

DAFTAR PUSTAKA

1. Azizah AY, Erawati S, Nababan I. Edukasi online terhadap perubahan perilaku menjaga kebersihan gigi selama masa pandemic. *Jurnal Ilmiah Pannmed*. 2021; 16 (1): 224-5
2. Manu AA, Ratu AR. Perilaku pencarian pengobatan penyakit gigi pada masyarakat. *Dental Therapist Journal*. 2019; 1(1): 2
3. Farida Y, Isnanto, Astuti K. Faktor-faktor yang berhubungan dengan perilaku pencarian tindakan perawatan kesehatan gigi dan mulut. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*. 2021; 2(2): 329
4. Hardika BD. Hubungan pengetahuan dan sikap anak kelas V terhadap terjadinya karies gigi di SD negeri 131 Palembang. *Jurnal Kesehatan Saelmakers Perdana*. 2018; 1(2): 112
5. Dewiyani S, Puspitasari I. Penggunaan bahan restorasi di rumah sakit gigi dan mulut fakultas kedokteran gigi universitas prof. dr. moestopo (beragama)/rsgm fkg updm (b) pada tahun 2014-2016. *e-GiGi*. 2021; 9(2): 318
6. Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018. Jakarta:Kemenkes RI. 2018. p.182
7. Anwar AI, Lutfiah, Nursyamsi. Status kebersihan gigi dan mulut pada remaja usia 12-15 di SMPN 4 Watampone Kecamatan Tanete Riattang Kabupaten Bone. *Makassar Dnet J*. 2017; 6(2): 87
8. Ryzanur MA, Widodo, Adhani R. Hubungan antara pengetahuan kesehatan gigi dengan nilai indeks dmft siswa sekolah menengah pertama. *Jurnal Kedokteran Gigi*. 2022; 1(1): 2
9. Listriannah. Indeks Karies Gigi Ditinjau Dari Penyakit Umum dan Sekresi Saliva Pada Anak di Sekolah Dasar Negeri 30 Palembang 2017. *JPP (Jurnal Kesehatan Palembang)*. 2017; 12(2): 136-8
10. Mardiaty E, Salikun, Supardan I. Faktor penyebab terjadinya karies gigi pada siswa sd sambiroto 02 semarang. *Jurnal Kesehatan Gigi*. 2017; 4(1): 26
11. Triwardhani L, Mozartha M, Trisnawaty. Klinis restorasi resin komposit pada kavitas kelas I pasca penempatan tiga tahun. *Cakrodonya Dent J*. 2014; 6(2): 721
12. Gulamali AB, Hemmings KW, Tredwin CJ, Petrie A. Survival analysis of composite Dahl restorations provided to manage localised anterior tooth wear (ten year follow-up). *British Dental Journal*. 2013; 211: 4
13. Dewiyani S. Restorasi gigi anterior menggunakan teknik direct komposit (kajian pustaka). *Jurnal ilmiah dan teknologi kedokteran gigi*. 2017; 13(2): 5
14. Mukuan T, Abidjulu J, Wicaksono DA. Gambaran kebocoran tepi tumpatan pasca restorasi resin komposit pada mahasiswa program studi kedokteran gigi angkatan 2005-2007. *Jurnal e-GiGi (eG)*. 2013; 1(2): 116
15. Sofiani E, Rovi F. Pengaruh lama penyinaran dan ketebalan resin komposit bulk fill terhadap kebocoran mikro. *Insisiva Dental Journal*. 2020; 9(2): 73

16. Turkistani A, Nasir A, Merdad Y, et al. Evaluation of microleakage in class-II bulk-fill composite restorations. *J Dent Sci.* 2020; 15(4): 487. doi:10.1016/j.jds.2020.04.007
17. Miura D, Ishida Y, Shinya A. Polymerization Shrinkage of Short Fiber Reinforced Dental Composite Using a Confocal Laser Analysis. *Polymers (Basel).* 2021; 13(18): 3088. doi:10.3390/polym13183088
18. Utami SP, Mulyawati E. Pasak fabricated FRC dan restorasi resin komposit pada insisivus sentral maksila karies sekunder dengan pulpa nekrosis. *Jurnal Ugm MKGK (Majalah Kedokteran Gigi Klinik).* 2016; 2(2): 72
19. Khadafi MM, Nahzi MYI, Wibowo D. Pengaruh aplikasi bonding antibakteri terhadap jumlah bakteri *lactobacillus acidophilus* yang melekat pada tumpatan resin komposit bioaktif. *Jurnal Kedokteran Gigi.* 2021; 5(1): 12
20. Pitts NB, Twetman S, Fisher J, Marsh PD. Understanding dental caries as a non-communicable disease. *Br Dent J.* 2021; 231(12): 749. doi:10.1038/s41415-021-3775-4
21. Yip K, Smales R. Oral diagnosis and treatment planning: part 2. Dental caries and assessment of risk. *British Dental Journal.* 2012; 213(2): 59-60
22. Cheng L, Zhang L, Yue L, et al. Expert consensus on dental caries management. *Int J Oral Sci.* 2022; 14(1): 1. doi:10.1038/s41368-022-00167-3
23. Kidd E, Fejerskov O. *Essentials of Dental Caries.* 4th ed. United Kingdom: Oxford University Press. 2016. p. 6
24. Suryani L. Hubungan tingkat pendidikan dan penghasilan kepala keluarga dengan karies gigi anak pada masyarakat desa sebulan ayon kecamatan lhoknga aceh besar tahun 2019. *Jurnal Aceh Medika.* 2020; 4(1): 86
25. Markus H, Harapan IK, Raule JH. Gambaran karies gigi pada pasien karyawan PT Freeport Indonesia berdasarkan karakteristik di rumah sakit tembapapura kabupaten mimika papua tahun 2018-2019. *JIGIM (Jurnal Ilmiah Gigi dan Mulut).* 2020; 3(2): 66
26. Garg N, Amit G. *Textbook of Operative Dentistry* 4th Ed. New Delhi: Jaypee Brothers Medical Publishers 2020. p. 40-54
27. Kidd EAM, Sally JB. *Dasar-dasar Karies: Penyakit dan Penanganannya.* Jakarta: EGC. 2013. p.150
28. Iriantoro DND, Dewi C, Fitriani D. Klasifikasi pada penyakit dental caries menggunakan gabungan k-nearest neighbor dan algoritme genetika. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer.* 2018; 2(8) : 2928
29. Macri DV, Chitlall A. Dimension of Dental Hygiene. In: *Caries Classification.* New York: CUNY Academic Works. 2017: 18
30. Mount G, Hume WR. *Classes of Dental Caries : Preservation and Restoration of Tooth Structure.* 3rd Edition . Willey Blackwell. 2013; 245-7.
31. Zandona AF, Longbotton C. *Assessment of dental caries.* London: Springer. 2019. p. 57-60

32. Kumala AD, Dewi SI. Hubungan perilaku makan permen dengan karies pada siswa sdn 1 dawan kaler kabupaten klungkung tahun 2017. *Jurnal Kesehatan Gigi* 2019; 6(2): 1-2
33. Soesilawati P. *Imunogenetik karies gigi*. 1st Ed. Surabaya: Airlangga University Press; 2020: 10-1
34. Zandona AGF, Ritter AV, Eidson RS. Dental caries: etiology, clinical characteristics, risk assessment, and management. Dalam: Ritter AV, Boushell LW, Walter R, editor. *Sturdevant's art and science of operative dentistry*. 7th Eed. Missouri: Elsevier; 2019. p. 40-1.
35. Listrianah, Zainur RA, Hisata LS. Gambaran karies gigi molar pertama permanen pada siswa-siswi Sekolah Dasar Negeri 13 Palembang tahun 2018. *Jurnal Kesehatan Poltekkes Palembang*. 2018; 13(2): 139, 142.
36. Yadav K, Prakash S. Dental caries: a review. *Asian J Biomed Pharm*. 2016; 6(53): 1
37. Machiulskiene V, Campus G, Carvalho JC, et al. Terminology of Dental Caries and Dental Caries Management: Consensus Report of a Workshop Organized by ORCA and Cariology Research Group of IADR. *Caries Res*. 2020; 54(1): 8,11-2. doi:10.1159/000503309
38. Manappallil JJ. *Basic dental materials* 4th ed. New Delhi: Jaypee Brothers Medical Publishers (P) Ltd. 2016. pp. 168, 171-2
39. Shen C, Rawls R, Upshaw JFE. *Phillips' Science of Dental Materials* 13th ed. India: Elsevier. 2022. pp. 88, 97-102
40. Prisinda D, Marshaliana CL. Penatalaksanaan hipokasifikasi email dengan restorasi komposit kelas IV pada gigi anterior rahang atas (laporan kasus). *Jurnal Material Kedokteran Gigi*. 2016; 5(1): 2
41. Anusavice KJ, Shen C, Rawls R. *Phillips' Science of Dental Materials* 12th ed. India: Elsevier. 2013. pp. 279-80, 285-6
42. Kubo S. Longevity of resin composite restorations. *Japanese Dental Science Review*. 2013; 47: 45, 51
43. Miletic V. *Dental Composite Materials for Direct Restorations* 1st ed. Belgrade: Springer. 2018. p. 235
44. Garg N, Garg A. *Textbook of operative dentistry* 3th ed. New Delhi: Jaypee Brothers Medical Publishers (P) Ltd. 2015. p. 65-6
45. Axelsson P. *Diagnosis and risk prediction of dental caries* Vol 2. London: Quintessence Publishing Co. 2000. p. 195, 223-4
46. Askar H, Krois J, Göstemeyer G, et al. Secondary caries: what is it, and how it can be controlled, detected, and managed?. *Clin Oral Investig*. 2020; 24(5): 1872. doi:10.1007/s00784-020-03268-7
47. Signori C, Gimenez T, Mendes FM, Huysmans MDNJM, Opdam NJM, Cenci MS. Clinical relevance of studies on the visual and radiographic methods for detecting secondary caries lesions - A systematic review. *J Dent*. 2018; 75: 22. doi:10.1016/j.jdent.2018.05.018
48. Shabrina N, Diansari V, Novita CF. Gambaran penggunaan bahan amalgam, resin komposit dan glass ionomer cement (gic) di rumah sakit gigi dan mulut unsyiah pada bulan juli-desember 2014. *Journal Caninus Denstistry*. 2016; 1(4): 11

49. Zulham AN, Laut DM, Ningrum N, Laila DS. Pengaruh pandemi covid-19 terhadap perilaku pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut anak kelas 3 sdit muhammadiyah Cirebon. 2021; 2(2): 642
50. Sajow P. Gambaran Penggunaan Bahan Restorasi Resin Komposit di Balai Pengobatan Rumah Sakit Gigi dan Mulut Universitas Sam Ratulangi Tahun 2011 - 2012. 2013; 1(2): 8
51. Permatasari GG, Nahzi MYI, Widodo. Kebocoran mikro akibat efek suhu terhadap pengerutan komposit nanohybrid. Dentino Jurnal Kedokteran Gigi. 2016; 1(2): 109
52. Tulenan DMP, Wicaksono DA, Soewantoro JS. Gambaran tumpatan resin komposit pada gigi permanen di poliklinik gigi rumkital dr. Wahyu slamet. Jurnal e-GiGi (eG). 2014; 2(2): 6
53. Lucaks JR, Largaespada LL. *Explaining sex differences in dental caries prevalence : saliva, hormone. Journal of human Biology.* 2013. p. 540-55
54. Irawan B. Peran bahan restorasi kedokteran gigi dalam keberhasilan pembuatan restorasi. Makassar Dental Journal. 2012; 1(4): 3
- 55.

LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat Izin Penelitian



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 : 03735/UN4.13/PT.01.04/2023

21 September 2023

Hal : Izin Penelitian

Yth. Kepala Puskesmas Biru Kabupaten Bone
di -

Tempat

Dengan hormat kami sampaikan bahwa mahasiswa Program Pendidikan Kedokteran Gigi (S1) Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hasanuddin bermaksud untuk melakukan penelitian.

Sehubungan dengan hal tersebut, mohon kiranya dapat diberikan izin penelitian kepada peneliti di bawah ini:

Nama / NIM : Rahmadita Salsa Putri Agus / J011201054
Waktu Penelitian : Oktober 2023 s.d. Selesai
Tempat Penelitian : Puskesmas Biru Kabupaten Bone
Pembimbing : Dr. Hafsah Katu, drg., M.Kes.
Judul Penelitian : Prevalensi Karies Sekunder setelah Restorasi dengan Resin Komposit pada Pasien di Puskesmas Biru Kabupaten Bone 2017-2021

Demikian permohonan kami, atas perhatian dan kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.

a.n. Dekan,
Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kemahasiswaan



Acing Habibie Mude, drg., Ph.D., Sp.Pro., Subsp. OGST(K).
NIP 198102072008121002

Tembusan:

1. Dekan FKG Unhas;
2. Kepala Bagian Tata Usaha FKG Unhas.



Lampiran 2. 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: 3115/UN4.13/TD.06/2022

Dari : Dekan Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hasanuddin

Kepada : **Dr. Hafsa, drg., M.Kes.**

Isi : 1. Menugaskan kepada Saudara sebagai Dosen Pembimbing Skripsi mahasiswa pada Program Studi Pendidikan Kedokteran Gigi Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hasanuddin, yakni:

Angkatan 2020:

- Mujaddid Alfi Tsani (J011201037)
- Rahmadita Salsa Putri Agus (J011201054)

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. 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, 7 September 2022



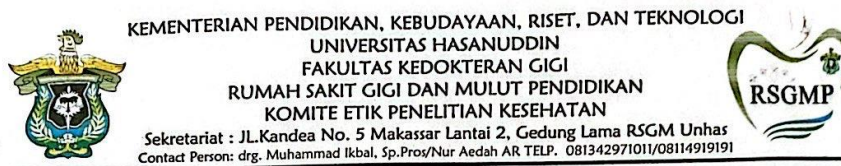
Prof. Dr. Eddy Machmud, drg., Sp.Prof (K)
NIP. 196311041994011001

Tembusan Yth.:

1. Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kemahasiswaan FKG Unhas;
2. Kepala Bagian Tata Usaha FKG Unhas;
3. Yang bersangkutan.



Lampiran 3. Etik Penelitian



REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK
 Nomor: 0199/PL.09/KEPK FKG-RSGM UNHAS/2023

Tanggal: 23 Oktober 2023

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

No. Protokol	UH 17120939	No Protokol Sponsor	
Peneliti Utama	Rahmadita Salsa Putri Agus	Sponsor	Pribadi
Judul Peneliti	Prevelensi Karies Sekunder Setelah Restorasi dengan Resin Komposit pada Pasien di Puskesmas Biru kabupaten Bone 2017- 2021		
No. Versi Protokol	1	Tanggal Versi	17 Oktober 2023
No. Versi Protokol		Tanggal Versi	
Tempat Penelitian	Puskesmas Biru Kabupaten Bone		
Dokumen Lain			
Jenis Review	<input checked="" type="checkbox"/> Exempted <input type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard	Masa Berlaku 23 Oktober 2023-23 Oktober 2024	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.Prost	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*)
- Mematuhi semua aturan yang berlaku.

Lampiran 4. Surat Keterangan Penerimaan Pihak Puskesmas Biru terhadap Izin Penelitian Mahasiswa FKG Unhas



**PEMERINTAH KABUPATEN BONE
DINAS KESEHATAN
UPT PUSKESMAS BIRU**

Jalan Jend. Gatot Subroto, Biru, Tanete Riattang, Bone, Sulawesi Selatan, Kode Pos 92714,
Telepon 085256554452, Email uptd.pkmbiru@gmail.com Laman <https://puskesmasbiru.bone.go.id>.

**SURAT KETERANGAN
Nomor :324/PKM-BR/X/2023**

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : dr. Eka Dewi Wahyuni
NIP : 19831207 201412 2 001
Jabatan : Kepala UPT Puskesmas Biru

Dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Rahmadita Salsa Putri Agus
NIM : J011201054
Program Studi : Pendidikan Kedokteran Gigi (S1)
Asal Perguruan Tinggi : Universitas Hasanuddin Makassar
Judul Penelitian : Prevalensi Karies Sekunder setelah Restorasi dengan Resin Komposit pada Pasien di Puskesmas Biru Kabupaten Bone 2017-2021

Berdasarkan surat Universitas Hasanuddin No. 03735/UN4.13/PT.01.04/2023 perihal Izin Penelitian, yang tersebut namanya diatas kami terima untuk melaksanakan penelitian di UPT Puskesmas Biru Kabupaten Bone.

Demikian Keterangan ini agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Biru, 23 Oktober 2023
Kepala UPT Puskesmas Biru,
Dr. Eka Dewi Wahyuni
Pangkat/Gol : Penata/IIIc
NIP. 19831207 201412 2 001

Lampiran 5. Naskah Penjelasan Untuk Mendapatkan Persetujuan Dari Subjek Penelitian

“Prevelensi Karies Sekunder Setelah Restorasi dengan Resin Komposit pada Pasien di Puskesmas Biru kabupaten Bone 2017-2021”

Assalamualaikum warahmatullahi wabarakatuh.

Perkenalkan nama saya Rahmadita Salsa Putri Agus, mahasiswi Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hasanuddin. Sebelumnya terima kasih atas kesediaan waktu bapak/ibu/saudara(i) untuk dapat hadir bersama kami dalam proses penelitian ini. Penelitian kami berupa pemeriksaan terhadap tambalan yang telah digunakan beberapa tahun lalu. Pemeriksaan yang akan dilakukan yaitu mengecek tambalan menggunakan alat oral diagnostic terlebih dahulu. Namun apabila dari pemeriksaan tersebut kurang meyakinkan, kami akan aplikasikan sebuah cairan (*caries detector*) yang berfungsi untuk melihat secara detail ada atau tidaknya kerusakan di sekitar tambalan yang digunakan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui prevalensi karies sekunder setelah perawatan restorasi dengan resin komposit pada pasien di Puskesmas Biru Kabupaten Bone. Segala informasi yang telah kami terima akan digunakan sepenuhnya hanya dalam penelitian ini. Peneliti sepenuhnya akan menjaga kerahasiaan identitas pasien dan tidak dipublikasikan dalam bentuk apapun. Sekiranya bapak/ibu/saudara(i) berkenan untuk berpartisipasi dalam penelitian ini.

Lampiran 6. Formulir Persetujuan Responden

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama:

Umur:

Jenis kelamin:

Telah mendapat keterangan secara terinci dan jelas mengenai penelitian yang berjudul “Prevelensi Karies Sekunder Setelah Restorasi dengan Resin Komposit pada Pasien di Puskesmas Biru kabupaten Bone 2017-2021”, terkait perlakuan yang akan diterapkan pada subjek. Oleh karena itu saya (**bersedia/tidak bersedia***) secara sukarela untuk menjadi subjek penelitian. Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya tanpa ada tekanan dari pihak mana pun, sehingga dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Watampone, Oktober 2023

Responden,

.....

Lampiran 7. 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 : 04788/UN4.13.8/TD.05/2023

20 November 2023

Lampiran:

Hal : Undangan Seminar Hasil Skripsi a.n. Rahmadita Salsa Putri
Agus

Yth.

Dosen Pembimbing Skripsi
Dosen Penguji Seminar Hasil Skripsi
di -

M a k a s s a r

Dengan hormat,

Sehubungan akan dilaksanaka Ujian Seminar Hasil Skripsi bagi Mahasiswa angkatan 2020 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 : Selasa, 21 November 2023

Waktu : 09.00 Wita s/d selesai

Tempat : Ruang Belakang Aula Halimah Dg Sikati (RSGM) FKG Unhas.

Nama : Rahmadita Salsa Putri Agus

Stambuk : J011201054

Judul : Prevalensi Karies Sekunder Setelah Restorasi dengan Resin Komposit pada Pasien di Puskesmas Biru Kabupaten Bone 2017-2021

Dengan Tim Penguji sebagai berikut

Pembimbing : Dr. Hafsah, drg., M.Kes.

Penguji I : Dr. Aries Chandra Trilaksana, drg., Sp.KG., Subsp., KE (K).

Penguji II : Noor Hikmah, drg., M.KG., Sp.KG. (K).

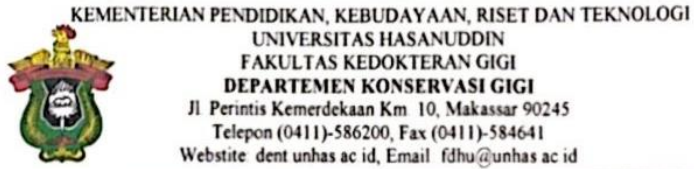
Demikian penyampaian kami, atas kesediaan dan kehadirannya kami ucapkan banyak terima kasih.

Ketua Departemen Konservasi Gigi











Dr. Juni Jekti Nugroho, drg., Sp.KG., Subsp., KE (K).
NIP 197106252005012001







Lampiran 8. Lembar Konsultasi Skripsi



KARTU KONTROL SKRIPSI

Nama : Rahmadita Salsa Putri Agus
 NIM : J011201054
 Dosen Pembimbing : Dr. drg. Hafsa Katu, M. Kes
 Judul : Prevalensi Karies Sekunder Setelah Restorasi dengan
Hybrid Resin Composite pada Pasien di Puskesmas Biru
 Kabupaten Bone 2017-2021

No.	Tanggal	Materi Konsultasi	Paraf	
			Pembimbing	Mahasiswa
1.	12 September 2022	Menghubungi dosen pembimbing		
2.	19 September 2022	Konsultasi judul skripsi		
3.	20 Oktober 2022	Konsultasi judul skripsi		
4.	29 Desember 2022	Konsultasi bab 1-4		
5.	27 Februari 2023	Konsultasi bab 1-4		
6.	29 Mei 2023	Persiapan seminar proposal		
7.	05 Juni 2023	Seminar proposal		
8.	20 September 2023	Konsultasi persiapan penelitian		

10.	28 Oktober 2023	Konsultasi penelitian		
11.	1 November 2023	Konsultasi hasil penelitian		
12.	15 November 2023	Revisi bab 5-7		
13.	18 November 2023	Revisi bab 5-7 & PPT		
14.	19 November 2023	Persiapan seminar hasil		
15.	21 November 2023	Seminar hasil		
16.	24 November 2023	Pengesahan dan Tanda Tangan Skripsi		

Makassar, 24 November 2023

Pembimbing



Dr. drg. Hafsa Katu, M. Kes

**Lampiran 9. Data Rekam Medik Pasien di Puskesmas Biru Kabupaten Bone
2017-2021**

No	Tgl	Nama	Usia	Alamat	Unsur	Jenis Tambalan	Ket
1	04/09/17	Yuliana	25	Jl.A.Pangenrang	46	Komposit	Lepas, 5 Th Lalu
2	08/09/17	Irmayani	32	Jl.Manurungge	46	Komposit	Lepas, 2 Th Lalu
3	30/09/17	Herliana	35	Jl. Kh. Sudarmono	37	Komposit	Lepas, 1 Th Lalu
4	11/10/17	Suardi	27	Barebbo	17	Komposit	Ada Karies
5	17/02/18	Ratmisari	47	Jl.Singa	16	Komposit	Tidak Ada Karies
6	21/02/18	Ade Retno	18	Btn Tibojong	21	Komposit	Ada Karies
7	23/02/18	A.Astuti	43	Jl. Ap Pt Rani	11	Komposit	Lepas, 1 Th Lalu
8	23/02/18	Hj.Hasni	40	Jl.Kh. Sulaeman	36	Komposit	Ada Karies
9	15/03/18	Atika Mahardina	23	Pappolo	37	Komposit	Tidak Ada Karies
10	24/03/18	Muliani	41	Btn Pepabri	46	Komposit	Lepas, 3 Th Lalu
11	16/04/18	Patima	36	Jl.Gatot Subroto	36	Komposit	Tidak Ada Karies
12	21/04/18	Nurhaeda	44	Jl. Anoa	11	Komposit	Ada Karies
13	06/07/18	Husaeba	49	Btn Bone Biru	24	Komposit	Ada Karies
14	29/01/00	Saelaisha	29	Btn Bukaka	22	Komposit	Lepas, 1 Th Lalu
15	11/07/18	Sinar	53	Jl. Sungai Limboto	22	Komposit	Ada Karies
16	23/07/18	Rosdiana Anisa	29	Btn Pepabri	36	Komposit	Lepas, 1 Th Lalu
17	07/09/18	Murni	37	Jl. Manurungge	11	Komposit	Ada Karies
18	12/11/18	A.Meriawati	27	Jl. Lapawawoi	36	Komposit	Lepas, 1 Th Lalu

19	21/02/19	Masati	30	Btn Bone Biru	36	Komposit	Ada Karies
20	04/05/19	Sulis	25	Jl. Lapawawoi	36	Komposit	Lepas, 1 Th Lalu
21	21-7-2020	A. Herlina	25	Jl. Lapawawoi	36	Komposit	Ada Karies
22	27-7-2020	Ahliana	38	Jl. Jend. Sudirman	11	Komposit	Tidak Ada Karies
23	28-7-2020	Muliani	38	Jl. Lapawawoi	26	Komposit	Lepas, 1 Th Lalu
24	6-8-2020	Fatma Urifat Annisa	19	Jl. A. Geppa	12	Komposit	Ada Karies
25	6-8-2020	Fatma Urifat Annisa	19	Jl. A. Geppa	11	Komposit	Tidak Ada Karies
26	6-8-2020	Fatma Urifat Annisa	19	Jl. A. Geppa	22	Komposit	Ada Karies
27	22-8-2020	Muh. Andika	21	Jl.KH. Sulaeman	14	Komposit	Lepas, 1 Th Lalu
28	25-8-2020	Sitti Radia	43	Jl.A.Page	12	Komposit	Ada Karies
29	2-8-2020	Asyraf Fahrullah	20	Jl. Gunung Semeru	16	Komposit	Lepas, 1 Th Lalu
30	4-9-2020	Hj.A.Haspiah	63	Tibojong	11	Komposit	Lepas, 1 Th Lalu
31	8-10-2020	Dr. Mastura	41	Jl. Dr. Wahidin	36	Komposit	Ada Karies
32	2-11-2020	Jusni	36	Macege	37	Komposit	Ada Karies
33	20-2-2021	Aisyah	19	Jl. Srigala	46	Komposit	Tidak Ada Karies
34	15-4-2021	Ummu Athiyah	19	Jl. Urip.S	22	Komposit	Tidak Ada Karies
35	14-7-2021	Hasriani	37	Jl. Madeppungeng	13	Komposit	Tidak Ada Karies
36	23-7-2021	Ratnawati	38	Jl.Gatot Subroto	12	Komposit	Lepas, 1 Th Lalu
37	2-9-2021	Wati	35	Jl.Gatot Subroto	24	Komposit	Ada Karies
38	7-8-2021	Nurul Ramadhani Aska	22	Jl. A.Maddepungeng	36	Komposit	Tidak Ada Karies
39	4-9-2021	Mimi Tahir,Spd	43	Jl.Jend.Sudirman	46	Komposit	Ada Karies

40	5-10-2021	Ratnadewi	29	Jl.A.Malla	37	Komposit	Ada Karies
41	25-10-2021	Husna	19	Jl.A.Dadi	11	Komposit	Tidak Ada Karies
42	25-10-2021	Husna	19	Jl.A.Dadi	21	Komposit	Tidak Ada Karies
43	4-11-2021	Andi Suriani	36	Jl. Lapawawoi	22	Komposit	Ada Karies
44	6-11-2021	Asyifah	12	Jl. Sungai Musi	36	Komposit	Ada Karies
45	22-11-2021	Syahratul Amalia	29	Jl.A.Dadi	22	Komposit	Lepas, 1 Th Lalu
46	9-12-2021	Nurmiati	33	BII	37	Komposit	Ada Karies

Lampiran 10. Dokumentasi Penelitian



Gambar 1. Kedatangan di Puskesmas Biru Kabupaten Bone



Gambar 2. Foto bersama Kepala Puskesmas Biru Kabupaten Bone



Gambar 3. Pengisian Informed Consent Pasien



Gambar 4. Pemeriksaan Gigi Pasien di Puskesmas Biru Kabupaten Bone



Gambar 5. Pengaplikasian Karies Detector pada Gigi Pasien



Gambar 6. Pemeriksaan secara *door to door* di rumah pasien