

DAFTAR PUSTAKA

- Agustini TF, Sutadi H, Soenawan H., 2003 Hubungan antara tinggi palatum dengan lebar intermolar dan panjang lengkung gigi posterior pada anak usia 12-14 tahun. *Jurnal PDGI* :53(2), hal:16-24
- Bishara, S.E., Treder, J., Nowak, A., 1998, Arch Length Changes From 6 Weeks to 45 Years, *Angle Orthodontist*, 68 (1):69-74.
- Ciusa, V., Dimaggio, F.R., Sforza, C., Ferrario, V.F., 2007, Three-Dimentional Palatal Development Between 3 and 6 Years, *Angle Orthodontist*, 77(4): 602-606.
- Cameron, A. dan Widmer, R., 2008, *Handbook of Pediatric Dentistry*, Elsevier, Australia, hal: 368-369.
- Dardjowidjojo, Soenjono, 1991, Pemerolehan Fonologi dan Semantik pada Anak Kaitannya dengan Penderita Afasia dalam *PELLBA 4*, Yogyakarta: Kanisius, hal 63-82.
- Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, 1995, *Kamus Besar Bahasa Indonesia*, (Jakarta: Balai Pustaka), Cet. Ke-4, h. 279.
- Eckert, W.G., 1997, *Forensic Odontology in Introduction to Forensic Science*, Bernstein, M. (eds.), Edisi 2, CRC Press, Inc., Boca Raton, h.317-319.
- Enlow, D.H., 1990, *Facial Growth*, Edisi 3, W.B. Saunders Company, Philadelphia, h.105-106, 115, 243, 319.
- Felipe, C.A.N., Grillo, M.H.M.M., Grechi, T.H., 2006, Standardization of Acoustic Measures for Normal Voice Patterns, *Rev. Bras. Otormolaringol* 72(5): 659-64.
- Fromkin, Victoria, dan Robert Rodman, 1988, *An Introduction to Language*, New York: Holt, Rinehart and Winston, hal. 67
- Harris, A.J. Sipay, E.R. 1980. *How To Increase Reading Ability: A Giude to Development and Remedial Methods*: New York: Longman Inc.
- Iyyer, B.S., 2003, *Orthodontics: The Art and Science*, Edisi 3, Arya (Medi) Publishing House, New Delhi, h.71, 74, 173-178.
- Jekosch, U. 1993. Speech Quality Assessment and Evaluation. *Proceedings of Eurospeech 93* (2): 1387-1394.

- Kepirianto, Catur, 2010, Pemerolehan Fonologi Anak Usia 8 Tahun Pada Masyarakat Bilingual, *Seminar Pemertahanan Bahasa PPS Linguistik UNDIP*
- Kridalaksana, H., 2001, *Kamus Linguistik*, (Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama), Cet. Ke-5, hal. 57.
- Marsono, 1989, *Fonetik*, (Yogyakarta: UGM Press), hal. 4.
- McDonald, R.E. dan Avery, D.R., 2000, *Dentistry for The Child and Adolescent*, 7thed, The CV Mosby, St. Louis., hal: 580-583
- Muin, A., 2004, *Analisis Kontrastif Bahasa Arab & Bahasa Indonesia*, (Jakarta: Pustaka Alhusna Baru), hal. 62-71
- Owens, R.E. 1992. *Language Development an Introduction*. New York: Macmillan Publising Company.
- Purwanti, Isti, 2012, Karakteristik Anak Usia SD (7-12 tahun), *Presentasi Power Point*, hal. 2-13
- Rahardjo, P., 2009, *Orthodonti Dasar*, Airlangga University Press, Surabaya, h.7-19, 46-47.
- Rakosi, T., Jonas, I., Graber, T.M., 1993, *Color Atlas of Dental Medicine: Orthodontic – Diagnosa*, Thieme Medical Publishers Inc., New York, h.211-212, 207-212.
- Salzmann, 1966, *Practise of Orthodontics*, Volume One, J. B. Lippincott Company, Philadelphia, h.1, 446-447
- Samsuri. 1994. *Analisis Bahasa*. Jakarta: Erlangga, hal: 15-16
- Santoso, Puji. 2004. *Materi dan Pembelajaran Bahasa Indonesia SD*. Jakarta: Pusat Penerbitan UT, hal: 10-11
- Sears, F.W., dan Zemansky, M.W., 1962, *Fisika untuk Universitas I* (terj.), Yogyakarta : Bina Tjipta, hal. 389-440.
- Subali, M., Ningsih, T.W.R., Kholiq, M., 2012, Deteksi Sonority Peak untuk Penderita Speech Delay Menggunakan Speech Filing System, *Prosiding Seminar Ilmiah Nasional Komputer dan Sistem Intelijen (KOMMIT 2012)*, Vol, 7: 289-295.

- Supriyadi, dkk. 1992. *Materi Pokok Pendidikan Bahasa Indonesia 4*. Jakarta: Depdiknas, hal: 5-6
- Tedjasaputra, M.S., 2013, [Gangguan Artikulasi pada Anak](#), [Gangguan Pembelajaran Anak](#), hal.1-2.
- Tinggen, I Nengah. (1994). *Celah-Celah Kunci Pasang Aksara Bali*. Rhika Dewata Singaraja, hal: 10-13
- Tompkins, G.E. dan Hoskisson, K. 1995. *Language Arts: Content and Teaching Strategies*, Columbus, O.H.: Prentice Hall Inc.
- Traunmuller, H., dan Eriksson, A., 1991, *The Frequency Range of the Voice Fundamnetal in the Speech of Male and Female Adults*, Institutionen for Linguistik, Sweden, hal: 109-111
- Trifina, Olivia., 2014, Hubungan antara Volume Cavum Oris dengan Frekuensi Gelombang Suara Pengucapan Vokal (/i/, /u/), Linguodental (/t/, /d/), Bidental (/s/) pada Maloklusi Angle Klas I Berjejal Ringan, *Thesis*, FK G UGM.
- Verhaar, J. W. M., *Pengantar Linguistik*, 1989, (Yogyakarta: Gajah Mada Universty Press), Cet. Ke-12, hal. 12.
- Wester, F., Gilbers, D., Lowie, W., 2007, Subtitution of Dental Fricatives in English by Dutch L2 Speakers, *Language Sciences* 29: 477-491.
- Wijaya, S. K., 2007, Filter pasif, Diktat Elektronika I, Fisika MIPA UI, Jakarta, hal: 88
- Zarringhalam, M., 2004, Measuring Palatal Height in Normal Occlusion and Malocclusions, *J Dent TUMS*, 1(4): 39-42.