

LAMPIRAN - LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Ijin Penelitian



PEMERINTAH KOTA DENPASAR
DINAS KESEHATAN
Jl. Manuwi No. 8 Denpasar, Kode Pos 80111
Telepon (0361) 424801, Fax (0361) 425369
www.denpasarkota.go.id email: kesehatan@denpasarkota.go.id

No. Surat : 070 / 1647 / Dikes
Sifat : Biasa
Lampiran : -
Perihal : Mohon Ijin Penelitian

Denpasar, 7 Maret 2023
Kepada
Yth Kepala UPTD Puskesmas II
Dinas Kesehatan
Kec. Denpasar Utara


Di
Tempat

Menindaklanjuti surat dari Ketua Jurusan Kesehatan Lingkungan Poltekes Kemenkes Denpasar Nomor: PP.03.03/033/0145/2023 tanggal 22 Februari 2023, perihal mohon ijin penelitian dalam rangka penyusunan tugas akhir mahasiswa, atas nama :

Nama : Dewindhu Candra Pertiwi
NIM : P07133219009

Maka dengan ini kami sampaikan agar saudara Kepala UPTD Puskesmas dapat membantu dan memfasilitasi penelitian dimaksud sesuai ketentuan yang berlaku. Demikian disampaikan, atas kerjasamanya diucapkan terimakasih.

Kepala Dinas Kesehatan Kota Denpasar


dr. Anak Agung Ayu Agung Candrawati, M.Kes
Pembina
NIP. 196709151998032003

Tembusan Disampaikan Kepada :

1. Ketua Jurusan Kesehatan Lingkungan Poltekes Kemenkes Denpasar
2. Yang bersangkutan
3. Arsip

Lampiran 2 Surat Kode Etik Penelitian



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN**

**POLITEKNIK KESEHATAN DENPASAR
KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN (KEPK)**

Alamat : Jl. Sanitasi No 1 Sidakarya Denpasar Selatan
Telp : (0361) 710447 Faximili : (0361) 710448
Laman (website) : www.poltekkes-denpasar.ac.id



PERSETUJUAN ETIK / *ETHICAL APPROVAL*

Nomor : LB.02.03/EA/KEPK/ 0212 /2023

Yang bertandatangan di bawah ini Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan Poltekkes Denpasar, setelah dilaksanakan pembahasan dan penilaian, dengan ini memutuskan protokol penelitian yang berjudul :

Hubungan Pengetahuan Hygiene Sanitasi Makanan Pedagang Nasi Dengan Keadaan Sanitasi Warung Makan Di Wilayah UPTD Puskesmas II Dinas Kesehatan Kecamatan Denpasar Utara

yang mengikutsertakan manusia sebagai subyek penelitian, dengan Ketua Pelaksana/Peneliti Utama :

Dewindhu Candra Pertiwi

LAIK ETIK. Persetujuan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan batas waktu pelaksanaan penelitian seperti tertera dalam protokol dengan masa maksimum selama 1 (satu) tahun

Pada akhir penelitian, peneliti menyerahkan laporan akhir kepada KEPK-Poltekkes Denpasar. Dalam pelaksanaan penelitian, jika ada perubahan dan/atau perpanjangan penelitian, harus mengajukan kembali permohonan kaji etik penelitian (amandemen protokol)

Denpasar, 27 Maret 2023

Ketua,



Dr. Ni Komang Yuni Rahyani, S.Si.T., M.Kes



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN

POLITEKNIK KESEHATAN DENPASAR
KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN (KEPK)

Alamat : Jl. Sanitasi No 1 Sidakarya Denpasar Selatan

Telp : (0361) 710447 Faximili : (0361) 710448

Laman (website) : www.poltekkes-denpasar.ac.id



Lampiran Ethical Approval No : LB.02.03/EA/KEPK/ 0212 /2023

SARAN REVIEWER

Nama Peneliti	Judul	Saran Tindak lanjut	
		Reviewer 1	Reviewer 2
Dewindhu Candra Pertiwi	Hubungan Pengetahuan Hygiene Sanitasi Makanan Pedagang Nasi Dengan Keadaan Sanitasi Warung Makan Di Wilayah UPTD Puskesmas II Dinas Kesehatan Kecamatan Denpasar Utara	Bisa dilanjutkan ke penelitian.	Dalam Metodologi, sebutkan jumlah populasi, tambahkan kriteria inklusi dan eksklusi dalam pemilihan responden. Dalam PSP, jelaskan prosedur penelitian dan berapa jumlah responden serta kriteria responden. Sebutkan kompensasi yang diberikan pada responden untuk pengganti waktunya.

Denpasar, 27 Maret 2023

Ketua,



Dr. Ni Komang Yuni Rahyani, S.Si.T., M.Kes

Lampiran 3 Kuesioner

KUISSIONER DAN LEMBAR OBSERVASI PENELITIAN
HUBUNGAN ANTARA PENGETAHUAN *HYGIENE* SANITASI
MAKANAN PEDAGANG DENGAN KEADAAN SANITASI
WARUNG MAKAN DI WILAYAH PUSKESMAS II
DENPASAR UTARA

A. KARAKTERISTIK RESPONDEN

Nama :

Umur :

Pekerjaan :

Pendidikan :

Alamat :

Jenis Dagangan :

B. PENGETAHUAN RESPONDEN

PETUNJUK PENGISIAN ANGKET :

1. Isilah daftar identitas yang telah disediakan
2. Bacalah setiap pernyataan dengan teliti dan seksama
3. Isilah dengan jujur sesuai dengan kenyataan pada diri Anda
4. Berilah tanda centang (√) pada alternatif jawaban yang anda anggap paling benar
5. Seluruh pernyataan harus dijawab dan tidak diperkenankan jawaban lebih dari satu.

NO	PERTANYAAN	JAWABAN	
		Ya	Tidak
1	Apakah Tenaga pengolah makanan diperbolehkan, yang dalam keadaan sakit (penyakit kulit, penyakit menular, luka bakar) untuk ikut dalam mengolah makanan???		
2	Apakah seseorang yang menderita penyakit pernafasan seperti batuk, pilek boleh bekerja sebagai pengolah makanan ?		
3	Apakah Kuku pengolah makanan tidak boleh dibiarkan Panjang ?		
4	Apakah menutup mulut dan memalingkan wajah dari makanan serta alat makan minum saat bersin atau batuk harus dilakukan?		
5	Apakah saat mencuci tangan tidak menggunakan sabun tangan akan tetap bersih ?		
6	Apakah seseorang yang mengalami luka terbuka di tangannya boleh bekerja sebagai pengolah makanan ?		
7	Apakah seseorang yang bekerja sebagai pengolah makanan harus menggunakan pakaian kerja yang bersih dan sopan ?		
8	Apakah seorang tenaga pengolah makanan harus tetap menjaga kebersihan badan dengan mandi minimal 2 kali sehari?		
9	Apakah menggunakan celmek, sarung tangan dan penutup kepala merupakan salah satu cara agar tidak adanya kontaminasi pada makanan ?		
10	Apakah seseorang yang bekerja sebagai pengolah makanan boleh menggunakan perhiasan (anting, kalung, gelang) kecuali cincin kawin ?		
11	Apakah celmek yang digunakan pengolah makanan harus bersih ?		
12	Apakah pengolah makanan yang sedang mengolah ? makanan boleh mengelap tangan yang kotor pada baju yang sedang dipakai ?		

LEMBAR OBSERVASI

NO	PERTANYAAN	JAWABAN	
		MS	TMS
	FAKTOR MANUSIA		
1	Memakai Celemek		
2	Tangan Bersih		
3	Cuci tangan sebelum menjual makanan		
4	Menggunakan alat untuk mengambil makanan		
5	Penjamah makanan tidak menggunakan cat kuku saat bekerja.		
6.	Penjamah makanan menggunakan pakaian yang bersih dan rapi		
	FAKTOR PERALATAN (SANITASI PERALATAN)		
1	Peralatan untuk menyajikan makanan bersih		
2	Peralatan dibilas menggunakan air mengalir		
3	Setelah dicuci, peralatan ditiriskan sampai kering		
4	Peralatan disimpan di tempat yang bersih		
5	Celemek yang digunakan pengolah makanan harus bersih		
6	Tempat penyimpanan peralatan bebas dari serangga/vector		
7	Peralatan yang digunakan tidak ditaruh disembarang tempat		

NO	PERTANYAAN	JAWABAN	
		MS	TMS
	FAKTOR TEMPAT (SANITASI TEMPAT)		
1	Tempat penjualan bersih		
2	Tidak terdapat serangga (lalat, kecoa)		
3	Tidak terdapat hewan peliharaan (ayam, anjing, kucing)		
4	Terdapat fasilitas cuci tangan		
5	Makanan disimpan dalam wadah tertutup		
6	Tersedia tempat sampah tertutup		
7	Meja selalu dibersihkan dan tertata rapi		

Lampiran 4 Hasil Analisis *Univariate*

Tingkat Pengetahuan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	5	8.1	8.1	8.1
	Cukup	48	77.4	77.4	85.5
	Kurang	9	14.5	14.5	100.0
	Total	62	100.0	100.0	

Keadaan Sanitasi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Memenuhi syarat	26	41.9	41.9	41.9
	Tidak memenuhi syarat	36	58.1	58.1	100.0
	Total	62	100.0	100.0	

Tabel Hasil Responden

Nama	Jenis dagangan	hasil kuesioner	kategori	lembar observasi	jenis kelamin	umur	pendidikan
X1	lalapan	9	baik	ms	P	54	SMA
X2	tipat cantok	9	baik	ms	P	38	SMP
X3	nasi campur	9	baik	ms	L	20	SMA
X4	nasi kuning	10	baik	ms	P	42	SD
X5	nasi campur	11	baik	ms	P	38	SMA
X6	ayam geprek	6	cukup	ms	P	61	SD
X7	nasi kuning	5	cukup	tms	L	60	SD
X8	nasi jawa	6	cukup	ms	P	62	SMA
X9	nasi campur	6	cukup	ms	P	64	SD
X10	ayam geprek	6	cukup	ms	L	44	SMA
X11	sam-sam guling	6	cukup	ms	L	28	SMA
X12	nasi ayam betutu	5	cukup	ms	P	51	SMA
X13	nasi goreng	7	cukup	ms	L	27	SMA
X14	nasi goreng	5	cukup	tms	P	54	SD
X15	babi guling	6	cukup	ms	P	31	SMP
X16	nasi campur	6	cukup	ms	P	18	SMA
X17	nasi babi genyol	5	cukup	ms	L	37	SMP
X18	nasi tempong	6	cukup	ms	P	40	SMP
X19	ayam geprek	7	cukup	ms	P	24	SD
X20	ayam geprek	6	cukup	ms	L	56	SD
X21	nasi kuning	6	cukup	ms	P	28	SMP
X22	nasi goreng	7	cukup	ms	P	38	SD
X23	nasi campur	6	cukup	ms	L	43	SMA
X24	nasi be genyo	6	cukup	tms	L	28	SMA
X25	nasi campur	7	cukup	ms	P	51	SMA
X26	nasi campur	7	cukup	ms	P	18	SMP
X27	nasi campur	7	cukup	ms	L	33	SMP
X28	nasi kuning	6	cukup	ms	L	45	SMA
X29	nasi betutu	7	cukup	ms	P	50	SD
X30	sate ayam	7	cukup	ms	P	53	SD
X31	babi guling	7	cukup	ms	P	47	SMP
X32	nasi campur	5	cukup	ms	L	36	SMA
X33	nasi pecel	7	cukup	ms	P	25	SMA
X34	capcay	6	cukup	ms	P	52	SMP
X35	sate laut	5	cukup	ms	L	42	SMP
X36	bubur ayam	5	cukup	ms	P	67	SD
X37	nasi babi guling	8	cukup	ms	P	61	SMP
X38	nasi campur	8	cukup	ms	P	33	SMP
X39	ayam geprek	6	cukup	ms	P	60	SD

X40	nasi campur	8	cukup	ms	P	60	SMA
X41	nasi campur	8	cukup	ms	L	46	SMA
X42	ayam geprek	5	cukup	tms	P	52	SMA
X43	ayam betutu	5	cukup	tms	P	48	SMA
X44	bakso	5	cukup	tms	L	46	SMA
X45	nasi campur	5	cukup	tms	L	32	SMP
X46	nasi campur	5	cukup	tms	P	35	SMP
X47	ayam goreng	5	cukup	tms	P	60	SMA
X48	nasi campur	5	cukup	tms	P	50	SD
X49	ayam geprek	5	cukup	tms	P	40	SMP
X50	nasi campur	5	cukup	tms	L	50	SMP
X51	nasi campur	6	cukup	ms	P	55	SMA
X52	mie ayam	5	cukup	tms	L	48	SMP
X53	sate laut	5	cukup	tms	P	48	SMP
X54	bebek goreng	4	kurang	tms	L	32	SMA
X55	sate kambing	4	kurang	tms	L	27	SMA
X56	nasi campur	4	kurang	tms	L	35	SMA
X57	nasi campur	4	kurang	tms	L	52	SD
X58	nasi campur	4	kurang	tms	P	29	SMA
X59	ayam geprek	4	kurang	tms	L	53	SMA
X60	nasi campur	4	kurang	tms	L	55	SMP
X61	lalapan	4	kurang	tms	L	24	SMA
X62	nasi campur	4	kurang	tms	L	54	SMA

Lampiran 5 Hasil Analisis *Bivariate*

Tingkat Pengetahuan Responden * Keadaan Sanitasi Crosstabulation

		Keadaan Sanitasi		Total	
		Tidak Memenuhi Syarat	Memenuhi Syarat		
Tingkat Pengetahuan Responden	Baik	Count	9	9	18
		% within Tingkat Pengetahuan Responden	50.0%	50.0%	100.0%
		% of Total	14.5%	14.5%	29.0%
	Cukup	Count	7	26	33
		% within Tingkat Pengetahuan Responden	21.2%	78.8%	100.0%
		% of Total	11.3%	41.9%	53.2%
	Kurang	Count	6	5	11
		% within Tingkat Pengetahuan Responden	54.5%	45.5%	100.0%
		% of Total	9.7%	8.1%	17.7%
Total	Count	22	40	62	
	% within Tingkat Pengetahuan Responden	35.5%	64.5%	100.0%	
	% of Total	35.5%	64.5%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	6.339 ^a	2	.042
Likelihood Ratio	6.431	2	.040
Linear-by-Linear Association	.041	1	.840
N of Valid Cases	62		

a. 1 cells (16.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.90.

Symmetric Measures

	Value	Approx. Sig.
Nominal by Nominal Contingency Coefficient	.305	.042
N of Valid Cases	62	

- a. Not assuming the null hypothesis.
- b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.

Hasil Uji Validitas Pengetahuan

Correlations

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total skor A
Pearson Correlation	1000	850	524	234	345	768	789	567	890	569	256	134	675
1 Sig. (2-tailed)
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Pearson Correlation	765	654	509	.408	1.000	1.000	1.000	657	908	1.000	1.000	1.000	.989
2 Sig. (2-tailed)025	.000	.000	.000	.	.	.000	.000	.000	.000
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Pearson Correlation	345	560	1000	190	670	357	309	790	680	785	537	976	856
3 Sig. (2-tailed)
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Pearson Correlation	392	.408	836	1	.408	.408	.408	363	643	.408	.408	.408	.538
4 Sig. (2-tailed)	.	.025	.	.	.025	.025	.025	.	.	.025	.025	.025	.002
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Pearson Correlation	932	1.000	237	.408	1	1.000	1.000	823	324	1.000	1.000	1.000	.989
5 Sig. (2-tailed)	.	.000	.	.025	.	.000	.000	.	.	.000	.000	.000	.000
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Pearson Correlation	356	1.000	797	.408	1.000	1	1.000	688	565	1.000	1.000	1.000	.989
6 Sig. (2-tailed)	.	.000	.	.025	.000	.	.000	.	.	.000	.000	.000	.000
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Pearson Correlation	436	1.000	437	.408	1.000	1.000	1	876	586	1.000	1.000	1.000	.989
7 Sig. (2-tailed)	.	.000	.	.025	.000	.000000	.000	.000	.000
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Pearson Correlation	457	466	365	854	466	546	463	755	965	638	975	536	854
8 Sig. (2-tailed)
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Pearson Correlation	967	³⁴⁶	574	647	364	864	344	855	557	946	326	847	836
9 Sig. (2-tailed)
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Pearson Correlation	439	1.000	855	.408	1.000	1.000	1.000	574	647	1	1.000	1.000	.989
10 Sig. (2-tailed)	.	.000	.	.025	.000	.000	.000000	.000	.000
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Pearson Correlation	768	1.000	956	.408	1.000	1.000	1.000	467	746	1.000	1	1.000	.989
11 Sig. (2-tailed)	.	.000	.	.025	.000	.000	.000	.	.	.000	.	.000	.000
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Pearson Correlation	937	1.000	873	.408	1.000	1.000	1.000	863	764	1.000	1.000	1	.989
12 Sig. (2-tailed)	.	.000	.	.025	.000	.000	.000	.	.	.000	.000	.	.000
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Total skor A	638	.989	735	.538	.989	.989	.989	864	636	.989	.989	.989	1
A Sig. (2-tailed)	.	.000	.	.002	.000	.000	.000	.	.	.000	.000	.000	.
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

a. Cannot be computed because at least one of the variables is constant.

Hasil Uji Reliabilitas Pengetahuan

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.930	12

Lampiran 6 Lembar Bimbingan

Data Skripsi Mahasiswa				
N I M	P07133219009			
Nama Mahasiswa	Dewindhu Candra Pertiwi			
Info Akademik	Fakultas :	Jurusan Kesehatan Lingkungan - Jurusan Program Studi Sanitasi Lingkungan Program Sarjana Terapan		
	Semester :	8		

Bimbingan				
No	Dosen	Topik	Tanggal Bimbingan	Validasi Dosen
1	196512311988031013 - Drs. I MADE BULDA MAHAYANA, SKM, M.Si	Konsultasi pembuatan proposal	11 Agu 2022	✓
2	196512311988031013 - Drs. I MADE BULDA MAHAYANA, SKM, M.Si	Bimbingan judul proposal	24 Agu 2022	✓
3	196512311988031013 - Drs. I MADE BULDA MAHAYANA, SKM, M.Si	Bimbingan Bab I dan Bab II	22 Nop 2022	✓
4	196512311988031013 - Drs. I MADE BULDA MAHAYANA, SKM, M.Si	Bimbingan Bab III dan Bab IV	11 Jan 2023	✓
5	196512311988031013 - Drs. I MADE BULDA MAHAYANA, SKM, M.Si	Perbaikan Bab I dan Bab II	31 Jan 2023	✓
6	196405231988032001 - NI KETUT RUSMININGSIH, SKM, M.Si	Bimbingan penulisan sampul	24 Agu 2022	✓
6	196512311988031013 - Drs. I MADE BULDA MAHAYANA, SKM, M.Si	Perbaikan Bab III dan Bab IV	16 Feb 2023	✓
7	196405231988032001 - NI KETUT RUSMININGSIH, SKM, M.Si	Perbaikan penulisan bab I dan II	19 Jan 2023	✓
8	196405231988032001 - NI KETUT RUSMININGSIH, SKM, M.Si	Penulisan bab I dan II	22 Nop 2022	✓
9	196405231988032001 - NI KETUT RUSMININGSIH, SKM, M.Si	Bimbingan penulisan bab III	26 Jan 2023	✓
10	196405231988032001 - NI KETUT RUSMININGSIH, SKM, M.Si	Bimbingan penulisan bab IV	30 Jan 2023	✓
11	196405231988032001 - NI KETUT RUSMININGSIH, SKM, M.Si	Perbaikan penulisan bab III dan IV	1 Feb 2023	✓
12	196512311988031013 - Drs. I MADE BULDA MAHAYANA, SKM, M.Si	Bimbingan Bab v	14 Apr 2023	✓
13	196512311988031013 - Drs. I MADE BULDA MAHAYANA, SKM, M.Si	Perbaikan Bab v	17 Apr 2023	✓
14	196512311988031013 - Drs. I MADE BULDA MAHAYANA, SKM, M.Si	Bimbingan Bab VI	18 Apr 2023	✓
15	196512311988031013 - Drs. I MADE BULDA MAHAYANA, SKM, M.Si	Perbaikan Bab V dan VI	19 Apr 2023	✓
16	196512311988031013 - Drs. I MADE BULDA MAHAYANA, SKM, M.Si	Perbaikan Bab VI	20 Apr 2023	✓
17	196512311988031013 - Drs. I MADE BULDA MAHAYANA, SKM, M.Si	Perbaikan Bab VI	21 Apr 2023	✓
17	196405231988032001 - NI KETUT RUSMININGSIH, SKM, M.Si	Bimbingan penulisan abstrak	17 Apr 2023	✓
18	196405231988032001 - NI KETUT RUSMININGSIH, SKM, M.Si	Perbaikan penulisan abstrak	18 Apr 2023	✓
19	196405231988032001 - NI KETUT RUSMININGSIH, SKM, M.Si	Bimbingan penulisan Bab V	19 Apr 2023	✓
20	196405231988032001 - NI KETUT RUSMININGSIH, SKM, M.Si	Perbaikan penulisan Bab V	20 Apr 2023	✓
21	196405231988032001 - NI KETUT RUSMININGSIH, SKM, M.Si	Bimbingan penulisan Bab VI	21 Apr 2023	✓
22	196405231988032001 - NI KETUT RUSMININGSIH, SKM, M.Si	Perbaikan penulisan Bab VI	24 Apr 2023	✓

Lampiran 7 Hasil Cek Plagiarisme

HUBUNGAN PENGETAHUAN HYGIENE SANITASI MAKANAN
PEDAGANG NASI DENGAN KEADAAN SANITASI WARUNG
MAKAN DI WILAYAH UPTD PUSKESMAS II DINAS KESEHATAN
KECAMATAN DENPASAR UTARA

ORIGINALITY REPORT

29%	28%	9%	11%
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	repository.poltekkes-denpasar.ac.id Internet Source	7%
2	adoc.pub Internet Source	4%
3	repository.pkr.ac.id Internet Source	2%
4	repository.itekes-bali.ac.id Internet Source	2%
5	journal.unnes.ac.id Internet Source	1%
6	ejournal.unsrat.ac.id Internet Source	1%
7	Submitted to Badan PPSDM Kesehatan Kementerian Kesehatan Student Paper	1%
8	Submitted to Universitas Hasanuddin Student Paper	1%
9	jurnal.borneo.ac.id Internet Source	1%
10	edoc.pub Internet Source	1%
11	lib.ui.ac.id Internet Source	1%

Lampiran 8 Dokumentasi



Gambar 1
Melakukan wawancara
kepada pedagang Babi Guling di Wilayah Desa Pemecutan



Gambar 2
Melakukan wawancara
Kepada pedagang Nasi Campur di Wilayah Desa Pemecutan



Gambar 3
Melakukan wawancara
kepada pedagang Nasi Campur di Wilayah Desa Ubung



Gambar 4
Melakukan wawancara
kepada pedagang Babi Guling di Wilayah Kelurahan Ubung