

DAFTAR PUSTAKA

1. Azraliani, Tasyafiki; Anshari, Dien. Efek Kebiasaan Menyirih Terhadap Kebersihan Gigi Dan Mulut: Literature Review. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (Mppki)*. 2023; 6(5): 825-830.
2. Alayyan W, Al Halabi M, Hussein I, Khamis A, Kowash M (2017) A Systematic Review And Metaanalysis Of School Children's Caries Studies In Gulf Cooperation Council States. *J Int Soc Prev Community Dent*. 2017; 7(5):234– 241
3. Anshary, Muhammad Fauzan; Cholil, Arya Iw; Arya, I. W. Gambaran Pola Kerusakan Gigi Sebagian Pada Masyarakat Desa Guntung Ujung Kabupaten Banjar. *Dentino J Ked Gi*. 2014; 2(2): 138-43.
4. Gendari, Ida Ayu; Yowani, Sagung Chandra. Pemanfaatan Getah Daun Jarak Pagar (*Jatropha Curcas L.*) Sebagai Bahan Aktif Formulasi Pasta Gigi. In: Prosiding Workshop Dan Seminar Nasional Farmasi. 2022; 1(1): 128-142.
5. Suanda, I. Wayan. Gerakan Masyarakat Hidup Sehat Dalam Mencegah Terjadinya Penyakit Gigi Dan Mulut. *Jurnal Kebersihan Gigi (Dental Health Journal)*.2018; 6(1): 29-34.
6. Vivian, Tjandrawinata, R., Tanjung, R., Dan Lubis, N.P. Perbedaan Jarak Molar Kedua Kedua Ke Ramus Mandibula Akibat Konsistensi Makanan. *Jkgt*. 2019; 1(1): 25-27.
7. Hartari, N., Lendrawati, L. Dan Ristono, B. Perbandingan Efektivitas Mengunyah Buah Apel (*Malus Sylvestris Mill*) Dan Buah Semangka (*Citrullus Lanatus*) Sebagai *Self-Cleansing* Terhadap Perubahan Indeks

- Debris Pada Siswa Kelas VII 30 Kota Padang. *Andalas Dental Journal*. 2021; 9(2): 60-66.
8. Amir, S. *Sulapa Epa Pada Lipa Sabbe* Sekang. *Jurnal Seni Budaya*. 2018; 16(1): 50-58.
 9. Budi, D.P. 2017. Hubungan Perilaku Perawatan Gigi Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Usia 6 – 9 Tahun Di Sdn Pragaan Laok 1 Sumenep. *Tesis*. Universitas Muhammadiyah Surabaya.
 10. Roza, Andalia, Et Al. Perilaku Siswa Tentang Kesehatan Gigi Di SD Negeri 005 Gunung Malelo Koto Kampar Hulu Tahun 2017. *Photon: Jurnal Sain dan Kesehatan*. 2018; 8(2): 111-119.
 11. Aqidatunisa, Hanis Arum; Hidayati, Sri; Ulfah, Siti Fitria. Hubungan Pola Menyikat Gigi Dengan Kebersihan Gigi dan Mulut pada Anak Sekolah Dasar. *Jurnal Skala Kesehatan*, 2022, 13.2: 105-112.
 12. R. Sibarani, M. (2014). Karies: Etiologi, Karakteristik Klinis dan Tatalaksana. *Majalah Kedokteran UKI*, 30(1), 14 - 22.
 13. Veiga N, Figueiredo R, Correia P, Lopes P, Couto P, Fernandes GVO. Methods of Primary Clinical Prevention of Dental Caries in the Adult Patient: An Integrative Review. *Healthcare (Basel)*. 2023 Jun 2;11(11):1635.
 14. Satrianegara, M.F., Juhannis, H., Lagu, A.M.H. Dan Alam, S., 2020. *Cultural Traditional And Special Aktivitass Related To The Health In Bugis Ethnic Indonesia*. *Gaceta Sanitaria*. 35(S1): S56-S58.
 15. Silalahi, M., Nisywanti, Walujo, E.B, Dan Mustaqim, W. 2018. Etnomedisin Tumbuhan Obat Oleh Subetnis Batak Phakpak Di Desa Surung Mersada,

- Kabupaten Phakpak Bharat, Sumatera Utara. *Jurnal Ilmu Dasar*. 19(2): 77-92.
16. Kristanto, I. 2019. Kesenian Reyog Ponorogo Dalam Teori Fungsionalisme. *Jurnal Seni Pertunjukan*. 1(2): 69-82.
 17. Wijaya, H. (2018). Mengenal Budaya Suku Bugis (Pendekatan Misi Terhadap Suku Bugis). *Matheteuo*. 6(2), 153-74.
 18. Silviana, N. M., & Aulia, N. A. (2022). Arsitektur Dan Komposisi Mineral Atom Tulang Korpus Mandibula Tikus Dengan Perbedaan Konsistensi Diet. *Stomatognatic*. 19(1), 19-24.
 19. Hamzah, Z., Indriana, T., Indahyani, D.E., Dan Barid, I. 2020. Sistem Stomatognati (Pengunyahan, Penelanan Dan Bicara). Edisi Ke-1. Deepublish. Yogyakarta.
 20. Pili, Yuvensius; Utami, Putu Ayu Sani; Yanti, Ni Luh Putu Eva. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kebersihan Gigi Dan Mulut Pada Lansia. *Jurnal Ners Widya Husada*. 2020; 5(3) : 95-104.
 21. Dewi, Maria Deviolda Kurnia; Sugito, Bambang Hadi; Np, Iga Kusuma Astuti. Kebiasaan Mengunyah Satu Sisi Dengan Kalkulus Indeks Remaja Karang Taruna Di Kedung Tarukan Surabaya. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi*. 2022; 3(2): 251-261.
 22. Muchlis, Nurmiati; Yusriani, Yusriani. Metode Edukasi Discussion Group Melalui Whatsapp Terhadap Pengetahuan Tentang Kebersihan Gigi Dan Mulut Pada Usia Lanjut Anggota Pronalis. *Journal Of Aafiyah Health Research(Jahr)*. 2020; 1(2): 1-10.

23. Motto, Christavia J.; Mintjelungan, Christy N.; Ticoalu, Shane Hr. Gambaran Kebersihan Gigi Dan Mulut Pada Siswa Berkebutuhan Khusus Di Slb Ypac Manado. *E-Gigi*. 2017; 5.1.
24. Arianto, Arianto. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Pemeliharaan Kebersihan Gigi Dan Mulut Di Kelurahan Wonoharjo KabupatenTanggamus. *Jurnal Analis Kesehatan*. 2019; 7(2): 744-748.
25. Senjaya, Asep Arifin; Yasa, Kadek Adi Tresna. Hubungan Pengetahuan Dengan Kebersihan Gigi Dan Mulut Siswa Kelas VII di SMPN 3 Selemadegn Timur Tabanan Tahun 2018. *Jurnal Kebersihan Gigi (Dental Health Journal)*. 2019; 6.2: 19-22.
26. Abadi, Nuri Yuniar Wahyu Putri; Suparno, Suparno. Perspektif Orang Tua Pada Kebersihan Gigi Anak Usia Dini. *Jurnal Obsesi: Jurnal Pendidikan AnakUsia Dini*. 2019; 3(1): 161-169.
27. Norfai, Norfai; Rahman, Eddy. Hubungan Pengetahuan Dan Kebiasaan Menggosok Gigi Dengan Kejadian Karies Gigi Di Sdi Darul Muâ€™TM Minin Kota Banjarmasin Tahun 2017. *Dinamika Kesehatan: Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan*.2017; 8.1: 212-218.
28. Pambudi, Hubertus Agung; Yusanti, Winda; Raharjo, Sofyan Budi. HubunganAntara Tingkat Pengetahuan Keluarga Tentang Tuberkulosis Paru Dengan Penggunaan Masker Medis. *Journal Center Of Research Publication In Midwifery And Nursing*. 2019; 3.1: 52-57.
29. Zatihulwani, Eliza Zihni; Aryani, Hany Puspita; Soelistyo, Adji. Hubungan Tingkat Pengetahuan Keluarga Dengan Sikap Pencegahan Penularan

- Tuberkulosis Paru. *Jurnal Keperawatan Dan Kebidanan*. 2019; 11(2): 7-7.
30. Hidayati, Sri, Et Al. Gambaran Pengetahuan Remaja Mengenai Karies Gigi Di Desa Petiken, Driyorejo, Gresik Tahun 2020. *Indonesian Journal Of Health And Medical*. 2021; 1.3: 461-469.
31. Agung, Anak Agung Gede; Dewi, Ni Kadek Enyk Parmita. Hubungan Perilaku Menyikat Gigi Dan Karies Gigi Molar Pertama Permanen Pada Siswa Kelas V Di SDN 4 Pendem Tahun 2018. *Jurnal Kebersihan Gigi (Dental Health Journal)*. 2019: 6(2): 5-8.
32. Prisinda, Diani, Et Al. Karakteristik Karies Periode Gigi Campuran Pada Anak Usia 6-7 Tahun. *Padjadjaran Journal Of Dental Researchers And Students*. 2017: 1(2): 95-101.
33. Safela, Sindi Dita; Purwaningsih, Endang; Isnanto, Isnanto. Systematic Literature Review: Faktor Yang Mempengaruhi Karies Gigi Pada Anak Sekolah Dasar. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi*. 2021: 2(2): 335-344.
34. Luciano Tommy Marthinu, Luciano Tommy Marthinu; Mustapa Bidjuni, Mustapa Bidjuni. Penyakit Karies Gigi Pada Personil Detasemen Gegana Satuan Brimob Polda Sulawesi Utara Tahun 2019. *Penyakit Karies Gigi, 2020*
35. Sibarani, Merry R. Karies: Etiologi, Karakteristik Klinis Dan Tatalaksana. *Majalah Kedokteran Uki*. 2014: 30(1): 14-22.
36. Ilmia, Arbita Wafdatul. Peningkatan Perawatan Diri Pasien Skizofrenia Dengan Teknik Positive Reinforcement. *Procedia: Studi Kasus Dan Intervensi Psikologi*. 2022; 10(1): 25–30-25–30.
37. Alhani, Ahmad Alya. Modifikasi Perilaku Dengan Positive Reinsforcement

- Untuk Meningkatkan Kemampuan Membaca Al Quran Santri Tpq Darussalam. *Ibtidaiyyah: Jurnal Pendidikan Guru Madrasah Ibtidaiyyah*. 2023; 2(1): 15-30.
38. Medis, Desy Medis Tri Mukti Desy; Mukti, Tri. Pengaruh Behaviour Intention Dan Social Support Terhadap Perilaku Kunjungan Antenatal Care K4 Ibu Hamil Di Puskesmas Margomulyo Kabupaten Bojonegoro. *Gema Bidan Indonesia*.2023; 12(2).
39. Gulo, Martha Sofiana; Ambarita, Togi Fitri A. Perbedaan Self-Disclosure, Pada Dewasa Awal Pengguna Media Sosial “Instagram” Ditinjau Berdasarkan Jenis Kelamin Pada Mahasiswa Universitas Hkbp Nommensen Medan. *Innovative: Journal Of Social Science Research*. 2023; 3(4): 9294-9307.
40. Abednego, B. A., And Astrika, L., . Pengaruh Tingkat Pendidikan Dan Tingkat Ekonomi Terhadap Partisipasi Politik Pemilih Pemula Dalam Pilkada Dki Jakarta 2017 Di Kecamatan Cakung Jakarta Timur. *Journal Of Politic And Government Studies*.2019: 8(04): 111-120.
41. Astika, Rini, Et Al. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Kesejahteraan Keluarga. *Jurnal Penelitian Pendidikan Geografi*, 2023, 8.4: 171-178.
42. Harahap, Siti Rahma. Proses Interaksi Sosial Di Tengah Pandemi Virus Covid 19. *Al-Hikmah Media Dakwah, Komunikasi, Sosial Dan Kebudayaan*, 2020, 11.1: 45-53.
43. Hanur, H, Dan Arisal. 2018. Memahami Kearifan Lokal Masyarakat Masyarakat Bugis Wajo Melalui Balo Lipa Sabbe. *Jurnal Pangadereng*. 4(1): 187-199

44. Amir, S. 2018. Sulapa Epa Pada Lipa Sabbe Sekang. *Jurnal Seni Budaya*. 16(1); 50-58
45. Nangoi, Jessica Priscilla; Daeli, Onesius Otenieli. Studi Etnografi Tentang Stigmatisasi Dan Konformitas Perempuan Perokok Dalam Budaya Patriarki. *Focus*, 2023, 4.1: 45-60.
46. Nurmalasari, Alvira; Hidayati, Sri; Prasetyowati, Silvia. Pengaruh Penyuluhan Menggunakan Media Phantom Gigi Terhadap Perilaku Siswa Tentang Cara Menggosok Gigi. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi*, 2021, 2.3: 416-424.
47. Yaddanapalli, S. C., Parveen Sultana, S. K., Lodagala, A., Babu, P. C., Ravoori, S., & Pachava, S. (2020). Oral Healthcare-Seeking Behavior And Perception Of Oral Health And General Healthcare Among Who Indexed Age Groups In East-Coast India. *Journal Of Family Medicine And Primary Care*, 9(7), 3600–3606.
48. Permatasari, Novita Indah. Kajian Pustaka: Tanda Dan Proses Penuaan Pada Mata. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan*, 2023, 9.10: 2825-2832.
49. Rachman RM, Widodo, Cholil. Hubungan antara perilaku kesehatan gigi dan mulut dengan angka karies pada pelajar MTsN Mulawarman Banjarmasin. *Dentino Jurnal Kedokteran Gigi*. 2012; (1): 59-64. 5. Ozdemir Dogan. Dental caries and preventive strategies. *Journal of Educational and Instructional Studies In The World*. 2014; (4): 1-5. 6. Malik I. Kesehatan gigi dan mulut. Ceramah badan pengembangan sistem informasi dan telematika Daerah (Bapesitelda) Prov. Jawa Barat. 2008. Hal 14-15.

50. Nugroho, Langgeng Setyo; Femala, Dian; Maryani, Yeni. Perilaku Menyikat Gigi terhadap Oral Hygiene Anak Sekolah. *Dental Therapist Journal*.2019; 1(1): 44-51.
51. Ngatemi, Ngatemi; Afni, Nur. Hubungan karakteristik dan pengetahuan orang tua tentang cara pemeliharaan kesehatan gigi dengan kejadian lubang gigi pada balita di Posyandu Jeruk Kelurahan Pondok Labu Jakarta Selatan. *Quality: Jurnal Kesehatan*, 2018, 12.2: 5-11.
52. Sherlyta, Monica; Wardani, Riana; Susilawati, Sri. Tingkat kebersihan gigi dan mulut siswa Sekolah Dasar Negeri di desa tertinggal Kabupaten Bandung Oral hygiene level of underdeveloped village State Elementary School students in Bandung Regency. *Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Padjadjaran*. 2017; 29 (1).
53. Anwar, Ayub Irmadani, Et Al. Status Kebersihan Mulut Berdasarkan Indeks Oral Hygiene Index Simplified (OHI-S) Pada Siswa Sekolah Usia 9, 10 dan 11 Tahun. *Cakradonya Dental Journal*. 2019; 11(2): 86-90.
54. Rohimi, Anshori; Widodo, Widodo; Adhani, Rosihan. Hubungan Perilaku Kesehatan Gigi Dan Mulut Dengan Indeks Karies DMF-T dan SIC (Tinjauan Terhadap Siswa SMP Negeri 5 Marabahan di Kabupaten Barito Kuala). *Dentin*. 2018; 2(1).
55. Hermawan, Rossyana S., Et Al. Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Kesehatan Gigi Dan Mulut Anak Usia Prasekolah Di Pos Paud Perlita Vinolia Kelurahan Mojolangu. *Jurnal Keperawatan*. 2015; 6(2).
56. SIAGIAN, Krista V.; MINTJELUNGAN, Christy N. Analisis Kualitas

Hidup Pasien Usia Produktif Pengguna Gigi Tiruan Sebagian Lepas di RSGM PSPDG Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi Manado. *e-GiGi*. 2017; 5(2)

57. MAULANA, E. Gusti Sigar; ADHANI, Rosihan; HERIYANI, Farida. Faktor Yang Mempengaruhi Kehilangan Gigi Pada Usia 35-44 Tahun Di Kecamatan Juai Kabupaten Balangan Tahun 2014 Tinjauan Terhadap Pengetahuan Dan Sosial Ekonomi. *Dentino: Jurnal Kedokteran Gigi*.2016; 1(1): 98-103.
58. Juliastuti, Ni Luh Eka; Hardy, I. Putu Dedi Kastama; Suarjana, I. Nyoman. Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Terhadap Prilaku Orangtua Dalam Perawatan Kesehatan Gigi Anak Melalui Kegiatan Usaha Kesehatan Gigi Sekolah Di Wilayah Kerjapuskesmas Iii Denpasar Selatan. In: *Seminar Ilmiah Nasional Teknologi, Sains, dan Sosial Humaniora (SINTESA)*. 2019.
59. Kusuma, andina rizkia putri. Pengaruh merokok terhadap kesehatan gigi dan rongga mulut. *Majalah Ilmiah Sultan Agung*. 2023; 49(124): 12-19.
60. Nurmalasari, Alvira; Hidayati, Sri; Prasetyowati, Silvia. Pengaruh penyuluhan menggunakan media phantom gigi terhadap perilaku siswa tentang cara menggosok gigi. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi*. 2021; 2(3): 416-424.
61. Jannah, Raudhatul; Nyorong, Mapeaty; Yuniati, Yuniati. Pengaruh Perilaku Siswa SD Terhadap Kunjungan Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut. *Contagion: Scientific Periodical Journal of Public Health and Coastal Health*. 2020; 2(1): 14-27.

62. Fatmasari, Diah, Et Al. Asuhan Keperawatan Gigi Dan Mulut Pada Pasien Diabetes Melitus (Laporan Kasus). Jurnal Kesehatan Gigi. 2015; 2(2): 72-78.

LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat Penugasan



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
RUMAH SAKIT GIGI DAN MULUT
KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN
Sekretariat : Lantai 2, Gedung Lama RSGM Unhas
JL.Kandea No. 5 Makassar



Contact Person: drg. Muhammad Ikbal, Sp.Pro/ Ayu Trysnawati TELP. 081342971011/085394448438

No	Nama	NIM	Program Studi	Kedudukan
1	Naifah Nahdah	J011201158	Pendidikan Dokter Gigi	Peneliti Utama
2	Reviana Anggreini Ningrum	J011201135	Pendidikan Dokter Gigi	Anggota
3	Dion Agung Mahendra	J011201168	Pendidikan Dokter Gigi	Anggota
4	Muhammad Imran Taufiq	J011211160	Pendidikan Dokter Gigi	Anggota
5	Berkat Eksaudi Sihombing	E071201048	Antropologi Sosial	Anggota

Lampiran 2. Surat Permohonan Rekomendasi Etik



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

No : 1608/UN4.13.7/TP.01.02/2022
Perihal : Permohonan Rekomendasi Etik

30 Mei 2022

Kepada Yth.

Ketua Komite Etik Penelitian Kesehatan

Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hassanuddin
Makassar

Dengan hormat kami sampaikan bahwa mahasiswa Program Sarjana Kedokteran Gigi Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hasanuddin di bawah ini:

Nama : **Naifah Nahdah (J011201158)**

Judul Penelitian : *Mappanetta' isi: budaya suku Bugis yang terlupakan*

bermaksud melakukan penelitian di Kabupaten Wajo pada bulan Juni- Agustus 2022.

Untuk maksud tersebut di atas, kami mohon kiranya yang bersangkutan dapat diberikan surat Rekomendasi Etik dalam rangka pelaksanaan penelitiannya.

Demikian permohonan kami atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

a.n Dekan
Wakil Dekan Bidang Akademik, Riset dan
Inovasi.



Prof. Dr. drg. Edy machmud, Sp. Pros(k)
NIP 19651229 199503 1 001

Tembusan Yth:

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



Lampiran 3. Permohonan Persetujuan Etik

BARU
 PERBAIKAN

**PERMOHONAN PERSETUJUAN ETIK
PENELITIAN MENGGUNAKAN SUBYEK
MANUSIA**



Judul : *Mappanetta' Isi*: budaya suku
Bugis yang terlupakan
Peneliti : Naifah Nahdah
HP : 081352202717
Program Pendidikan/Instansi : S1 Pendidikan Dokter Gigi/
Universitas Hasanuddin

**KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
RUMAH SAKIT GIGI DAN MULUT
UNIVERSITAS HASANUDDIN
2022**

Lampiran 4. Kartu Kontrol



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
 UNIVERSITAS HASANUDDIN
 FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
 DEPARTEMEN ILMU KESEHATAN GIGI MASYARAKAT DAN PENCEGAH
 Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10, Makassar 90245
 Telepon (0411)-586200, Fax (0411)-584641
 Website: dent.unhas.ac.id, Email: fdhu@unhas.ac.id

KARTU KONTROL SKRIPSI

Nama : Reviana Anggreini Ningrum
 NIM : J011201135
 Dosen Pembimbing : drg. Nursyamsi, M.Kes
 Judul : Hubungan Aktivitas *Mappanetta*' Isi dengan Status Karies dan kebersihan Gigi Pada Suku Bugis di Kabupaten Wajo

No.	Tanggal	Materi Konsultasi	Paraf	
			Pembimbing	Mahasiswa
1.	10/9/2022	Menghubungi dosen pembimbing		Rev
2.	13/9/2022	Konsultasi terkait judul skripsi		Rev
3.	19/9/2022	Konsultasi terkait judul skripsi		Rev
4.	20/9/2022	ACC judul skripsi		Rev
5.	28/9/2022	Konsultasi terkait Bab 1		Rev
6.	3/10/2022	Konsultasi terkait revisi bab 1		Rev
7.	20/10/2022	Konsultasi terkait proposal (bab 1-4)		Rev
8.	26/10/2022	Revisi proposal penelitian		Rev
9.	10/11/2022	Persiapan proposal penelitian		Rev
10.	15/11/2022	Persiapan proposal penelitian		Rev
11.	11/12/2022	Seminar proposal		Rev
12.	10/3/2023	Konsultasi terkait persiapan penelitian		Rev
13.	11/4/2023	Konsultasi terkait penelitian		Rev
14.	22/9/2023	Konsultasi terkait hasil penelitian		Rev
15.	23/9/2023	Revisi draft hasil penelitian		Rev
16.	10/10/2023	Revisi bab 5-7		Rev
17.	20/10/2023	Konsultasi terkait finalisasi skripsi		Rev
18.	9/12/2023	Finalisasi skripsi		Rev

Makassar, 21 November 2023
 Pembimbing

drg. Nursyamsi, M.Kes

Lampiran 5. Kuesioner Penelitian *Mappanetta' Isi*

KUISIONER PENELITIAN TERHADAP AKTIVITAS *MAPPANETTA' ISI*:
BUDAYA SUKU BUGIS YANG TERLUPAKAN

Nomor kuesioner :	
Hari/tanggal :	

A. Kuesioner: pertanyaan terbuka

B. Petunjuk pengisian

1. Bacalah dengan teliti setiap butir soal sebelum menjawab kuesioner
2. Jawablah kuesioner sesuai dengan perlakuan, pengalaman dan pengetahuan anda
3. Kesediaan dan kejujuran anda dalam menjawab pernyataan ini akan sangat membantu peneliti.

C. Identitas responden

Nama :

Umur :

Jenis kelamin :

Alamat :

Pekerjaan :

Status pernikahan :

1. Apa yang anda ketahui tentang *mappanetta' isi*

.....

.....

.....

2. Darimana anda mengetahui tentang *mappanetta' isi*?

.....

.....

.....

3. Apakah anda pernah melakukan *mappanetta' isi*?

.....

.....

.....

(Jika jawabannya "tidak" silahkan langsung menjawab pertanyaan no. 12)

4. Sejak kapan anda melakukan *mappanetta' isi*?

.....

.....

.....

5. Seberapa sering anda melakukan *mappanetta' isi*?

.....

.....

.....

6. Bagaimana cara anda melakukan *mappanetta' isi*?

.....
.....
.....
7. Apakah anda menggunakan alat bantu selain sarung? Sebutkan !

.....
.....
.....
8. Apakah yang anda rasakan ketika melakukan *mappanetta' isi*?

.....
.....
.....
9. Apakah manfaat *mappanetta' isi* yang anda dapatkan saat ini?

.....
.....
.....
10. Apakah anda masih melakukan *mappanetta' isi* hingga saat ini?

.....
.....
.....
(Jika jawabannya “iya” silahkan langsung menjawab pertanyaan no. 14)

11. Apakah ada perbedaan yang anda dirasakan saat berhenti melakukan *mappanetta' isi*?

.....
.....
.....
12. Mengapa anda tidak melakukan *mappanetta' isi*?

.....
.....
.....
13. Apakah anda menyesal tidak melakukan *mappanetta' isi*?

.....
.....
.....
14. Apakah anda pernah mengunjungi dokter gigi?

.....
.....
.....
15. Seberapa sering anda mengunjungi dokter gigi?

16. Apakah anda masih mengajarkan *mappanetta' isi* di lingkungan keluarga anda?

.....
.....
.....

(Jika jawabannya “tidak” silahkan langsung menjawab pertanyaan no. 18)

17. Kenapa anda tidak mengajarkan *mappanetta' isi* pada lingkungan keluarga anda?

.....
.....
.....

18. Apakah aktivitas *mappanetta' isi* penting bagi anda untuk dilaksanakan? Jelaskan alasannya!

.....
.....
.....

A. Kuesioner: pertanyaan tertutup

B. Petunjuk pengisian

1. Bacalah dengan teliti setiap butir soal sebelum menjawab kuesioner
2. Centangkanlah jawaban kuesioner sesuai dengan perlakuan, pengalaman dan pengetahuan anda
3. Kesediaan dan kejujuran anda dalam menjawab pernyataan ini akan sangat membantu peneliti.

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	<i>Mappanetta' isi</i> adalah tradisi suku bugis yang berfungsi untuk mencegah terjadinya penyakit pada gigi.					
2	<i>Mappanetta' isi</i> dilakukan dengan menggunakan sarung.					
3	<i>Mappanetta' isi</i> bisa dilakukan menggunakan alat bantu lain selain sarung.					
4	<i>Mappanetta' isi</i> dilakukan pada pagi hari.					
5	<i>Mappanetta' isi</i> dilakukan pada siang hari.					
6	<i>Mappanetta' isi</i> dilakukan pada sore hari.					
7	<i>Mappanetta' isi</i> dilakukan pada malam hari.					
8	<i>Mappanetta' isi</i> dilakukan ketika berhajat.					
9	Saya melakukan gosok gigi untuk mencegah penyakit gigi.					
10	Aktivitas <i>mappanetta' isi</i> bisa membantu kondisi gigi supaya tidak goyah.					
11	Aktivitas <i>mappanetta' isi</i> diajarkan secara turun menurun kepada generasi muda suku bugis hingga saat ini.					
12	Hasil dari melakukan aktivitas <i>mappanetta' isi</i> akan terlihat jika dilaksanakan setiap hari.					
13	<i>Mappanetta' isi</i> penting untuk diajarkan kepada kalangan muda.					
14	<i>Mappanetta' isi</i> penting untuk dilestarikan.					

Keterangan:

- | | | |
|-------|-----------------------|----------|
| - STS | = Sangat tidak setuju | Skor : 0 |
| - TS | = Tidak setuju | Skor : 1 |
| - N | = Netral | Skor : 2 |
| - S | = Setuju | Skor : 3 |
| - SS | = Sangat Setuju | Skor : 4 |

Lampiran 6. Dokumentasi



Lampiran 7. Analisis Data

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	34	45.3	45.3	45.3
	Perempuan	41	54.7	54.7	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

Umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 35	6	8.0	8.0	8.0
	>= 35	69	92.0	92.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Menengah	50	66.7	66.7	66.7
	Tinggi	25	33.3	33.3	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

Penghasilan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< UMR	35	46.7	46.7	46.7
	>= UMR	40	53.3	53.3	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Bekerja	42	56.0	56.0	56.0
	Tidak Bekerja	33	44.0	44.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

1.5. Perilaku Responden

Frekuensi Mappanetta Isi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Masih	25	33.3	33.3	33.3
	Pernah	25	33.3	33.3	66.7
	Tidak Pernah	25	33.3	33.3	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

Merokok

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	58	77.3	77.3	77.3
	Ya	17	22.7	22.7	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

Frekuensi Sikat Gigi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 2 kali sehari	16	21.3	21.3	21.3
	> 2 kali sehari	59	78.7	78.7	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

Kunjungan Dokter Gigi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pernah	33	44.0	44.0	44.0
	Tidak Pernah	42	56.0	56.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

Riwayat Penyakit

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Non Sistemik	36	48.0	48.0	48.0
	Sistemik	39	52.0	52.0	100.0
	Total	75	100.0	100.0	

1.6. Analisis SEM-PLS

Analisis CFA

Uji Validitas dengan *Outer Loadings*

Outer Loadings

	X1.Perilaku	X2.Karakteristik	Y1.DMFT	Y2.OHIS
X1 .1	0.983			
X1 .2	0.336			
X2 .1		0.977		
X2 .5		0.517		
Y1 .1			0.746	
Y1 .2			0.883	
Y2 .1				0.827
Y2 .2				0.820

Uji Reliabilitas dengan Composite Reliability dan Uji Validitas dengan AVE (Average Variance Extracted)

Construct Reliability and Validity

	Composite Reliability	Average Variance Extracted (AVE)
X1.Perilaku	0.654	0.539
X2.Karakteristik	0.741	0.611
Y1.DMFT	0.800	0.668
Y2.OHIS	0.808	0.678

Uji Kecocokan Model

Model_Fit

Fit Summary

	Saturated Model	Estimated Model
SRMR	0.120	0.120
d_ULS	0.519	0.519
d_G	0.191	0.191

Chi-Square	82.286	82.286
NFI	0.442	0.442

Uji Hipotesis

Path Coefficients

Mean, STDEV, T-Values, P-Values

	Original Sample (O)	Sample Mean (M)	Standard Deviation (STDEV)	T Statistics (O/STDEV)	P Values
X1.Perilaku -> Y1.DMFT	0.513	0.521	0.124	4.129	0.000
X1.Perilaku -> Y2.OHIS	0.664	0.666	0.045	14.676	0.000
X2.Karakteristik -> Y1.DMFT	-0.215	-0.211	0.113	1.907	0.029
X2.Karakteristik -> Y2.OHIS	-0.170	-0.165	0.098	1.738	0.041
Y2.OHIS -> Y1.DMFT	0.078	0.073	0.130	0.596	0.276

Merokok * Frekuensi Mappanetta Isi Crosstabulation

Count

		Frekuensi Mappanetta Isi			Total
		Masih	Pernah	Tidak Pernah	
Merokok	Tidak	25	12	21	58
	Ya	0	13	4	17
Total		25	25	25	75

Analisis Hubungan dengan Uji Chi-Squared

Frekuensi Mappanetta Isi * Kehilangan Gigi (DMFT)

Crosstab

Count

		Kehilangan Gigi (DMFT)					Total
		Sangat Rendah	Rendah	Sedang	Tinggi	Sangat Tinggi	
Frekuensi Mappanetta Isi	Masih	6	5	11	2	1	25
	Pernah	1	2	2	9	11	25
	Tidak Pernah	3	0	0	2	20	25
Total		10	7	13	13	32	75

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	49.551 ^a	8	.000
Likelihood Ratio	56.477	8	.000
Linear-by-Linear Association	22.975	1	.000
N of Valid Cases	75		

a. 12 cells (80.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.33.

Jenis Kelamin * Kehilangan Gigi (DMFT)

Crosstab

Count

		Kehilangan Gigi (DMFT)					Total
		Sangat Rendah	Rendah	Sedang	Tinggi	Sangat Tinggi	
Jenis Kelamin	Laki-laki	2	1	6	5	20	34
	Perempuan	8	6	7	8	12	41
Total		10	7	13	13	32	75

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	9.369 ^a	4	.053
Likelihood Ratio	9.960	4	.041
Linear-by-Linear Association	7.734	1	.005
N of Valid Cases	75		

a. 3 cells (30.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.17.

Umur * Kehilangan Gigi (DMFT)

Crosstab

Count

		Kehilangan Gigi (DMFT)					Total
		Sangat Rendah	Rendah	Sedang	Tinggi	Sangat Tinggi	
Umur	< 35	1	2	0	2	1	6
	>= 35	9	5	13	11	31	69
Total		10	7	13	13	32	75

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	7.206 ^a	4	.125
Likelihood Ratio	6.876	4	.143
Linear-by-Linear Association	1.387	1	.239
N of Valid Cases	75		

a. 5 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .56.

Pekerjaan * Kehilangan Gigi (DMFT)

Crosstab

Count

		Kehilangan Gigi (DMFT)					Total
		Sangat Rendah	Rendah	Sedang	Tinggi	Sangat Tinggi	
Pekerjaan	Bekerja	4	2	8	8	20	42
	Tidak Bekerja	6	5	5	5	12	33
Total		10	7	13	13	32	75

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	4.049 ^a	4	.399
Likelihood Ratio	4.067	4	.397
Linear-by-Linear Association	2.589	1	.108
N of Valid Cases	75		

a. 3 cells (30.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.08.

Pendidikan * Kehilangan Gigi (DMFT)

Crosstab

Count

		Kehilangan Gigi (DMFT)					Total
		Sangat Rendah	Rendah	Sedang	Tinggi	Sangat Tinggi	
Pendidikan	Menengah	7	4	10	10	19	50
	Tinggi	3	3	3	3	13	25
Total		10	7	13	13	32	75

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	2.332 ^a	4	.675
Likelihood Ratio	2.379	4	.666
Linear-by-Linear Association	.319	1	.572
N of Valid Cases	75		

a. 5 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.33.

Merokok * Kehilangan Gigi (DMFT)

Crosstab

Count

		Kehilangan Gigi (DMFT)					Total
		Sangat Rendah	Rendah	Sedang	Tinggi	Sangat Tinggi	
Merokok	Tidak	10	7	12	6	23	58
	Ya	0	0	1	7	9	17
Total		10	7	13	13	32	75

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	14.399 ^a	4	.006
Likelihood Ratio	17.263	4	.002
Linear-by-Linear Association	6.797	1	.009
N of Valid Cases	75		

a. 4 cells (40.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.59.