

DAFTAR PUSTAKA

1. Worley ML, Patel KG, Kilpatrick LA. Cleft Lip and Palate. *Clin Perinatol*. Desember 2018; 45(4):661-78.
2. Burg ML, Chai Y, Yao CA, Magee W III, Figueiredo JC. Epidemiology, Etiology, and Treatment of Isolated Cleft Palate. *Front. Physiol*. 2016; 7:67
3. Leslie EJ, Carlson JC, Shaffer JR, Butali A, Buxó CJ, Castilla EE, dkk. Genome-wide meta-analyses of nonsyndromic orofacial clefts identify novel associations between FOXE1 and all orofacial clefts, and TP63 and cleft lip with or without cleft palate. *Hum Genet*. Maret 2017; 136(3):275-86.
4. Watkins SE, Meyer RE, Strauss RP, Aylsworth AS. Classification, epidemiology, and genetics of orofacial clefts. *Clin Plast Surg*. April 2014; 41(2):149-63.
5. The 59th Annual Meeting Of The Japanese Teratology Society The 13th World Congress Of The International Cleft Lip And Palate Foundation – CLEFT 2019-. *Congenit Anom (Kyoto)*. 2019; 59(6): . 1-56.
6. Malik NA. *Textbook of Oral and Maxillofacial Surgery*. 5th Ed. New Delhi: Jaypee Brothers Medical Publishers.2021:863
7. Raimund HM, Preidl MD, Kesting Rau A. Perioperative Management in Patients With Cleft Lip and Palate. *The J of Craniofacial Surgery*. 2020; 31(1):95

8. Lee S, Sears MJ, Zhang Z, Li H, Salhab I, Krebs P, Xing Y, Nah HD, Williams T, Carstens RP.. Cleft Lip and Cleft Palate In *Erspl* KO mice is associated with alterations in epithelial-mesenchymal crosstalk. *Development*. 2020;147(21):3
9. Oner DA, Tastan H. Cleft lip and palate: Epidemiology and etiology. *Otorhinolaryngology-Head and Neck Surgery*. 2020; (5);1-5
10. Zhu Y, Miao H, Zeng Q, Li B, Wang D, Yu X, Wu H, Chen Y, Guo P, Liu F. Prevalence of Cleft Lip and/or Cleft Palate in Guangdong Province: a spatio-temporal descriptive analysis. 2021;11(4):1
11. Kummer AW. Cleft Palate and Craniofacial Anomalies Effects on Speech and Resonance. 3rd ed. Delmar, 2013. P.40.
12. Vyas RM, Warren SM. . Unilateral Cleft Lip Repair. *Clinics in Plastic Surgery*. 2014; 41(2):165 -77.
13. Smarius B, Loozen C, Manten W, Bekker M, Pistorius L, Breugem C. Accurate diagnosis of prenatal cleft lip/palate by understanding the embryology. *World J Methodol*. September 2017; 7(3):93–100.
14. Murthy, J. The refinement of the median tubercle of cleft lip. *Indian Journal of Plastic Surgery*. 2018; 51(2):131–6.
15. Leslie EJ., Marazita ML. Genetics of cleft lip and cleft palate. *American Journal of Medical Genetics Part C: Seminars in Medical Genetics*, 2013; 163(4): 246– 58.
16. Anil NM. *Textbook of Oral and Maxillofacial Surgery*. 5th Ed. New Delhi: Jaypee Brothers Medical Partner Publisher. 2021:864

17. Horiyama S, Kunitomo M, Yoshikawa N, Nakamura K. Mass Spectrometric Approaches to the Identification of Potential Ingredients in Cigarette Smoke Causing Cytotoxicity. *Biological & Pharmaceutical Bulletin*. 2016; 39(6):903-8
18. Peraturan Pemerintah (PP) tentang Pengamanan Rokok Bagi Kesehatan (Indonesia). Diakses tanggal 17 November 2022 dari [PP No. 19 Tahun 2003 tentang Pengamanan Rokok Bagi Kesehatan \[JDIH BPK RI\]](#)
19. p2ptm.kemkes.go.id. “Kandungan dalam Sebatang Rokok”, 08 Juni 2018. [Kandungan dalam sebatang rokok - Direktorat P2PTM \(kemkes.go.id\)](#) [diakses, 17 November 2022]
20. O’Brien EK, Nguyen AB, Persoskie A, Hoffman AC. U.S. adults’ addiction and harm beliefs about nicotine and low nicotine cigarettes. *Preventive Medicine*. 2017;96:94–100.
21. Honein MA, et al. Maternal Smoking and Environmental Tobacco Smoke Exposure and the risk of Orofacial Clefts. *Epidemiology (Cambridge Mass.)*. Maret 2007; 18(2): 226-33
22. Mehrotra D. *Fundamental of Oral and Maxillofacial Surgery*. RELX India Pvt. Ltd. 2020
23. Garland MA, Reynold K, Zhou CJ. Environmental Mechanism of Orofacial Clefts. *Wiley Birth Defects Research*. 2020: 112(9);18-9,23
24. Nahler G. *Dictionary of Pharmaceutical Medicine*. 3rd ed. New York: Springer Wien Network. 2013. p.74-5

25. Karaman R. *Commonly Used Drugs - Uses, Side Effects, Bioavailability & Approaches to Improve it*. New York: Nova Biomedical. 2015. p.2-3, 10-4
26. Rezallah B, Lewis DJ, Zeilhofer HF, Berg BI. Risk of Cleft lip and/or Associated With Antiepileptic Drugs: Postmarketing Safety Signal Detection and Evaluation of Information Presented to Prescribers and Patient. *Therapeutic*
27. Jong JD, Garne E, Beng LTWJ, Wang H. The Risk of Specific Congenital Anomalies in Relation to Newer Antiepileptic Drugs: A Literature Review. *Drugs-World Outcomes*. 2016; 3: 131-43
28. Hviid A, Molgaard-Nielsen D. Corticosteroid use during pregnancy and risk of orofacial clefts. *CMAJ*. April 2011; 183(7):796-803
29. Xiao W, Liu X, Liu Y, Zhang D, Xue L. The relationship between maternal corticosteroid use and orofacial clefts-a meta analysis. *Elsevier*. April 2017; 69: 99-105
30. Skuladottir H, et al. Corticosteroid Use and risk of Orofacial Clefts. *Birth Defects research Part A: Clinical and Molecular Teratology*. 2014; 100(6): 499-506
31. Ni G, Qin J, Li H, Chen Z, Zhou Y, Fang Z, et al. Effects of Antiepileptic Drug Monotherapy on One-Carbon Metabolism and DNA Methylation in Patients with Epilepsy. *Plos One*. 2015. p.2
32. Kelley SM, Doherty TS, Roth TL. Pharmacological manipulation of DNA methylation normalizes maternal behavior, DNA methylation, and gene expression in dams with a history of maltreatment. *Scientific Report*. 2019. 1

33. Yoshioka H, Ramakrishnan SS, Suzuki A, Iwata J. Phenytoin Inhibits Cell Proliferation through microRNA-196a-5p in Mouse Lip Mesenchymal Cells. *International Journal of Molecular Science*. 2021; 22; 1746
34. Fell M, Dack K, Chummun S, Sandy J, Wren Y, Lewis S. Maternal Cigarette Smoking and Cleft Lip and Palate: A Systematic Review and Meta-Analysis. *The Cleft Palate Craniofacial Journal*. 2022;59(9):1185-1200. doi:10.1177/10556656211040015
35. Xuan Z, Zhongpeng Y, Yanjun G, Yuchi Z, Bing S, Chenghao L. Maternal active smoking and risk of oral clefts: a meta-analysis. *Oral and Maxillofacial Surgery*. 2016;122(6):680-90. doi: doi.org/10.1016/j.oooo.2016.08.007
36. Martelli DRB, Coletta RD, Oliveira EA, Swets MSO, Rodrigues LAM, Oliveira MC, et al. Association between maternal smoking, gender, and cleft lip and palate. *Brazilian Journal of Otorhinolaryngology*. 2014;81(5):514-9. Doi: <https://doi.org/10.1016/j.bjorl.2015.07.011>.
37. Kruse T, Mangold E, Braumann B. Impact of Maternal Smoking on Nonsyndromic Clefts: Sex-Specific Associations With Side and Laterality. *The Cleft Palate Craniofacial Journal*. 2021;58(2):181-188. doi:10.1177/1055665620951099
38. Kummet CM, Moreno LM, Wilcox AJ, Romitti PA, DeRoo LA, Munger RG, et al. Passive Smoke Exposure as a Risk Factor for Oral Clefts—A Large International Population-Based Study. *American Journal of Epidemiology*. 2016;183(9):843-41. Doi: <https://doi.org/10.1093/aje/kwv279>

39. Huybrechts KF, Díaz SH, Straub L, Gray KJ, Zhu Y, Patorno E, et al. Association of Maternal First-Trimester Ondansetron Use with Cardiac Malformation and Oral Cleft in Offspring. *JAMA*. 2018;320(23):2429-37. doi:10.1001/jama.2018.18307
40. Skuladottir H, Wilcox A, McConnaughey R, Vindenes H, Lie RT. First-trimester nonsystemic corticosteroid use and the risk of oral cleft in Norway. *Annals of Epidemiology*. 2014;24(9):635-40
41. Blotiere P, Raguideau F, Weill Alain, Elefant E, Perthus E, Goulet V, Rouget et. al. Risk of 23 specific malformations associated with prenatal exposure to 10 antiepileptic drugs. *American Academy of neurology*. 2019;93(2):167-80

LAMPIRAN



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10, Makassar 90245
Telepon (0411) 586012, 584641 Faximile. (0411) 584641
Laman: dent.unhas.ac.id

SURAT TUGAS

Nomor: 3096/UN4.13/TD.06/2022

Dari : Dekan Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hasanuddin

Kepada : **Andi Tajrin, drg., M.Kes., Sp.BM (K).**

Isi : 1. Menugaskan kepada Saudara sebagai Dosen Pembimbing Skripsi mahasiswa pada Program Studi Pendidikan Kedokteran Gigi Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hasanuddin, yakni:

Angkatan 2020:

- Raniyah Az-Zahra Ramadhani (J011201142)
- Faraqna R. Pahlevi (J011201030)
- Yadul Ulya Hayatunnisa (J011201103)

2. Bahwa 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 dan 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, 7 September 2022

Dekan

Prof. Dr. Edy Machmud, drg., Sp.Prof (K)
NIP. 196311041994011001

Tembusan Yth.:

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





KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI

Jalan Perintis Kemerdekaan Km. 10, Makassar 90245
Telepon (0411) 586012, Faximile (0411) 584641
Laman www.unhas.ac.id Email fdhu@unhas.ac.id

Nomor : 00032/UN4.13/PT.01.06/2023

3 Januari 2023

Lampiran : -

Hal : Undangan Penguji Seminar Proposal Skripsi

Yth.

1. Prof. Muhammad Ruslin, drg., M.Kes., Ph.D., Sp.BM (K).
2. Andi Tajrin, drg., M.Kes., Sp.BM (K).
3. Abul Fauzi, drg., Sp.BM (K).

Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hasanuddin
Makassar

Dengan hormat, bersama ini kami mengundang Bapak/Ibu Dosen Pembimbing dan Penguji Seminar Proposal Skripsi Departemen Ilmu Bedah Mulut & Maksilofasial, untuk menghadiri Seminar Prposal Skripsi secara daring. Mahasiswa atas nama sebagai berikut:

Nama : Faraqna R. Pahlevi
NIM : J011201030
Judul : Pengaruh Merokok dan Obat-Obatan pada Ibu Hamil Terhadap Kasus *Cleft Lip* dan *Clef Palate*

Dosen Pembimbing : Andi Tajrin, drg., M.Kes., Sp.BM (K).
Penguji I : Prof. Muhammad Ruslin, drg., M.Kes., Ph.D., Sp.BM (K).
Penguji II : Abul Fauzi, drg., Sp.BM (K).

Yang akan dilaksanakan pada:

Hari, tanggal : Rabu, 04 Januari 2023
Waktu : 13.00 WITA s.d. Selesai
Tempat : Via Zoom
Meeting ID : -
Password : -

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

Ketua Departemen Ilmu Bedah Mulut dan Maksilofasial,



Prof. Dr. M. Hendra Chandha, drg., MS.
NIP. 195906221988031003





KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI

UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI

Jalan Perintis Kemerdekaan Km. 10, Makassar 90245
Telepon (0411) 586012, Faximile (0411) 584641
Laman www.unhas.ac.id Email fdhu@unhas.ac.id

Nomor : 03035/UN4.13/PT.01.06/2023

Makassar, 2 Agustus 2023

Lampiran : -

Hal : Undangan Seminar Hasil Skripsi

Yth.

- Prof. Muhammad Ruslin, drg., M.Kes., Ph.D., Sp.BM.M.Subsp.Ortognat-D(K).

- Andi Tajrin, drg., M.Kes., Sp.BM.M. Subsp. C.O.M. (K).

- Abul Fauzi, drg., Sp.BM.M. Subsp. T.M.T.M.J (K).

Di-

Tempat

Dengan Hormat, Bersama ini kami mengundang Bapak/Ibu Dosen Pembimbing dan Penguji Seminar Hasil Skripsi Departemen Bedah Mulut & Maksilofasial, untuk menghadiri Seminar Hasil Skripsi . Mahasiswa atas nama sebagai berikut:

Nama : Faraqna R. Pahlevi

Stambuk : J011201030

Hal : Literature Review : Pengaruh Merokok dan Obat-obatan pada Ibu Hamil Terhadap Kasus Celah Bibir dan Lelangit

Pembimbing : Andi Tajrin, drg., M.Kes., Sp.BM.M. Subsp. C.O.M. (K).

Penguji I : Prof. Muhammad Ruslin, drg., M.Kes., Ph.D., Sp.BM.M.Subsp.Ortognat-D(K).

Penguji II : Abul Fauzi, drg., Sp.BM.M. Subsp. T.M.T.M.J (K).

Yang akan dilaksanakan pada:

Hari/Tanggal : Sabtu, 05 Agustus 2023

Waktu : 13.00 WITA - Selesai

Tempat : Via Zoom

Meeting ID : 849 2506 2676

Password : 248578

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

Ketua Departemen Bedah Mulut & Maksilofasial
Fakultas Kedokteran Gigi



Prof. Dr. M. Hendra Chandha, drg.,M.S.
Nip. 195906221988031003





KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
DEPARTEMEN BEDAH MULUT & MAKSILOFASAIL
Jl. Perintis Kemerdekaan KM.10, Makassar 90245 Telepon (0411) 586012,
Faximile. (0411) 584641
Website : www.dent.unhas.ac.id, Email : fdhu@unhas.ac.id

BERITA ACARA

Pada hari ini: 5 Agustus 2023 telah dilaksanakan presentasi ilmiah seminar

Nama : Faraqna R. Pahlevi
Stambuk : J011201030
Judul : Literature Review : Pengaruh Merokok dan Obat-obatan pada Ibu Hamil Terhadap Kasus Celah Bibir dan Lelangit.

Pembimbing : Andi Tajrin, drg., M.Kes., Sp.BMM. Subsp. C.O.M. (K).

Penguji : 1. Prof. Muhammad Ruslin, drg., M.Kes., Ph.D., Sp.BMM. Subsp. Ortognat-D(K).
2. Abul Fauzi, drg., Sp.BMM. Subsp. T.M.T.M.J (K).

Daftar Hadir Dosen :

1. Prof. Dr. M. Hendra Chandha, drg., M.S.
2. Abul Fauzi, drg., Sp.BMM. Subsp. T.M.T.M.J (K)
3. Surijana Mappangara, drg., M.Kes., Sp.Perio (K).
4. Hasmawati Hasan, drg., M.Kes.
5. Prof. Muhammad Ruslin, drg., M.Kes., Ph.D., Sp.BMM. Subsp. Ortognat-D(K)
6. Andi Tajrin, drg., M.Kes., Sp.BMM. Subsp. C.O.M. (K)
7. Muh. Irfan Rasul, drg., Sp.BMM. Subsp C.O.M. (K)
8. Muhammad Gazali, drg., MARS., Sp.BMM. Subsp T.M.T.M.J (K)
9. Yossy Yoanita Ariestiana, drg., M.K.G., Sp.BMM. Subsp. Ortognat-D (K)

Makassar, 5 Agustus 2023
Ketua Departemen,

Prof. Dr. M. Hendra Chandha, drg., M.S.
NIP. 19590622 1988031003





**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
DEPARTEMEN ILMU BEDAH MULUT & MAKSILOFASIAL
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10, Makassar 90245
Telepon (0411)586012, 584641 Faximile (0411) 584641
Laman: dent.unhas.ac.id**

KARTU KONTROL SKRIPSI

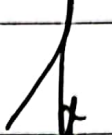



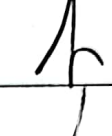
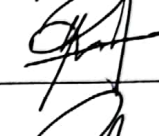




Nama : Faraqna R. Pahlevi
Stambuk : J011201030
Dosen Pembimbing : Andi Tajrin, drg., M.Kes., Sp.BMM., Subsp. C.O.M. (K).
Judul : *Literature Review*: Pengaruh Merokok dan Obat-Obatan pada Ibu

Hamil Terhadap Kasus Celah Bibir dan Lelangit

No.	Hari/Tanggal	Materi Konsultasi	Paraf	
			Pembimbing	Mahasiswa
1.	12 September 2022	Menghubungi Dosen Pembimbing		
2.	16 September 2022	Pengajuan Judul		
3.	20 Desember 2022	Pengajuan BAB I, BAB II, dan BAB III		
4.	27 Desember 2022	Pengajuan revisi BAB I, BAB II, dan BAB III		
5.	28 Desember 2022	Pengajuan PPT seminar proposal		
6.	04 Januari 2023	Seminar Proposal		
7.	27 Juni 2023	Pengajuan skripsi BAB IV dan BAB V		
8.	28 Juni 2023	Pengajuan revisi BAB IV dan BAB V		
9.	02 Juli 2023	Pengajuan revisi BAB IV dan BAB 5		
10.	13 Juli 2023	Pengajuan revisi BAB IV dan BAB V dan BAB 5		



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
DEPARTEMEN ILMU BEDAH MULUT & MAKSILOFASIAL
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10, Makassar 90245
Telepon (0411)586012, 584641 Faximile (0411) 584641
Laman: dent.unhas.ac.id**

11.	18 Juli 2023	Pengajuan revisi BAB IV dan BAB V		
12.	23 Juli 2023	Pengajuan revisi BAB IV dan BAB V		
13.	31 Juli 2023	Pengajuan revisi BAB IV dan BAB V		
14.	01 Agustus 2023	Pengarahan untuk Seminar Hasil dan pengajuan PPT Seminar Hasil		
15.	05 Agustus 2023	Seminar Hasil Akhir		

DOKUMENTASI

