

LAMPIRAN

Lampiran 1. Lembar Persetujuan Judul

LEMBAR PERSETUJUAN JUDUL
KARYA TULIS ILMIAH

NAMA: AULIA NUR RIZKI

NIM: 2112402004

JUDUL: PERBANDINGAN SEBELUM DAN SESUDAH MENKONSUMSI KOPI
MODERN DAN KOPI TRADISIONAL TERHADAP PH SALIVA PADA
MASYARAKAT DI DESA BALI SADAR UTARA BANJIT WAY KANAN LAMPUNG

Bandar Lampung, 12 Januari 2024

Menyetujui,
Pembimbing I



Desi Andriyani, S.Si, M.Kes
NIP.197512221994032001

Mengetahui,
Pembimbing II



Drg. Lies Elina P.M.Pd
NIP.196112031992032001

Lampiran 2. Informed Consent

INFORMED CONSENT
LEMBAR PERSETUJUAN TINDAKAN PENELITIAN

Dalam rangka penelitian untuk karya tulis ilmiah (KTI) mahasiswa Jurusan DIII Kesehatan Gigi Poltekkes Tanjung Karang yang ber :

Nama : AULIA NUR RIZKI
Nim : 2112402004
Judul penelitian : Perbandingan Sebelum Dan Sesudah Mengonsumsi Kopi Modern Dan Kopi tradisional Terhadap pH Saliva Pada Masyarakat Di Desa Bali Sadar Utara Banjit Way Kanan Lampung
Tempat penelitian : Desa Bali Sadar Utara Banjit Way Kanan Lampung
Sasaran responden : Anggota Karang Taruna Desa Bali Sadar Banjit Way Kanan Lampung

Saya yang bertandatangan dibawah ini:

Nama :
Jenis kelamin (L/P) :
Umur :
Alamat :
Telpon :

Menyatakan memberikan izin/persetujuan kepada mahasiswa Jurusan DIII Kesehatan Gigi Poltekkes Tanjung Karang yang akan melakukan penelitian tentang mengonsumsi *kopi modern dan kopi tradisional terhadap pH saliva* terhadap saya, untuk dijadikan sebagai responden penelitian yang akan dilaksanakan pada hari tanggal 2024

Persetujuan ini diberikan dengan penuh kesadaran dan tanpa ada paksaan dari pihak manapun.
Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan sesungguhnya dan dapat digunakan sebagai mestinya.
Wassalamualaikum wr.wb.

Bandar Lampung, 2024

Responden

(.....)

INFORMED CONSENT
LEMBAR PERSETUJUAN TINDAKAN PENELITIAN

Dalam rangka penelitian untuk karya tulis ilmiah (KTI) mahasiswa Jurusan DIII Kesehatan Gigi Poltekkes Tanjung Karang yang ber :

Nama : AULIA NUR RIZKI
Nim : 2112402004
Judul penelitian : Perbandingan Sebelum Dan Sesudah Mengonsumsi Kopi Modern Dan Kopi tradisional Terhadap pH Saliva Pada Masyarakat Di Desa Bali Sadar Utara Banjir Way Kanan Lampung.
Tempat penelitian : Desa Bali Sadar Utara Banjir Way Kanan Lampung
Sasaran responden : Anggota Karang Taruna Desa Bali Sadar Banjir Way Kanan Lampung

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : MILVH WIDYA SARI
Jenis kelamin (L/P) : P
Umur : 17
Alamat : Bali Sadar Utara
Telepon : 0857-6706-5975

Menyatakan memberikan izin/persetujuan kepada mahasiswa Jurusan DIII Kesehatan Gigi Poltekkes Tanjung Karang yang akan melakukan penelitian tentang mengonsumsi kopi modern dan kopi tradisional terhadap pH saliva terhadap saya, untuk dijadikan sebagai responden penelitian yang akan dilaksanakan pada hari Senin tanggal 2 2024.

Persetujuan ini diberikan dengan penuh kesadaran dan tanpa ada paksaan dari pihak manapun.
Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan sesungguhnya dan dapat digunakan sebagai mestinya.
Wassalamualaikum wr.wb.

Bandar Lampung..... 2024

Responden

Milvh Widya Sari
(.....)

Lampiran 3. Surat Izin Penelitain



Kementerian Kesehatan

Politeknik Tanjungkarang

Jalan Soekarno Hatta No.6 Bandar Lampung
Lampung 35145

(0721) 783852

<http://poltekkes-tjk.ac.id>

Nomor : PP.03.04/F.XLIII/2907/2024
Lampiran : 1 eks
Hal : Izin Penelitian

29 April 2024

Yth, Kepala Dinas Penanaman Modal Dan PTSP Kabupaten Way Kanan
Di- Tempat

Sehubungan dengan penyusunan Laporan Tugas Akhir bagi mahasiswa Tingkat III Program Studi Kesehatan Gigi Program Diploma Tiga Jurusan Kesehatan Gigi Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjungkarang Tahun Akademik 2023/2024, maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa kami untuk dapat melakukan penelitian di institusi yang Bpk/Ibu pimpin. Berikut terlampir mahasiswa yang melakukan penelitian.

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian
Kesehatan TanjungKarang.



Dewi Purwaningsih, S.SiT., M.Kes

Tembusan:

- 1.Ka Jurusan Kesehatan Gigi
- 2.Ka Dinas Pendidikan Dan Kebudayaan Kabupaten Way Kanan
- 3.Ka Desa Bali Sedar Utara,Banjit

Kementerian Kesehatan tidak menerima surat dan/atau grafikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat petema surat atau grafikasi silahkan laporan melalui HAL O KEMENKES 1500567 dan <https://ada.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silahkan unggah dokumen pada laman <https://si.kemkes.go.id/banjar>



Lampiran 1 : Izin Penelitian
Nomor : PP.03.04/F.XLIII/2907/2024
Tanggal : 29 April 2024

DAFTAR JUDUL PENELITIAN
MAHASISWA PROGRAM STUDI KESEHATAN GIGI PROGRAM DIPLOMA TIGA
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN TANJUNGPINANG
TA,2023/2024

No	NAMA	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
1.	Alifa Rosi Apriani NIM: 2112402002	Pengaruh Disclosing Solution Sari Buah Bit Sebagai Identifikasi Plak Pada Siswa/i Kelas VII UPT SMPN 03 Negeri Agung Way Kanan	SMPN 03 Negeri Agung
2.	Anisa Sadri NIM: 2112402003	Perspektif Ibu Terhadap Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Anak Paud Lestari Kec. Negeri Agung Way Kanan	Paud Lestari
3.	Aulia Nur Rizki NIM: 2112402004	Perbandingan Sebelum Dan Sesudah Mengonsumsi Kopi Modern Dan Kopi Tradisional Terhadap pH saliva Pada Masyarakat di Desa Bali Sadar Utara, Banjir, Way Kanan Lampung	Desa Bali Sadar Utara
4.	Lutfia Novi Rahmawati NIM: 2112402009	Hubungan pengetahuan orang tua tentang pemeliharaan kesehatan gigi terhadap PHP-M anak di TK Kasih Bunda Kaljapan, Negeri Agung Way Kanan	TK Kasih Bunda
5.	Putu Yolanda Ayu Shakra NIM: 2112402013	Pengaruh Penyuluhan Media Instagram Terhadap Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Siswa Jurusan Akuntansi SMKN 1 Banjir	SMKN 1 Banjir

Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian
Kesehatan TanjungPinang.



Dewi Purwaningsih, S.SiT., M.Kes

Lampiran 4. Form Penelitian

**PERBANDINGAN SEBELUM DAN SESUDAH MENGONSUMSI KOPI
MODERN DAN KOPI TRADISIONAL TERHADAP pH SALIVA
PADA MASYARAKAT DI DESA BALI SADAR UTARA
BANJIT WAY KANAN LAMPUNG**

FORM PENELITIAN

Nama :

Umur :

Jenis Kelamin :










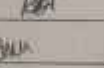










Alamat :

No.	Hari/Tanggal	Kriteria pH saliva sebelum	Ceklis	Kriteria pH saliva sesudah	Ceklis	Paraf peneliti
		Asam : < 6 Netral : 6,7 Basa : >7		Asam : < 6 Netral : 6,7 Basa : >7		

No.	Mengonsumsi Kopi	Ceklis
1.	Mengonsumsi Kopi modern	
2.	Mengonsumsi Kopi tradisional	

Lampiran 5. Daftar hadir responden

DAFTAR HADIR RESPONDEN
PERBANDINGAN SEBELUM DAN SESUDAH MENGONSUMSI KOPI MODERN DAN KOPI
TRADISIONAL TERHADAP PH SALIVA PADA MASYARAKAT DI DESA BALI SADAR UTARA
BANJIT WAY KAMAR LAMPUNG

NO	NAMA RESPONDEN	TANDA TANGAN RESPONDEN
1	WAYAN PUTRA YASA	
2	Kadek Samada	
3	NI PUTU EKA SUSITHANI	
4	Luh Fitri Angreni Putri	
5	Kema Ginta Ti Amelia dewi	
6	Putu Wulan Jena	
7	Putu Ayu Nurangani	
8	Putu ditya gita widani	
9	Ketur darsena Fitriani	
10	NI LUH ESTI WATI	
11	NYOMAN ARI OKTAVIA	
12	M PUTU DIA JURICHI	
13	Luh DEVI AGUSTIANI	
14	NI LUH WIDYA SARI	
15	NI LUH NUSLIAN	
16	NI LUH ASHII	
17	Ketur Marsiyanti	
18	Ngomran Tri Wahyuni	
19	Ketur sisma Perlewi	
20	HABEK RATNI	

21	Kadek Selandri	Hand
22	Nyoman Tri Mu	Hand
23	NI LUH DHEA ANGGRAENI	Hand
24	Nyoman Purwaningsih	Hand
25	Nyoman Pus westi	Hand
26	Kadek Puja Wati	Hand
27	NI PUTU LUTHA dewi	Hand
28	KADEK DWI Purwani	Hand
29	Kadek Kristiani	Hand
30	KADEK DWI RUSMITA	Hand
31	NI LUH PUTRIANI	Hand
32	NI LUH WIDIYANTI	Hand
33	Kadek Aditya Saputra	Hand
34	I Putu Rendi Iniesta	Hand
35	MADE SUWIRA PUTRA P	Hand
36	Komang Arjanna	Hand
37	wawan agus suastika	AD
38	Kadek Vika P.	Hand
39	Putu Ianus	Hand
40	Igede Feibang Lasmana	Hand
41	Komang Dwipa Pu	Hand
42	GEDE SUPRATMA	Hand
43	I Wayan Andi Surya	Hand
44	Kadek OKA ANGGANT	Hand
45	HADEIA GETIYA PERMANA	Hand

46	Komang Gita Suryana	Wib
47	Kadek Grenza Seba	Ami
48	Gede Cemawran	Ami
49	Kadek Adi Ap	Ami
50	I Made Citang Arnawa	Ami
51	Gede ARJAWA	Ami
52	Kadek Imei Iota	Ami
53	Kana Wacana	Ami
54	Komang Sepri Gihawani	Ami
55	KETUT ARTA	Ami
56	Filosofi Dewa Bumi	Ami
57	Komang Wanda	Ami
58	Made putri	Ami
59	Kadek fani	Ami
60	Kana Muani	Ami
61	Kadek Puspa Zari	Ami
62	Puti Anararawati	Ami
63	Pisu Inut Arunani	Ami
64	Puti Ika	Ami
65	NI LUH WIDIA SARI	Ami
66	Mado Widhiarta	Ami
67	warna sudirka	Ami
68	wayan era carya	Ami
69	Komang Ota	Ami
70	Wayan Sepi Arnawa	Ami

Lampiran 6. Tabulasi sebelum diberikan perlakuan mengonsumsi kopi modern

Nama	skor pH	kriteria	kode kriteria
Wayan Putra Yasa	8	asam	1
Kadek Semada	7	netral	2
Ni Putu Eka Sulistiani	7	netral	2
Luh Fitri Angreani Putri	5	basa	3
Ketut Sinta Tri Amelia Dewi	7	netral	2
Putu Wulan Jelita	7	netral	2
Putu Ayu Handayani	7	netral	2
Putu Divya Gita Widani	8	asam	1
Ketut Agustina Fitriani	7	netral	2
Ni Luh Rista Wati	5	basa	3
Nyoman Ari Oktavia	7	netral	2
Ni Putu Ria Juniati	8	asam	1
Luh Devi Agustiani	5	basa	3
Ni Luh Widya Sari	7	netral	2
Ni Luh Noviani	7	netral	2
Ni Luh Astiti	7	netral	2
Ketut Marsiyanti	5	basa	3
Nyoman Triwahyuni	5	basa	3
Ketut Risma Pratiwi	7	netral	2
Kadek Ratni	7	netral	2
Kadek Sulandri	8	asam	1
Nyoman Triani	7	netral	2
Ni Luh Dhea Anggraeni	7	netral	2
Nyoman Purwaningsih	8	asam	1
Nyoman Puji Wati	7	netral	2
Kadek Puja Wati	7	netral	2
Ni Putu Listia Dewi	7	netral	2
Kadek Dwi Purwanti	7	netral	2
Kadek Kristiani	6	basa	3
Kadek Dwi Rusmita	7	netral	2
Ni Luh Putriani	7	netral	2
Ni Luh Widiyanti	7	netral	2
Kadek Aditya Saputra	8	asam	1
I Putu Rendi Iniesta	7	netral	2
Made Suwira Putra P	7	netral	2

Lampiran 7. Tabulasi sesudah diberikan perlakuan mengonsumsi kopi modern

Nama	skor pH	kriteria	kode
Wayan Putra Yasa	8	asam	1
Kadek Semada	7	netral	2
Ni Putu Eka Sulistiani	7	netral	2
Luh Fitri Angreani Putri	8	asam	1
Ketut Sinta Tri Amelia Dewi	8	asam	1
Putu Wulan Jelita	7	netral	2
Putu Ayu Handayani	7	netral	2
Putu Divya Gita Widani	8	asam	1
Ketut Agustina Fitriani	8	asam	1
Ni Luh Rista Wati	5	basa	3
Nyoman Ari Oktavia	7	netral	2
Ni Putu Ria Juniati	8	asam	1
Luh Devi Agustiani	8	asam	1
Ni Luh Widya Sari	7	netral	2
Ni Luh Noviani	8	asam	1
Ni Luh Astiti	7	netral	2
Ketut Marsiyanti	7	netral	2
Nyoman Triwahyuni	5	basa	3
Ketut Risma Pratiwi	7	netral	2
Kadek Ratni	8	asam	1
Kadek Sulandri	8	asam	1
Nyoman Triani	7	netral	2
Ni Luh Dhea Anggraeni	7	netral	2
Nyoman Purwaningsih	8	asam	1
Nyoman Puji Wati	7	netral	2
Kadek Puja Wati	8	asam	1
Ni Putu Listia Dewi	7	netral	2
Kadek Dwi Purwanti	7	netral	2
Kadek Kristiani	8	asam	1
Kadek Dwi Rusmita	8	asam	1
Ni Luh Putriani	7	netral	2
Ni Luh Widlyanti	7	netral	2
Kadek Aditya Saputra	8	asam	1
I Putu Rendi Iniesta	8	asam	1
Made Suwira Putra P	8	asam	1

Lampiran 8. Tabulasi sebelum diberikan perlakuan mengonsumsi kopi tradisional

Nama	skor pH	kriteria	Kode kriteria
Komang Ardananta	7	netral	2
Wayan Agus Suastika	7	netral	2
Kadek Dika P	7	netral	2
Putu Lanus	8	asam	1
I Gede Bintang Lasmana	7	netral	2
Komang Dwipa R.W	8	asam	1
Gede Supratama	5	basa	3
I Wayan Ardi Susila	7	netral	2
Kadek Oka Adnyana	8	asam	1
Kadek Setiya Permana	7	netral	2
I Komang Gita Suryana	7	netral	2
Kadek Grenda Seba	7	netral	2
Gede Gunawan	5	basa	3
Kadek Adi Ap	7	netral	2
I Made Gilang Angga	7	netral	2
Gede Arjawa	5	basa	3
Kadek Imel Lola	5	basa	3
Ketut Sulastra	8	asam	1
Komang Septi Gitayani	7	netral	2
Ni Luh Widia Sari	7	netral	2
Ketut Arta	7	netral	2
Filosofi Deva Bumi	7	netral	2
Komang Nanda	5	basa	3
Made Putri	7	netral	2
Kadek Rehan	8	asam	1
Ketut Murtini	7	netral	2
Kadek Puspa Jati	7	netral	2
Luh Ersa Rahmawati	5	basa	3
Putu Lulut Cristiani	7	netral	2
Putu Ria	7	netral	2
Made Widiarta	7	netral	2
Wayan Sudirka	7	netral	2
Wayan Eka Surya	7	netral	2
Nyoman Gita	7	netral	2
Wayan Sepi Arnawa	7	netral	2

Lampiran 9. Tabulasi sesudah diberikan perlakuan mengonsumsi kopi tradisional

Nama	skor pH	kriteria	Kode kriteria
Komang Ardananta	8	asam	1
Wayan Agus Suastika	8	asam	1
Kadek Dika P	8	asam	1
Putu Lanus	8	asam	1
I Gede Bintang Lasmana	8	asam	1
Komang Dwipa R.W	8	asam	1
Gede Supratama	8	asam	1
I Wayan Ardi Susila	8	asam	1
Kadek Oka Adnyana	8	asam	1
Kadek Setiya Permana	7	netral	2
I Komang Gita Suryana	8	asam	1
Kadek Grenda Seba	8	asam	1
Gede Gunawan	7	netral	2
Kadek Adi Ap	8	asam	1
I Made Gilang Angga	8	asam	1
Gede Arjawa	7	netral	2
Kadek Imel Lola	7	netral	2
Ketut Sulastra	8	asam	1
Komang Septi Gitayani	8	asam	1
Ni Luh Widia Sari	8	asam	1
Ketut Arta	8	asam	1
Filosofi Deva Bumi	8	asam	1
Komang Nanda	7	netral	2
Made Putri	8	asam	1
Kadek Rehan	8	asam	1
Ketut Murtini	8	asam	1
Kadek Puspa Jati	8	asam	1
Luh Ersa Rahmawati	7	netral	2
Putu Lulut Cristiani	7	netral	2
Putu Ria	8	asam	1
Made Widiarta	8	asam	1
Wayan Sudirka	8	asam	1
Wayan Eka Surya	8	asam	1
Nyoman Gita	8	asam	1
Wayan Sepi Arnawa	8	asam	1

Lampiran 10. Hasil SPSS

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Sebelum Mengonsumsi kopi modern	.393	35	.000	.721	35	.000
Sesudah Mengonsumsi kopi modern	.312	35	.000	.739	35	.000

a. Lilliefors Significance Correction

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Sebelum Mengonsumsi kopi tradisional	.416	35	.000	.687	35	.000
Sesudah Mengonsumsi kopi tradisional	.489	35	.000	.491	35	.000

a. Lilliefors Significance Correction

HASIL SPSS BIVARIAT CHI-SQUARE

KOPI TRADISIONAL

Crosstab

Count

		PH SESUDAH MENGONSUMSI KOPI TRADISIONAL		Total
		ASAM	NERTAL	
PH SEBELUM	ASAM	5	0	5
MENGONSUMSI KOPI	NERTAL	22	2	24
TRADISIONAL	BASA	1	5	6
Total		28	7	35

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	18.333 ^a	2	.000
Likelihood Ratio	15.853	2	.000
Linear-by-Linear Association	12.750	1	.000
N of Valid Cases	35		

a. 5 cells (83.3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.00.

KOPI MODERN

Crosstab

Count

		PH SESUDAH MENGONSUMSI KOPI MODERN			Total
		ASAM	NERTAL	BASA	
PH SEBELUM	ASAM	6	0	0	6
MENGONSUMSI KOPI	NERTAL	8	15	0	23
MODERN	BASA	3	1	2	6
Total		17	16	2	35

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	19.601 ^a	4	.001
Likelihood Ratio	19.193	4	.001
Linear-by-Linear Association	5.634	1	.018
N of Valid Cases	35		

a. 7 cells (77.8%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .34.

Lampiran 11. Surat Balasan Penelitian



PERSATUAN MUDA-MUDI WATES TENGAH (PERDATA)
DUSUN MADIA AGUNG 2
KAMPUNG BALI SADHAR UTARA
Jl. BBC No.08 Kampung Bali Sadhar Utara, Banjir, Way Kanan Hp.081328304541

SURAT BALASAN

Nomor : 002/ST/SKTP/VI/2024

Sehubungan dengan surat dari Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Direktorat Jendral Tenaga Kesehatan Politeknik Kesehatan Tanjungkarang. Nomer: PP.0304/F.XLIII/2907/2024 perihal: Izin Penelitian. Maka dengan ini Ketua Persatuan Muda-Mudi Wates Tengah (PERDATA) menerangkan mahasiswa di bawah ini:

NO	NAMA	NIM	PRODI
1	Aulia Nur Rizki	2112402001	D3 Kesehatan Gigi

Benar nama di atas diberikan izin untuk melakukan Penelitian di Desa Bali Sadhar Utara, Kecamatan Banjir, Kabupaten Way Kanan pada Anggota Persatuan Muda-Mudi Wates Tengah (PERDATA) mengenai kesehatan gigi, sebagai syarat penyusunan laporan tugas akhir.

Demikian surat balasan ini untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya, atas perhatiannya saya ucapkan terima kasih.

Bali Sadhar Utara, 01 Juni 2024

Ketua PERDATA


TRESNA NINGSIH

Lampiran 12. Dokumentasi penelitian.



Perkenalan Kepada Responden Dan Memberi Penjelasan Mengenai Tujuan Penelitian



Membagikan Lembar Informed Consent



Mengisi Lembar Informed Consent



Membagikan Pot Kecil Yang Sudah Diberikan Label Sebelum Mengonsumsi Kopi Modern Kopi Tradisional



Responden Mengeluarkan Saliva Kedalam Pot Sebelum Diberikan Perlakuan Mengonsumsi Kopi Modern Maupun Kopi Tradisional



Memberikan Perlakuan Kepada Responden



Membagikan Pot Kecil Yang Sudah Diberikan Label Sesudah Mengonsumsi Kopi Modern Kopi Tradisional



Kopi tradisional



Kopi modern



Kumpulan sampel



Foto Penelitian



Foto Bersama Responden