

DAFTAR PUSTAKA

- Ali Khomsan. (2010). *Pangan dan Gizi untuk Kesehatan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Almatsier, Sunita. (2013). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Apriadi Tamburaka. (2013). *Agenda Setting Media Massa*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Arisman, M.B. (2007). *Buku Ajar Ilmu Gizi. Gizi dalam Daur Kehidupan*. Jakarta: EGC.
- Al Rahmad, A. H. (2019). *Keterkaitan Asupan Makanan dan Sedentary Dengan Kejadian Obesitas pada Anak Sekolah di Kota Banda Aceh*, Buletin Penelitian Kesehatan, 4(2), 371-381.
- Correa-Burrows, P., Burrows, R., Orellana, Y., & Ivanovic, D. (2015). *The relationship Between Unhealthy Snacking at Scholl and Academic Outcomes: A Population Study in Chilean Schoolchildren*. *Public Health Nutrition*, 18(11), 2022-2030
- Depkes RI. (2018). *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas)*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Departemen Kesehatan, Republik Indonesia. Jakarta
- Djaeni. (2009). *Ilmu Gizi untuk Mahasiswa dan Profesi*. Jakarta: Dian Rakyat
- Dewi, L. (2018). *Hubungan Konsumsi Junk Food Dengan Terjadinya Obesitas Pada Siswa Siswi SMA Swasta Sultan Agung* (Tesis, Universitas Sumatera Utara). Diakses di <http://repository.usu.ac.id/1234567/13412>
- Joko Susanto. (2004). *Mengolah Menu Dan Bahan Makanan Bagi Keluarga*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Keputusan Menteri Kesehatan No.942/Menkes/SK/VII/2003. (2003). diakses tanggal 26 Mei 2022 <http://dinkes.surabaya.go.id/portal/files/kepmenkes>
- Kotler dan Keller. (2009). *Manajemen Pemasaran*. Jakarta: Erlangga.
- Lisnayenti, Y . (2017). *Hubungan Asupan Makanan Jajanan dan Dukungan Ibu Dengan Risiko Kejadian Obesitas Pada Anak Sekolah Dasar di Wilayah Kerja Puskesmas Andalas Kota Padang* (Disertasi, Universitas Andalas). Diakses dari <http://scholar.unand.ac.id/27590/>

- Imam Aulia. (2012). *Hubungan Antara Karakteristik Siswa, Pengetahuan, Media Massa, dan Teman Sebaya dengan Konsumsi Makanan Jajanan pada Siswa SMA Negeri 68 Jakarta Tahun 2012*. Skripsi. Universitas Indonesia.
- Misnadiarly. (2016). *Obesitas sebagai Faktor Risiko beberapa Penyakit*. Jakarta: Pustaka Obor Populer.
- Mumpuni, Y., & Wulandari, A. (2010). *Cara Mengatasi Kegemukan*. Yogyakarta: Andi.
- Mustikaningsih, D., Hartini, T.N.S. & Syamsiatun, N.H. 2015. *Persepsi tentang Fast Food dan Frekuensi Konsumsi Fast Food sebagai Faktor Risiko Terjadinya Obesitas pada Remaja di Yogyakarta*. Jurnal Nutrisia Vo. 17 No. 2.
- Nurdin, Ismail, & Sri Hartati. (2019). *Metodologi Penelitian Sosial*. Surabaya: Media Sahabat.
- Notoatmodjo, S. (2014). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Pratiwi, M.D. 2010. *Hubungan Pola Makan Fast Food dengan Kejadian Hipertensi pada Usia Produktif di Dusun Tegal Ngijon Sumber Agung Moyudan Sleman Yogyakarta*. Naskah Publikasi Sekolah Tinggi Ilmu Keperawatan 'Aisyiyah Yogyakarta.
- Proverawati, Atikah. (2010). *Obesitas dan Gamgguan Perilaku Makan pada Remaja*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Rina Yuliasuti. (2012). *Analisis Karakteristik Siswa, Karakteristik Orang tua, dan Perilaku Konsumsi Jajanan pada Siswa-Siswi SDN Rambutan 04 Pagi Jakarta Timur Tahun 2011*. Skripsi. Universitas Indonesia.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesmas). (2018). *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI*. Diakses tanggal 26 Mei 2022. Dikutip dari: <http://www.depkes.go.id>
- Qi, Q., Chu, A. Y., Kang, J. H., Huang, J., Rose, L. M., Jensen, M. K., ... & De Vivo, I. (2014), *Fried Food Consumption, Genetic Risk, and Body Mass Index: Gene-Diet Interaction Analysis in Three US Cohort Studies*. BMJ, 348,g1610.
- Safriana. (2012). *Perilaku Memilih Jajanan pada Siswa Sekolah Dasar di SDN Garot Kecamatan Darul Imarah Kabupaten Aceh Besar tahun 2012*. Skripsi. Universitas Indonesia.

- Santi P. Lestari. (2011). *Preferensi Siswa Terhadap Makanan Jajanan Di SMKN 1 Batu*. Skripsi. Universitas Negeri Malang.
- Santrock. (2007). *Perkembangan Anak*. Jakarta: Erlangga.
- Simatupang, M.R. (2008). *Pengaruh Pola Konsumsi, Aktivitas Fisik, dan Keturunan terhadap Kejadian Obesitas pada Siswa Sekolah Dasar Swasta di Kecamatan Medan Baru Kota Medan*. Tesis. Universitas Sumatera Utara.
- Steiner-Asiedu M., Jantuah, J E., Anderson, A K. (2012). *The Snacking Habits in Junior High School Students: The Nutritional Implication-A Short Report*. Asian J Med Sci, Vol. 4(1): 42-6
- Sugiono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suhardjo. (1989). *Sosio Budaya Gizi*. Bogor: IPB.
- Suraya, R. (2018). *Pengaruh Konsumsi makanan jajanan, aktivitas fisik, screen time, dan durasi tidur terhadap obesitas pada remaja pengguna smartphone di Madrasah Aliyah Negeri Binjai Tahun 2018* (Tesis, Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatera Utara). Diakses dari <http://repositori.usu.ac.id/bitstream/handle/123456789/7736/167032014.pdf?sequence=3&isAllowed=y>
- Sunita Almatsier. (2002). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Supariasa, I.D.N., Bachyar, B., & Ibnu, F. (2016). *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: EGC.
- Sutisna. (2002). *Perilaku konsumen*. Bandung: Rosdakarya.
- WHO. (2016). *Obesity and Overweight*. Diakses pada tanggal 26 Mei 2022 dari : <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs311/en/>
- Winarno, F.G.(2004). *Kimia dan Pangan Gizi*. Jakarta: Gramedia.
- Wisnu Cahyadi. (2012). *Analisis dan Aspek Kesehatan Bahan Tambahan Pangan*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- World Health Organization. (2013). *Obesity and overweight*. WHO technical report series. Geneva: WHO.



LAMPIRAN

UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SUMATERA UTARA MEDAN

Lampiran 1

Surat Izin Penelitian



KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUMATERA UTARA MEDAN
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
Jl. Williem Iskandar Pasar V Medan Estate 20371
Telp. (061) 6615683-6622925 Fax. 6615683

Nomor : B.1029 /Un.11/KM.I/PP.00.9/03/2022

23 Maret 2022

Lampiran : -

Hal : **Izin Riset**

Yth. Bapak/Ibu Kepala Kepala Sekolah SMA Swasta Eria Medan

Assalamulaikum Wr. Wb.

Dengan Hormat, diberitahukan bahwa untuk mencapai gelar Sarjana Strata Satu (S1) bagi Mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat adalah menyusun Skripsi (Karya Ilmiah), kami tugaskan mahasiswa:

Nama	: Nurul Hasanah
NIM	: 0801183499
Tempat/Tanggal Lahir	: Pematangsiantar, 05 Agustus 2000
Program Studi	: Ilmu Kesehatan Masyarakat
Semester	: VIII (Delapan)
Alamat	: HUTA SIDOURUK DESA DOLOK HATARAN Kelurahan DOLOK HATARAN Kecamatan SIANTAR

untuk hal dimaksud kami mohon memberikan Izin dan bantuannya terhadap pelaksanaan Riset di , guna memperoleh informasi/keterangan dan data-data yang berhubungan dengan Skripsi (Karya Ilmiah) yang berjudul:

Demikian kami sampaikan, atas bantuan dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Medan, 23 Maret 2022
a.n. DEKAN
Wakil Dekan Bidang Akademik dan
Kelembagaan



Digitally Signed

Dr. Mhd. Furqan, S.Si., M.Comp.Sc.
NIP. 198008062006041003

Lampiran 2

Surat Balasan Penelitian

 **YAYASAN PENDIDIKAN ANI IDRUS**
PERGURUAN ERIA
SMA SWASTA ERIA
Jalan Sisingamangaraja No. 195 Tel. (061) 7866341 Medan 20217 - Sumatera Utara

SURAT KETERANGAN
Nomor : 132/XI/YPAI-ERIA/SMA/2022

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala SMA Swasta Eria Medan, menerangkan dengan sesungguhnya bahwa :

N a m a : **NURUL HASANAH**
NPM : 0801183499
Program Studi : Ilmu Kesehatan Masyarakat
Semester : IX (Sembilan)

Adalah benar telah melaksanakan Riset yang berhubungan dengan Skripsi (Karya Ilmiah) yang berjudul "Hubungan Pola Makan Jajanan Dengan Tingkat Kelebihan Gizi di SMA Swasta Eria Medan", pada tanggal 09 s.d 23 Nopember 2022.

Demikian surat keterangan ini diperbuat dengan sebenarnya, untuk dapat dipergunakan seperlunya.

Medan, 23 Nopember 2022
Kepala SMA Swasta Eria Medan

Drs. H. Khoiruddin Hasibuan, M.Pd



cc. Arsip.

Lampiran 3**Lembar Kuesioner Penelitian****KUESIONER****HUBUNGAN POLA MAKANAN JAJANAN DENGAN TINGKAT
OBESITAS DISMA SWASTA ERIA MEDAN****IDENTITAS RESPONDEN**

Tanggal :

Wawancara :

Nama Lengkap :

Jenis Kelamin :

Tanggal Lahir :

Umur :

DATA ANTROPOMETRI

Berat Badan :

Tinggi Badan :

IMT :

Z- Score IMT/U :

UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SUMATERA UTARA MEDAN

Lampiran 4

Bahan Makanan

DAFTAR BAHAN MAKANAN BESERTA TAKARAN URT DAN BESARAN GRAM NYA

NO	BAHAN MAKANAN	URT	GRAM
1	Fried Chicken	1 potong	40 gr
2	Pop Mie	1 porsi	75 gr
3	Mie Ayam	1 porsi	190 gr
4	Sari Roti	1 bungkus	107 gr
5	Bakso	1 porsi	65 gr
6	Pisang Cokelat	1 buah	100 gr
7	Kentang Goreng	1 porsi	70 gr
8	Nugget	1 buah	20 gr
9	Sosis	1 potong	57 gr
10	Mie Tiaw	1 porsi	90 gr
11	Cokelat	1 batang	62 gr
12	Donat	1 buah	60 gr
13	Molen	1 plastik kecil	100 gr
14	Gorengan	1 buah	120 gr
15	Ayam Geprek	1 porsi	300 gr
16	Nasi Goreng	1 porsi	149 gr

Lampiran 5

Indeks Massa Tubuh

INDEKS MASSA TUBUH RESPONDEN

No. Responden	Jenis Kelamin	Umu r	BB (KG)	TB (CM)	TB (M)	IMT	Kat IM T
1	Perempuan	16	59	153	1,53	25,20398137	2
2	Perempuan	16	58	148	1,48	26,47918188	2
3	Perempuan	16	56	153	1,53	23,922423	1
4	Perempuan	16	54	144	1,44	26,04166667	2
5	Perempuan	16	55	150	1,5	24,44444444	1
6	Perempuan	16	68	173	1,73	22,72043837	1
7	Perempuan	16	55	148	1,48	25,10956903	2
8	Perempuan	15	57	153	1,53	24,34960912	1
9	Perempuan	16	58	155	1,55	24,14151925	1
10	Perempuan	16	60	151	1,51	26,31463532	2
11	Perempuan	16	65	158	1,58	26,03749399	2
12	Perempuan	16	52	152	1,52	22,50692521	1
13	Perempuan	16	60	159	1,59	23,7332384	1
14	Laki-Laki	15	59	158	1,58	23,63403301	1
15	Laki-Laki	16	59	150	1,5	26,22222222	2
16	Laki-Laki	15	72	171	1,71	24,62296091	1
17	Laki-Laki	15	65	159	1,59	25,71100827	2
18	Perempuan	15	67	169	1,69	23,45856238	1
19	Perempuan	15	55	152	1,52	23,80540166	1

20	Laki-Laki	15	75	172	1,7 2	25,3515413 7	2
21	Perempuan	16	51	150	1,5	22,6666666 7	1
22	Laki-Laki	15	75	168	1,6 8	26,5731292 5	2
23	Laki-Laki	16	88	187	1,8 7	25,1651462 7	2
24	Perempuan	15	53	153	1,5 3	22,6408646 2	1
25	Perempuan	15	68	149	1,4 9	30,6292509 3	2
26	Laki-Laki	15	67	166	1,6	26,171875	2
27	Laki-Laki	15	60	154	1,5 4	25,2993759 5	2
28	Perempuan	16	73	153	1,5 3	31,1845871 2	2
29	Laki-Laki	15	57	159	1,5 9	22,5465764 8	1
30	Laki-Laki	15	66	162	1,6 2	25,1486054	2
31	Laki-Laki	16	59	151	1,5 1	25,8760580 7	2
32	Perempuan	15	55	156	1,5 6	22,6002629 8	1
33	Laki-Laki	16	80	176	1,7 6	25,8264462 8	2
34	Perempuan	17	90	167	1,6 7	32,2707877 7	2
35	Laki-Laki	15	61	160	1,6	23,828125	1
36	Perempuan	15	55	151	1,5 1	24,1217490 5	1
37	Laki-Laki	16	83	178	1,7 8	26,1961873 5	2
38	Laki-Laki	16	75	173	1,7 3	25,0593070 3	2
39	Perempuan	15	58	152	1,5 1	25,4374808 1	2
40	Perempuan	16	62	157	1,5 7	25,1531502 3	2
41	Perempuan	16	60	154	1,5 4	25,2993759 5	2
42	Perempuan	15	57	150	1,5	25,3333333 3	2
43	Perempuan	16	62	156	1,5 6	25,4766600 9	2

44	Perempuan	15	70	166	1,6 6	25,4028160 8	2
45	Perempuan	15	59	153	1,5 3	25,2039813 7	2
46	Laki-Laki	16	90	167	1,6 7	32,2707877 7	2
47	Laki-Laki	15	59	161	1,6 1	22,7614675 4	1
48	Perempuan	15	60	155	1,5 5	24,9739854 3	2
49	Laki-Laki	16	74	170	1,7	25,6055363 3	2

KETERANGAN :

1= Overweight

2= Obesitas



UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SUMATERA UTARA MEDAN

Lampiran 6

Kecukupan Energi

KECUKUPAN ENERGI RESPONDEN

No. Responden	Jenis Kelamin	Umur	BB (KG)	TB (CM)	BMR
1	Perempuan	16	59	153	1421,6
2	Perempuan	16	58	148	1403
3	Perempuan	16	56	153	1392,8
4	Perempuan	16	54	144	1357,4
5	Perempuan	16	57	150	1397
6	Perempuan	16	68	173	1544
7	Perempuan	16	55	148	1374,2
8	Perempuan	15	59	153	1426,3
9	Perempuan	16	57	153	1402,4
10	Perempuan	16	60	151	1427,6
11	Perempuan	16	65	158	1488,2
12	Perempuan	16	52	152	1352,6
13	Perempuan	16	60	159	1442
14	Laki-Laki	15	59	158	1562,8
15	Laki-Laki	16	59	150	1516
16	Laki-Laki	15	72	171	1805,9
17	Laki-Laki	15	65	159	1650
18	Laki-Laki	15	67	169	1727,4
19	Perempuan	15	55	152	1386,1
20	Laki-Laki	15	75	172	1852
21	Perempuan	16	51	150	1339,4
22	Laki-Laki	15	75	168	1832
23	Laki-Laki	16	88	187	2098,3
24	Perempuan	15	53	153	1368,7
25	Perempuan	15	68	149	1515,5
26	Laki-Laki	15	67	166	1712,4
27	Laki-Laki	15	60	154	1556,5
28	Perempuan	16	73	153	1556
29	Laki-Laki	15	57	159	1540,4
30	Laki-Laki	15	66	162	1678,7
31	Laki-Laki	16	59	151	1521
32	Perempuan	15	55	156	1393,3
33	Laki-Laki	16	80	176	1933,7
34	Perempuan	17	90	167	1739,7

35	Laki-Laki	15	61	160	1600,2
36	Perempuan	15	55	151	1473
37	Laki-Laki	16	83	178	1984,8
38	Laki-Laki	16	75	173	1850,2
39	Perempuan	15	56	157	1404,7
40	Perempuan	16	62	157	1592,1
41	Perempuan	16	60	154	1549,7
42	Perempuan	15	57	150	1495,4
43	Perempuan	16	62	156	1587,1
44	Perempuan	15	70	166	1565,3
45	Perempuan	15	59	153	1426,3
46	Laki-Laki	16	90	167	2025,7
47	Laki-Laki	15	59	161	1577,8
48	Perempuan	15	60	155	1439,5
49	Laki-Laki	16	74	170	1821,5

KETERANGAN

BMR Laki-Laki = $66,5 + (13,7 \times BB) + (5 \times TB) - (6,8 \times U)$

BMR Perempuan = $655 + (9,6 \times BB) + (1,8 \times TB) - (4,7 \times U)$



Lampiran 8
Hasil Univariat

UNIVARIAT

		Statistics				
		Jenis Kelamin	Umur	Berat Badan	Tinggi Badan	Indeks Massa Tubuh
N	Valid	49	49	49	49	49
	Missing	0	0	0	0	0
Mean		1.55	1.53	2.14	1.71	1.71
Median		2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
Std. Deviation		.503	.544	.764	.764	.612
Minimum		1	1	1	1	1
Maximum		2	3	4	4	3

Frequency Table

		Jenis Kelamin			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-Laki	22	44.9	44.9	44.9
	Perempuan	27	55.1	55.1	100.0
Total		49	100.0	100.0	

UNIVERSITAS ISLAM NEGERI

		Umur			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	15 tahun	24	49.0	49.0	49.0
	16 tahun	24	49.0	49.0	98.0
	17 tahun	1	2.0	2.0	100.0
Total		49	100.0	100.0	

Berat Badan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	41-55 kg	7	14.3	14.3	14.3
	56-70 kg	32	65.3	65.3	79.6
	71-85 kg	6	12.2	12.2	91.8
	86-100 kg	4	8.2	8.2	100.0
	Total	49	100.0	100.0	

Tinggi Badan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	141-155 cm	22	44.9	44.9	44.9
	156-170 cm	20	40.8	40.8	85.7
	171-185 cm	6	12.2	12.2	98.0
	186-200 cm	1	2.0	2.0	100.0
	Total	49	100.0	100.0	

Indeks Massa Tubuh

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Overweight	18	36.7	36.7	36.7
	Obesitas	31	63.3	63.3	100.0
	Total	49	100.0	100.0	

Aneka Bakso dan Mie

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	>3x/minggu	35	71.4	71.4	71.4
	<3x/minggu	14	28.6	28.6	100.0
	Total	49	100.0	100.0	

Aneka Gorengan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	>3x/mingg u	35	71.4	71.4	71.4
	<3x/mingg u	14	28.6	28.6	100.0
	Total	49	100.0	100.0	

Cokelat dan Donut

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	>3x/mingg u	33	67.3	67.3	67.3
	<3x/mingg u	16	32.7	32.7	100.0
	Total	49	100.0	100.0	

Nugget dan Sosis

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	>3x/mingg u	40	81.6	81.6	81.6
	<3x/mingg u	9	18.4	18.4	100.0
	Total	49	100.0	100.0	

Sari Roti

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	>3x/mingg u	32	65.3	65.3	65.3
	<3x/mingg u	17	34.7	34.7	100.0
	Total	49	100.0	100.0	

Ayam Geprek dan Nasi Goreng

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid >3x/minggu	37	75.5	75.5	75.5
<3x/minggu	12	24.5	24.5	100.0
Total	49	100.0	100.0	

Konsumsi Jajanan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Baik	29	59.2	59.2	59.2
Baik	20	40.8	40.8	100.0
Total	49	100.0	100.0	

Overnutrition

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Overweight	18	36.7	36.7	36.7
Obesitas	31	63.3	63.3	100.0
Total	49	100.0	100.0	

Lampiran 9
Hasil Bivariat

BIVARIAT

Crosstabs

Case Processing Summary

	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Konsumsi Jajanan * Overnutrition	49	100.0%	0	0.0%	49	100.0%



Konsumsi Jajanan * Overnutrition Crosstabulation

		Overnutrition		
		Overweigh t	Obesitas	Total
Konsumsi Jajanan Tidak Baik	Count	14	15	29
	% of Total	28.6%	30.6%	59.2%
Baik	Count	3	17	20
	% of Total	6.1%	34.7%	40.8%
Total	Count	17	32	49
	% of Total	34.7%	65.3%	100.0%

Symmetric Measures

		Value	Asymptotic Standard Error ^a	Approximate T ^b	Approximate Significance
Interval by Interval	Pearson's R	.344	.123	2.508	.016 ^c
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	.344	.123	2.508	.016 ^c
N of Valid Cases		49			

a. Not assuming the null hypothesis.

- b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.
 c. Based on normal approximation.

	Risk Estimate		
	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Konsumsi Jajanan (Tidak Baik / Baik)	5.289	1.269	22.039
For cohort Overnutrition = Overweight	3.218	1.061	9.758
For cohort Overnutrition = Obesitas	.609	.409	.905
N of Valid Cases	49		



UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
 SUMATERA UTARA MEDAN

Lampiran 10

Dokumentasi Penelitian



Dokumentasi Penimbangan dan Pengukuran pada Siswa/i



Dokumentasi Penimbangan Berat Badan pada Siswi



Dokumentasi Pengukuran Tinggi Badan Siswi



Dokumentasi Pengisian Kuesioner