

DAFTAR PUSTAKA

- Agarwal, A., & Mathur, R. (2012). An Overview of Orthodontic Indices. *World Journal of Dentistry*, 3(1), 77-86.
- Alam, D. M. (2012). *A to Z Orthodontics*. kota Bharu, Kelatan, Malaysia: PPSP Publication.
- Bakar, A. (2012). *Kedokteran Gigi Klinis*. Yogyakarta: CV. Kita Junior.
- Bhalajhi, S. (2003). *Orthodontics The Art and Science. 3rd ed.* Kuwait: Arya (medi) Publishing House.
- Bishara, S. E. (2001). Dalam *Textbook of Orthodontics* (hal. 83-86). Iowa: WB Saunders Company.
- Davies, S. J. (2007). Malocclusion-a term in need of dropping or redefinition. *British Dental Journal*, 519-520.
- Day, N. F. (2014). *Kebutuhan Perawatan Ortodonti Pada Remaja Usia 15-17 Tahun Menggunakan Indikator Kebutuhan Perawatan Ortodonti(IKPO)RN(Studi Pada 18 SMAN Kota Banda Aceh)*. Banda Aceh: universitas Syiah Kuala.
- Endang, S. (2010). *Kebutuhan Perawatan Ortodonsi Berdasarkan Index of Orthodontic Treatment Need (IOTN) Pada siswa di Kecamatan Malalayang Manado*. Manado: Fakultas Kedokteran, Sam Ratulangi.
- Feroza, N. A., Kusuma, F., & Wibowo, D. (2017). Hubungan Antara Kebiasaan Buruk Bernafas Melalui Mulut dan Tingkat Keparahan Maloklusi di SMP 4 Banjarbaru dan SMA N 4 Banjarbaru. *Dentino (Jur. Ked. Gigi)*, 39-43.
- Foster, T. (1997). *Buku Ajar Ortodonsi: A Book of Orthodontics* (terj), Edisi 3. Jakarta: EGC.
- Gupta, D. A., & Shrestha, D. M. (2014). A Review of Orthodontic Indices. *Orthodontic Journal of Nepal*, 4(2), 44-50.
- Hansu, C., Anindita, P., & Mariati, N. W. (2013). Kebutuhan Perawatan Ortodonsi Berdasarkan Index of Orthodontic Treatment Need di SMP Katolik Theodorus Kotamobagu. *Jurnal e-GiGi (eG), Volume 1*(Nomor 2), 99-104.
- Hassan, A. H. (2006). Orthodontic treatment needs in the western region of Saudi: a Research Report. *Head & Face Medicine* , 2(2), 1-6.
- Herwanda, Arifin, R., & Lindawati. (2016). Pengetahuan Remaja usia 15-17 Tahun di SMA 4 Kota Banda Aceh Terhadap Efek Samping Pemakaian Alat Ortodonti Cekat. *JOURNAL OF SYIAH KUALA*, 1(1), 79-84.

- Hoesin, F. (2007). indikator kebutuhan perawatan ortodonsia(IKPO) sebagai instrumen perencanaan pelayanan ortodonsia.
- Hoesin, F. (2011). Aplikasi Teknologi SMS pada Perhitungan Borang Indikator Kebutuhan Perawatan Ortodonti sebagai Upaya Menyongsong Konsep Ortodonti Masa Mendatang (Future Orthodontic). *Stomatognatic (J.K.G. Unej)*, Vol. 8 No. 1, 17-20.
- Houston, W. (1994). *Orthodonti Walther* .
- Jarvinen. (2001). Indexes for orthodontic treatment need. *Am J Orthod Dentofacial Orthop*.
- Kilic, N., Catal, G., & Kiki, A. (2010). Soft tissue profile changes following maxillary protraction in Class III subjects. *European Journal of Orthodontics*, 419-424.
- Kusnoto, J., Djunaedi, J., Sahelangi, O., & Supanji, H. (t.thn.). Malok, Sistem Klasifikasi Maloklusi, dan Deformitas Dentofasial.
- Kuswahyuning. (1985). Perubahan Ukuran lengkung gigi sebagai pertimbangan dalam observasi pada periode gigi geligi bercampur. denpasar.
- Laguhi, V. A., Gunawan, P. N., & Anindita, P. (2014). Gambaran Maloklusi Dengan Menggunakan HMAR pada Pasien di Rumah Sakit Gigi dan Mulut Universitas Sam Ratulangi Manado. *Jurnal e-GiGi (eG)*.
- Latif, D. S., Pertiwi, A. S., & Primarti, R. S. (2007). *Gambaran kebutuhan perawatan ortodontik pada siswa kelas 4 dan 5 Al-Mabrur Primary School, Kecamatan Baleendah, Kabupaten Bandung*. Bandung, Indonesia.
- Locker, D., Jokovic, a., & Tompson, B. (2005). Health-Related Quality of Life of Children Aged 11 to 14 Years With. *Cleft Palate–Craniofacial Journal*.
- Mitchell, L. (2013). An Introduction to Orthodontics 4th ed. New york: Oxford University Press Inc.
- Musyulianti. (2010). Kebutuhan perawatan ortodonsi pada SMP Eben Heazer I Manado(Skripsi) . Manado: Program Studi Kedokteran Gigi Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi.
- Nugraha, A. R., Dida, S., Romli, R., & Puspitasari, L. (Nopember 2014). Peningkatan Pendidikan Pola Perilaku Hidup Sehat Pada Usia remaja Melalui Penerapan Komunikasi Lingkungan dan Kesehatan Reproduksi Berbasis Kearifan Lokal. *Dharmakarya: Jurnal Aplikasi Ipteks untuk Masyarakat* , 3(2), 53-69.
- Oley, A. B., Leman, M. A., & A. P. (2015). Kebutuhan Perawatan Ortodonti Berdasarkan Index Of Orthodontic Treatment Need Pada Usia Remaja 15-17 Tahun. *Jurnal e-GiGi(eG)*, 292-297.

- Phulari, B. S. (2011). *Orthodontics Principles and Practice*. New Delhi:: Jaypee Brothers Medical Publishers.
- Pribadi, O. (2011). *Kesesuaian antara Dental Aesthetic Index(DAI) dan Indikator Kebutuhan Perawatan Ortodonti (IKPO) Dalam Penilaian Kebutuhan Perawatan ortodontik Pada Pasien Remaja Usia 12-20 tahun di RSGMP FKG UI Tesis*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Proffit, W. (2007). *Contemporary Orthodontics Ed. 4*. Canada.
- Putri, I. L. (2013). *Aplikasi Antropometri Wajah dan Sefalometri pada Hasil Rekonstruksi Trauma Maksilofasial*. Surabaya.
- R. Proffit, W., & W. Fields, H. (1993). *Contemporary Orthodontics 3rd Ed*. St Louis;Mosby.
- Rahardjo, P. (2009). *Ortodonti Dasar Edisi 1*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Rahardjo, P. (2012). *Ortodonti dasaredisi 2*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Rorong, G. F., Pangemanan, D. H., & Juliatri. (2016). Gambaran maloklusi pada siswa kelas 10 di SMA Negeri 9 Manado. *Jurnal e-GiGi (eG)*, 11-16.
- Samir E Bishara, D. (2001). *Textbook of Orthodontics chapter 8*. United States of America: W.B. Saunders Company.
- Sarwono, S. W. (2012). *Psikologi Remaja*. RajaGrafindo Persada.
- Sharma, J. N. (2010). Pattern of Distribution of Malocclusions in Patients Seeking Orthodontic Treatment at BPKIHS From Sunsari District of Nepal. *Health Renaissance*, 8(2), 93-96.
- Singh, G. (2007). *Text Book of Orthodontics 2nd edition*. New Delhi, India: Jaypee Brothers Medical Publisher (P) Ltd.
- Sinulingga, I. (2010). *Kebutuhan Perawatan Ortodonti Pada Remaja Usia 12-15 Menggunakan Indikator Kebutuhan Perawatan Ortodonti (IKPO)*. Tesis, Jakarta. UI.
- Sudarso, I. (2008). Solusi Penetapan Waktu dan Mnajemen Perawatan Ortodontik pada Anak Masa Tumbuh Kembang. *Dentika Dental Jurnal*, 68-73.
- Sulandjari, J. H. (2008). BUKU AJAR ORTODONSIA I KGO I. available : <http://cendrawasih.a.f.staff.ugm.ac.id/wp-content/buku-ajar-orto-i-th-2008.pdf>.

- Syada, A. N., Kurniawan, F. K., & D. W. (2017). Perbandingan Tingkat Keperawatan dan Tingkat Kebutuhan Perawatan Ortodonti Menggunakan Malalignment Index. *Dentino (Jur. Ked. Gigi)*, 78-83.
- Sylvia. (2013). *Hubungan Lebar Mesiodistal Gigi dengan Kecembungan Profil Jaringan Lunak Wajah pada Mahasiswa FKG USU*. Medan: Universitas Sumatera Utara.
- Tak, M., Nagarajappa, R., J, A. S., & Tak, A. (2013). Prevalence of malocclusion and orthodontic treatment needs among 12-15 years old school children of Udaipur, India. *European Journal of Dentistry*, 7, 45-53.
- Webber, R. (1984). Apexogenesis versus apexiation. *Dental Clinics of North America*, 667-669.
- Wijayati, P. (2014). Gambaran maloklusi dan kebutuhan perawatan ortodonti pada anak usia 9-11 tahun (Studi pendahuluan di SD At-Taufiq, Cempaka Putih, Jakarta).
- Wilar, L. A. (2014). Kebutuhan Perawatan Orthodonti berdasarkan Index of Orthodontic Treatment Need Pada Siswa SMP Negeri 1 Tareyan. *Jurnal e-GiGi (eG)*, 2.