

DAFTAR PUSTAKA

1. Satriani, Cahyati WH, Yuniastuti A. Disparity of risk factors *stunting* on toddlers in the coast and the Mountain Areas of Sinjai, South Sulawesi. *Public Health Perspectives Journal*. 2019; 4(3): 196-7.
2. Yudiya TA, Adhani R, Hamdani R. Hubungan *stunting* terhadap keterlambatan erupsi gigi kaninus atas permanen pada anak usia 11-12 tahun. *J Kedokteran Gigi*. 2020; 4(3): 57.
3. Puspitasari PN, Irwanto, Adi AC. Risk factors of *stunting* in children aged 1-5 years at Wire Primary Health Care, Tuban Regency, East Java. *Journal of Maternal and Child Health*. 2020;5(4): 387.
4. Sutrisna A, Izwardy D, Tumilowicz A, dkk. A review of child *stunting* determinants in indonesia. *Wiley Material & Child Nutrition*. 2018; 2.
5. Vaivada T, Akseer N, Akseer S, dkk. *Stunting* in childhood: an overview of global burden, trends, determinants, and drivers of decline. *Am J Clin Nutr*. 2020: 778.
6. Kementerian Kesehatan. Laporan kinerja kementerian kesehatan tahun 2020. Jakarta; Kementerian Kesehatan Republik Indonesia: 2021.p 37
7. Vermilion J, Lubis MM. Perbedaan maturasi skeletal ditinjau dari berat badan dan jenis. *Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Padajajaran*. 2021;33(1):
8. Nuttall FQ. Body mass index. *Nutrition Research*. 2015;50(3): 117.
9. Mitra. Permasalahan anak pendek (*stunting*) dan intervensi untuk mencegah terjadinya *stunting*. *Jurnal Kesehatan Komunitas*. 2015;2(6):255.
10. Rahmadhita K. Permasalahan *stunting* dan pencegahannya. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*. 2020;11(1):226.
11. Apriluana G, Dikawati S. Analisis faktor-faktor risiko terhadap kejadian *stunting* pada balita (0-59 bulan) di negara berkembang dan asia tenggara. *Media Litbangkes*;28(4):248.
12. Yuwanti, Mulyaningrum FM, Susanti MM. Faktor-faktor yang mempengaruhi *stunting* pada balita di Kabupaten Grobongan. *Jurnal Keperawatan dan Kesehatan Masyarakat*. 2021;10(1):76.

13. Titaley CR, Ariawan I, Hapsari D, Muasyaroh A, Dibley MJ. Determinants of the *stunting* of children under two years old in indonesia: a multilevel analysis of the 2013 indonesia basic health survey. *Nutrients*. 2019;1-2.
14. Aridiyah FO, Rohmawati N, Ririanty M. Faktor-faktor yang mempengaruhi kejadian *stunting* pada anak balita di wilayah pedesaan dan perkotaan. *E-Jurnal Pustaka Kesehatan*. 2015;3(1):164.
15. Masrul. Characteristics of *stunting* children with background history of family demography and maternal reproductive in Pasaman and Pasaman Barat district, West Sumatera. *Journal of Midwifery*. 2018;3(2):150.
16. Anggraini Y, Rachmawati Y. Preventing *stunting* in children. *Advances in Social Science, Education and Humanities Research*. 2020;538:204
17. Onis MD, Branca F. Childhood *stunting*: a global perspective. *Maternal and Child Nutrition*. 2016;2(1):20-1.
18. Sutarto, Mayasari D, Indriyani R. *Stunting*, faktor resiko dan pencegahannya. *Jurnal Agromedicine*. 2018;5(1).543.
19. Donini LM, Rosano A, Savina V. Systematic review of status evaluation and screening tools in the elderly. *The Journal of Nutrition, Health and aging*. 2006;11(5):9.
20. Shrivastava SR, Shrivastava PS, Ramasamy J. Assesment of nutritional status in the community and clinical settings. *J Med Sci*. 2014;34(5):211.
21. Motulsky AG. Diet and health: implications for reducing chronic diseases risk. 1989:49. Available from: **the National Academies Press at: <http://www.nap.edu/catalog/1222.html>**
22. Kartini A, Suhartono, Subagio HW, Budiyo, Emman EM. Kejadian *stunting* dan kematangan usia tulang pada anak usia sekolah dasar di daerah pertanian Kabupaten Brebes. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 2016;11(2):101.
23. Lloyd RS, Oliver JL, Faigenbaum AD, Myer GD, De Ste Croix MBA. Chronological age vs biological maturation: implications for exercise

- programming in youth. *Journal of Strength and Conditioning Research*. 2014;1455.
24. Cavallo F, Mohn A, Chiarelli F, Giannini C. Evaluation of bone age in children: a mini-review. *Frontiers in Pediatrics*. 2021;9:3-5.
 25. Flores-Mir C, Mauricio FR, Orellana MR, Major PW. Association between growth *stunting* with dental development and skeletal maturation stage. *Angle Orthodontist*. 2005;75(6): 935
 26. Kuziemy C, Lau F. Handbook of eHealth Evaluation: An Evidence-based Approach [Internet]. *Handbook of eHealth Evaluation: An Evidence-based Approach*. 2016. 504 p. Available from: https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK481590/pdf/Bookshelf_NBK481590.pdf
 27. Lukman TNE, Anwar F, Riyadi H, Martianto HHD. Birth weight and length associated with stunting among children under-five in Indonesia. *Jurnal Gizi Pangan*. 2021;16(1): 99-101.
 28. Uday S, Holland SM, Bowie J, Mughal MZ, Crowe F, Hogler W. The effect of vitamin D supplementation and nutritional intake on skeletal maturity and bone health in socio-economically deprived children. *European Journal of Nutrition*. 2021;3344-5.
 29. Mira CF, Mauriciob FR, Orellanad MF, Majore PW. Association between growth stunting with dental development and skeletal maturation stage. *Angle Orthodontist*. 2020;75(6):936-7.
 30. Sutarto, Rahmadhita SAK, Susianti, Perdani RRW. Relationship between low born weight (lbw) and Stunting events in children (age 24-59 months). *Indonesian Journal of Medical Anthropology*. 2021;2(1):31-3.

LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Penugasan



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
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 : filho@unhas.ac.id

SURAT PENUGASAN

No. 2853/UN4.13/TD.06/2021

- Dari : Dekan Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hasanuddin
- Kepada : **Dr. Eka Erwansyah, drg., M.Kes., Sp.Ort(K)**
- Isi : 1. Menugaskan kepada Saudara sebagai Dosen Pembimbing Skripsi mahasiswa pada Program Studi Pendidikan Kedokteran Gigi Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hasanuddin, yakni:
- Angkatan 2019:**
- Fahmi Rading (J011191053)
 - Mitha Nuruhmasari (J011191054)
 - Aulia Idris (J011191095)
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, 9 September 2021



Tembusan Yth:

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



Lampiran 2 Surat Undangan Seminar Proposal



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
DEPARTEMEN ORTODONTI
Jl. Perintis Kemerdekaan Km 10, Makassar 90245
Telepon: (0411) 586012 Fax: (0411) 584641
Website: www.dent.unhas.ac.id, Email: fdms@unhas.ac.id

Nomor : 188/UN4.13.7/DA.04.09/2021 Makassar, 10 Desember 2021
Lampiran : -
Hal : Undangan Penguji Seminar Proposal Skripsi

Kepada Yth.
Prof. Mansjur Nazir, drg., Ph.D.
Karima Qurnia Mansjur, drg., Ph.D.
Di -
Tempat

Dengan Hormat,

Bersama ini kami mengundang Bapak/ Ibu Dosen Penguji Seminar Proposal Skripsi Departemen Ortodonti, untuk menghadiri Seminar Proposal Skripsi (secara daring) mahasiswa atas nama sebagai berikut:

Nama : Fahmi Kading
NIM : J011191053
Judul : Hubungan Stunting dengan Maturasi Skeletal.
Dosen Pembimbing : Dr. Eka Erwansyah, drg., M.Kes., Sp.Ort (K).

Yang akan dilaksanakan pada :

Hari/ tanggal : Senin, 13 Desember 2021
Waktu : 14.00 WITA - Selesai
Tempat : Via Daring (Zoom)

Atas kehadiran Bapak/ Ibu Dosen Penguji, kami mengucapkan terima kasih.

Mengetahui,
Ketua Departemen Ortodonti,

Dr. Eka Erwansyah, drg., M.Kes.Sp.Ort(K)
NIP. 19701228 200012 1 002

Catatan :
Meeting ID dan password akan diinformasikan
kemudian Pedoman Penilaian ujian skripsi
(terlampir)

Lampiran 3 Surat Undangan Seminar Hasil



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
DEPARTEMEN ORTODONTI
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10, Makassar 90245
Telepon. (0411) 586012 Fax. (0411) 584641
Website www.dent.unhas.ac.id, Email : fdho@unhas.ac.id

Nomor : 231/UN4.13.7/DA.04.09/2022 Makassar, 3 Oktober 2022
Lampiran : -
Hal : Undangan Penguji Seminar Hasil Skripsi

Kepada Yth.
Prof. Mansjur Nasir, drg., Ph.D.
Karima Qurnia Mansjur, drg., Ph.D.
Di -
Tempat

Dengan Hormat,

Bersama ini kami mengundang Bapak/ Ibu Dosen Penguji Seminar Hasil Skripsi Departemen Ortodonti, untuk menghadiri Seminar Hasil Skripsi (secara daring) mahasiswa atas nama sebagai berikut:

Nama : Fahmi Rading
NIM : J011191053
Judul : Hubungan stunting dengan maturasi skeletal.
Dosen Pembimbing : Dr. Eka Erwanyah, drg., M.Kes., Sp.Ort (K).

Yang akan dilaksanakan pada :

Hari/ tanggal : Jumat, 7 Oktober 2022
Waktu : 13:00 WITA - Selesai
Tempat : Via Daring (Zoom)

Atas kehadiran Bapak/ Ibu Dosen Penguji, kami mengucapkan terima kasih.

Mengetahui,
Ketua Departemen Ortodonti,

Dr. Eka Erwanyah, drg., M.Kes., Sp.Ort (K).
NIP. 19701228 200012 1 002

Catatan :
Meeting ID dan password akan diinformasikan
kemudian Pedoman Penilaian ujian skripsi
(terlampir)

Lampiran 4 Kartu Kontrol



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 : Fahmi Rading
NIM : J011191053
Dosen Pembimbing : Dr. drg Eka Erwansyah, M.Kes., Sp.Ort(K)
Judul Skripsi : Hubungan *Stunting* dengan maturasi skeletal

No.	Tanggal	Materi Konsultasi	Paraf	
			Pembimbing	Mahasiswa
1.	9 September 2021	Penyerahan Surat Penugasan Skripsi		
2.	20 September 2021	Pengajuan Judul Skripsi		
3.	22 September 2021	Konsultasi Judul Skripsi		
4.	22 September 2021	Penentuan Judul Skripsi		
5.	19 Oktober 2021	Diskusi dan revisi BAB 1		
6.	29 November 2021	Diskusi dan revisi BAB 1- 4		
7.	30 November 2021	Pembuatan PPT Seminar proposal		
8.	9 Desember 2021	Pengarahan untuk Seminar Proposal		
9.	10 Desember 2021	Pembuatan Surat Undangan Seminar Proposal		
10.	13 Desember 2021	Seminar proposal via zoom ORTO		
11.	3 Oktober 2022	Pengarahan untuk Seminar Hasil		

12.	3 Oktober 2022	Pembuatan Surat Undangan Seminar Hasil		
13.	7 Oktober 2022	Seminar Hasil Skripsi		
14.	29 November 2022	Bimbingan dan revisi skripsi keseluruhan		

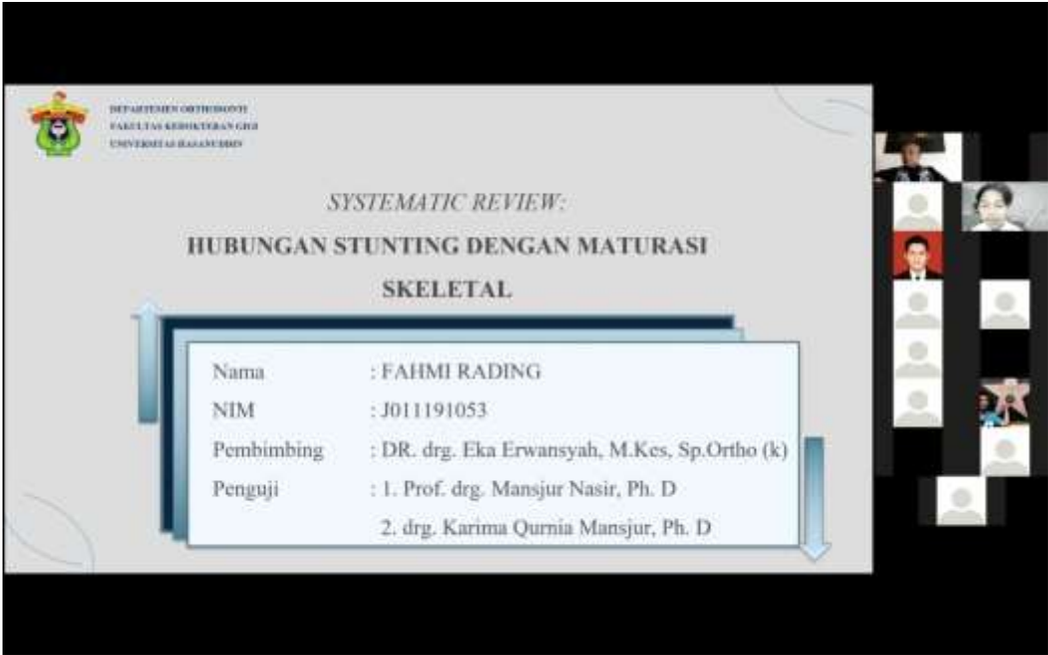
Makassar, 1 Desember 2022

Pembimbing



Dr. drg Eka Erwansyah, M Kes., Sp.Ort(K)

Lampiran 5 Dokumentasi



DEPARTEMEN ORTHODONTI
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS BAHASAARAB

SYSTEMATIC REVIEW:
**HUBUNGAN STUNTING DENGAN MATURASI
SKELETAL**

Nama	: FAHMI RADING
NIM	: J011191053
Pembimbing	: DR. drg. Eka Erwansyah, M.Kes, Sp.Ortho (k)
Penguji	: 1. Prof. drg. Mansjur Nasir, Ph. D 2. drg. Karima Qurnia Mansjur, Ph. D

The image shows a presentation slide with a video conference overlay on the right side. The slide contains the title 'SYSTEMATIC REVIEW: HUBUNGAN STUNTING DENGAN MATURASI SKELETAL' and a list of author and supervisor information. The video conference overlay shows several participants in a grid layout.

