

REFERENCES

1. Dubey P, Mittal N. Periodontal Diseases-A Brief Review. *International Journal of Oral Health Dentistry*. 6(3). 2020. P. 177
2. Ramadhani ZF, Putri DKT, Cholil. Prevalensi Penyakit Periodontal pada Perokok di Lingkungan Batalyon Infanteri 621/Manuntung Barabai Hulu Sungai Tengah. *Dentino Jurnal Kedokteran Gigi*. Vol.II. No.2. September 2014. P. 115
3. Kumar P, Vinitha B, Fathima G. Bone Graft in Dentistry. *Journal of Pharmacy and Bioallied Sciences*. Vol.5. June 2013. Pp. 125-6
4. Newmann MG, Takei HH, Klokkevold PR, Carranza FA. *Newman and Carranza's Clinical Periodontology Third South Asia Edition*. Elsevier. India
5. Desyaningrum H, Epsilawati L, Rusyanti Y. Karakteristik Kerusakan Tulang Alveolar pada Penderita Periodontitis Kronis dan Agresif dengan Pencitraan Cone Beam Computed Tomography. *Padjadjaran J Dent Res Student*; 1(2). Oktober 2017. P. 140
6. Newman, Carranza. *Carranza's Clinical Periodontology*. 11th Ed. Chapter 35. Saunders
7. Riani. *Evaluasi Radiografis Tinggi dan Densitas Tulang Alveolar pada Terapi Periodontitis dengan Allografi dibandingkan Xenograft*. Jakarta. 2012
8. Kantarci A. *Biological Basis of Periodontal Regeneration*. *Dent Clin N Am*, Elsevier. Cambridge, USA. Pp. 2-3
9. Hardhani PR, Lastianny SP, Herawati D. Pengaruh penambahan platelet- rich plasma pada cangkok tulang terhadap kadar osteocalcin cairan sulkus gingiva pada terapi poket infraboni. *Jurnal PDGI*. Vol 62(3). Desember. 2013. P. 77
10. Waite PD, Haug RH. *Oral and Maxillofacial Surgery Clinics*. Elsevier. Vol.22(3). August 2010. Pp. 297-8
11. Lee HS, Byun SH, Cho SW, Yang BE. Past, Present, and Future of Regeneration Therapy in Oral and Periodontal Tissue: A Review. *Applied Sciences*. MDPI. 2019. P. 8
12. Ardhiyanto HB. Stimulasi Osteoblas oleh Hidroksiapatit sebagai Material Bone Graft pada Proses Penyembuhan Tulang. *Stomatognathic (J.K.G Unej)* Vol. 9 no. 3. 2012. Pp. 162-4
13. Laurencin CT, Jiang T. *Bone Graft Substitutes and Bone Regenerative*

- Engineering. 2nd Ed. American Academy of Orthopaedic Surgeons. USA. November 2014. Pp. 12-3
14. Sheikh Z, Hamdan N, Ikeda Y, Grynepas M, Ganss B, Glogauer M. Natural Graft Tissues and Synthetic Biomaterials for Periodontal and Alveolar Bone Reconstructive Applications: A Review. *Biomaterials Research*, 21(9). BioMed Central. 2017. P. 2
 15. Reynolds MA, Aichelmann-Reidy ME, Brach-Mays GL. Regeneration of Periodontal Tissue: Bone Replacement Grafts. *Dent Clin N Am* 54. Elsevier. 2010. P. 57
 16. Issa JP, Gonzaga M, Kotake BG, de Lucia C, Ervolino E, Iyomasa M. Bone Repair of Critical Size Defects Treated with Autogenic, Allogenic, or Xenogenic Bone Graft Alone or in Combination with rhBMP-2. *Clin Oral Imp. Res.* 27. 2016. Pp. 558-9
 17. Cahaya C, Masulili SLC. Perkembangan Terkini Membran Guided Tissue Regeneration/Guided Bone Regeneration sebagai Terapi Regenerasi Jaringan Periodontal. *Maj Ked Gi Ind* 1(1). Juni 2015. P. 2
 18. Becker A, Garnier JF, Benahmed N, Curien R, Guillet J. Use of the Pericoronal Tissue of Impacted Third Molar in Subgingival Connective Tissue Autograft: A Case Report. *International Journal of Surgery Case Reports* 83. Elsevier. 2021. Pp. 1-5
 19. Neupane M, Humagain M, Subba M, Lamichhane S, Dawadi A. Surgical Management of Gingival Recession Using Free Gingival Autograft: A Case Report. *Journaal of Nepalese Society of Peridontology and Oral Implantology: Vol. 3, No.2, Issue 6. Jul-Dec 2019. Pp. 81-83*
 20. Ramiseti A, Ramiseti S, Prasad SSV, Madhuri SV. Microsurgically Assisted Bilaminar Free Rotrated papilla Autograft (FRPA) Procedure for Root Coverage. *Journal of Dr. NTR University of Health Sciences.* 3(3). 2014. Pp.206-210
 21. Correia F, Pozza DH, Gouveia S, Felino AC, Faria-Almeida R. Advantages of Porcine Xenograft over Autograft in Sinus Lift: A Randomised Clinical Trial. *Journal Materials.* MDPI. 2021. Pp. 1-12
 22. Pandit N, Pandit IK. Autogenous Bone Graft in Periodontal Practice: A Literature Review. *Journal of the International Clinical Dental Research Organization.* Wolters Kluwer-Medknow. 2016. Pp. 27-33

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 : fkf@unhas.ac.id

SURAT PENUGASAN
No. 1255/UN4.13/TD.06/2021

- Dari : Dekan Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hasanuddin
- Kepada : **Prof. Dr. Sri Oktawati, drg., Sp.Perio (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:**
- Aditya Reynaldi Lomo (J011191006)
 - Izzah karimah (J011191007)
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



Tembusan Yth:

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



Lampiran 2. Surat Seminar Proposal/Ujian 1



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

Nomor : 3904/UN4.13.7 /TD.06/2021 Makassar, 30 November 2021
Lampiran : -
Hal : Undangan Penguji Seminar Proposal Skripsi

Kepada Yth.

- Prof. Dr. Sri Oktawati, drg., Sp.Perio (K).
- Prof. Dr. Hasanuddin, drg., M.S., Sp.Perio (K).
- Dr. Asdar Gani, drg., M.Kes.

Di -

Tempat

Dengan Hormat,

Bersama ini kami mengundang Bapak/Ibu Dosen Pembimbing dan Penguji Seminar Proposal Skripsi Departemen Periodonsia, untuk menghadiri Seminar Proposal Skripsi secara daring (zoom). Mahasiswa atas nama sebagai berikut:

Nama : Aditya Reynaldi Lomo
Stambuk : J011191006
Judul : The Use of Autograft in Periodontal.

Dosen Pembimbing : Prof. Dr. Sri Oktawati, drg., Sp.Perio (K).
Penguji I : Prof. Dr. drg. Hasanuddin Thahir., MS, Sp. Perio(K)
Penguji II : Dr. Asdar Gani, drg., M.Kes.

Yang akan dilaksanakan pada :

Hari/tanggal : Kamis, 02 Desember 2021
Waktu : 16.45 - 17.30 Wita
Tempat : Via Daring (Zoom)

Atas kehadiran Bapak/Ibu Dosen Pembimbing dan Penguji Seminar Proposal Skripsi Departemen Periodonsia, kami mengucapkan terima kasih.



Ketua Departemen Periodonsia,
Universitas Hasanuddin
Fakultas Kedokteran Gigi
Departemen Periodonsia
Dr. Asdar Gani, drg., M.Kes
NIP: 19661229 199702 100

Lampiran 3. Surat Seminar Hasil/Ujian 2



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

Nomor : 111/UN4.13.7 /TD.06/2021 Makassar, 10 Juni 2022
Lampiran : -
Hal : Undangan Pengujian Seminar Hasil Skripsi

Kepada Yth.

- Prof. Dr. Sri Oktawati, drg., Sp.Perio (K).
- Prof. Dr. Hasanuddin, drg., M.S., Sp.Perio (K).
- Dr. Asdar Gani, drg., M.Kes.

Di -
Tempat

Dengan Hormat,

Bersama ini kami mengundang Bapak/Ibu Dosen Pembimbing dan Pengujian Seminar Hasil Skripsi Departemen Periodonsia, untuk menghadiri Seminar Hasil Skripsi secara daring (zoom). Mahasiswa atas nama sebagai berikut:

Nama : Aditya Reynaldi Lomo
Stambuk : J011191006
Judul : The Use of Autograft in Periodontal Surgery.

Dosen Pembimbing : Prof. Dr. Sri Oktawati, drg., Sp.Perio (K).

Pengujian I : Prof. Dr. drg. Hasanuddin Thahir., MS, Sp. Perio(K)
Pengujian II : Dr. Asdar Gani, drg., M.Kes.

Yang akan dilaksanakan pada :

Hari/tanggal : Selasa, 14 Juni 2022
Waktu : 07.00 Wita - Selesai
Tempat : Via Daring (Zoom)

Atas kehadiran Bapak/Ibu Dosen Pembimbing dan Pengujian Seminar Hasil Skripsi Departemen Periodonsia, kami mengucapkan terima kasih.

Ketua Departemen Periodonsia,

Universitas Hasanuddin
Fakultas Kedokteran Gigi
Departemen Periodonsia
Dr. Asdar Gani, drg., M.Kes
NIP: 19661229 199702 100



DEPARTMENT OF PERIODONTIA
FACULTY OF DENTISTRY
HASANUDDIN UNIVERSITY

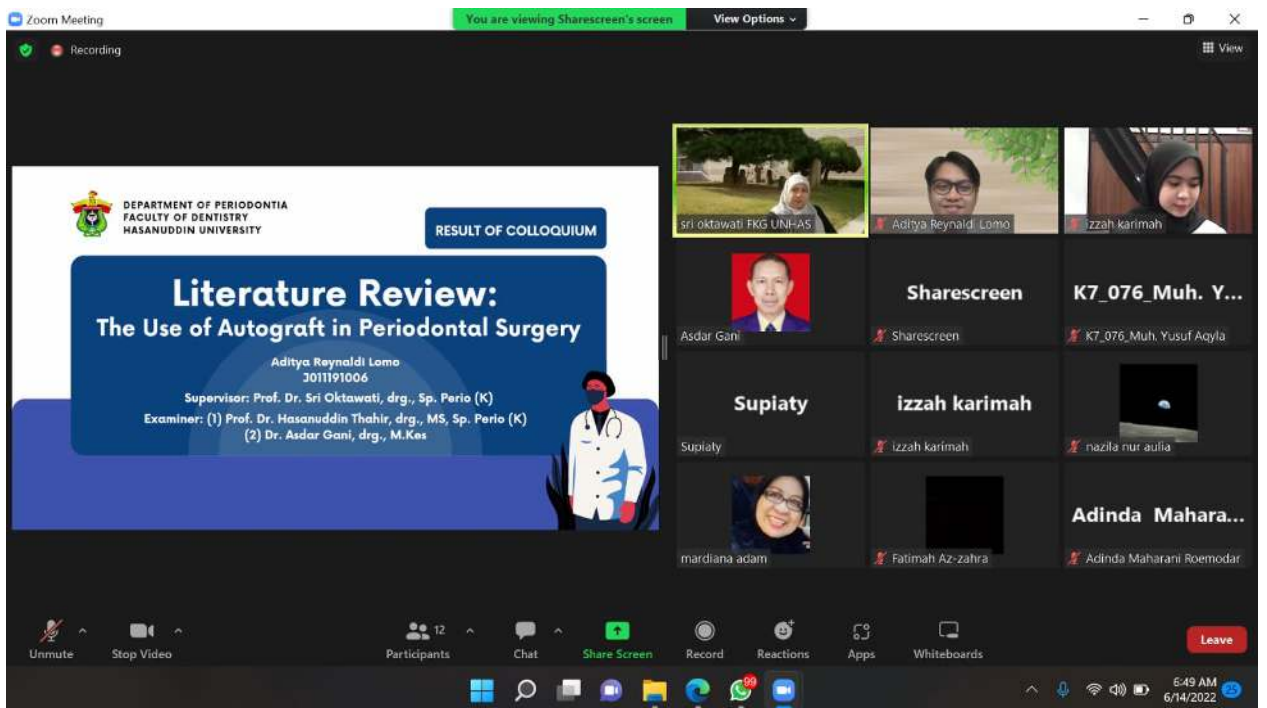


Literature Review

The Use of Autograft

Aditya Reynaldi Lomo

Supervisor: Prof. Dr. Sri Oktawati, drg., Sp. Perio (K)
Examiner: (1) Prof. Dr. Hasanuddin Thahir, drg., MS, Sp. Perio (K)
(2) Dr. Asdar Gani, drg., M.Kes









**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
DEPARTEMEN ORAL BIOLOGI**

Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10, Makassar 90245
Telepon (0411) 586012, 584641 Faximile. (0411) 584641
Website : <http://dent.unhas.ac.id>, Email: fk@unhas.ac.id

KARTU KONTROL SKRIPSI

Nama : Aditya Reynaldi Lomo
NIM : J011191006
Dosen Pembimbing : Prof. Dr. Sri Oktawati, drg., Sp.Perio (K)
Judul : The Use of Autograft in Periodontal Surgery

No.	Hari/ Tanggal	Materi konsultasi	Paraf	
			Pembimbing	Mahasiswa
1.	Jumat, 4 Juni 2021	Penyerahan Surat Penugasan		
2.	Selasa, 7 September 2021	Pengajuan Judul		
3.	Minggu, 3 Oktober 2021	Pengajuan BAB I		
4.	Senin, 8 November 2021	Pengajuan BAB II dan BAB III		
5.	Kamis, 25 November 2021	Pengajuan Power Point Seminar Proposal		
6.	Kamis, 2 Desember 2021	Seminar Proposal		
7.	Selasa, 11 Januari 2022	Diskusi Skripsi		
8.	Selasa, 12 April 2022	Diskusi Skripsi		

9.	Selasa, 24 Mei 2022	Pengumpulan Naskah Skripsi dan PPT Seminar Hasil		R
10.	Senin, 30 Mei 2022	Diskusi BAB IV dan V		R
11.	Minggu, 5 Juni 2022	Diskusi Smeinar Hasil		R
12.	Selasa, 14 Juni 2022	Seminar Hasil		R

Makassar, 11 Oktober 2022

Dosen Pembimbing,



Prof. Dr. Sri Oktawati, drg., Sp.Perio (K)
NIP. 19641003199002 2 001