

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmed, A. G., Zardawi, F. M., dan Mohammed, G. N., (2015) Oral Mucosal and Periodontal Changes of Patients under Treatment with Manual Invisalign and Fixed Labial Orthodontic Appliances. *IOSR Journal of Dental and Medical Sciences* 14, vol. 3:102-107.
- Alawiyah, T., (2017) Komplikasi dan Resiko yang Berhubungan dengan Perawatan Ortodonti. *Jurnal Ilmiah Widya* vol. 4(01):256-261.
- Alfuriji, S., Alhzmi, N., dan Alhamlan, N., (2014) The Effect of Orthodontic Therapy on Periodontal Health: A Review of The Literature. *International Journal of Dentistry* 2014:1-8.
- Anindita, P. S., Hutagalung, B., dan Manoppo, S. K. P., (2013) Gambaran Ulkus Traumatis pada Mahasiswa Pengguna Alat Ortodontik Cekat di Program Studi Kedokteran Gigi Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi. *Jurnal e-Gigi*, vol. 1(2):1-9.
- Anura, A., (2014) Traumatic Oral Mucosal Lesions: A Mini Review and Clinical Update. *Oral Health Den Manag*, vol. 13(2):254-259.
- Apriasari, M. L., (2012) The Management of Chronic Traumatic Ulcer in Oral Cavity. *Dental Journal* vol. 45(2):68-72.
- Ardhana, W., (2013) Identifikasi Perawatan Ortodontik Spesialistik dan Umum. *Majalah Kedokteran Gigi* vol. 20(01):1-8.
- Baharvand, M., (2016) Diagnostic Features of Common Oral Ulcerative Lesions: An Update Decision Tree. *International Journal Of Dentistry*, vol. 2016.
- Bertini, F., Costa, C. S. N., Brandão, A. A. H., Cavalcante, A. S. R., dan Almeida, J. D., (2009) Ulceration of The Oral Mucosa Induced by Antidepressant Medication: A Case Report. *Journal of Medical Case Report* vol. 3(98):1-4.
- Birnbaum, W., dan Dunne, S. M., (2010) *Diagnosis Kelainan dalam Mulut: Petunjuk bagi Klinisi*. Oxford: EGC : 244-245.
- Bishara, S. E., (2001) *Textbook of Orthodontics*. W. B Saunders Company, Pennsylvania, USA.

- Cebeci, A. R., Gulsahi, A., Kamburoglu, K., Orhan, B. K., dan Oztas, B., (2009) Prevalence and Distribution of Oral Mucosal Lesions in an Adult Turkish Population. vol. 2
- Cook, P. A, Williams, J. K., Isaacson, K. G., dan Thom, A. R., (2000) Alat-Alat Ortodonti Cekat: Prinsip dan Praktik. *Translated by L Yuwono. oxford: EGC.*
- Ditaprilia, M., Ardhana, W., dan Christnawati., (2015) Perawatan Ortodontik Alat Lepasan Kombinasi Semi-Cekat pada Kehilangan Gigi 46. *Majalah Kedokteran Gigi Klinik* vol. 1(1):20-26.
- Ellis, P., dan Benson, P., (2002) Potential Hazards of Orthodontic Treatment- What Your Patient Should Know. *White Rose*:492-496.
- Erwansyah, E., dan Irwansyah, M., (2011) Penilaian Tingkat Keberhasilan Perawatan Ortodontik dengan Piranti Lepasan Berdasarkan Index PAR. *Dentofasial*, vol. 10(3).
- Foster, T. D., (1998) *Buku Ajar Ortodonti*. 3. Translated by d.L Yuwono. *Oxford.England.*
- Graber, V., dan Vig., (2005) Orthodontics: Current Principles and Technique. India.
- Gupta, A., dan Singh, K., (2015) Assessment of Oral Health Problems in Patients Receiving Orthodontic Treatment. *Dentistry* vol. 5:1-3.
- Hansu, C., Anindita, P. S., dan Mariati, N. W., (2013) Kebutuhan Perawatan Ortodonti Berdasarkan Index of Orthodontic Treatment Need di SMP Katolik Theodorus Kotamobagu. *Jurnal e-Gigi* vol. 1 (2): 99-104.
- Herwanda, R. A., dan Lindawati., (2016) Pengetahuan Remaja Usia 15-17 Tahun di SMAN 4 Kota Banda Aceh terhadap Efek Samping Pemakaian Alat Ortodontik Cekat. *Journal of Syiah Kuala Dentistry Society* vol. 1(1): 79-84.
- Ismah, N., Soegiharto, B. M., dan Debora, H. S., (2009) The Effectivity of Hyaluronic Acid 0.1% on the Healing Process of Traumatic Ulcer Caused by Fixed Orthodontic Appliance. *Indonesian Journal of Dentistry* vol. 16(3):174-181.
- Ismaniati, N. A., (2000) Perukkah Menunda Perawatan Ortodontik Sampai Periode Gigi Tetap? *Jurnal Kedokteran Gigi UI* vol. 7:621-626.

- Kavaliauskiene, A., Smailiene, D., Buskiene, I., dan Keriene, D., (2012) Pain and Discomfort Perception among Patients Undergoing Orthodontics Treatment: Result from One Month Follow-Up Study. *Stomatologija, Baltic Dental and Maxillofacial Journal*, vol. 14(04).
- Khwaja, T, dan Tayaar, S. A., (2016) Review of Oral Ulcers: A Diagnostic Dilemma. *Journal of Medicine, Radiology, Pathology & Surgery* vol. 3(5):20-24.
- Kunspuri, F. A., dan Suhartiningtyas, D., (2011) Prevalance of Traumatic Stomatitis In Removable Orthodontic Users. *Insisiva Dental Journal*, vol. 2:13-22.
- Langlais, R. P., dan Miller, C. S., (1998) *Atlas Berwarna: Kelainan Rongga Mulut yang Lazim*. Translated by Budi Susetyo. Hipokrates: 94.
- Lestari, Y., (2007) Prevalensi Traumatic Ulcer Karena Peranti Ortodonti Cekat pada Pasien di Kamar Terima Rumah Sakit Gigi dan Mulut Universitas Airlangga: Periode Februari- Juli 2007.
- Mainali, A., (2013) Occurrence of Oral Ulcerations in Patients Undergoing Orthodontic Treatment: A Comparative study. *Orthodontic Journal of Nepal* vol. 3(2).
- Mao, J. J., dan Kau, C. H., (2016) Advances in Orthodontic Treatment. *Academy of General Dentistry*:71-79.
- Mei, R. M. S, Lima., Soares de, A. A., Filho., dan Leao, J. C. B., (2013) A Cytological Analysis of The Oral Mucosa Adjacent to Orthodontic Devises. *European Journal of General Dentistry*, vol. 2.
- Mortazavi, H., Safi, Y., Baharvand, M., dan Rahmani, S., (2016) Diagnostic Features of Common Oral Ulcerative Lesions: An Update Decision Tree. *International Journal of Dentistry* vol. 3: 1-14.
- Paleri, V. K., Staines, P., Sloan, A., Douglas., dan Wilson, J., (2010) Evaluation of Oral Ulceration in Primary Care. *BMJ* vol. 340:1234-1239.
- Pratiwi, Hendina., (2007) Fenomena Penggunaan Behel Gigi Sebagai Simbol dalam Proses Interaksi Sosial Pada Kalangan Remaja di Perkotaan. vol. 3(2).
- Rorong, G., Pangemanan, D., dan Juliatri., (2016) Gambaran Maloklusi pada Siswa Kelas 10 di SMA Negeri 9 Manado. *Jurnal E-Gigi* vol. 4(1).

- Sakinah, N., Wibowo, D., dan Helmi, Z. N., (2016) Peningkatan Lebar Lengkung Gigi Rahang Atas Melalui Perawatan Ortodonti Menggunakan Sekrup Ekspansi. *Dentino Jurnal Kedokteran Gigi* vol. 1(1):83-87.
- Sianita, P. P., dan Iswari, H., (2011) Faktor Alergi pada Ortodonti Cekat (Fixed Appliance). *Kedokteran*, hal: 55-59.
- Sunarjo, L., Hendari, R., dan Rimbyastuti, H., (2015) Manfaat Xanthone Terhadap Kesembuhan Ulkus Rongga Mulut Dilihat dari Jumlah Sel PMN dan Fibroblast. *Odonto Dental Journal* vol. 2(2):14-21.
- Yordan, B., dan Prihandini, W. S., (2003) Efek Pasta Gigi Non Detergen pada Gingivitis dan Stomatitis Aphtosa Pemakai Alat Cekat. *Majalah Kedokteran Gigi Indonesia* vol. 5(10):259-262.