

DAFTAR PUSTAKA

1. Tana, L. Faktor Yang Berperan Pada Lama Rawat Inap Akibat Cedera Pada Kelompok Pekerja Usia Produktif di Indonesia, *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*.2019;19(1): 75–82.
2. Krishnan DG. Systematic Assessment of the Patient with Facial Trauma. *Oral Maxillofac Surg Clin North Am* [Internet]. Elsevier Inc; 2014 Nov;25(4):537–44.
3. Samad S, Sjamsudin E, Tasman A, Faried A. Tingkat Kejadian Trauma Maksilofasial Akibat Kecelakaan Kendaraan Bermotor Di Kota Bandung, Provinsi Jawa Barat. *Mulawarman Dental Journal*.2021;1(1):26.
4. Malorung A, Inayati A, Sari SA. Penerapan Kompres Dingin Untuk Mengurangi Intensitas Nyeri Pada Pasien Post Operasi Fraktur Di Rsud Jend. Ahmad Yani Metro. *Jurnal Cendikia Muda*.2022;2(2):163.
5. Aji KB, Inayati A, Sari SA. Penerapan Teknik Rom (Range Of Motion) Untuk Meningkatkan Kekuatan Otot Pada Pasien Post Op. Fraktur. *Jurnal Cendikia Muda*. 2023;3(1):139.
6. Anggayanti NA, Sjamsudin E, Maulina T, Iskandarsyah A. The quality of life in the treatment of maxillofacial fractures using open reduction: A prospective study. *Bali Medical Journal (Bali Med J)*. 2020;9(3):627.
7. Miguna H, Arifin HMZ. Kadar Protein S-100 Serum Penderita Fraktur Oromaksilofasial yang Disertai Cedera Kepala Ringan. *MKB*.2012;44(4):234

8. Fitri N, Hilal TS, Sugiarto. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kecelakaan Lalu Lintas Pada Pengendara Sepeda Motor Roda Dua Di Kota Jambi. *Jurnal Inovasi Penelitian*. 2023;3(10):7877.
9. Siregar RF, Paisah N, Pakpahan A. Analisis Kecelakaan Lalu Lintas (Black Site) Pada Ruas Jalan H.T. Rizal Nurdinkota Padangsidimpuan. *STATIKA*. 2022;5(1):16.
10. Caesario O, Boesoirie SF, Tahid A. Characteristics of Maxillofacial Fractures Resulting from Road Traffic Accidents at Dr. Hasan Sadikin General Hospital. *AMJ*. 2017;4(3):345.
11. Setiawan RB , Wibowo MD. Profile of Patients with Maxillofacial Fracture in Emergency Department, Head-Neck Surgery Division, Dr. Soetomo Public Hospital Surabaya in 2020. *Ann Dent UM*. 2021, 28:80.
12. Lee HM, Shen EC, Shen e JT, Fu E, Chiu HC, Hsia YJ. Tensile strength, growth factor content and proliferation activities for two platelet concentrates of platelet-rich fibrin and concentrated growth factor. *Journal of Dental Sciences*. 2020;15(2):142.
13. Listari KM, ruhadi I, Ulfa N. Ekspresi RANKL Pada Defek Tulang Dengan Pemberian Xenograft Dibandingkan Dengan Xenograft Dan PRF. *E-Prodenta Journal of Dentistry*. 2019;3(1):218.
14. Liu Y, Sun X, Yu J, Wang J, Zhai P, Chen S, at al. Review Article Platelet-Rich Fibrin as a Bone Graft Material in Oral and Maxillofacial Bone Regeneration: Classification and Summary for Better Application. *BioMed Research International*. Hindawi;2019:1-2.

15. Borie E, Oliví DG, Orsi IA, Garlet K, Weber B, Beltrán V, Fuentes R. Original Article Platelet-rich fibrin application in dentistry: a literature review. *Int J Clin Exp Med*.2015;8(5):7924.
16. Purnama H, Sriwidodo, Ratnawulan S. Review Sistematis: Proses Penyembuhan Dan Perawatan Luka. *Farmaka*. 2017. 15(2);p251.
17. Wintoko R, Yadika ADN. Manajemen Terkini Perawatan Luka. *JK Unila*. 2020. 4(2).p.183-185.
18. Stella E, Wahyuningsih KA. Perbandingan Perubahan Luas Luka dan Angiogenesis pada Luka Bakar Derajat IIB Tikus Sprague Dawley yang Diberikan Advanced Platelet-rich Fibrin dan Advanced Platelet-rich Fibrin Plus. *Jurnal Kesehatan Andalas*. 2021;10(2):95.
19. Pascawinata A, Andriansyah, Bismanevi R. Pengaruh Kecepatan Dan Lama Waktu Sentrifugasi Darah Terhadap Jumlah Trombosit Pada Proses Pembuatan *Platelet-Rich Fibrin*. *B-Dent: Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Baiturrahmah*. 2021. 8(3):286.
20. Hardhani PR, Lastiany SP, Herawati D. Pengaruh Penambahan Platelet Rich Plasma Pada Bovine Porous Bone Mineral Terhadap Penyembuhan Jaringan Periodontal Pada Terapi Poket Infraboni. *J Ked Gi*. 2014;5(4):343.
21. Bansal S, Garg A, Khurana R, Chhabra P. Platelet-rich Fibrin or Platelet-rich Plasma–Which One is Better? An Opinion. *Indian Journal of Dental Sciences*.2017;9(1):51.

22. Dülgeroglu TC, Metineren H. Evaluation of the Effect of Platelet-Rich Fibrin on Long Bone Healing: An Experimental Rat Model. Feature Article. 2017;40(3):480.
23. Kurniawati A, Saputra DR, Sari DY, Amnitha IC, Hariyati SNM. Cowhide Gelatin Nanoparticles And Titanium-Prepared Platelet-Rich Fibrin Potential In Periodontitis Healing Process. ODONTO Dental Journal. 2020;7(1):76.
24. Miron RJ, Zucchelli G, Pikos MA, Salama M, Lee S, Guillemette V, Kobayashi MF, et al. Use of platelet-rich fibrin in regenerative dentistry: a systematic review. Clin Oral Invest.2017;21:1915
25. Ghanaati S, Booms P, Orłowska A, Kubesch A, Lorenz J, Rutkowski J, *et all*. Advanced Platelet-Rich Fibrin: A New Concept for Cell-Based Tissue Engineering by Means of Inflammatory Cells. Journal of Oral Implantology.2014;11(6):681,685,686.
26. Tabrizi R, Sadeghi HM, Bakhshaei P, Ozkan BT. Does platelet-rich fibrin increase stability of the maxilla following Le Fort I osteotomy? A single-blind clinical trial study. Journal of Cranio-Maxillo-Facial Surgery.2020.48:533-534.
27. Kim J, Ha Y, Kang NH. Effects of Growth Factors From Platelet-Rich Fibrin on the Bone Regeneration. Journal Craniofacial Surgery.2017.00(00):3.
28. Wang X, Zhang Y, Choukroun J, Ghanaati S, Miron RJ. Effects of an injectable platelet-rich fibrin on osteoblast behavior and bone tissue formation in comparison to platelet-rich plasma. Platelets.2017;3-

29. Steller D, Herbst N, Pries Rm Juhl D, Hakim SG. Positive Impact Of Platelet-Rich Plasma And Platelet-Rich Fibrin On Viability, Migration And Proliferation Of Osteoblasts And Fibroblasts Treated With Zoledronic Acid. *Scientific Reports*.2019;9(8310):2-3.

LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat Tugas



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: 3167/UN4.13/TD.06/2022

Dari : Dekan Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hasanuddin

Kepada : **Abul Fauzi, drg., 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:

- Mutma'innah, S (J011201129)
- Nur Rezki Alvianti (J011201049)
- Agatha Mayang Randa P (J011201174)

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. Dengan berlakunya surat tugas ini, maka surat tugas nomor 3101/UN4.1/TD.06/2022 tanggal 7 September 2022, dinyatakan tidak berlaku lagi.
5. 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, 12 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.



Lampiran 2. Surat Undangan Seminar Proposal



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 : 04747/UN4.13.7/PT.01.06/2023

15 November 2023

Lampiran: -

Hal : Undangan Pengujian Seminar Proposal Skripsi

Yth.

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

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

- Muhammad Gazali, drg., MARS., Sp.BMM. Subsp T.M.T.M.J (K).

Di-

Tempat

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

Nama : Nur Rezki Alvianti

Stambuk : J011201049

Hal : Efektivitas Penggunaan PRF (Platelet-Rich Fibrin) Terhadap Penyembuhan Luka Dan Regenerasi Tulang.

Pembimbing : Abul Fauzi, drg., Sp.BMM. Subsp. T.M.T.M.J (K).

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

Pengujian II : Muhammad Gazali, drg., MARS., Sp.BMM. Subsp T.M.T.M.J (K).

Yang akan dilaksanakan pada:

Hari/Tanggal : Kamis, 16 November 2023

Waktu : 10.00 WITA - Selesai

Tempat : Via Zoom

Meeting ID : 928 0702 4049

Passcode : FKGUNHAS

Atas kehadiran Bapak/Ibu Dosen Pembimbing dan Pengujian Seminar Proposal 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

Lampiran 3. Surat Undangan Seminar Hasil



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 : 05170/UN4.13.7/PT.01.06/2023

8 Desember 2023

Lampiran: -

Hal : Undangan Penguji Seminar Hasil Skripsi

Yth.

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

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

Muhammad Gazali, drg., MARS., 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 : Nur Rezki Alvianti

Stambuk : J011201049

Hal : Efektivitas Penggunaan PRF (Platelet-Rich Fibrin) Terhadap Penyembuhan Luka Dan Regenerasi Tulang.

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

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

Penguji II : Muhammad Gazali, drg., MARS., Sp.BM.M. Subsp T.M.T.M.J (K)

Yang akan dilaksanakan pada:

Hari/Tanggal : Jum'at, 8 Desember 2023

Waktu : 14.00 WITA - Selesai

Tempat : Via Zoom

Meeting ID : 849 2506 2676

Passcode : 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



Lampiran 4. Surat Berita Acara Seminar Hasil



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: 8 Desember 2023 telah dilaksanakan presentasi ilmiah seminar

Nama : Nur Rezki Alvianti
Stambuk : J011201049
Judul : Efektivitas Penggunaan PRF (Platelet-Rich Fibrin) Terhadap Penyembuhan Luka Dan Regenerasi Tulang.

Pembimbing : Abul Fauzi, drg., Sp.BMM. Subsp. T.M.T.M.J (K)

Penguji : 1. Andi Tajrin, drg., M.Kes., Sp.BM.M. Subsp. C.O.M. (K)
2. Muhammad Gazali, drg., MARS., Sp.BM.M. Subsp T.M.T.M.J (K)

Daftar Hadir Dosen :

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

Makassar, 8 Desember 2023
Ketua Departemen,

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



Lampiran 5. Kartu Kontrol Skripsi



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

KARTU KONTROL SKRIPSI

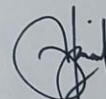
Nama : Nur Rezki Alvianti
NIM : J011201049
Dosen Pembimbing : drg. Abul Fauzi, Sp.B.M.M., Subsp.T.M.T.M.J.(K).
Judul : Efektivitas Penggunaan PRF (*Platelet-Rich Fibrin*) Terhadap
Penyembuhan Luka Dan Regenerasi Tulang.

No.	Tanggal	Materi Konsultasi	Paraf	
			Pembimbing	Mahasiswa
1.	12 September 2022	Menghubungi Dosen Pembimbing		
2.	16 September 2022	Mengajukan Judul Skripsi		
3.	22 Oktober 2023	ACC Judul Skripsi		
4.	22 Oktober 2023	Pengajuan BAB I, II, dan III		
5.	30 Oktober 2023	Diskusi BAB I, II, dan III		
6.	1 November 2023	Revisi BAB I, II, dan III		
7.	6 November 2023	ACC BAB I, II, dan III		

8.	16 November 2023	Seminar Proposal		
9.	6 Desember 2023	Pengajuan Revisi Proposal		
10.	6 Desember 2023	Pengajuan BAB IV dan V		
11.	7 Desember 2023	ACC BAB IV dan V		
12.	8 Desember 2023	Seminar Hasil		
13.	12 Desember 2023	Pengajuan Revisi Skripsi		
14.	15 Januari 2024	Pengesahan dan Tanda Tangan Skripsi		

Makassar, 15 Januari 2024

Dosen Pembimbing



drg. Abul Fauzi, Sp.B.M.(K)

NIP. 197906062006041005