

DAFTAR PUSTAKA

1. Rorong, Gabrielly FJ, Damajanty HC Pangemanan. Gambaran maloklusi pada siswa kelas 10 di SMA Negeri 9 Manado. *e-GiGi*. 2016; 4(1): 12.
2. Nahuson DR, Sari JP. Tingkat keparahan maloklusi pada anak usia 11-12 tahun dengan menggunakan indeks handicapping malocclusion assesment record: penelitian observasional di kecamatan lalabata, kabupaten soppeng. *MDJ (Makassar Dental Journal)*. 2018; 7(2): 61-5.
3. Viazis AD, Pagonis TC. The Viazis Classification of Malocclusion. *Journal of Dental Health Oral Disorders & Therapy*. 2018; 9(5): 363-4.
4. Harun MA, Natsir M, Samad R. Maloklusi pada anak dan penanganannya. Edisi 1. Jakarta: Sagung Seto. 2016; 3, 82, 254-5, 259.
5. Felim, Jevon. Hubungan derajat keparahan kelainan periodontal dengan traumatik oklusi pada pemakai gigi tiruan sebagian lepasan di RSGM USU. *PRIMER (Prima Medical Journal)*. 2018; 1(1): 25.
6. Utari, Tita Ratya, Median Kurnia Putri. Orthodontic treatment needs in adolescents aged 13-15 years using orthodontic treatment needs indicators. *Journal of Indonesian Dental Association*. 2019; 2(2): 50.
7. Narmada, Bagus I. Perawatan Maloklusi Era Milenial. 2019: 2.
8. Erwansyah E, Basra JR, Damayanti R. Factors affecting treatment decisions for Class I malocclusions. *MDJ (Makassar Dental Journal)*. 2020; 9(3): 174-6
9. Gupitasari A, Herniyati, Putri LS. Prevalensi kebiasaan buruk sebagai etiologi maloklusi klas i angle pada pasien klinik ortodonsia RSGM universitas jember tahun 2015 - 2016. *e-Jurnal Pustaka Kesehatan*. 2018; 6(2): 366.

10. Rahmayani, Liana, Maylanda A. Proporsi Tinggi Wajah Pada Relasi Molar Klas I Dan Klas Ii Divisi2 Angle Mahasiswa Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Syiah Kuala. *Journal Of Syiah Kuala Dentistry Society*. 2016; 1(2): 154.
11. Nabila, Citra R, Primarti RS, Ahmad I. Hubungan pengetahuan orang tua dengan kondisi maloklusi pada anak yang memiliki kebiasaan buruk oral. *Journal Of Syiah Kuala Dentistry Society*. 2017; 2(1): 13.
12. Goenharto S, Rusdiana E, Nurlaili Y. Tatalaksana mengatasi kebiasaan buruk menghisap jari (Management of finger sucking habits). *Jurnal PDGI*. 2016; 65(2): 48-9
13. Manalip PH, Anindita PS, Tendean LE. gambaran kebiasaan bernapas melalui mulut dan gigi berjejal anterior pada siswa sd negeri 46 manado. *e-GiGi*. 2020; 8(1): 22-6.
14. Kumari AV, Vivek K, Reddy V, Anitha S. Breaking the tongue thrusting habit: when compliance is essential-a case report. *World Journal of Research and Review* .2017; 5(1): 54.
15. Susanto HC, Anggaraeni PI, Pertiwi NK. Gambaran kebiasaan buruk dan kejadian maloklusi pada siswa Sekolah Dasar Negeri 19 Pemecutan. *Bali Dental Journal*. 2019; 3(1): 31-2.
16. Lubis HF. Perawatan gigi supernumerary rahang atas pada masa gigi bercampur: laporan kasus. *Journal Of Syiah Kuala Dentistry Society*. 2016; 1(2): 103-4.

17. Barunawaty Y, Iman KI. Prevalensi anomali jumlah gigi ditinjau dari radiografi panoramik di RSGM UNHAS Makassar. *Jurnal Radiologi Dentomaksilofasial Indonesia (JRDI)*. 2020; 4(1): 21.
18. Savitri PI, Rachmandi P, Widodo. Frekuensi susunan gigi tidak berjejal dan berjejal rahang bawah pada bentuk lengkung narrow rahang bawah. *Dentino (Jur. Ked. Gigi)*. 2014; 2(2): 131-3.
19. Hanindira M, Zen Y, Juliani M. Prevalensi maloklusi dengan etiologi premature loss gigi sulung. *Jurnal Kedokteran Gigi Terpadu*. 2020; 2(1): 61-2.
20. Anggraini LD, Utomo RB, Sunarno, Pramono D. Premature loss dan perkembangan rahang. *Insisiva Dental Journal: Majalah Kedokteran Gigi Insisiva*. 2018; 7(2): 53-7.
21. Andries AM, Anindita PS, Gunawan PN. Hubungan antara Gigi Berjejal dan Status Gizi pada Remaja. *e-GiGi*, 2021; 9(1); p.8-9
22. Aryani LD, Riyandry MA. Vitamin D sebagai Terapi Potensial Anak Gizi Buruk. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*. 2019; 1(1): 63.
23. Suharidewi IG, Pinatih GN. Gambaran status gizi pada anak tk di wilayah kerja upt kesmas blahbatuh ii kabupaten gianyar tahun 2015. *E-Jurnal Medika Udayana*. 2017; 6(6): 2.
24. Sutjiati R. Penatalaksanaan penutupan diastema sentral setelah pencabutan gigi mesiodens. *Stomatognathic-Jurnal Kedokteran Gigi*. 2015; 8(1): 56.

25. Putri S, Arifin R, Noviyandri PR. Prevalensi diastema anterior pada remaja awal di kota banda aceh (studi pada siswa/i smpn dalam wilayah kecamatan kuta alam). *Journal Caninus Dentistry*. 2017; 2(1): 51.
26. Pawinru AS, Mardiana B. Comparison Of The Prevalence Of Malocclusion On Children Age Growing In Rural And Urban Area Of Gowa Regency. 2
27. Susilowati. Prevalensi maloklusi gigi anterior pada siswa sekolah dasar (penelitian pendahuluan di sd 6 maccora walihe, sidrap). *Makassar Dent J*, 2016; 5(3); p. 99
28. Farani W, Abdillah M. Prevalensi Maloklusi Anak Usia 9-11 Tahun di SD IT Insan Utama Yogyakarta . *Insisiva Dental Journal: Majalah kedokteran gigi insisiva*, 2021; 10(1): 29.
29. Asiry MA, AlShahrani I. Prevalence of malocclusion among school children of Southern Saudi Arabia. *J Orthodont Sci*. 2019; 8(2): 3.
30. Shen L, He F, Zhang C, Jiang H, Wang J. Prevalence of malocclusion in primary dentition in mainland China 1988–2017: a systematic review and meta-analysis. *Scientific reports*. 2018: p.6.
31. Nandakumar E, et al. Malocclusion and its influence in the quality of life – A review. *Drug Invention Today*. 2019. 1944
32. Adha MA, Wibowo D, Rasyid NI. Gambaran tingkat keparahan maloklusi menggunakan handicapping malocclusion assessment record (hmar) pada siswa sdn gambut 10. 2019; 3(1): 7.
33. Premkumar S. *Textbook of Orthodontics*. New Delhi: Reed Elsevier, 2015.

34. Feroza NA, Kusuma F, Wibowo D. Hubungan antara kebiasaan bernapas melalui mulut dan tingkat keparahan maloklusi di SMPN 4 Banjarbaru dan SMAN 4 Banjarbaru. *Dentino (Jur. Ked. Gigi)*. 2017; 2(1): 39-43
35. Welbury RR, Duggal MS, Hosey MT. *Paediatric Dentistry*. 3rd ed. Oxford New York, 2005. 316
36. Shetty MR, Shetty M, Shetty SN, Deoghare A. There alarm system: resivited to treat thumb sucking habit. *International Journal of Clinical Pediatric Dentistry* 2015; 8(1): 82-6

LAMPIRAN

Lampiran 1

Surat Penugasan



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
Jl. Perintis Kemerdekaan KM. 10 Makassar 90245
Telp. (0411) 586012 Fax : (0411) 584641
Website: www.dent.unhas.ac.id, Email : fkp@unhas.ac.id

SURAT PENUGASAN
No. 2882/UN4.13/TD.06/2020

Dari : Dekan Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hasanuddin
Kepada : **Prof. Dr. drg. Muh. Harun Achmad, M.Kes., Sp.KGA(K)**
Isi : 1. Menugaskan kepada Saudara sebagai Dosen Pembimbing Skripsi pada Pendidikan Kedokteran Gigi Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hasanuddin untuk mahasiswa:

Angkatan 2018:

- Danendra Abhinaya Erwansyah (J011181356)
- Yuki Ulha Ayumi Nasman (J011181359)

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 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, 8 November 2020



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

Undangan Seminar Hasil



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
DEPARTEMEN ILMU KEDOKTERAN GIGI ANAK**

Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10, Makassar 90245

Telepon (0411) 586012, 584641 Faximile. (0411) 587444 website: dent.unhas.ac.id

Nomor : 3137/UN4.13.7/TD.06/2021 Makassar, 21 September 2021
Lampiran : -
Hal : Undangan Seminar Hasil Skripsi

Kepada Yth,
- Dosen Pembimbing Skripsi
- Dosen Penguji Seminar Hasil Skripsi

di
T e m p a t

Dengan hormat,
Sehubungan akan dilaksanaka seminar Ujian Hasil Skripsi bagi Mahasiswa yang tersebut namanya dibawah ini, maka kami mengundang Bapak/Ibu untuk hadir sebagai *Pembimbing* dan *Tim penguji* pada ujian tersebut yang akan dilaksanakan pada :

Hari/Tanggal : Rabu, 22 September 2021
Waktu : 10:00 Wita s/d Selesai
Tempat : Dental Center Ruang PPDGS KGA

Dengan Tim Penguji sebagai berikut :

NO	STAMBUK	NAMA	JUDUL	PEMBIMBING	TIM PENGUJI
1	J011181359	Yuki Ulfa Ayumi Nasman	Pola Penyebab Kejadian Maloklusi Dan Determinan Tipe Maloklusi Yang Terjadi Pada Anak Berusia 5-12 Tahun Di RSGMP Universitas Hasanuddin	Prof. Dr. Muh. Harun Achmad, drg.,M.Kes.,Sp.KGA(K).	1. Prof. Dr. Fajriani, drg.,M.Si. 2. Dr. Marhamah, drg.,M.Kes.

Demikian penyampaian kami, atas kesediaan dan kehadirannya kami ucapkan banyak terima kasih.

Mengetahui :

Ketua Departemen Ilmu Kedokteran Gigi Anak



Prof. Dr. M. Harun Achmad, drg.,M.Kes.,Sp.KGA(K).

NIP. 19710523 200212 1 002




KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
DEPARTEMEN ILMU KEDOKTERAN GIGI ANAK

Jl. Perintis Kemerdekaan KM.10, Tamalanrea Indah, Makassar, Sulawesi Selatan,
90245

Telepon (0411)-586200, Fax (0411)-584641

KARTU KONTROL SKRIPSI

Nama : Yuki Ulfha Ayumi Nasman
Stambuk : J011181359
Dosen Pembimbing : Prof. Dr. drg. Muh. Harun Achmad, M.Kes., Sp.KGA (K)
Judul : Pola Penyebab Kejadian Maloklusi Dan Determinan Tipe Maloklusi Yang Terjadi Pada Anak Berusia 5 – 12 Tahun Di RSGMP Universitas Hasanuddin

No.	Hari/ Tanggal	Materi Konsultasi	Paraf	
			Pembimbing	Mahasiswa
1.	2 November 2020	Penyerahan Surat Penugasan		Yuli
2.	2 November 2020	Menghubungi Dosen Pembimbing		Yuli
3.	10 November 2020	Mengajukan Judul		Yuli

4.	11 November 2020	ACC Judul		
5.	17 Desember 2020	Menghubungi pembimbing mengajukan BAB 1		Yuli
6.	17 Desember 2020	ACC BAB 1		Yuli
10.	19 April 2021	Revisi Proposal		Yuli
11.	19 September 2021	Menyerahkan Pembuatan Skripsi		Yuli
12.	19 September 2021	Revisi Pembuatan Skripsi		Yuli
13.	21 September 2021	Mengumpulkan PPT Seminar Hasil		Yuli
14.	21 September 2021	ACC Naskah Skripsi dan PPT		Yuli
15.	22 September 2021	Seminar Hasil		Yuli
16.	29 September 2021	Revisi Akhir		Yuli



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
RUMAH SAKIT GIGI DAN MULUT
KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN

Sekretariat : Lantai 2, Gedung Lama RSGM Unhas
JL. Kande No. 5 Makassar

Contact Person: drg. Muhammed Ikbal, Sp.Prof/Nur Aedah AR TELP. 08134297101/08114919191



REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK
Nomor: 096/PL.09/KEPK FKG-RSGM UNHAS/2021

Tanggal: 22 September 2021

Dengan ini menyatakan bahwa protokol dan dokumen yang berhubungan dengan protokol berikut ini telah mendapatkan persetujuan etik:

No. Protokol	UH 17120498	No Protokol Sponsor	
Peneliti Utama	Yuki Ulfa Ayumi Nasman	Sponsor	Pribadi
Judul Peneliti	Pola Penyebab Kejadian Maloklusi Dan Determinan Tipe Maloklusi Yang Terjadi Pada Anak Berusia 5-12 tahun di Rumah Sakit Gigi dan Mulut Pendidikan (RSGMP) Universitas Hasanuddin		
No. Versi Protokol	1	Tanggal Versi	21 September 2021
No. Versi Protokol		Tanggal Versi	
Tempat Penelitian	RSGMP Unhas		
Dokumen Lain			
Jenis Review	<input checked="" type="checkbox"/> Exempted <input type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard	Masa Berlaku 22 September 2021- 22 September 2022	Frekuensi Review Lanjutan
Ketua Komisi Etik Penelitian	Nama: Dr. drg. Marhamah, M.Kes	Tanda Tangan 	Tanggal
Sekretaris Komisi Etik Penelitian	Nama: drg. Muhammad Ikbal, Sp.Pros	Tanda Tangan 	Tanggal

Kewajiban peneliti utama:

- Menyerahkan Amandemen Protokol untuk persetujuan sebelum diimplementasikan
- Menyerahkan laporan SAE ke Komisi Etik dalam 24 Jam dan dilengkapi dalam 7 hari dan lapor SUSAR dalam 72 jam setelah peneliti utama menerima laporan.
- Menyerahkan laporan kemajuan (*progress report*) setiap 6 bulan untuk penelitian resiko tinggi dan setiap setahun untuk penelitian resiko rendah.
- Menyerahkan laporan akhir setelah penelitian berakhir.
- Melaporkan penyimpangan dari protokol yang disetujui (*protocol deviation/violation*)
- Melakukan semua aturan yang berlaku.