedang*, Universitas Padjadjaran, Skripsi.
- Irianto, K., 2004, *Gizi dan pola hidup sehat*. Bandung, Yrama Widya.
- Jelliffe, DB., 1996, *Assessment of the Nutritional Stats of the Community*. WHO, Geneva.
- Kartasapoetra, G., 2010, *Ilmu Gizi (Korelasi gizi, Kesehatan dan Produksi Kerja)*. Jakarta, Rineka Cipta.
- Khomsan, A., 2004, *Pengantar dan Gizi Untuk Kesehatan*. Jakarta, Penebar Swadaya.

- Kutesa, Annet., Moses, Nkamba, Eriab Moses., Muwazi, Louis., Buwembo, William., Rwenyonyi, Charles Mugisha., 2013, Weight, Height and Eruption Times of Permanent Teeth of Children Aged 4-15 Years in Kampala, Uganda, *BMC Oral Health.*, 1 : 1-8.
- Loevy HT., Aduss H., Rosenthal IM., 1987, Tooth Eruption and Craniofacial Development in Congenital Hypothyroidism : Report of Case, *J Am Dent Assoc*, 115: 429 – 431.
- Mardiana, 2005, *Hubungan Perilaku dengan Status Gizi Balita di Puskesmas Tanjung Bringin Kecamatan Hinai Kabupaten Langkat*, Universitas Sumatera Utara, Skripsi.
- Mc Donald, R. and Avery. 2000, *Dentistry for The Child and Adolescent*, 8<sup>th</sup> ed., Mosby., St Louis.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia., 2010, *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia., 2010, *Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak*. Jakarta.
- Michael J, Gibney., Barrie M, Margetts., John M, Kearney., Lenore Arab., 2008, *Gizi Kesehatan Masyarakat*, Jakarta, EGC.
- Murti, B., 2006, *Desain dan Ukuran Sample untuk Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif di Bidang Kesehatan*, Yogyakarta, Gadjah Mada University Pres.
- Mokhtar M., 1998, *Dasar – Dasar Orthodonti*, Jakarta, IDI.
- Moyers, R.E., 2001, *Handbook of Orthodontics*, Chicago., Year Book Medical Publisher.
- Nizel, AE., 1981, *Nutrition In Preventive Dentistry* 2<sup>nd</sup> Edition. Phadelphia, WB Saunders Company.
- Nursalam, dkk., 2005, *Asuhan Keperawatan Bayi dan Anak*, Jakarta, Salemba Medika.
- Paramitha, P., 2000, *Memahami Pertumbuhan dan Kelainan Anak.*, Jakarta, Trubus Agriwidya.
- Peedikayil, Faisal C., 2011, Delayed Tooth Eruption, *e-Journal of Dentistry.*, 1 : 82-86.

- Pinkham, J. R., P. S., Casamassimo *et al.*, 2005, *Pediatric Dentistry. Infancy through adolescence 4<sup>th</sup> ed*, St. Louis, Elsevier Saunders.
- Pudjiaji., 2003, *Ilmu Gizi Klinis Pada Anak.*, Jakarta, Balai Penerbit FK UI.
- Purba, Sukadosriana., 2004, *Erupsi Gigi*, Universitas Sumatera Utara, Skripsi.
- Puspitawati, R., Amalia, PY, A., Kusmaryani, TS., Suniarti, DF., Gulton, FP., 2009, Pengaruh Defisiensi Protein Paskanatal Selama 4 Minggu Terhadap Panjang dan Tinggi Mandibula Anak Tikus, *Indonesian Journal of Dentistry.*, 1: 41 – 45.
- Rensburg, J.V., 1995, *Oral Biology*, Chicago., Quintessence Publishing Co.
- Rezky Windratih, Dwi., 2012, *Hubungan Status Gizi Terhadap Erupsi Gigi Permanen Pada Anak*, Universitas Hasanuddin, Skripsi.
- Schuurs., 1993, *Patologi Gigi - Geligi Kelainan – Kelainan Jaringan Keras Gigi.*, Yogyakarta, Gadjah Mada Univerisity Press.
- Sediaoetama, A. D., 2006, *Ilmu Gizi, Jilid 2*, Jakarta, Dian Rakyat.
- Supriasa, I Dewa Nyoman., Bakri, Bachyar., Fajar Ibnu., 2013, *Penilaian Status Gizi*, Jakarta, EGC.
- Suhardjo., 1996, *Pangan Gizi dan Pertanian*, Jakarta, Universitas Indonesia.
- Suhardjo., 2007, *Pemberian Makanan pada Bayi dan Anak*, Yogyakarta, Kaninus.
- Sukarni, M., 2002, *Kesehatan Keluarga dan Lingkungan*, Yogyakarta, Kaninus.
- Sukma, Normayanti. 2010, *Hubungan Antara Status Gizi dengan Status Erupsi Gigi Molar Tiga*, Universitas Muhamaddiyah Yogyakarta, Skripsi.
- Suzy Arlette., Sasmita, Suherna Inne., Nonong, Yetty Herdiyanti, 2006, Hubungan Erupsi Gigi Permanen Dengan Usia Kronologis Anak Usia 6 – 12 Tahun di Dua Sekolah Dasar, *Journal of The Indonesian Dental Association*, 23: 193 – 196.
- Soenardi, Tuti., 2006, *Makanan Sehat Penggugah Selera Makan Balita*, Jakarta, PT Gramedia Pustaka Umum.
- Soetjiningsih., 1995, *Tumbuh Kembang Anak*, Jakarta, EGC.
- Stewart, R. E., T. K, Barber, *et al*, 1982, *Pediatrics Dentistry*, St. Louis, The CV Mosby Company.
- Tay, F., Pang, A., Yuen, S., 1984, Unerupted Maxillary Anterior Supernumerary Teeth: Report of 204 cases, *ASDC J Dent Child*, 51: 289 – 294.

*The University of Alabama at Birmingham UAB Health System, 2004, Anatomy and Development of the Mouth and Teeth.* Diakses dari <http://www.uabhealth.org/14134/>, pada 1 Maret 2014.

Zeitlin, 1990, *Positive Deviance in Child Nutrition United Nations*, Tokyo, University Press