

## DAFTAR PUSTAKA

1. Santik YDP. Pentingnya Kesehatan Gigi dan Mulut dalam Menunjang Produktivitas Atlet. *J Media Ilmu Keolahragaan Indonesia*. 2015; 5(1): 13-17.
2. Setyawati A, Nur SNFF. The Effectiveness Differences Between Watermelon (*Citrullus lanatus*) Extract 100% and Carbamide Peroxide Gel 10% in Tooth Whitening (ex vivo). *J of Indonesian Dental Association*. 2020; 3(1): 31-36.
3. Haiduc A, Zanetti F, Zhao X, Schlage WK, Sceher M, Pluym N, et al. Analysis of chemical deposits on tooth enamel exposed to total particulate matter from cigarette smoke and tobacco heating system 2.2 aerosol by novel GC–MS deconvolution procedures. *J of Chromatography B*. 2020; 1152(1): 1-9.
4. Benahmed AG, Gasmi A, Menzel A, Hrynovets I, Chirumbolo S, Shanaida M, et al. A Review on Natural Teeth Whitening. *J Oral Biosci*. 2022; 64(1): 49–58.
5. Indonesia. 2013. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2013 Tentang pencantuman peringatan kesehatan dan informasi kesehatan pada kemasan produk tembakau. Jakarta Selatan.
6. Southeast Asia Tobacco Control Alliance (SEATCA): ASEAN region. Thailand: Publishing of Suetawan Co Ltd; 2018: 33-9.
7. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Hasil utama Riskesdas 2018. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2018: 52.

8. Revien I, Supit ASR, Anindita PS. Kebiasaan Merokok dan Terjadinya Smoker's Melanosis. *J e-Gigi*. 2020; 8(2): 44-53.
9. Siagian K V. Kehilangan Sebagian Gigi Pada Rongga Mulut. *J e-CliniC*. 2016; 4(1): 1-6.
10. Septiani D, Sughesti D, Susanti D, Polmauly TM, Sihombing, Novitasari S. Pentingnya Menjaga Kesehatan Gigi dan Mulut Di Era Pandemi Covid'19, Demi Kelangsungan Aktivitas Usaha. *J Dedik PKM UNPAM*. 2022; 3(1): 56–66.
11. Khalisa H, Adhani R, Arifin S. Hubungan Kebiasaan Merokok Dengan Pembentukan Stain (Noda Gigi) Pada Pasien Di Poli Gigi Rsud Ratu Zalecha Martapura. *J Dentino*. 2016; 1(1): 27 – 31.
12. Listrianah, Zainur Ra, Hisata Ls. Gambaran Karies Gigi Molar Pertama Permanen Pada Siswa – Siswi Sekolah Dasar Negeri 13 Palembang Tahun 2018. *J Kesehatan Poltekkes Palembang*. 2018; 1(2): 136-149.
13. Hartami E, Irmawati, Herawati. Perbedaan Kadar Kalsium dan Fosfor Gigi Sulung Pada Anak Dengan Def-T Rendah dan Tinggi. *E-Prodenta J of Dentistry*. 2019. 3(2): 232-239.
14. Gutierrez-Salazar MP, Reyes GJ. Microhardness and Chemical Composition of Human Tooth. *J Dent*. 2003; 3:367-373.
15. Sabel N, Robertson A, Nietzsche S, Noren JG. Demineralization of Enamel in Primary Second Molars Related to Properties of the Enamel. *The Scientific World J*. 2012; 1-8.

16. Listiari NM, Fatmawati DWA, Lestari S, Purwanto. Simulasi Karies Gigi Dengan Inhibisi Ekstrak Daun Sirih (Piper Betle L.) Berdasar Analisa Ion Kalsium. *Stomatognatic (J.K.G Unej)*. 2011; 8(2): 114-7.
17. Garg N, Garg A. *Textbook of Preclinical Conservative Dentistry*. New Delhi. Jaypee. 2011: 36-43.
18. Garg N, Garg A. *Textbook of Preclinical Conservative Dentistry 2nd ed*. New Delhi. Jaypee. 2017: 39-40.
19. PP RI No. 19. 2003. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 19 Tahun 2003 Tentang Pengamanan Rokok Bagi Kesehatan. [Internet]. Available From [www.depkes.go.id](http://www.depkes.go.id). Accessed 26 November 2021.
20. Kusuma DA, Yuwono SS, Wulan SN. Studi Kadar Nikotin Dan Tar Sembilan Merk Rokok Kretek Filter yang Beredar Di Wilayah Kabupaten Nganjuk. *J Teknik Pertanian* 2012; 5(3): 151-155.
21. Tanuwihardja RK, Susanto AD. Rokok elektronik (Electronic cigarette). *J Respir Indo* 2012; 32(1): 57-9.
22. Ruslan FW, Parmasari WD. Hubungan antara Perilaku Merokok dengan Timbulnya Kalkulus Gigi pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran di Surabaya. *J Ilmiah Kedokteran Wijaya Kusuma*. 2022; 11(1): 49-55.
23. Kusuma ARP. Pengaruh Merokok Terhadap Kesehatan Gigi Dan Rongga Mulut. *J Unissula*. 2011; 49(124): 1-8.
24. Farrasti AN, Oktiani BW, Utami JP. Hubungan Antara Lama Merokok Dan Jumlah Rokok Yang Dikonsumsi Per Hari Terhadap Timbulnya Smoker's Melanosis. *Dentin (Jur. Ked. Gigi)*. 2022 ;6(1): 7-12.

25. Sumerti NN. Merokok Dan Efeknya Terhadap Kesehatan Gigi Dan Rongga Mulut. *Jurnal Kesehatan Gigi*. 2016; 4(2): 49-57.
26. Oktanauli P, Heriaw NQ. Distribusi Frekuensi Perubahan Warna Email Gigi Pada Perokok. *J Cakradonya Dent*. 2017; 9(2):116-120.
27. Lianzi I, Pitaloka E. Hubungan Pengetahuan Tentang Rokok dan Perilaku Merokok Pada Staf Administrasi Universitas Esa Unggul. *J Inohim*. 2014; 2(1): 67-81.
28. Rahmadani L, Hutagalung MHP. Hubungan Tingkat Pengetahuan Perokok Aktif Terhadap Pembentukan Stain Serta Kalkulus Pada Mahasiswa yang Merokok. *Buletin Kedokteran dan Kesehatan Prima*. 2022; 1(1): 26-29.
29. Nururrahmah. Pengaruh Rokok Terhadap Kesehatan dan Pembentukan Karakter Manusia. *Prosiding Seminar Nasional*. 2014; 1(1): 77-84.
30. Syafrinani, Hasibuan SP. Pengaruh Asap Rokok Terhadap Kekasaran Permukaan Basis Gigi Tiruan Resin Akrilik Polimerisasi Panas dan Nilon Termoplastik. *J Cakradonya Dent*. 2018; 10(1): 59-64.
31. Rahmah RA, Saputera D, Puspitasari D. Pengaruh Asap Rokok Terhadap Perubahan Warna Pada Basis Gigi Tiruan Resin Termoplastik Nilon. *Dentino (Jur. Ked. Gigi)*. 2017; 2(1): 84 – 89.
32. Sopianah Y, Kristiani A. Analisis Hubungan Kebiasaan Merokok dengan Pewarnaan Ekstrinsik Pada Karyawan Jurusan Keperawatan Gigi Politeknik Kesehatan Kemenkes Tasikmalaya. *J Kesehatan Komunitas Indonesia* 2015; 11(1): 1109-1118.

33. Prasetya AW, Rochadi K, Lumongga N. Pengaruh Media Sosial Dalam Peningkatan Pengetahuan dan Sikap Siswa Perokok Terhadap Pencegahan Stain Gigi di SMA Negeri 1 Sei Lapan Kabupaten Langkat Tahun 2019. *J Kesmas Jambi (JKMJ)*. 2019; 3(1): 31-40.
34. Nuraskin CA, Reza. Efektivitas Pasta Gigi Baking Soda dan Non Baking Soda Terhadap Penurunan Stain Pada Perokok. *J Mutiara Kesehatan Masyarakat*, 2022; 7(1): 42-50.
35. Dinata H, Sari L, Nuryani DD. Kebersihan Gigi dan Mulut Pada Perokok di SMK 2 Mei Bandar Lampung. *J Dunia Kesmas*. 2012; 1(2): 1-6.
36. Vieta C, Setiadhi R, Zubaedah C. Gambaran klinis smoker's melanosis pada perokok kretek ditinjau dari lama merokok. *J Ked Gi Unpad*. 2017; 29(1); 16-24.
37. Rohmawati N, Santik YDP. Status Penyakit Periodontal pada Pria Perokok Dewasa. *J HIGEIA*. 2019; 3(2): 286-297.
38. Alegantina S. Penetapan Kadar Nikotin dan Karakteristik Ekstrak Daun Tembakau (*Nicotiana tabacum L.*). *J Penelitian dan Pengembangan Pelayanan Kesehatan*. 2017; 1(2): 113-119.
39. Suhaida D. Pemahaman Mahasiswa Terhadap Dampak Negatif Rokok Untuk Meningkatkan Kesadaran Pendidikan Nilai Moral. *UCEJ*. 2016; 1(1): 1-17.
40. Diza AM, Huboyo HS, Muhlisin Z. Studi Penyisihan Emisi Co Pada Asap Rokok Kretek Filter dan Non Filter Dengan Variasi Tegangan Listrik Menggunakan Teknologi Plasma. *J Teknik Lingkungan*. 2014; 3(4): 1-7.

41. Dondokambey SDV, Pangemanan DHC, Khoman JA. Pengaruh Kebiasaan Merokok terhadap Pembentukan Stain pada Gigi. *J e-GiGi*. 2021; 9(2): 223-228.
42. Awawdeh M, et all. Self-Assessment Of Tooth Discoloration On Natural Anterior Teeth Between Different Types Of Smoking Among Adults In Riyadh, Saudi Arabia. *J Medical Science*. 2021; 25(118): 3101-3113.
43. Chotimah C, Ramadan MA. Discoloration Difference Between Acrylic Artificial Teeth Exposed To Filter- and Electronic-Cigarette Smoke In The Laboratory Faculty Of Dentistry, Muslim University Of Indonesia In 2017. *J Dentomaxillofac Sci*. 2020; 5(3): 177-180.
44. Goldstein RE, Chu SJ, Lee EA, Stappert CFJ. *Esthetic in Dentistry*. 3<sup>rd</sup> Ed. Wiley Blackwell: 677-678.

# LAMPIRAN



























KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS HASANUDDIN  
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
DEPARTEMEN ILMU PENYAKIT MULUT  
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10, Makassar 90245  
Telepon (0411)-586200, Fax (0411)-584641  
Laman: [dent.unhas.ac.id/ikgm](http://dent.unhas.ac.id/ikgm)

**KARTU KONTROL SKRIPSI**

Nama : Althaf Ammar Vikhram  
NIM : J011191109  
Dosen Pembimbing : Dr. drg. Hafsa Katu, M.Kes  
Judul : Pengaruh Kebiasaan Merokok Tembakau Terhadap Perubahan  
Warna Gigi Asli

No.	Tanggal	Materi Konsultasi	Paraf		Hasil Konsultasi
			Pembimbing	Mahasiswa	
1	13/09/2021	Menghubungi dosen pembimbing setelah SK diterima			Perkenalan diri
2	23/09/2021	Pengajuan judul			Mencari judul baru
3	27/09/2021	Pengajuan judul baru			Pemberian tugas mencari jurnal yang bersangkutan dengan judul yang diajukan
4	07/10/2021	Konfirmasi tugas yang diberikan			Acc judul dan mengerjakan bab I
6	04/11/2021	Pengajuan Bab I			revisi bab I
7	11/11/2021	Pengajuan Revisi bab I			revisi bab I
8	18/11/2021	Pengajuan Revisi bab I			Revisi Bab I dan mengerjakan Bab II
9	9/12/2021	Pengajuan Revisi Bab I dan pengajuan Bab II			Acc Bab I dan Revisi Bab II
10	23/12/2021	Pengajuan Revisi Bab II dan pengajuan Bab III			Mengajukan Seminar Proposal



11	7/3/2022	Seminar Proposal			Revisi proposal
12	2/6/2022	Pengajuan Revisi proposal			Acc proposal
13	3/6/2022	Pengajuan Bab III			Revisi Bab III
14	12/9/2022	Pengajuan Revisi Bab III			Acc Bab III
15	16/9/2022	Pengajuan Bab IV			Revisi Bab IV
16	19/9/2022	Pengajuan Revisi Bab III			Acc Bab III
17	23/9/2022	Pengajuan Bab IV			Acc Bab IV
18	30/9/2022	Pengajuan Seminar hasil			Revisi Bab I, II, III, IV
19	5/10/2022	Pengajuan Revisi Bab I, II, III, IV			Acc Bab I, II, III, IV
21	15/10/2022	Pelaksanaan Seminar hasil			Telah dilaksanakan seminar hasil pada pukul <u>09:00</u>
22	27/10/22	Pengajuan Skripsi			Revisi Abstract
23	28/10/22	Pengajuan Revisi Abstract			Jilid Skripsi



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS HASANUDDIN  
**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI**  
DEPARTEMEN KONSERVASI  
Kampus Unhas Baraya, Jl. Kande'a no.5 Makassar  
Telp( 0411 ) 3616336, 3620022

Nomor : 012/ UN4.13.7.5/DA.08.04/2022 Makassar, 15 Oktober 2022  
Lamp : -  
Hal : Undangan Seminar Proposal Skripsi

Kepada Yth,

- Dosen Pembimbing Skripsi
- Dosen Penguji Skripsi

Di -

T e m p a t

Dengan hormat,

Sehubungan akan diadakannya Seminar Proposal Skripsi yang di adakannya secara On Line maka dengan ini kami mengundang Bapak / Ibu Staf Dosen Departemen Konservasi untuk menghadiri Seminar Proposal Skripsi bagi mahasiswa di bawah ini :

Nama : **Alhaf Ammar Vikhram**  
Stambuk : J011191106  
Judul : Efek Kebiasaan Menghisap Rokok Tembakau Terhadap Perubahan Warna Gigi

Pembimbing : **Dr. drg. Hafsah Katu, M.Kes**

Penguji : **1. Prof. Dr drg. Ardo Sabir, M.Kes**  
**2. Dr. drg. Juni Jekti Nugroho, Sp.KG(K)**

Yang akan dilaksanakan pada :

Hari/Tanggal : Sabtu, 15 Oktober 2022  
Waktu : 09.00 wita – selesai  
Pelaksanaan : Online by Meeting Zoom( ID dan Password akan diberitahukan kemudian )

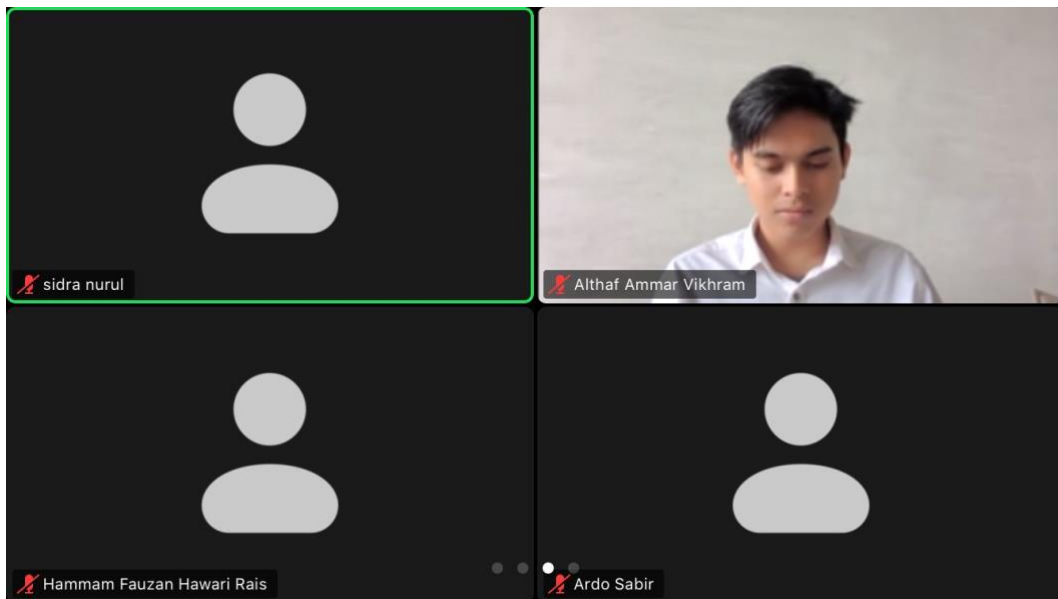
Demikian penyampaian ini, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



Ketua Departemen Konservasi,

**Dr. drg. Juni Jekti Nugroho, Sp.KG(K)**  
NIP. 19710625 200501 2 001





You are viewing Althaf Ammar Vikhram's screen View Options View

DEPARTEMEN KONSERVASI  
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
UNIVERSITAS HASANUDDIN

**EFEK KEBIASAAN  
MENGHISAP ROKOK TEMBAKAU  
TERHADAP PERUBAHAN WARNA  
GIGI**

**LITERATURE REVIEW**

Althaf Ammar Vikhram  
J011191109

Pembimbing :  
Dr. drg. Hafsa Katu., M.Kes.

Penguji :  
1. Prof. Dr. drg. Ardo Sabir., M.Kes  
2. drg. Christine A. Rovani., Sp.KG(K)

1

Participants: Hammam Fauzan Hawari Rais, Althaf Ammar Vikhram, Ardo Sabir, Christine Rovani, sidra nurul, Adibah Fahrani, Dinda Ayu, Muh. Aan Rizaldi, Althaf Ammar Vikhram

Unmute Stop Video Participants Chat Share Screen Record Reactions Apps Leave