

DAFTAR PUSTAKA

- Ardhana., 2013, Identifikasi Perawatan Ortodontik Spesialistik dan Umum, *Maj Ked Gi*, 20(1):1-8
- Al-bustani, 2004, The Frontal Sinus And The Skeletal Jaw Relationship, *Mustansiria DJ*, 1(2): 237-242.
- Bishara, S. E., 2001, *Textbook of Orthodontics*, W B Saunders Company, USA, p. 109
- Brown, W. A. B., Molleson, T. I., Chinn, S., 1984, Enlargement of Sinus Frontal, *Annals of Human Biology*, 11(3): 221-226
- Coburne, M., DiBase, A., 2010, *Handbook of Orthodontics*, El Savier, UK, p. 176
- Dina, Y., Heriyadi, D., Nurmeidiansyah, A. A., 2015, Tingkah Laku Prehensi, Mastikasi, dan Remastikasi pada Domba Garut yang Dikandangkan, *Student E-Jurnal Unpad*, 4(3): 1-10
- Ezemagu, U. K., Mgbor, N., Anibeze, C. I. P., Akpuaka, F. C., 2013, Frontal Sinus Pneumatization With Age, *Er-Journal*, 1(1): 39-43.
- Foster, T. D., 1993, *Buku Ajar Ortodonti* (terj.), Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta, h. 30-33
- Goenharto, S., Rusydiana, E., Nurlaili, Y., 2016, Tatalaksana Mengatasi Kebiasaan Buruk Menghisap Jari, *Jurnal PDGI*, 65(2): 48-45.
- Halim, H., Sylvia, M., 2003, Posisi Gigi Dipengaruhi oleh Faktor Ras, *JKGUI 2003*, 10:183-187
- Harkati-Dewanto, H., 1993, *Aspek-Aspek Epidemiologi Maloklusi*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta, h.64, 167
- Harry, D. R., Sandy, J., 2003, Who Needs Orthodontics, *BDJ*, 195(8): 433-437
- Hassan, S. U., Hassan, A., Hakeem, G., Hassan, M.U., Rasool, Z., 2013, The Clinical Significance Of The Anatomic Arrangement Of Frontal Air Sinuses, *World Research Journal Of Anatomy*, 1(2): 18-20
- Hayati, Retno., 2003, Kajian Tumbuh Kembang Dentokraniofasial untuk Kedokteran Gigi, *JKGUI*, 10 (Edisi Khusus): 454-461

- Heryumani, 2007, Proporsi Wajah Sagital Laki-Laki dan Perempuan Dewasa Etnik Jawa (Studi pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Gadjah Mada), *Maj. Ked. Gi.*, 22
- Irawan, R., Suparwitri, S., Hardjono S., 2014, Perawatan Maloklusi Angle Kelas II Divisi 1 Menggunakan Bionator Myofungsional, *Maj Ked Gi*, 21(1): 97-101
- Jacobson, 1995, *Radiographic Cephalometry; From Basic to Videoimaging*, Quintessence Publishing Co, Inc, Birmingham, p. 129-132
- Kosumarl, W., Patanaporn, V., Jotikasthira, D., Janhom, A., 2017, Distances From The Root Apices Of Posterior Teeth To The Maxillary Sinus And Mandibular Canal In Patients With Skeletal Open Bite: A Cone Beam Computed Tomography Study, *Imaging Sci Dent*, 47:157-164
- Kousoulis, P., Hajioannou, J., Florou, V., Kretza, D., Korres, G., 2013, *Excessive Paranasal Sinuses and Mastoid Aeration as A Possible Cause Of Chronic Headache*, Handawi Publishing Corporation, Greece, p. 1-5
- Li, L. J., Kau, C. H., Wang, M., 2014, Changes of Occlusal Plane Inclination After Orthodontic Treatment in Different Dentoskeletal Frames, *Progress in Orthodontic*, 15(41): 1-10
- Marwati, D. P., Nugroho, N., 1984, *Sejarah Nasional Indonesia*, Balai Pustaka, Jakarta, h. 257
- Miloglu, O., Yilmaz, A. B., Yildirim, E., Akgul, H. M., 2011, Pneumatization Of The Articular Eminence On The Cone Beam Computed Tomography: Prevalence, Characteristics, And Review Of Literature, *DMFR*, 40(2): 110-114
- Moonik, P., Lestari, H. H., Wilar, R., 2015, Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Keterlambatan Perkembangan Anak Taman Kanak-Kanak, *Jurnal e-Clinic*, 3(1): 124-132.
- Naseh, S., 1993, Keunggulan Dan Keterbatasan Beberapa Metode Penelitian Kesehatan, *Media Litbangkes*, 3(1): 23-24.
- Nurhayati, S., Indrawati, I., Lubis, M., 1996, Pola Konsumsi Makanan Penduduk di Pulau Jawa, Prosiding Presentasi Ilmiah Keselamatan Radiasi dan Lingkungan, h. 243-248
- Oktaviana, M. A., Notobroto, H. B., 2014, Perbandingan Tingkat Konsistensi Normalitas Distribusi Metode Kolmogorov-Smirnov, Liefors, Shapiro-Wilk, Dan Swekness-Kurtosis, *Jurnal Biometrika Dan Kependudukan*, 3(2): 127-135.

- Oktaviona, I., Ardani, IGAW., Sjafei, A., 2014, Hubungan Tweed Triangle dan Posisi Bibir terhadap Garis Estetik, *Dental Jurnal*, 47(4): 220-5
- Paramesthi, G. A. M. D. H., Farmasyanti, C. A., Kurnia, D., 2011 Hubungan antara Lebar Dan Panjang Lengkung Gigi terhadap Tinggi Palatum pada Suku Jawa Dengan Metode Pont Dan Korkhaus, *Maj Ked Gi*, 18(1): 6-10
- Patriquin, M. L., 2013, The Relationship Between Masticatory Stress and Prognathism :A Finite Element and Morphometric Study, *Tesis*, Faculty of Health Sciences University of Pretoria, Pretoria, p. 127
- Phulari, B. S., 2011, *Orthodontics Principles and Practice*, Jaypee Brothers Medical Publisher, India, p. 109
- Ponde, J. M., Andrade, R. N., Via, J. M., Mezger P., Teles, A. C., 2008, Anatomical Variations of Frontal Sinus, *Int. J. Morphol*, 26(4): 803-808
- Pram, 2013, *Suku Bangsa Dunia dan Kebudayaannya*, Cerdas Interaktif, Jakarta, h. 47
- Prado, F. B., Rossy, A. C., Freire, A. R., Gropo, F. C., Moraes, M. De., Caria P. H. F., 2012, Pharyngeal Airway Space And Frontal And Sphenoid Sinus Changes After Maxillomandibular Advancement With Counterclockwise Rotation For Class II Anterior Open Bite Malocclusions, *Birjournals*, 41(2): 103-109
- Premkumar, S., 2015, *Textbook of Orthodontics*, Elsevier, India, p.272
- Prihatiningrum, B., 2014, Ukuran dan Bentuk Lengkung Gigi pada Fase Geligi Bercampur pada Anak Suku Jawa, *Tesis*, Program Studi Ilmu Kedokteran Gigi Klinik Minat Studi Kedokteran Gigi Anak Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Pudyani, P. S., 2005, Reversibilitas Kalsifikasi Tulang Akibat Kekurangan Protein P dan Post Natal, *Maj. Ked. Gi.*, 38(3):115-119
- Purwanegara, M. K., Iskandar, H. B., 2006, Radiografi Sefalometri Lateral Sebagai Sarana Evaluasi Kapasitas Saluran Udara Faring, *IJD Edisi Khusus KPPIKG XIV*, 13: 348-352
- Rae, T. C., Koppe, T., 2008, Independence Of Biomechanical Force And Craniofacial Pneumatization In Cebus, *The Anatomical Record*, 291: 1414-1419
- Rakosi, T., 1982, *An Atlas And Manual Of Cephalometric Radiography*, Wolfe Medical Publication Ltd, London, p.67

- Rambe, S., 2016, Gambaran Lengkung Senyum Pasien Dengan Usia Minimum 15 Tahun Sebelum Dan Sesudah Perawatan Ortodonti Cekat, *J Syiah Kuala Dent Soc*, 1(2), 143-146
- Sakinah, N., Wibowo, D., Helmi, Z. N., 2016, Peningkatan Lebar Lengkung Gigi Rahang Atas Melalui Perawatan Ortodonti Menggunakan Sekrup Ekspansi, *Jur. Ked. Gigi*, 1(1): 83-87
- Said, O. T., Rossouw, P. E., Fishman, L. S., Feng, C., 2017, Relationship Between Anterior Occlusion And Frontal Sinus Size, *Epub*, 87(5): 752-758
- Sanyoto, A., 2004, Keefektifan Pelaksanaan Program Proteksi Radiasi di Unit Kerja, *Widyanuklida*, 5(2): 25-33
- Sato, M., Motoyoshi, M., Hirabayashi, M., Hosoi, K., Mitsui, N., Shimizu, N., 2007, Inclination of Occlusal Plane is Associated with The Direction of The Masticatory Movement Path, *Eur J Orthod*, 29(1): 21-25
- Sayin, M. O., Turkkahraman, H., 2004, Malocclusion and Crowding in an Orthodontically Reffered Turkish Population, *Angle Orthod*, 74(5): 635-639
- Senjaya, A. A., 2012, Kebiasaan Buruk yang Dapat Merubah Bentuk Wajah, *Jurnal Skala Husada*, 9(1): 22-27
- Singh, G., 2015, *Textbook of Orthodontic*, Jaypee, New Dehli, p. 105
- Suhartini, 2011, Fisiologi Pengunyahan Pada Sistem Stomatognati, *J. K. G Unej*, 8(3): 122-126
- Syada, A. N., Kurniawan, F. K. D., Wibowo, D., 2017, Perbandingan Tingkat Keparahan Dan Tingkat Kebutuhan Perawatan Ortodonti Menggunakan *Malalignment Index*, *Dentino (Jur. Ked. Gigi)*, 2(1), 78-83
- Sunyoto, D., Setawan, A., 2013, *Buku Ajar: Statistika Kesehatan Paramatrik, Non Paramatrik, Validitas, dan Reliabilitas*, Nuha Medika, Yogyakarta
- Teranchi, A., Saedi, S., Motamedian, S. R., Rohani, K., 2015, Radiographic Evaluation of Frontal Sinus Dimensions And Anatomic Variations, *BJMMR*, 8(5): 454-462
- Tehranci, A., Motamedian, S. R., Saedi, S., Kabiri, S., Shidfar, S., 2017, Correlation Between Frontal Sinus Dimensions and Cephalomeric Indices: A Cross-sectional Study, *Eurjdent*, 11(1): 64-70
- Utari, T. R., Soehardono., 2007, Pergerakan Gigi dan Remodeling Tulang Maksila Region Anterior di Akhir Perawatan Ortodontik Teknik Beg Malolusi Angle

Klas I dengan Insisivus Maksila Protusif: Penelitian Deskriptif Observasional,
Mutiara Merdeka, 7(2): 57-60

Wahyuningsih, S., Hardjono, S., Suparwitri, S., 2014, Perawatan Maloklusi Angle
Klas I dengan Gigi Depan *Crowding* Berat dan *Cross Bite* Menggunakan
Teknik Begg Pada Pasien dengan Kebersihan Mulut Buruk, *Maj Ked Gi.*,
21(2): 205-211

Waluya, B., 2007, *Sosiologi: Menyelami Fenomena Sosial Di Masyarakat Untuk
Kelas IX Sekolah Menengah Atas/ Madrasah Aliyah Program Ilmu
Pengetahuan Sosial*, Setia Purnama Inves, Bandung, h. 7-8

Whaites, E., 2003, *Essentials of Dental Radiography and Radiology: Third Edition*,
Elsevier Science, United Kingdom, h. 145-146

Wijaya, H., Hidayat, A., Gandadinata, I., Kusnoto, J., 2009, Hubungan Antara
Kedalaman Sinus Frontalis dan Maturasi Tulang Tangan, *Dentika Dental
Journal*, 14(2): 103-108

Woroprobosari, N. R., 2016, Efek Stokastik Radiasi Sinar-X Dental pada Ibu Hamil
dan Janin, *Odonto*, 3(1): 60-66