

## DAFTAR PUSTAKA

1. Abdullah N. Hubungan status kesehatan gigi dan mulut anak sekolah dengan pelaksanaan ukgs (usaha kesehatan gigi sekolah) di sekolah dasar dan sederajat se kota Makassar. *Media Kesehatan Gigi* 2018; 17(1): 32.
2. Kuswandari S. Maturasi dan erupsi gigi permanen pada anak periode gigi pergantian. *Maj Ked Gi* 2014; 47(2): 73.
3. Ismah N. Perawatan maloklusi klas III pada usia tumbuh kembang. *Dentofasial* 2010; 9(2): 130-1.
4. Arifin R, Noviyandri PR, Lusmana FM. Hubungan usia dental dengan puncak pertumbuhan pada pasien usia 10-14 tahun di RSGM Unsyiah. *Journal of Syiah Kuala Dentistry Society* 2016; 1(2): 96.
5. Gungga A, Suparwitri S, Soekarsono H. Perawatan cross bite posterior unilateral menggunakan alat ortodontik cekat teknik begg. *MKGK* 2015; 1(2): 122-3.
6. Ardhana W. Perawatan gigitan silang gigi depan pada gigi susu dengan dataran gigitan miring akrilik cekat. *Maj Ked Gi* 2011; 18(2): 195-6.
7. Wijayanto T, Heryumani. Perawatan crossbite posterior pada maloklusi angle klas III dengan alat ortodontik cekat teknik begg. *Maj Ked Gi* 2011; 18(2): 191.
8. Sultana N, Hassan GS, Jha D, Nashrin T, Nahar L, Naim MA. Prevalence of cross bite among the orthodontic patients in Bangabandhu Sheikh Mujib Medical University. *Bangladesh J Medicine* 2015; 26(1): 9

9. Vithanaarachchi SN, Nawarathna LS. Prevalence of anterior cross bite in preadolescent orthodontic patients attending an orthodontic clinic. *Ceylon Medical Journal* 2017; 62: 189.
10. Manoharan M, Disha P, Nagaveni NB, Roshan NM, Poornima P. Correction of anterior crossbite with different approaches: a series of the three cases. *International Journal of Oral Health and Medical Research* 2016; 3(3): 42.
11. Pinho T, Mendes D, Bellot-Arcis C. Interceptive treatment of anterior crossbite: case series. *Birth and Growth Medical Journal* 2018; 27(2): 120.
12. Yohana W, Sari KI. Penggunaan posterior bite riser, tongue blade dan alat ortodonti cekat pada kasus anterior crossbite. *Prosiding Bandung Dentistry* 2016; 1(1): 146.
13. Amutavia P, Artsianti P, Siregar E. Penggunaan inclined bite plane sebagai alat bantu untuk koreksi gigitan silang anterior pada kasus maloklusi klas III skeletal. *JKGUI* 2003; 10 (Edisi Khusus); 828.
14. Singh G. *Textbook of orthodontics*. 2<sup>nd</sup> Ed. New Delhi: Jaypee Brothers Medical Publishers (P) Ltd; 2007. pp. 655-61.
15. DaCosta OO, Utomi IL. A clinical review of crossbite in an orthodontic population. *West African Journal of Medicine* 2011; 30(1): 25.
16. Baharin F, Hassan R. Management of anterior crossbite in mixed dentition using lower inclined bite plane: a case report. *IOSR-JDMS* 2019; 18(10): 54-7.

17. Dewati R, Wibowo TB, Masyithah. Koreksi gigitan terbalik posterior dan anterior dengan alat cekat rapid maxillary expansion dan elastik intermaksila. *Dental Journal* 2014; 47(2): 99.
18. Littlewood SJ, Mitchell L. *An introduction to orthodontics*. 5<sup>th</sup> Ed. United Kingdom: Oxford University Press; 2019. pp. 164-5.
19. Alam MK, Sikder MA. Spectrum of cross bite management. *Bangladesh Journal of Orthodontics and Dentofacial Orthopedics* 2012; 2(2): 34.
20. Elianora D. Perawatan kebiasaan buruk mengisap ibu jari (thumb sucking) dengan alat orto trainer. *Cakradonya Dent J* 2015; 7(1): 752.
21. Rosa M, Lucchi P, Mariani L, Caprioglio A. Spontaneous correction of anterior crossbite by RPE anchored on deciduous teeth in the early mixed dentition. *European Journal of Paediatric Dentistry* 2012; 13(3): 176.
22. Alaoui ML, Chhoul H. Management of anterior single tooth crossbite in mixed dentition: a case report. *IOSR-JDMS* 2019; 18(8): 11.
23. Tabbaa S, Burlingame ML, Preston CB, Kothari R, Kothari Y, Elias WY, et al. Early diagnosis and treatment of an anterior crossbite. *Manalapan: Dental Learning*; 2015. pp. 3-4.
24. Proffit WR, Fields HW, Sarver DM. *Contemporary orthodontics*. 4<sup>th</sup> Ed. Missouri: Mosby Elsevier; 2007. p. 439.
25. Ireland R. *Kamus kedokteran gigi*. Jakarta: EGC; 2017. h. 66.
26. Premkumar S. *Textbook of orthodontics*. New Delhi: Elsevier; 2015. pp. 517-9.

27. Christiono S, Agusmawanti P. Penatalaksanaan anterior crossbite dengan incline bite plane lepasan. Indonesian Journal of Paediatric 2018; 1(2): 184-7.
28. Utari TR, Abdillah N. Perawatan crossbite anterior pada masa gigi bercampur menggunakan incline plane lepasan. IDJ 2012; 1(1): 96-103.
29. Santoso D, Sutardjo I. Pemakaian inclined bite plane untuk koreksi gigitan terbalik anterior pada anak. Maj Ked Gi 2012; 19(2): 132-5.
30. Tiwari N, Tiwari S, Sharma D. Management of anterior cross bite in mixed dentition using catlan's appliance. Acta Scientific Dental Sciences 2020; 4(2): 1-4.
31. Prakash P, Durgesh BH. Anterior crossbite correction in early mixed dentition using catlan's appliance: a case report. International Scholarly Research Network 2011; 1-4.
32. Yildirim C, Akgun OM, Basak F. Use of catlan's appliance to correct anterior crossbite: two cases. Scholars Journal of Medical Case Reports 2014; 2(4): 270-2.
33. Joyson M, Jaiganesh I, Sharanya R, Vignesh KC. Estimation of total time duration and comfort equation of three different appliances used to manage the condition of single tooth developing anterior crossbite in children. Journal of Clinical and Diagnostic Research 2018; 12(3): 7.
34. Borrie F, Bearn D. Early correction of anterior crossbites: a systematic review. Journal of Orthodontics 2011; 38: 181.
35. Kotadiya J, Fernandes S, Bafna Y, Soni S, Patel J. Anterior cross bite

- correction with three different approaches: a series of three cases. *JMSCR* 2019; 7(1): 179.
36. Andrade RN, Torres FR, Ferreira RF, Catharino F. Treatment of anterior crossbite and its influence on gingival recession. *RGO* 2014; 62(4): 411.
37. Ceyhan D, Akdik C. Taking a glance at anterior crossbite in children: case series. *Contemporary Clinical Dentistry* 2017; 8: 679.
38. Purwaningsih YR, Ardhana W, Christnawati. Perawatan maloklusi klas III dengan reverse overjet menggunakan alat ortodontik cekat teknik begg. *Maj Ked Gi* 2013; 20(1): 116.
39. Adha MA, Wibowo D, Rasyid NI. Gambaran tingkat keparahan maloklusi menggunakan handicapping malocclusion assessment record (HMAR) pada siswa SDN Gambut 10. *Dentin Jurnal Kedokteran Gigi* 2019; 3(1): 7.
40. Tausche E, Luck O, Harzer W. Prevalence of malocclusions in early mixed dentition and orthodontic treatment need. *European Journal of Orthodontics* 2004; 26(3): 242.
41. Kurniasari R, Ardhana W, Christnawati. Perawatan ortodontik pada maloklusi klas II divisi 1 dengan overjet besar dan palatal bite menggunakan alat cekat teknik begg. *Maj Ked Gi* 2014; 21(1): 107.
42. Suryani R, Suparwitri S, Hardjono S. Perawatan ortodontik interseptif pada maloklusi kelas III. *MKGK* 2016; 2(2): 93.

## LAMPIRAN

### Lampiran 1

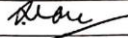

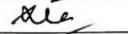



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI  
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
UNIVERSITAS HASANUDDIN  
DEPARTEMEN ORTODONTI  
RSGM FKG Unhas, Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Tamalanrea, Makassar  
Telp (0411) 586777

#### LEMBAR MONITORING PEMBIMBINGAN SKRIPSI

Nama : Tsania Himayanti  
Stambuk : J011171030  
Nama Pembimbing : Prof. drg. Mansjur Nasir, Ph.D  
Judul : Perawatan *crossbite* anterior menggunakan *inclined bite plane*

No.	Hari/Tanggal	Materi Konsultasi	Paraf	
			Pembimbing	Mahasiswa
1	31 Mei 2020	Diskusi judul	<i>Mansjur</i>	<i>Tsania</i>
2	03 Juni 2020	Acc judul	<i>Mansjur</i>	<i>Tsania</i>
3	07 Juni 2020	Acc bab 1 dan 2	<i>Mansjur</i>	<i>Tsania</i>
4	13 Juni 2020	Diskusi mengenai metode, hasil, dan pembahasan	<i>Mansjur</i>	<i>Tsania</i>
5	17 Juni 2020	Diskusi mengenai kerangka teori	<i>Mansjur</i>	<i>Tsania</i>
6	19 Juni 2020	Revisi metode penulisan	<i>Mansjur</i>	<i>Tsania</i>
7	21 Juni 2020	Acc proposal skripsi	<i>Mansjur</i>	<i>Tsania</i>
8	22 Juni 2020	Acc ppt seminar proposal	<i>Mansjur</i>	<i>Tsania</i>
9	26 Juni 2020	Seminar proposal skripsi	<i>Mansjur</i>	<i>Tsania</i>
10	4 Juli 2020	Revisi proposal skripsi	<i>Mansjur</i>	<i>Tsania</i>
11	12 Juli 2020	Revisi pembahasan	<i>Mansjur</i>	<i>Tsania</i>
12	23 Juli 2020	Revisi skripsi dengan menggunakan teknik parafrase	<i>Mansjur</i>	<i>Tsania</i>
13	01 Agustus 2020	Acc skripsi	<i>Mansjur</i>	<i>Tsania</i>
14	03 Agustus 2020	Acc ppt seminar hasil	<i>Mansjur</i>	<i>Tsania</i>

15	10 Agustus 2020	Seminar hasil skripsi		
16	11 Agustus	Acc skripsi		

Makassar, 11 Agustus 2020

**Pembimbing**



**Prof. drg. H. Mansjur Nasir, Ph.D**

## Lampiran 2



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI  
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
UNIVERSITAS HASANUDIN  
DEPARTEMEN ORTODONSI  
RSGM FKG Unhas, Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10, Tamalanrea, Makassar  
Telp (0411) 586777

### DAFTAR HADIR PESERTA SEMINAR PROPOSAL

Nama : Tsania Himayanti  
Nim : J011171030  
Judul : Perawatan *Crossbite* Anterior Menggunakan *Inclined Bite Plane*  
Hari, Tanggal : Jumat, 26 Juni 2020  
Tempat : Via Zoom

NO	NAMA	STAMBUK	TTD
1.	Masita Fajriani	J011171031	
2.	A. Muh. Ferdian Alfarabi	J011171025	
3.	Aulia Anindita Ainayyah	J011171028	
4.	Nurfadillah Panggalo	J011171023	
5.	Beatriz Tresna	J011171535	

Makassar, 26 Juni 2020  
Pembimbing,

**Prof. drg. Mansjur Nasir, Ph.D**  
NIP. 19540625 198403 1 001





KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI  
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
UNIVERSITAS HASANUDIN  
DEPARTEMEN ORTODONSI  
RSGM FKG Unhas, Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10, Tamalanrea, Makassar  
Telp (0411) 586777

DAFTAR HADIR PESERTA SEMINAR HASIL

Nama : Tsania Himayanti  
Nim : J011171030  
Judul : Perawatan *Crossbite* Anterior Menggunakan *Inclined Bite Plane*  
Hari, Tanggal : Senin, 10 Agustus 2020  
Tempat : Via Zoom

NO	NAMA	STAMBUK	TTD
1.	A. Muh. Ferdian Alfarabi	J011171025	
2.	Nurfadillah Panggalo	J011171023	
3.	Nurul Adinda Takwin	J011171515	
4.	Wilda Nikita	J011181330	

Makassar, 10 Agustus 2020  
Pembimbing,

Prof. drg. Mansjur Nasir, Ph.D  
NIP. 19540625 198403 1 001