

DAFTAR PUSTAKA

- Adventus, M. R. L., Jaya, I. M. M., & Mahendra, D. (2019). *Buku Ajar Promosi Kesehatan*. Universitas Kristen Indonesia.
- Aldira, C., Kornialia, K., & Andriansyah, A. (2020). Penilaian Tingkat Keberhasilan Perawatan Ortodontik dengan Piranti Lepas Berdasarkan Indeks PAR di RSGM Universitas Baiturrahmah Tahun 2012-2017. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 8(4).
- Arikunto, S. (2010). Metode Penelitian. *Jakarta: Rineka Cipta*, 173.
- Asmadi. (2008). *Konsep Dasar Keperawatan*. EGC.
- Borkowski, N. (2013). *Manajemen Pelayanan Kesehatan : Perilaku Organisasi*. EGC.
- Carisa, K. A., Yusra, Y., & Buntara, M. J. H. (2019). Hubungan Antara Usia Anak dan Kebutuhan Perawatan Ortodonti Interseptif (Kajian Pada Anak Usia 8–11 tahun di SDN Balekambang 03 Jakarta Timur). *Jurnal Kedokteran Gigi Terpadu*, 1(1).
- Christensen, J. R., Fields, H., & Sheats, R. D. (2019). *Treatment Planning and Management of Orthodontic Problems*. In *Pediatric Dentistry*, hal. 512-553.
- Cobourne, M. T., & DiBiase, A. T. (2015). *Handbook of Orthodontics E-Book*. Elsevier Health Sciences.
- da Silva, G. de C., de Castilhos, E. D., Masotti, A. S., & Rodrigues-Junior, S. A. (2012). Dental Esthetic Self-Perception of Brazilian Dental Students. *RSBO Revista Sul-Brasileira de Odontologia*, 9(4) : 375–381.
- Dogan, A. A., Sari, E., Uskun, E., & Sahin Saglam, A. M. (2010). Comparison of Orthodontic Treatment Need by Professionals and Parents with Different Socio-Demographic Characteristics. *The European Journal of Orthodontics*, 32(6) : 672–676.
- Dolce, C. (2012). *Orthodontics: A review*. American Dental Association Chemistry Education Research and Practice.
- Ernest, M. A., DaCosta, O., Adegbite, K., Yemitan, T., & Adeniran, A. (2019). Orthodontic Treatment Motivation and Cooperation: A Cross-Sectional Analysis of Adolescent Patients' and Parents' Responses. *Journal of Orthodontic Science*, 8(1) : 12.

- Ferreira, J. B., Silva, L. E. da, Caetano, M. T. de O., Motta, A. F. J. da, Cury-Saramago, A. de A., & Mucha, J. N. (2016). Perception of Midline Deviations in Smile Esthetics by Laypersons. *Dental Press Journal of Orthodontics*, 21(6) : 51–57.
- Ghozali, I. (2016). Application of Multivariate Analysis with IBM SPSS 25 Program. *Semarang: Diponegoro University Publishing Agency*.
- Hakim, R. F., Azizi, W. D., Hidatullah, T., & Fakhurrazi, F. (2020). Persepsi Terhadap Senyum Estetik (Studi Pada Mahasiswi Preklinik Kedokteran Gigi Universitas Syiah Kuala). *Cakradonya Dental Journal*, 12(1) : 41–48.
- Hamid, T., Triwardhani, A., & Wardhana, L. K. (2022). Benefits and Risks of Orthodontic Treatment: A Systematic Review. *Indonesian Journal of Dental Medicine*, 5(1) : 18–26.
- Hansu, C., Anindita, P. S., & Mariati, N. W. (2013). Kebutuhan Perawatan Ortodonsi Berdasarkan Index Of Orthodontic Treatment Need Di Smp Katolik Theodorus Kotamobagu. *E-GIGI*, 1(2).
- Husna, N., & Prasko, P. (2019). Efektivitas Penyuluhan Kesehatan Gigi dengan Menggunakan Media Busy Book Terhadap Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 6(1) : 51.
- Imani, M. M., Jalali, A., Ezzati, E., Heirani, Z., & Dinmohammadi, M. (2018). A Decision-Making Process to Undergo Orthodontic Treatment: A Qualitative Study. *Patient Preference and Adherence*, Volume 12 : 2243–2251.
- Kassis, A., El Osta, N., El Osta, L., & Ghoubril, J. (2020). Impact of Orthodontic Treatment and Psychological Parameters on Oral Health Related Quality of Life of Children in Middle Eastern Country. *L Orthodontie Française*, 91(3) : 209–224.
- Kloos, H., & Zein, Z. A. (2019). *The Ecology of Health and Disease in Ethiopia*. Routledge.
- Koesoemahardja, H. D., Indrawati, A., & Jenie, I. (2009). Tumbuh Kembang Kraniodentofasial. *FKG Usakti*, 27–32.
- Kornialia, K. (2018). Hubungan Peranti Ortodonti Cekat Terhadap Kesehatan Jaringan Periodontal. *Jurnal Endurance*, 3(1) : 96.
- Lemeshow, S., Hosmer, D. W., Klar, J., Lwanga, S. K., & Organization, W. H. (1990). *Adequacy of Sample Size in Health Studies*. Wiley.

- Lendrawati, L. (2013). Motivasi Masyarakat Dalam Memelihara dan Mempertahankan Gigi. *Andalas Dental Journal*, 1(1) : 90–101.
- Lin, F., Tang, X., Cai, J., Lin, B., & Yao, L. (2015). Motivation of Adult Female Patients Seeking Orthodontic Treatment: An Application of Q-methodology. *Patient Preference and Adherence*, hal. 249.
- Livas, C., & Delli, K. (2013). Subjective and Objective Perception of Orthodontic Treatment Need: A Systematic Review. *The European Journal of Orthodontics*, 35(3) : 347–353.
- Mafra, A. L., Silva, C. S. A., Varella, M. A. C., & Valentova, J. V. (2022). The Contrasting Effects of Body Image and Self-Esteem in The Makeup Usage. *PLOS ONE*, 17(3).
- Notoadmodjo. (2019). *Pengantar Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam. (2015). *Manajemen Keperawatan : Aplikasi dalam Praktik Keperawatan Profesional*. Salemba Empat.
- Okuda, B. C., Tabbaa, S., Edmonds, M., Toubouti, Y., & Saltaji, H. (2021). Direct to Consumer Orthodontics: Exploring Patient Demographic Trends and Preferences. *American Journal of Orthodontics and Dentofacial Orthopedics*, 159(2) : 210-216.
- 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. *E-GIGI*, 3(2).
- Oliveira, S. C. de, Furquim, R. D., & Ramos, A. L. (2012). Impact of Brackets on Smile Esthetics: Laypersons and Orthodontists Perception. *Dental Press Journal of Orthodontics*, 17(5) : 64–70.
- Parul, P., Kumar, M., Goyal, M., Mishra, S., Shaha, K., & Abrar, M. (2022). Impact of Facial Components on The Attractiveness of Face: A Perception-Based Study. *American Journal of Orthodontics and Dentofacial Orthopedics*, 162(5) : e218–e229.
- Perwira, H. N., Riolina, A., & Rochmanita, N. (2017). Frekuensi Kebutuhan Perawatan Ortodontik Berdasarkan Index Of Orthodontic Treatment Need di SMP Negeri 1 Salatiga. *JIKG (Jurnal Ilmu Kedokteran Gigi)*, 1(1).

Rahtyanti, G. C. S., Hadnyanawati, H., & Wulandari, E. (2018). Hubungan Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Karies Gigi pada Mahasiswa Baru Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Jember Tahun Akademik 2016/2017 (Correlation of Oral Health Knowledge with Dental Caries in First Grade Dentistry Students of Jember. *Pustaka Kesehatan*, 6(1) : 167.

Riyanto, A. (2017). *Aplikasi Metodologi Penelitian Kesehatan*. Nuha Medika.

Rotundo, R., Nieri, M., Bonaccini, D., Mori, M., Lamberti, E., Massironi, D., Giachetti, L., Franchi, L., Venezia, P., & Cavalcanti, R. (2015). The Smile Esthetic Index (SEI): A Method to Measure The Esthetics of The Smile. An Intra-Rater and Inter-Rater Agreement Study. *Eur J Oral Implantol*, 8(4) : 397–403.

Saccomanno, S., Saran, S., Laganà, D., Mastrapasqua, R. F., & Grippaudo, C. (2022). Motivation, Perception, and Behavior of The Adult Orthodontic Patient: A Survey Analysis. *BioMed Research International*, 2022 : 1–6.

Sadock, B. J., Sadock, V. A., & Ruiz, P. (2017). *Kaplan & Sadock's Comprehensive Textbook of Psychiatry*. Lippincott Williams & Wilkins.

Siregar, L. Y. S. (2020). Motivasi Sebagai Pengubahan Perilaku. *FORUM PAEDAGOGIK*, 11(2) : 81–97.

Strajnic, L., Bulatovic, D., Stancic, I., & Zivkovic, R. (2016). Self-Perception and Satisfaction with Dental Appearance and Aesthetics with Respect to Patients' Age, Gender, and Level of Education. *Srpski Arhiv Za Celokupno Lekarstvo*, 144(11–12) : 580–589.

Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*.

Suhartiningtyas, D., Prahastuti, N., & Sari, K. (2020). Insidensi Ulkus Traumatikus pada Pemakai Alat Ortodonti Lepas dan Ortodonti Cekat. *Insisiva Dental Journal : Majalah Kedokteran Gigi Insisiva*, 9(1)

Sulandjari, H. (2008). *Buku Ajar Orthodonti I*. Fakultas Kedokteran Gigi UGM.

Susilo, S. A. (2012). *Pembelajaran Nilai Karakter*. Rajawali Pers.

Utari, T. R., & Putri, M. K. (2019). Orthodontic Treatment Needs in Adolescents Aged 13-15 Years Using Orthodontic Treatment Needs Indicators. *Journal of Indonesian Dental Association*, 2(2) : 49.

- Wahyuni, S., Sulistyani, H., & Hidayati, S. (2020). Hubungan Motivasi Pasien Dengan Kepatuhan Kontrol Orthodontik Cekat di Klinik Swasta Yogyakarta. *Media Informasi*, 15(2) : 121–128.
- Wawan, A., & Dewi, M. (2010). *Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Manusia*, Vol. 12.
- Widyasanthi, K. A. S., Hutomo, L. C., & Marheni, A. (2018). Gambaran Motivasi dan Status Psikososial Pada Mahasiswa yang Melakukan dan Tidak Melakukan Perawatan Ortodontik di Fakultas Kedokteran Universitas Udayana. *Bali Dental Journal*, 2(2) : 65–71.
- Wishney, M. (2017). Potential Risks of Orthodontic Therapy: A Critical Review and Conceptual Framework. *Australian Dental Journal*, 62 : 86–96.
- Wulandari, I. G. A. A., Kusumadewi, P. R., & Marheni, G. A. (2017). Persepsi Mahasiswa PSPDG Fakultas Kedokteran Universitas Udayana Terhadap Senyum dan Estetika Gigi. *Bali Dental Journal*, 1(1).
- YANTI, K. S. (2016). *Motivasi Perawatan Ortodonti Lepas Pasien Remaja Akhir Rumah Sakit Gigi Dan Mulut Profesor Soedomo Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Gadjah Mada*. Universitas Gadjah Mada.
- Zou, J., Meng, M., Law, C. S., Rao, Y., & Zhou, X. (2018). Common Dental Diseases in Children and Malocclusion. *International Journal of Oral Science*, 10(1) : 7.
- Zuhriza, R. A., Wulandari, D. R., Skripsa, T. H., & Prabowo, Y. B. (2021). Hubungan Motivasi Perawatan Gigi Terhadap Kualitas Hidup Terkait Kesehatan Gigi (Oral Health Related Quality of Life - OHRQoL) Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro. *E-GiGi*, 9(2) : 145.