

DAFTAR PUSTAKA

- Abo, N., Ogawa, K., Shimizu, K., 2013, Craniofacial Development in Rats Fed on Powdered Diet Following Extraction of All Upper Molars, *International Journal of Oral-Medical Sciences*, 12(3): 129-140.
- Adriani, M., Wijatmadi, B., 2012, *Pengantar Gizi Masyarakat*, Kencana, Jakarta, h. 149-150.
- Alpiah, D. R., Anindita, P. S., Juliatri, 2015, Ukuran dan Bentuk Lengkung Gigi Rahang Bawah pada Suku Minahasa. *Jurnal e-Gigi (eG)*, 3(2): 373-378.
- Amin, S., 2011, Dinamika Kehidupan Masyarakat pada Masa Pra Aksara, http://ppg.spada.ristekdikti.go.id/pluginfile.php/5301/mod_resource/content/1/2.1_POTONGAN%20MATERI.pdf diakses pada tanggal 3 Juni 2018 pukul 13:25.
- Aznar, T., Galan, A.F., Marin, I., Dominguez, A., 2006, Dental Arch Diameters and Relationships to Oral Habits, *The Angle Orthodontics Journal*, 76(3): 441-445.
- Bedoya, A., Osorio, J. C., Tamayo, J. A., 2015, Dental Arch Size, Biting Force, Bizygomatic Width and Face Height in Tree Colombian Ethnic Groups, *Jurnal Int.Morpol.*, 33(1): 55-61.
- Behrman, R. E., Kliegman, R. M., 2003, *Nelson Esensi Pediatri Edisi 4 (terj)*, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta, h. 1, 8.
- Bird, D. L., Robinson, D. S., 2015, *Modern Dental Assisting Eleventh Edition*, Elsevier, Canada, h. 142.
- Burris, B. G., Harris, E., F., 2000, Maxillary Arch Size and Shape in American Blacks and Whites, *Angle Orthod*, 70 (4): 297-302.
- Cassidy, K.M., Edward, F., Elizabeth, A., Robert, G., 1998, Genetic Influence on Dental Arch Form. *J Angle Orthod*. 68(5): 445-9.
- Chairunnisa, Wibowo, D., Helmi, Z. N., 2016, Gambaran Kontraksi Distraksi pada Lengkung Gigi dan Lengkung Basal secara Metode Howes, *Dentino Jurnal Kedokteran Gigi*, I(1): 57-62.
- Chamidah, A. N., 2009, Deteksi Dini Gangguan Pertumbuhan dan Perkembangan Anak, *Jurnal Pendidikan Khusus*, 5(2): 83-93.
- Dalidjan, M., Sampson, W., Townsend, G., 1995, Prediction of dental arch development: an assesment of Pont's Index in three human populations, *Am J Orthod Dentofacial Orthop*. 107(5):465-475.
- Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, 1978, *Sejarah Daerah Jawa Timur*, Proyek Penelitian dan Pencatatan Kebudayaan Daerah, Jakarta, h.10.
- Efferin, S., Soeherman, B., 2010, *Seni Perang Sun Zi dan Sistem Pengendalian Manajemen*, PT Elex Media Komputindo, Jakarta, h. 203.

- Fehrenbach, M. J., Popowics, T., 2016, *Illustrated Dental Embriology, Histology, and Anatomy 4th Edition*, Elsevier, USA, p. 12.
- Foster, T. D., 1993, *Buku Ajar Ortodonsi Edisi III (terj)*, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta, h. 9, 12, 16-17, 70, 95, 117.
- Harkati, D., 1993, *Aspek – aspek Epidemiologi Maloklusi*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta, h. 42, 45, 47.
- Irsa, R., Syaifullah, Tjong, D. H., 2013, Variasi Kefalometri pada beberapa Suku di Sumatera Barat, *Jurnal Biologi Universitas Andalas*, 2(2): 130-137.
- Jacob, T., 1978, Beberapa Pokok Persoalan Tentang Hubungan Antara Ras dan Penyakit di Indonesia, *Berkali Ilmu Kedokteran*, X(2): 105-114.
- Karad, A., 2015, *Clinical Orthodontics; Current Concepts, Goals and Mechanics Second Edition*, Elsevier, Mumbai, p. 24.
- Liliweri, A., 2005, *Prasangka dan Konflik: Komunikasi Lintas Budaya Masyarakat Multikultur*, LKiS Pelangi Aksara, Yogyakarta, h. 28.
- Maulani, C., Enterprise, J., 2005, *Kiat Merawat Gigi Anak; Panduan Orangtua dalam Merawat dan Menjaga Kesehatan Gigi bagi Anak – anaknya*, PT Elex Media Komputindo, Jakarta, h. 48-49.
- Mitchell, L., 2013, *An Introduction to Orthodontics*, Oxford University Press, Oxford, pp. 41-42.
- Na'im, A., Hendry, S., 2010, *Kewarganegaraan, Suku Bangsa, Agama, dan Bahasa Sehari – hari Penduduk Indonesia*, Badan Pusat Statistik, Jakarta, h. 5,8.
- Nanda, R., 2015, *Esthetics dan Biomechanics in Orthodontics 2nd Edition*, Elsevier, China, p. 183.
- Napitupulu, M. D., 2003, Perbedaan Panjang dan Lebar Lengkung Gigi antara Suku Jawa dan Suku Batak, *Skripsi*, Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Napitupulu, S.P., 1997, *Arsitektur Tradisional Daerah Sumatera Utara*, Departemen Pendidikan dan Kebudayaan RI, Jakarta, h. 21-22.
- Oemar, M., Sudarjo, Suud, A., 1994, *Sejarah Daerah Jawa Tengah*, Departemen Pendidikan dan Kebudayaan RI, Jakarta, h. 14.
- Overfield, T., 2017, *Biological Variation in Health and Illness: Race, Age, and Sex Differences*, CRC Press, Florida, p. 82.
- Paramesthi, G. A. M. D. H., Farmasyanti, C. A., Karunia, D., 2011, Hubungan antara Lebar dan Panjang Lengkung Gigi Terhadap Tinggi Palatum pada Suku Jawa dengan Metode Pont dan Korkhaus, *Majalah Kedokteran Gigi*, 18(1): 6-10.
- Phulari, B. S., 2011, *Orthodontics Principles and Practice*, Jaypee Brothers Medical Publishers (P) Ltd, New Delhi, pp. 176-177.

- Piper, P. J., Matsumura, H., Bulbeck, D., 2017, *New Perspectives in Southeast Asian and Pasific Prehistory*, Australian National University Press, Australia, h. 90.
- Prastiani, R. A., 2016, Perbedaan Karakteristik Gigi Pada Etnis Madura, Etnis Jawa, dan Etnis Madura-Jawa di Surabaya Berdasarkan Shovel-Shaped, Carabelli's Cusp, serta Anterior Fovea, *AntroUnairdotNet*, V(2); 361-373.
- Puspitaningrum, G., 2013, Perbandingan Tinggi dan Lebar Lengkung Gigi Rahang Atas antara Suku Jawa dan Suku Bugis, *Skripsi*, Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Prastiani, R. A., 2016, Perbedaan Karakteristik Gigi Pada Etnis Madura, Etnis Jawa, dan Etnis Madura-Jawa di Surabaya Berdasarkan Shovel-Shaped, Carabelli's Cusp, serta Anterior Fovea, *AntroUnairdotNet*, V(2); 361-373.
- Premkumar, S., 2008, *Prep Manual for Undergraduates Orthodontics*, Elsevier, New Delhi, p. 197.
- Premkumar, S., 2011, *Textbook of Craniofacial Growth*, Jaypee Brothers, New Delhi, pp. 94-95.
- Raberin, M., Laumon, B., Martin, J. L., Brunner, F., 1993, Dimensions and form of dental arches in subjects with normal occlusions, *American Journal of Orthodontics and Dentofasial Orthopedics*, 104 (1): 62-72.
- Rakosi, T., Jonas, I., Graber, T.M., 1993, *Orthodontic Diagnosis: Color Atlas of Dental Medicine*, Thieme Medical Publishers Inc., New York, p. 211.
- Rieuwpassa, I. E., Syamsiar, T., Haerawati, S. D., 2013, Perbedaan Ukuran dan Bentuk Lengkung Gigi antara Laki – laki dan Perempuan suku Bugis, Makassar, dan Toraja, *Jurnal Dentofasial*, 11(3): 156-160.
- Rivani, R., Syukriani, Y., Rusman, A. A., Linasari, D., 2017, Perbandingan Indeks Sefalik antara Populasi Batak dan Populasi Sunda di Bandung, *Prosiding Pertemuan Ilmiah Tahunan*, h. 245-251.
- Sastrapradja, S. D., 2010, *Memupuk Kehidupan di Nusantara: Memanfaatkan Keanekaragaman Indonesia*, Yayasan Pustaka Obor Indonesia, Jakarta, h. 81.
- Simanjuntak, B. A., 2006, *Suatu Pendekatan Antropologi Budaya dan Politik*, Yayasan Obor Indonesia, Jakarta, h. 22.
- Singh, G., 2015, *Textbook of Orthodontics Third Edition*, Jaypee Brothers Medical Publishers, New Delhi, pp. 3, 61, 80-81.
- Sukamti, R. E., 1994, Pengaruh Gizi Terhadap Pertumbuhan dan Perkembangan Anak, *Jurnal Cakrawala Pendidikan*, XIII(3): 139-153.
- Tyaningsih, F.D., 2001, Konfigurasi Wajah dan Interpretasi Diri Tentang Wajah: Kontibusi faktor intrinsik dan ekstrinsik pada konfigurasi wajah populasi Batak secara radiografi sefalometrik dan fotografi, *Thesis*, Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga, Surabaya.

- Utomo, B., Karim, M., Sundari, E., 2009, *Treasures of Sumatera*, Direktorat Jenderal Kebudayaan, Jakarta, h. 22.
- Vlekke, B. H. M., 2008, *Nusantara: sejarah Indonesia*, Kepustakaan Populer Gramedia, Jakarta, h. 10.
- Wasis, Ns, 2006, *Pedoman Riset Praktis untuk Profesi Perawat*, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta, h. 15.
- Widyanto, M. R., Puspasari, S., 2009, Piranti Lunak untuk Analisis Bentuk Lengkung Gigi dengan Jaringan Saraf Tiruan, *Jurnal Informatika*, 9 (1): 8-14.
- Wiradnyana, K., 2011, *Pra Sejarah Sumatera Bagian Utara: Kontribusinya pada Kebudayaan Kini*, Yayasan Pustaka Obor Indonesia, Jakarta, h. 198-199.
- Yacoob, H., Narnbiar, P., Naidu, M. D. K., 1996, Racial characteristic of human teeth with special emphasis on the Mongoloid dentition, *Malaysian J Pathol*, 18 (1): 1-7.
- Zuhdi, S., Manilet-Ohorella, G.A., Said, M., 1996, *Kerajaan Tradisional Sulawesi Tenggara*, Departemen Pendidikan dan Kebudayaan RI, Jakarta, h. 11.