

## DAFTAR PUSTAKA

- Al Khatib M. N., Bedi R, Foster C., Jopanputra P. Allan S., 2005, Ethnic variations in orthodontic treatment need in London school children, *BMC Oral Health*; 5: 8-14.
- Arikunto, Suharsimi, 2006, *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*, PT. Rineka Cipta, Jakarta, hal. 149.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Departemen Kesehatan RI, 2013, *Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) Nasional 2013*, Jakarta, hal.111–112.
- Budiharto, 2008, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta, hal. 29-35.
- Harkati-Dewanto, 1993, *Aspek-Aspek Epidemiologi Maloklusi*, Gadjah Mada University Press, Bulaksumur Yogyakarta, hal. 140-146
- Ertugay, E., 2001, The use of the index of orthodontic treatment need (IOTN) in a school population and referred population, *J.Orthod*; 28: 48-52.
- Foster, T. D., 1993, *Buku Ajar Ortodonsi* (terj.), Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta, hal. 168.
- Gill, Daljit S., 2008, *Orthodontics at A Glance*, Blackwell Publishing Limited, London, hal. 2-36.
- Hamdi, A, S, dan Bahrudin, E, 2014, *Metode Penelitian Kuantitatif: Aplikasi dalam Pendidikan*, Deepublish, Bogor, hal. 34.
- Hansu C., 2013, Kebutuhan perawatan ortodonsi berdasarkan *Index of Orthodontic Treatment Need* di SMP Katolik Theodorus Kotamobagu. *Jurnal e-GiGi (eG)*; 1(2):99-104.
- Harry, D.R., Sandy J., 2003, A Clinical Guide to Orthodontics, *British Dental Journal*, Vol.195(8): 433-437.
- Khairusy C. H., Adhani R., Wibowo D., 2017, Hubungan Tingkat Pengetahuan Responden dengan Pemilihan Operator Selain Dokter Gigi Ditinjau dari Bahaya Pemasangan Alat Ortodontik, *Dentino Jurnal Kedokteran Gigi*; 2(2): 166-169.
- Kusuma R. H., Adhani R., Widodo, Rianta S., 2014, Perbedaan indeks karies antara maloklusi ringan dan berat pada remaja di ponpes Darul Hijrah Martapura, *Dentino Jurnal Kedokteran Gigi*; 2(1): 13-17

- Mandall N. A., Mc. Cord J. F., Blinkhom A. S., Worthington H. V., O'Brien K. D., 2000, Perceived aesthetic impact of malocclusion and oral self-perception in 14-15 years old Asian and Caucasian children in greater Manchester, *Eur J. Orthod*; 22: 175-183.
- Notoatmodjo, Sukidjo, 2003, *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*, Rineka Cipta, Jakarta, hal. 121-124.
- Nursalam, 2008, *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*, Salemba Medika, Jakarta, hal. 161-201.
- Oley A. B., Anindita P. S., Leman M. A., 2015, Kebutuhan Perawatan Ortodonti berdasarkan Index of Orthodontic Treatment Need pada Usia Remaja 15-17 tahun. *Jurnal e-Gigi*; 3(2): 292-297.
- Paula D. F., Santos N. C. M., Silva E. T., Nunes M. F., Leles C. R., 2009, Psychosocial impact of dental esthetics on quality of life in adolescents, *Angle J. Orthod*; 79(6): 1188-1192.
- Phulari, Basavaraj S., 2011, *Orthodontics Principles and Practice*, Jaypee Brothers Medical Publisher, New Delhi, hal. 4-5.
- Priyoto, 2014, *Teori Sikap dan Perilaku Dalam Kesehatan*, Nuha Medika, Yogyakarta, hal. 121.
- Proffit, W.R., Fields, H.W., 2007, *Sarver DM. Contemporary Orthodontics 4th ed*, Mosby Elsevier, St Louis, hal. 4-13.
- Quadri, S.M.M., dkk., 2015, Awareness towards Orthodontic Treatment in Central Indian School Children, *Sch.J.Dent.Sci*, 2(1): 45-48.
- Riadi, Edi, 2016, *Statistik Penelitian (Analisis Manual dan IBM SPSS)*, Andi Publisher, Jakarta, hal. 35.
- Rumampuk M. A. V., Anindita P. S., Mintjelungan C., 2014, Kebutuhan Perawatan Ortodonti berdasarkan *Index Of Orthodontic Treatment Need* pada siswa kelas II di SMP Negeri 2 Bitung, *Jurnal e-Gigi (eG)*, 2(2): 1-6.
- Sastroasmoro, S., Ismael, S., 2011, *Dasar-dasar Metodologi Penelitian Klinis*, Binarupa Aksara, Jakarta, hal 55.
- Septuagita, A. A., Kepel, B. J., dan Anindita, P.S., 2013, Gambaran Oral Habit Pada Murid SD Katolik St. Antonius Palu, *Jurnal e-Gigi (eG)*, 1(1):18-27.
- Setyaningsih, P., 2007, Perbandingan Derajat Keparahan Maloklusi dan Kebutuhan Perawatan Ortodontik pada Remaja Etnik Jawa dan Etnik Cina di Kodya Yogyakarta, *Mutiara Medika*., 7(1): 33-37.

Souames M., Bassigny F., Zenati N., 2006, Orthodontic Treatment Need in French Schoolchildren: An Epidemiological Study Using the Index of Orthodontic Treatment Need, *Eur J. Orthod*; 28: 605-609.

Wijayanti P., Krisnawati, Ismah N., 2014, Gambaran maloklusi dan kebutuhan perawatan ortodonti pada anak usia 9-11 tahun (studi pendahuluan di SD AtTaufiq, Cempaka Putih, Jakarta), *Jurnal PDGI*; 63(1): 25-29.

Yohana, W., dan Riyanti, E., 2007, Gambaran Oral Habit pada Anak Usia 6-12 Tahun di Sekolah Dasar Laboratorium-Percintihan Universitas Pendidikan Indonesia Kampus Cibiru Bandung, *Naskah Publikasi*, Bagian Ilmu Kedokteran Gigi Anak FKG Universitas Padjadjaran, Bandung.