

## **DAFTAR PUSTAKA**

1. Utomo SH, Krisnawati, Soegiharto BM. Craniofacial morphology of children with complete unilateral cleft lip and palate following labioplasty and palatoplasty. Majalah kedokteran gigi dental journal. 2012; 45(2) p. 107-13
2. Cholid Z. Celah Palatum (Palatoscizis). Stomatognatic (J.K.G Unej). 2013; 10(2): p. 99-103
3. Anil NM. Textbook of Oral and Maxillofacial surgery. 3<sup>rd</sup> ed. New delhi: Jaypee Brother Medical Publisher. 2008. p. 545-60
4. Putri FM, et al. Penyuluhan mengenai penyebab kelainan celah bibir dan langit-langit. Jurnal Pengabdian kepada Masyarakat. 2019; 4(2): p.31-33
5. Paniagua LM, *et. al.* Comparative Study of Three Techniques of Palatoplasty in Patients with Cleft of lip and palate via Instrumental and Auditory-perceptive Evaluations. Intl. Arch. Otorhinolaryngol. 2010; 14(1): p. 18-31
6. Campbell A, *et. al.* Cleft Lip and Palate Surgery: An Update of Clinical Outcomes for Primary Repair. Oral Maxillofacial Surg Clin N Am. 2010. p. 43-58
7. Ellis. E, Hupp J.R, Tucker M.R. Contemporary Oral and Maxillofacial Surgery. 4rd ed. St Louis.Mosby. 2003: p. 656-671
8. Malek R. Clep Lip and Palate, Lesions, Pathophysiology, and Primary Treatment. London. Martin Dunitz. 2001. p. 213
9. Taufiq K, Ngantung JT, Oley MCH. Profil Palatoskisis di bagian ilmu bedah plastic BLU RSUP Prof. DR. R.D. Kandou Manado periode januari-desember 2011. Jurnal Biomedik. 2013; 5(1): p. 127-131
10. Rani MS, Chickmagular NS. Classification of cleft lip and cleft palate-A review. Annals and Essences of Dentistry. 2011. 3(2). p. 82-94
11. Singh D, Bastian TS, Kudva S, Singh MK, Sharma P. Classification Systems for Orofacial Clefts. Oral Maxillofac Pathol J 2015;6(1):556-560
12. Berhein N et al. Embryology and epidemiology of cleft lip and palate. *B-ENT*. 2006; 2(4): p. 11-19

13. Smarius B, et al. Accurate diagnosis of prenatal cleft lip/palate by understanding the embryology. *World journal of methodology*. 2017; 7(3): p. 93-100
14. Muhammad AH. Cleft Lip and Palate: Etiological Factors, A Review. *Indian J Dent Adv* 2012; 4(2): p. 830-7
15. Aziz MA, Ghandour H. Comparative study between V-Y pushback technique and Furlow technique in cleft soft palate repair. *Eur J Plast Surg*. 2011; 34: p. 27-32
16. Ikhsan MII, Subarno SD. Treatment of palatoplasty repair with von langenbeck technique and hemostatic absorbable gelation : case report and literature review. *Jurnal Plastik Rekonstruksi*. 2019; 6(2): p. 261-5
17. Isik D, et al. Comparison of the effect of the rotation palatoplasty and V-Y pushback palatoplasty techniques on palate elongation with magnetic resonance imaging. *Int. J. Oral Maxillofac. Surg.* 2015; 44: 738–744
18. Arinda PK, et al. Penatalaksanaan Repair Palatoplasty dengan Teknik Furlow Double Opposing Z Plasty. *Maj Ked Gi Ind*. 2015; 1(1): p. 115-121
19. Agrawal K. Cleft Palate Repair and Variations. *Indian J Plast Surg Supplement*. 2009; 1(42): p.S104-7
20. Ibrahim FB, Khundkar SH, Mannan II, Ahmed T. Repair of Anterior Palatal Fistula by Local Mucoperiosteal Flap. *Bangladesh Crit Care Journal*. 2017; 5(1): p. 17-22
21. Martelli DRB et al. Association between maternal smoking, gender, and cleft lip and palate. *Brazillian Journal of Otorhinolaryngology*. 2015; 81(5). p. 514-9
22. Simona S, Enescu DM, Considerations Regarding Age at Surgery and Fistula Incidence Using One- and Two-stage Closure for Cleft Palate. *Acta Medica Marisiensis* 2013;59(6):302-305
23. Rai SM et al. Age of Individuals Undergoing Cleft Lip and Cleft Palate Surgeries in Nepal. *Journal Nepal Med Association*. 2013;52(192):591-5
24. Min JG, Khosla R K, Curtin C. Descriptive Overview of Primary Cleft Palate Surgeries in the Low- and Middle-Income Countries. *The Cleft Palate-Craniofacial Journal*. 2020. p.1-6
25. Aldaghir OM, AlQuisi AF, Aljumaily AH. Risk Factor for Fistula Development Following Palatoplasty. *The Journal of Craniofacial Surgery*. 2019; 30(8): p. 1-3

26. Min JG, Khosla R K, Curtin C. Descriptive Overview of Primary Cleft Palate Surgeries in the Low- and Middle-Income Countries. *The Cleft Palate-Craniofacial Journal*. 2020; p.1-6
27. Sunghee H, Kyung SK, Heewon M, Seungeun J, Tae SO. Clinical Outcomes of Primary Palatal Surgery in Children with Nonsyndromic Cleft Palate with and without Lip. *Biomed Research International*. 2015; p.1-6
28. Alammar AK, Aljabab A, Arakeri G. Surgical outcome of two-flap palatoplasty at King Fahad Medical City: A tertiary care center experience. *Journal Clinics and Practice*. 2018; 8(1104): p. 104-5
29. Koudoumnakis E, Vlastos IM, Parpounas K, Houlakis M. Two-flap palatoplasty: Description of the surgical technique and reporting of results at a single center. *ENT-Ear, Nose & Throat Journal*. 2012; 91(3): p. 33
30. Li F, Wang HT, Chen YY, Wu WL, Liu JY, Hao JS, Luo DY. Cleft relapse and oronasal fistula after Furlow palatoplasty in infants with cleft palate: incidence and risk factors. *International Journal of Oral and Maxillofacial Surgery*. 2016; p. 1-6
31. Agir H, Eren GG, Yasar EK. Acellular Dermal Matrix Use in Cleft Palate and Palatal Fistula Repair: A Potential Benefit. *The journal of craniofacial surgery*. 2015; 26(5): p. 1517-22
32. Yi CR, Kang MK, Oh TS. Analysis of the Intrinsic Predictors of Oronasal Fistula in Primary Cleft Palate Repair Using Intravelar Veloplasty. *The Cleft Palate-Craniofacial Journal*. 2020. p. 1-8

# LAMPIRAN

## Lampiran 1. Surat Penugasan



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI  
UNIVERSITAS HASANUDDIN  
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
KAMPUS TAMALANREA  
JL. PERINTIS KEMERDEKAAN KM. 10 MAKASSAR 90245  
Telp. (0411) 586012, psw : 1114,1115,1116,1117, Fax : (0411) 584641  
Website : [www.dent.unhas.ac.id](http://www.dent.unhas.ac.id), Email : [fkg@unhas.ac.id](mailto:fkg@unhas.ac.id)

### SURAT PENUGASAN

No. 1754/UN4.13/TD.06/2020

Dari : Dekan Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hasanuddin

Kepada : drg. Muhammad Ruslin, M.Kes., Ph.D., Sp.BM(K)

Isi : 1. Menugaskan kepada drg. Muhammad Ruslin, M.Kes., Ph.D., Sp.BM(K) sebagai dosen pembimbing skripsi pada Pendidikan Kedokteran Gigi Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hasanuddin untuk mahasiswa:

#### Angkatan 2018:

- Surianti (J011181018)
  - Adinda Febryani (J011181019)
  - Alfiansyah Ashari Asnawi (J011181353)
2. Bawa Saudara yang namanya tersebut pada surat penugasan ini dipandang cakap dan memenuhi syarat untuk melaksanakan tugas tersebut.
3. Agar Penugasan ini dilaksanakan dengan sebaik-baiknya dengan penuh rasa tanggung jawab.
4. Surat Penugasan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan, dengan ketentuan bahwa apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam surat penugasan ini, akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya

Makassar, 19 Juli 2020

Dekan



drg. Muhammad Ruslin, M.Kes., Ph.D., Sp.BM(K)  
NIP. 19730702 200112 1 001

Tembusan Yth:

1. Wakil Dekan Bidang Akademik, Riset dan Inovasi FKG Unhas;
2. Kepala Bagian Tata Usaha FKG Unhas;
3. Yang bersangkutan.



## Lampiran 2. Surat Seminar Hasil



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS HASANUDDIN  
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
DEPARTEMEN ILMU BEDAH MULUT & MAKSILOFASIAL  
Rumah Sakit Gigi dan Mulut FKG-UNHAS, Jl. Kandou No. 5 Makassar  
Telp. (0411) 3618715, 3616336 Fax. (0411) 335302

---

Nomor : 040/UN4.13.7 /DA.04.09/2021 Makassar, 31 Maret 2021  
Lampiran : -  
Hal : Undangan Penguji Seminar Hasil Skripsi

---

Kepada Yth.

- Muhammad Ruslin, drg.,M.Kes.,Ph.D.,Sp.BM(K)
- Surijana Mappangara, drg.,M.Kes.,Sp.Perio(K)
- Abul Fauzi, drg.,Sp.BM(K)

Di :

Tempat

Dengan Hormat,

Bersama ini kami mengundang Bapak/Ibu Dosen Pembimbing dan Penguji Seminar Hasil Skripsi Departemen Ilmu Bedah Mulut & Maksilofasial, untuk menghadiri Seminar Hasil Skripsi secara daring (zoom). Mahasiswa atas nama sebagai berikut:

Nama : Alfiarsyah Ashari Asnawi  
Stambuk : J011181353  
Judul : Deskripsi Teknik Palatoplasty pada penderita celah langit-langit di RSGM Pendidikan Universitas Hasanuddin tahun 2018-2020.  
  
Dosen Pembimbing : Muhammad Ruslin, drg.,M.Kes.,Ph.D.,Sp.BM(K)  
Penguji I : Surijana Mappangara, drg.,M.Kes.,Sp.Perio(K)  
Penguji II : Abul Fauzi, drg.,Sp.BM(K)

Yang akan dilaksanakan pada :

Haritanggal : Jumat, 02 April 2021  
Waktu : 16.30 Wita - Selesai

Atas kehadiran Bapak/Ibu Dosen Pembimbing dan Penguji Seminar Hasil Skripsi Departemen Ilmu Bedah Mulut & Maksilofasial, kami mengucapkan terima kasih.

Ketua Departemen Ilmu Bedah Mulut & Maksilofasial



Prof. Dr. M. Hesmin Chandha, drg., M.S  
Nip. 19590622 198803 1 003

### Lampiran 3. Kartu Kontrol

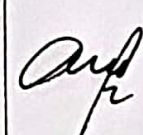
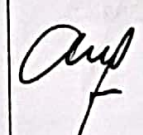
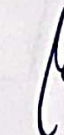
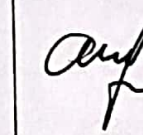
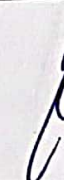
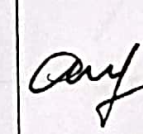
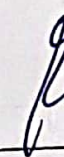
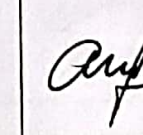
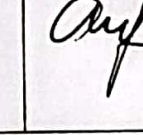


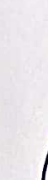
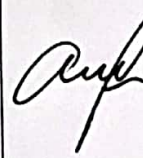
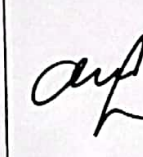
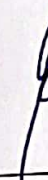
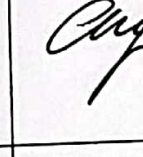
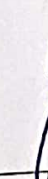
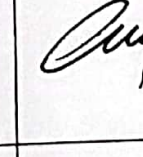
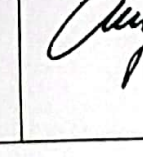
**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS HASANUDDIN  
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
DEPARTEMEN ILMU BEDAH MULUT DAN MAKSILOFASIAL  
Jl. Perintis Kemerdekaan KM.10, Tamalanrea Indah, Makassar, Sulawesi  
Selatan, 90245  
Telepon (0411)-586200, Fax (0411)-584641**

#### KARTU KONTROL SKRIPSI

Nama : Alfiansyah Ashari Asnawi  
Stambuk : J011181353  
Dosen Pembimbing : Muhammad Ruslin drg., M.kes., Ph.D., Sp.BM (K)  
Judul : Dekripsi Teknik Palatoplasti Pada Penderita Celah Langit-langit di Rumah Sakit Gigi dan Mulut Pendidikan Universitas Hasanuddin Tahun 2018-2020

No.	Hari/ Tanggal	Materi Konsultasi	Paraf		Hasil Konsultasi
			Pembimbing	Mahasiswa	
1.	Senin, 20 Juli 2020	Penyerahan Surat Penugasan	/	Auf	Perkenalan diri ke pembimbing
2.	Selasa, 18 Agustus 2020	Pemberian Topik Pembahasan	/	Auf	Diskusi mengenai topik yang akan dibahas
3.	Senin, 24 Agustus 2020	Pengajuan Judul Skripsi	/	Auf	ACC Judul
4.	Sabtu, 26 September 2020	Pengumpulan BAB I dan BAB II	/	Auf	Diskusi dan arahan oleh

					dosen pembimbing
5.	Jumat, 2 Oktober 2020	Pengumpulan BAB I, BAB II dan BAB III Serta Power Point Seminar Proposal			Diskusi dan arahan oleh dosen pembimbing
6.	Ahad, 11 Oktober 2020	Perbaikan BAB II dan Power Point Seminar Proposal			Diskusi dan arahan penambahan materi
7.	Senin, 12 Oktober 2020	Pengajuan Proposal dan Power Point Seminar Proposal			Diskusi serta ACC proposal dan power point seminar proposal
8.	Ahad, 18 Oktober 2020	Seminar Proposal			Pemberian masukan oleh penguji
9.	Senin, 9 November 2020	Pengajuan Revisi Proposal			Diskusi dan arahan dari pembimbing
10.	Rabu, 30 Desember 2020	Pengumpulan BAB IV			Diskusi dan arahan dari pembimbing
11.	Rabu, 3 Februari 2021	Pemgumpulan Naskah Skripsi			Diskusi dan arahan dari pembimbing

12.	Senin, 8 Februari 2021	Diskusi Skripsi			Diskusi dan arahan dari pembimbing
13.	Selasa, 9 Februari 2021	Pengajuan Revisi Skripsi			Pemberian masukan oleh pembimbing
14.	Sabtu, 13 Februari 2021	Pengajuan Revisi Skripsi			Pemberian masukan oleh pembimbing
15	Ahad, 14 Februari 2021	Pengajuan Revisi Skripsi			Pemberian masukan oleh pembimbing
16	Kamis, 18 Februari 2021	Diskusi Skripsi			Diskusi dan ACC naskah skripsi oleh pembimbing
17	Jumat, 2 April 2021	Seminar Hasil			Pemberian masukan oleh penguji
18	Jumat, 9 April 2021	Pengajuan Revisi Skripsi			Pemberian masukan oleh pembimbing
19	Senin, 12 April 2021	Pengajuan Revisi Skripsi			Pemberian masukan oleh pembimbing

20	Rabu, 14 April 2021	Pengajuan Revisi Skripsi			Pemberian masukan oleh pembimbing
21	Rabu, 5 Mei 2021	Pengajuan Revisi Akhir Skripsi			ACC Skripsi oleh dosen pembimbing