

DAFTAR PUSTAKA

1. Deeb J, Lyons D, Laskin D, Deeb G. *Severe drug induced gingival enlargement and periodontitis*. ScienceDirect. 2020 ; 6 (100143) : 1
doi : <https://doi.org/10.1016/j.omsc.2020.100143>
2. Newman MG, Takei HH, Klokkevold PR, Carranza FA. *Clinical Periodontology*. 13th Ed. Los Angeles: Elsevier. 2019.p 19-21, 257-265
3. Ostchega Y, Fryar C, Nwankwo T, Nguyen D. *Hypertension Prevalnce Among Adults Aged 18 and Over : United States, 2017-2018*. National Center for Health Statistics . 2020 ; 364 : 1,5
Corpus ID : [219284014](https://doi.org/10.219284014)
4. Oparil S, et al. *Hypertension*. Macmillan Publishers Limited. 2018 ; 4 (18014).p. 2,12,10-11,14-15
doi : [10.1038/nrdp.2018.14](https://doi.org/10.1038/nrdp.2018.14)
5. Tim Riskesdas 2018. Laporan hasil riset kesehatan dasar (Riskesdas) provinsi Sulawesi Selatan 2018. Sulawesi Selatan : Lembaga Badan Peneliti dan Pengembangan Kesehatan ; 2019 .p. 129
6. Gaur S, Agnihotri R. *Is dental plaque the only etiological factor in amlodipine induced gingival overgrowth?*. J Clin Ecp Dent. 2018; 10(6) : 611
doi : [10.4317/jced.54715](https://doi.org/10.4317/jced.54715)
7. Jin X, et al. *Efficacy and safety of co-administered telmisartan/amlodipine and resovustatin in subject with hypertension and dyslipidemia*. J Clin Hypertens. 2020 : 3
doi : [10.1111/jch.13893](https://doi.org/10.1111/jch.13893)

8. Nilansari A, Yasin N, Puspendari D. Gambaran Pola Penggunaan Obat Antihipertensi pada Pasien Rawat Inap RSUD Panembahan Senopati. LUMBUNG FARMASI. 2020; 1 (2) : 76.
doi : <https://doi.org/10.31764/lf.v1i2.2577>
9. Khairiyah U, Yuswar M, Purwanti N. Pola Penggunaan obat Antihipertensi Pada pasien Hipertensi di Instalasi Rawat Jalan Rumah Sakit. Journal Syifa Sciences and Clinical Research (JSSCR). 2022; 4 (3) : 613.
doi : <https://doi.org/10.37311/jsscr.v4i3.15446>
10. Risna, et al. Profil Peresepan Penggunaan Antihipertensi Pada Pasien Rawat Jalan di Puskesmas Sungai Ulin Periode Oktober 2020. Jurnal Insan Farmasi Indonesia. 2022 ; 5(1) : 12-3.
doi : <https://doi.org/10.36387/jifi.v5i1.913>
11. Quenel L, Keribin P, Giran G, Tessier M, Lesclous P. *Amlodipine induced gingival enlargement*. J Stomatol Oral Maxillofac Surg. 2019 : 1
doi : <https://doi.org/10.1016/j.nurpra.2021.10.014>
12. Savage R, et al. *Evaluation of a common prescribing cascade of Calcium channel blockers and diuretics in older adults with hypertension*. JAMA Internal Medicine. 2020 : 2.
doi : [10.1001/jamainternmed.2019.7087](https://doi.org/10.1001/jamainternmed.2019.7087)
13. Lauritano D, et al. *Drug-Induced Gingival Hyperplasia : An in vitro Study using Amlodipine and human gingival fibroblasts*. International Journal of Immunopathology and Pharmacology. 2019 ; 33 (1-7) : 2.
doi : [10.1177/2058738419827746](https://doi.org/10.1177/2058738419827746)

14. Yolcu A, Aydogdu I. *Amlodipine - induced gingival hypertrophy. European Journal of Internal medicine.* 2020 : 1
doi : <https://doi.org/10.1016/j.ejim.2020.06.023>
15. M Rakesh, Sharma S, H Chandana. *A rare case of accelerated gingival overgrowth with high dose amlodipine therapy. Journal of Pharmacovigilance and drug research.* 2021 ; 2(1) : 40
doi : <https://doi.org/10.53411/jpadr.2021.2.1.8>
16. Bajkovec L, Mrzljak A, Likic R, Alajbeg I. *Drug induced gingival overgrowth in cardiovascular patients. World journal of cardiology.* 2021 ; 13(4) : 69
doi : [10.4330/wjc.v13.i4.68](https://doi.org/10.4330/wjc.v13.i4.68)
17. Bhandari S, Siwakoti S, Shrestha S, Gautam K, Bhandari S. *Drug induced gum overgrowth with low dose amlodipine. Cureus.*2022 ; 14(5) : 7
doi : [10.7759/cureus.25220](https://doi.org/10.7759/cureus.25220)
18. Scheid R, Weiss G. *Woelfel's Dental Anatomy.* 9th Ed. Philadelphia : Wolters Kluwer.2017.p.200, 203
19. Iqbal A, Jamal S. *Essential Hypertension.* National Library of Medicine.2022
doi : <https://doi.org/10.1161/01.CIR.101.3.329>
20. Kaplan N,Victor R, Flynn J. *Kaplan's Clinical Hypertension.* 11th Ed.Phildadelphia : Wolters Kluwer.2015.p. 11
21. Tiwaskar M, Langote A, Kashyap R, Toppo A. *Amlodipine in the Era of Generation Calcium channel blockers. Journal of the Association of*

Physicians of India.2018 ; 66 : 59,60

Corpus ID: [52025657](#)

22. Sharma A et al. Amlodipine Induced Gingival Overgrowth in Patient at a Tertiary Level Hospital of Nepal. Journal of Nepalese Society of Periodontology and Oral Implantology.2018;2(1) : 3-4
doi : <https://doi.org/10.3126/jnspoi.v2i1.23571>
23. Vidal F, Souza R, Ferreira D, Fischer R, Goncalves L. Influence of 3 calcium channel blockers on gingival overgrowth in a population of severe refractory hypertensive patient. Journal periodontal research. 2018; 53(5) : 2-5
doi : [10.1111/jre.12556](https://doi.org/10.1111/jre.12556)
24. Umezudike K, Olawuyi A, Umezudike T, Olusegun-Joseph A, Bello B. Effect of Calcium Channel Blockers on Gingival Tissues in Hypertensive Patient in Lagos, Nigeria : A Pilot Study.Contemporary Clinical Dentistry.2017;8(4) :566-9
doi :[10.4103/ccd.ccd_536_17](https://doi.org/10.4103/ccd.ccd_536_17)
25. Omotunde S, Ekua S. Gingival Overgrowth and Associated Factors in a Population of Nigerian Hypertensives. World Journal of Advanced Research and Reviews. 2021 ; 12(3) : 164-74
doi :[10.30574/wjarr.2021.12.3.0664](https://doi.org/10.30574/wjarr.2021.12.3.0664)
26. Raj B, Jayakumar N.D, M.S Nivedhitha. Prevalance and Distribution of Drug Induced Gingival Enlargment in Urban Population- A retrospective

Cohort Study. International Journal of Dentistry of Oral Science (IJIDOS).

2021; 8(1): 1476-8

doi : <https://doi.org/10.19070/2377-8075-21000294>

27. Ustaoglu G, Erdal E, Karas Z. Influence of Different Antihypertensive Drugs on Gingival Overgrowth : A Cross-Sectional Study in A Turkish Population . Oral Disease.2021; 27(5) :4-8

doi : [10.1111/odi.13655](https://doi.org/10.1111/odi.13655)

LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat Seminar Proposal/Ujian



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 : 162/UN4.13.7/TD.06/2022
Lampiran : -
Hal : Undangan Penguji Seminar Proposal Skripsi

Makassar, 13 Oktober 2022

Kepada Yth.

- Prof. Dr. Andi Mardiana Adam, drg., M.S.
- Supiaty, drg., M.Kes.
- Dr. Arni Irawaty Djais, drg., Sp.Perio (K)

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 luring. Mahasiswa atas nama sebagai berikut:

Nama : Giatri Fadilla
Stambuk : J011201173
Judul : Pengaruh Amlodipin sebagai Obat Antihipertensi Terhadap Kejadian Pembesaran Gingiva : Systematic Review.

Dosen Pembimbing : Prof. Dr. Andi Mardiana Adam, drg., M.S.
Penguji I : Supiaty, drg., M.Kes.
Penguji II : Dr. Arni Irawaty Djais, drg., Sp.Perio (K)

Yang akan dilaksanakan pada :

Hari/tanggal : Rabu, 19 Oktober 2022
Waktu : 10.00 Wita – Selesai
Tempat : Ruang S2 FKG Unhas

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 Gant, drg., M.Kes
NIP: 19661229 199702 100



Lampiran 2. Surat Seminar Hasil/Ujian 2



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 : 01734/UN4.13/TD.05/2023
Lampiran : -
Hal : Undangan Seminar Hasil Skripsi

Makassar, 10 Mei 2023

Kepada Yth.
Prof. Dr. Andi Mardiana Adam, drg., M.S.
Supiaty, drg., M.Kes.
Dr. Arni Irawaty Djais, drg., Sp.Perio(K)
Di -
Tempat

Dengan Hormat, Bersama ini kami mengundang Bapak/Ibu Dosen Pembimbing dan Penguji Seminar Hasil Skripsi Departemen Periodonsia, untuk menghadiri Seminar Hasil Skripsi secara luring. Mahasiswa atas nama sebagai berikut:

Nama : Giatri Fadilla
Stambuk : J011201173
Judul : Pengaruh Amlodipin sebagai Obat Antihipertensi Terhadap Kejadian Pembesaran Gingiva : Systematic Review

Dosen Pembimbing : Prof. Dr. Andi Mardiana Adam, drg., M.S.
Penguji I : Supiaty, drg., M.Kes.
Penguji II : Dr. Arni Irawaty Djais, drg., Sp.Perio(K)

Yang akan dilaksanakan pada:

Hari/Tanggal : Kamis, 11 Mei 2023
Waktu : 11.30 WITA - Selesai
Tempat : Ruang D4 FKG Unhas

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

Ketua Departemen Periodonsia
Fakultas Kedokteran Gigi



Dr. drg. Asdar, M.Kes.
NIP: 19661229 199702 100





KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
DEPARTEMEN PERIODONSIA

Jl. Perintis Kemerdekaan KM. 10, Makassar 90245
Telepon (0411)586012, 584641 Faximile (0411) 584641
Laman: dent.unhas.ac.id

KARTU KONTROL SKRIPSI

Nama : Giatri Fadila

Stambuk : J011201173

Judul : Pengaruh Amlodipin sebagai Obat Antihipertensi Terhadap Kejadian
Pembesaran Gingiva : *Systematic Review*


Dosen Pembimbing : Prof.Dr.drg. Andi Mardiana Adam, MS

No.	Hari/Tanggal	Materi Konsultasi	Paraf	
			Pembimbing	Mahasiswa
1.	13 September 2022	Perkenalan dan arahan membuat judul		Gru
2.	16 September 2022	Mengajukan judul dan ACC judul		Gru
3.	19 September 2022	Penyerahan jurnal pendukung		Gru
4.	26 September 2022	Pengajuan BAB I		Gru
5.	28 September 2022	Revisi BAB I		Gru
6.	5 Oktober 2022	ACC BAB I		Gru
7.	11 Oktober 2022	Pengajuan dan ACC BAB II		Gru
8.	15 Oktober 2022	Pengajuan PPT Ujian I/ Seminar Proposal		Gru
9.	19 Oktober 2022	Ujian I/ Seminar Proposal		Gru
10.	29 Oktober 2022	Mengajukan dan ACC Revisi Seminar Proposal		Gru
11.	24 Maret 2023	Mengajukan BAB I-VI		Gru
12.	27 April 2023	ACC BAB I-VI		Gru
13.	2 Mei 2023	Mengajukan PPT Ujian II/ Seminar Hasil		Gru
14.	11 Mei 2023	Ujian II/ Seminar Hasil		Gru
15.	25 Juni 2023	Pengajuan manuskrip artikel dan naskah akhir skripsi		Gru



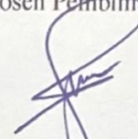
KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
DEPARTEMEN PERIODONSIA

Jl. Perintis Kemerdekaan KM. 10, Makassar 90245
Telepon (0411)586012, 584641 Faximile (0411) 584641
Laman: dent.unhas.ac.id

16.	27 Juni 2023	Pengesahan dan Tanda Tangan		Gn
-----	--------------	-----------------------------	---	----

Makassar, 27 Juni 2023

Dosen Pembimbing,



Prof. Dr. drg. Andi Mardiana Adam, MS

NIP 19551021 198503 2 001