

LAMPIRAN

LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN

(INFORM CONSENT)

Lampiran 1 Lembar Persetujuan Responden (Inform Consent)

Judul penelitian : GAMBARAN AKTIVITAS FISIK TERHADAP
KEJADIAN OBESITAS DI SMA NEGERI 5
PEKANBARU

Peneliti : Dwiyanti Butar Butar

Saya mahasiswi Jurusan Gizi dari Politeknik Kesehatan Riau yang sedang melakukan penelitian. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran aktivitas fisik dengan kejadian obesitas di SMA Negeri 5 Pekanbaru. Saya selaku peneliti mengharapkan kesediaan saudara/saudari untuk menjadi responden dalam penelitian ini. Selanjutnya saya memohon kesediaan saudara/saudari untuk mengisi lembar kuesioner dengan jujur apa adanya. Peneliti menjamin identitas dan kerahasiaan jawaban yang saudara/saudari berikan dan hanya untuk kepentingan penelitian. Saudara/saudari bebas untuk menanyakan apapun tentang penelitian ini. Partisipasi saudara/saudari dalam penelitian ini bersifat sukarela sehingga bebas untuk mengundurkan diri setiap saat tanpa ada sanksi apapun. Jika saudara/saudari tidak bersedia menjadi responden, maka peneliti akan menghargai dan tidak akan memaksa saudara/saudari. Sebagai tanda kesediaan saudara/saudari, dimohon untuk menandatangani lembar persetujuan berikut ini:

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama :

Kelas :

Umur :

Angkatan :

Menyatakan bahwa saya telah mendapat penjelasan mengenai penelitian dengan judul: **“GAMBARAN AKTIVITAS FISIK TERHADAP KEJADIAN OBESITAS DI SMA NEGERI 5 PEKANBARU”** dan saya bersedia menjadi responden dengan mengikuti kegiatan penelitian yang akan dilakukan.

Pekanbaru, 2022

Peneliti

Responden

Dwiyanti Butar Butar

(Nama Responden)

Lampiran 2 Kuesioner Aktivitas Fisik Global

KUESIONER AKTIVITAS FISIK GLOBAL

Nama responden :

Kelas :

Tempat tanggal lahir :

Jenis kelamin :

Berat badan :

Tinggi Badan :

Sumber: (Ria Anjarwati, 2019)

Petunjuk :

- Mohon diingat, ini bukan TES! saya mengharapkan jawaban sesuai dengan keadaan anda yang sebenarnya.
- Jangan khawatir mengenai data penelitian anda, data yang diperoleh akan dijaga kerahasiaannya dan hanya digunakan untuk kepentingan ilmiah.
- Jika ada pertanyaan yang sulit untuk dipahami, harap menanyakannya kepada peneliti.
- Tolong diingat kembali mengenai kegiatan yang anda lakukan selama SEMINGGU TERAKHIR (**aktivitas di sekolah atau diluar sekolah**).
- Pertanyaan-pertanyaan berikut (**1-6**) mengenai waktu yang anda habiskan untuk belajar, berlatih, pekerjaan rumah tangga (pembantu), memanen makanan/tanaman, memancing atau berburu makanan.

Pertanyaan		Respon
1	Apakah kegiatan sehari-hari anda memerlukan aktivitas intensitas tinggi yang menyebabkan peningkatan besar dalam pernapasan atau detak jantung seperti (membawa atau mengangkat beban berat, menggali, atau pekerjaan kontruksi) minimal selama 10 menit secara terus menerus?	(Lingkari Salah Satu) Ya 1 (<i>lanjut no.2</i>) Tidak 2 (<i>langsung ke no.4</i>)
2	Dalam seminggu terakhir, berapa hari anda melakukan aktivitas intensitas tinggi tersebut?	Jumlah hari (misal 2)

3	Dalam sehari, berapa lama durasi waktu yang anda habiskan untuk melakukan aktivitas intensitas tinggi tersebut?	Jam : Menit (misal 01:00) -- : --
4	Apakah kegiatan sehari-hari anda memerlukan aktivitas intensitas sedang yang menyebabkan peningkatan kecil dalam bernapas atau denyut jantung seperti jalan cepat (membawa atau mengangkat beban ringan) minimal selama 10 menit secara terus menerus?	(Lingkari Salah Satu) Ya 1 (<i>lanjut no.5</i>) Tidak 2 (<i>langsung ke no.7</i>)
5	Dalam seminggu terakhir, berapa hari anda melakukan aktivitas intensitas sedang tersebut?	Jumlah hari (misal 1)
6	Dalam sehari, berapa lama durasi waktu yang anda habiskan saat melakukan aktivitas intensitas sedang tersebut?	Jam : Menit (misal 00:20) -- : --
<ul style="list-style-type: none"> • Pertanyaan-pertanyaan berikutnya (7-9) TIDAK TERMASUK aktivitas fisik di sekolah dan diluar sekolah yang telah anda sebutkan. • Pertanyaan berikut mengenai cara anda biasanya melakukan PERJALANAN dari satu tempat ke tempat lain (ke sekolah, berbelanja, pasar, beribadah, dll) 		
7	Apakah anda berjalan kaki atau bersepeda selama setidaknya 10 menit secara terus menerus untuk berpergian dari satu tempat ke tempat lain?	(Lingkari Salah Satu) Ya 1 (<i>lanjut no.8</i>) Tidak 2 (<i>langsung ke no.10</i>)

8	Dalam seminggu, berapa kali anda berjalan kaki atau bersepeda selama setidaknya 10 menit secara terus menerus untuk pergi ke suatu tempat?	Jumlah hari (misal 2)
9	Dalam 1 hari, berapa lama biasanya anda berjalan kaki atau bersepeda untuk pergi ke suatu tempat?	Jam : Menit (misal 00:10) -- : --
<ul style="list-style-type: none"> • Pertanyaan-pertanyaan berikutnya TIDAK TERMASUK aktivitas pekerjaan dan aktivitas transportasi yang telah anda sebutkan. • Pertanyaan berikutnya mengenai WAKTU LUANG yang anda habiskan untuk REKREASI seperti olahraga, fitness, berlibur ataupun yang lainnya. 		
10	Apakah anda melakukan olahraga, fitness, atau aktivitas rekreasi dengan intensitas tinggi yang menyebabkan peningkatan besar dalam bernapas atau detak jantung seperti berlari, sepak bola, setidaknya selama 10 menit secara terus menerus?	(Lingkari Salah Satu) Ya 1 (<i>lanjut no.11</i>) Tidak 2 (<i>langsung ke no.13</i>)
11	Dalam seminggu terakhir, berapa hari anda melakukan olahraga, fitness atau aktivitas rekreasi intensitas tinggi pada waktu luang anda?	Jumlah hari (misal 2)
12	Dalam 1 hari, berapa lama durasi waktu biasanya yang anda habiskan untuk melakukan olahraga, fitness atau aktivitas rekreasi intensitas tinggi pada waktu luang anda?	Jam : Menit (misal 01:30) -- : --

13	Apakah anda melakukan olahraga, fitness atau aktivitas rekreasi dengan intensitas sedang yang menyebabkan sedikit peningkatan atau detak jantung seperti bersepeda, berenang, bola voli (bukan latihan) setidaknya selama 10 menit secara terus menerus?	(Lingkari Salah Satu) Ya 1 (<i>lanjut no.14</i>) Tidak 2 (<i>langsung ke no.16</i>)
14	Dalam seminggu terakhir, berapa hari anda melakukan olahraga, fitness atau aktivitas rekreasi intensitas sedang pada waktu luang anda?	Jumlah hari (misal 2)
15	Dalam 1 hari, berapa lama durasi waktu yang anda habiskan untuk melakukan olahraga, fitness atau aktivitas rekreasi intensitas sedang pada waktu luang anda?	Jam : Menit (misal 00:30) -- : --
Pertanyaan berikut mengenai aktivitas yang tidak memerlukan banyak gerak seperti duduk saat bekerja, di rumah, saat bepergian di kendaraan, menonton televisi, bermain laptop, atau berbaring, KECUALI tidur.		
16	Berapa lama anda duduk atau berbaring dalam sehari?	Jam : Menit (misal 03:30) -- : --

Lampiran 3 Master Tabel Penelitian

No	Nama	Kelas	Usia	KTG RMJ	JK	BB	TB	Status Gizi	Skor AF	KTG AF
1.	NY	X 1	16 th 9 bln	RT	PR	90	175	Obesitas	0	Ringan
2.	NA	X 1	16 thn	RT	PR	45	155	Normal	4.860	Berat

			7 bln							
3.	Pa	X 2	16 thn 5 bln	RT	LK	88	160	Obesitas	0	Ringan
4.	Intan P	X 2	16 thn 9 bln	RT	PR	44	160	Normal	2.920	Sedang
5.	MF	X 3	16 thn 9 bln	RT	LK	70	175	Normal	8.752	Berat
6.	DA	X 3	16 thn 7 bln	RT	LK	90	170	Obesitas	160	Ringan
7.	DR	X 4	17 thn 4 bln	RT	LK	72,9	177	Normal	1.485	Sedang
8.	NA	X 4	16 thn 5 bln	RT	PR	39	155	Gizi Kurang	3.360	Berat
9.	MH	X 5	16 thn 1 bln	RT	LK	50	173	Normal	2.720	Sedang
10.	FP	X 5	16 thn 8 bln	RT	LK	78	177	Gizi Lebih	0	Ringan
11.	AF	X 6	16 thn 8 bln	RT	LK	57	172	Normal	3.000	Sedang
12.	NR	X 6	15 thn 7 bln	RT	LK	70	155	Obesitas	0	Ringan
13.	HA	X 7	16 thn 7 bln	RT	LK	78	155	Obesitas	0	Ringan
14.	DR	X 7	16 thn 8 bln	RT	LK	90	177	Obesitas	2.520	Sedang
15.	TS	X 8	16 thn 1 bln	RT	LK	48	161	Normal	0	Ringan
16.	NV	X 8	16 thn 2 bln	RT	PR	71	168	Gizi Lebih	720	Sedang
17.	NS	X 9	16 thn 9 bln	RT	PR	69	158	Gizi Lebih	240	Ringan
18.	ND	X 9	15 thn 5 bln	RT	PR	68	157	Gizi Lebih	40	Ringan
19.	AZ	XI Mipa 4	16 thn	RT	PR	69	165	Gizi Lebih	1.640	Sedang
20.	RA	X 10	15 thn 6 bln	RT	LK	56	168	Normal	3.360	Berat
21.	NS	X 10	16 thn 7 bln	RT	PR	65	166	Normal	4.860	Berat
22.	SI	X 11	16 thn 8 bln	RT	PR	65	157,5	Gizi Lebih	0	Ringan
23.	IN	XI Mipa 1	17 thn 6 bln	RA	PR	73	161	Obesitas	0	Ringan
24.	NF	X 12	15 thn 8 bln	RT	PR	50	157	Normal	1.440	Sedang
25.	BI	X 11	19 thn	RA	LK	53	166	Normal	4.860	Berat
26.	LR	XI Mipa 2	16 thn 1 bln	RT	PR	53	157	Normal	5.280	Berat
27.	IC	XI Mipa 2	17 thn 3 bln	RT	PR	51	149	Normal	1.040	Sedang
28.	NZ	XI Mipa	18 thn 1 bln	RA	PR	34	151	Gizi Kurang	740	Sedang

		3								
29.	KA	XI Mipa 3	17 thn 5 bln	RT	PR	37,5	154,9	Gizi Kurang	960	Sedang
30.	RaA	XI Mipa 1	15 thn 8 bln	RT	PR	60	155	Gizi Lebih	0	Ringan
31.	RS	XI Mipa 4	17 thn 4 bln	RT	PR	75	155	Obesitas	0	Ringan
32.	ND	XI Mipa 4	17 thn 4 bln	RT	PR	59	164	Normal	5.570	Berat
33.	VE	XI Mipa 5	17 thn 9 bln	RA	PR	60	156	Gizi Lebih	80	Ringan
34.	RF	XI Mipa 5	16 thn 1 bln	RT	LK	58	155	Gizi Lebih	0	Ringan
35.	MK	XI Mipa 6	16 thn	RT	PR	42,7	155,5	Normal	1.920	Sedang
36.	YN	XI Mipa 6	17 thn 1 bln	RT	PR	67	151	Obesitas	0	Ringan
37.	DD	XI Mia 7	17 thn	RT	LK	80	159	Obsitas	0	Ringan
38.	RF	XI Mipa 7	16 thn 6 bln	RT	LK	62	162	Normal	80	Ringan
39.	NF	XI IPS 1	16 thn 5 bln	RT	PR	72	155	Obeistas	0	Ringan
40.	SA	XI IPS 1	17 thn 1 bln	RT	PR	45	165	Normal	20	Ringan
41.	Pu	XI IPS 2	17 thn 7 bln	RA	PR	68	155	Gizi Lebih	560	Ringan
42.	NA	XI IPS 2	16 thn 5 bln	RT	PR	66	150)besitas	1.200	Sedang
43.	AA	XI IPS 3	18 thn 1 bln	RA	PR	70	154	Obesitas	0	Ringan
44.	ZF	XI IPS 3	18 thn 10 bln	RA	PR	57,5	153	Gizi Lebih	0	Ringan
45.	AK	XI IPS 4	16 thn 7 bln	RT	PR	47	162	Gizi Kurang	120	Ringan
46.	AK	XI IPS 4	17 thn 10 bln	RA	PR	73	150	Obesitas	0	Ringan

Lampiran 4 Pengolahan Data SPSS

a. Distribusi Frekuensi Kategori Remaja

Ktgremaja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Remaja tengah	39	84.8	84.8	84.8
	remaja akhir	7	15.2	15.2	100.0
	Total	46	100.0	100.0	

b. Distribusi Frekuensi Kategori Jenis Kelamin

Jeniskelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-Laki	16	34.8	34.8	34.8
	Perempuan	30	65.2	65.2	100.0
	Total	46	100.0	100.0	

c. Distribusi Frekuensi Kategori Status Gizi

Statusgizi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Gizi kurang (-3 SD sd <-2 SD)	4	8.7	8.7	8.7
	Normal(-2SD sd +1 SD)	17	37.0	37.0	45.7
	Gizi lebih (+1 SD sd +2)	11	23.9	23.9	69.6
	Obesitas (>+2 SD)	14	30.4	30.4	100.0
	Total	46	100.0	100.0	

d. Distribusi Frekuensi Kategori Aktivitas Fisik

KategoriAF

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Berat (≥ 3000 menit/minggu)	8	17.4	17.4	17.4
	Sedang ($3000 > .MET \geq 600$ menit/minggu)	13	28.3	28.3	45.7
	Ringan (< 600 menit/minggu)	25	54.3	54.3	100.0
	Total	46	100.0	100.0	

e. Distribusi Status Gizi berdasarkan Aktivitas Fisik

KategoriAF * Statusgizi Crosstabulation

		Statusgizi				Total
		Gizi kurang (-3 SD sd < -2 SD)	Normal(-2SD sd +1 SD)	Gizi lebih (+1 SD sd +2)	Obesitas ($> +2$ SD)	
KategoriAF	Berat (≥ 3000 menit/minggu)	1	7	0	0	8
	Sedang ($3000 > .MET \geq 600$ menit/minggu)	2	7	2	2	13
	Ringan (< 600 menit/minggu)	1	3	9	12	25
Total		4	17	11	14	46

HALAMAN PENGESAHAN

Judul Tugas Akhir : Gambaran Aktivitas Fisik Terhadap Kejadian
Obesitas Di SMA Negeri 5 Pekanbaru
Nama : Dwiyanti Butar Butar
NIM : P032013411053

Telah berhasil dipertahankan dihadapan Dewan penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Ahli Madya Gizi pada Program Studi D3 Gizi Poltekkes Kemenkes Riau.

Pembimbing I
Dewi Erowati, S.Gz, MPH



Pembimbing II
Sri Mulyani, STP, M.Si



Penguji
Irma Susan Paramita, S.Gz, M.Kes



Diketahui oleh
Ketua Jurusan
Fitri, SP, MKM
NIP.198008132006042010



Tanggal Ujian : 31 Mei 2023
Tanggal pelaksanaan ujian

Tanggal Lulus :
Tanggal penandatanganan oleh
Ketua Jurusan Gizi

KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLITEKES KEMENKES RIAU
Jl. Mekar Nomor 103, Kel. Harapan, Kec. Sukajadi Kota Pekanbaru 28122
Telp. : (0761) 39381 Fax : (0761) 39065
Email : sehat@pekanbaru.go.id ; ekt@rku.ac.id website : www.rku.ac.id


Nomor : KH.03.01/1.1/184/2023
Lampiran : 1 (satu) lembar
Hal : Izin Penelitian
8 Mei 2023

Yth,
Kepala Dinas Penanaman Modal dan
Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi
Riau di
Tempat

Bersama ini kami sampaikan kepada Bapak/Ibu bahwa mahasiswa/i Jurusan Gizi
Politeknik Kesehatan Kemenkes Riau Tahun Akademik 2022/2023 diwajibkan untuk
membuat Karya Tulis Ilmiah yang merupakan salah satu persyaratan untuk
menyelesaikan Pendidikan Diploma III Gizi.

Sehubungan dengan hal tersebut di atas, kami meminta bantuan Bapak/Ibu agar
kiranya dapat memberikan izin atau memfasilitasi kegiatan mahasiswa/i yang tersebut
dalam lampiran surat ini supaya dapat melakukan pengumpulan data di lokasi yang
akan menjadi tempat penelitiannya.


Demikianlah disampaikan atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima
kasih.

Wakil Direktur I Poltekkes
Kemenkes Riau,

Alkasyari Aziz

Lampiran 1
Nomor : KH.03.01/1.1/184/2023
Tanggal : 8 Mei 2023

**DAFTAR NAMA, JUDUL, DAN TEMPAT PENELITIAN MAHASISWA
PRODI III GIZI JURUSAN GIZI
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES RIAU
TA.2022/2023**

NO	NAMA / NIM	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PRA PENELITIAN
1.	Zahra Muhana S P032013411082	Hubungan status Gizi dan tingkat Stres dengan siklus Menstruasi di SMA Negeri 5 Pekanbaru	SMAN 5 Pekanbaru
2.	Dwiyanti Butar-butur P032013411053	Gambaran pengetahuan Ibu yang aktivitas Fisik terhadap kejadian Obesitas di SMA Negeri 5 Pekanbaru	SMAN 5 Pekanbaru
3.	Ulfa Afriana P032013411036	Gambaran penerapan Prinsip Gizi Seimbang dan Status Gizi pada Kelas X dan XI MAN 2 Kota Pekanbaru	MAN 2 Kota Pekanbaru

Wakil Direktur I Poltekkes
Kemenkes Riau,

Alkasyari Aziz

Lampiran 7 Surat Izin Penelitian Dari Satu Pintu (SIPENASAKTI)



PEMERINTAH PROVINSI RIAU
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
Gedung Menara Lintang Kuning Lantai I dan II Komp. Kantor Gubernur Riau
Jl. Jend. Sudirman No. 460 Telp. (0761) 39064 Fax. (0761) 39117 PEKANBARU
Email : dpmptsp@riau.go.id

REKOMENDASI
Nomor : 503/DPMPTSP/IN-LIN-RIS/ET/56077
TENTANG
**PELAKSANAAN KEGIATAN RISET/PRA RISET
DAN PENGUMPULAN DATA UNTUK BAHAN KTI**

1.04.02.01
Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Riau, setelah membaca Surat
Permohonan Penelitian dari : **Wakil Direktur I Poltekkes Kemenkes Riau, Nomor : KH.03.01/1.1/184/2023 Tanggal
8 Mei 2023**, dengan ini memberikan rekomendasi kepada:

1. Nama : **DWIYANTI BUTAR BUTAR**
2. NIM / KTP : **032013411053**
3. Program Studi : **D3 GIZI**
4. Jenjang : **DIII**
5. Alamat : **AEK KORSIK**
6. Judul Penelitian : **GAMBARAN AKTIVITAS FISIK TERHADAP KEJADIAN OBESITAS DI SMA
NEGERI 5 PEKANBARU**
7. Lokasi Penelitian : **SMA NEGERI 5 PEKANBARU**

Dengan ketentuan sebagai berikut:

1. Tidak melakukan kegiatan yang menyimpang dari ketentuan yang telah ditetapkan.
2. Pelaksanaan Kegiatan Penelitian dan Pengumpulan Data ini bertanggung selama 6 (enam) bulan terhitung mulai tanggal rekomendasi ini diterbitkan.
3. Kepada pihak yang terkait diharapkan dapat memberikan kemudahan serta membantu kelancaran kegiatan Penelitian dan Pengumpulan Data dimaksud.

Demikian rekomendasi ini dibuat untuk dipergunakan seperfunya.

Dibuat di : Pekanbaru
Pada Tanggal : 9 Mei 2023



Tembusan :
Disampaikan Kepada Yth :

1. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Provinsi Riau di Pekanbaru
2. Kepala Dinas Pendidikan Provinsi Riau di Pekanbaru
3. Wakil Direktur I Poltekkes Kemenkes Riau di Pekanbaru
4. Yang bersangkutan

Lampiran 8 Surat Izin Penelitian Dari Dinas Pendidikan



PEMERINTAH PROVINSI RIAU
DINAS PENDIDIKAN
 JL. CUT NYAK DIEN NO. 3 TELP. 076122552 / 076121553
 PEKANBARU

Pekanbaru, 10 MAY 2023

Nomor : 800/Disdik/1.3/2023/ 7191
 Sifat : Biasa
 Lampiran :
 Hal : Izin Riset / Penelitian

Kepada
 Yth. Kepala SMAN 5 Pekanbaru

di-
 Tempat

Berkenaan dengan Surat Rekomendasi dari Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Riau Nomor : 503/DPMPPTSP/NON IZIN-RISET/56077 Tanggal 9 Mei 2023 Perihal Pelaksanaan Izin Riset, dengan ini disampaikan bahwa:

Nama : DWIYANTI BUTAR BUTAR
 NIM/KTP : 032013411053
 Program Studi : D3 GIZI
 Jenjang : DIII
 Alamat : AEK KORSIK
 Judul Penelitian : GAMBARAN AKTIVITAS FISIK TERHADAP KEJADIAN OBESITAS DI SMA NEGERI 5 PEKANBARU
 Lokasi Penelitian : SMA NEGERI 5 PEKANBARU

Dengan ini disampaikan hal-hal sebagai berikut :

1. Untuk dapat memberikan yang bersangkutan berbagai informasi dan data yang diperlukan untuk penelitian.
2. Tidak melakukan kegiatan yang menyimpang dari ketentuan yang telah ditetapkan dan memaksakan kehendak yang tidak ada hubungan dengan kegiatan ini.
3. Adapun Surat Izin Penelitian ini berlangsung selama 6 (enam) bulan terhitung mulai tanggal rekomendasi ini dibuat.

Demikian disampaikan, atas perhatian diucapkan terima kasih.

AN. KEPALA DINAS PENDIDIKAN
 PROVINSI RIAU
 SEKRETARIS

 TAT LINDAWATI, SH, M.Si
 Pembina Tingkat I (IV/b)
 NIP. 19660717 198603 2 002

Tembusan:
 Wakil Direktur I Poltekes Kemenkes Riau

Lampiran 9 Dokumentasi Pada Saat Penelitian



Pengukuran tinggi badan responden



Penimbangan berat badan responden



Pengisian kuesioner oleh responden



Penjelasan isi kuesioner kepada responden

Lampiran 10 Surat Keterangan Riset Dari SMAN 5 Pekanbaru



PEMERINTAH PROVINSI RIAU
DINAS PENDIDIKAN
SEKOLAH MENENGAH ATAS (SMA) NEGERI 5 PEKANBARU

Alamat : Jl. Bawal no. 43 Kel. Wonorejo Kec. Marpoyan Damai
 Email : smanspekanbaru@gmail.com
 NSS : 301096004027

Kode Pos : 28254
 Telp/Fax : (0761) 32075
 Akreditasi : A

NPSN : 10.40.40.16

SURAT KETERANGAN RISET

071/SMAN5/2023/386

Yang bertanda tangan di bawah ini, Kepala Sekolah Menengah Atas (SMA) Negeri 5 Pekanbaru dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : DWIYANTI BUTAR BUTAR
 Nomor Induk Mahasiswa : 032013411053
 Jenjang : D.III
 Program Studi : GIZI
 Universitas : Poltekes Kemenkes Riau

Telah mengadakan Riset/Penelitian di SMA Negeri 5 Pekanbaru dengan judul :

"Gambaran Aktivitas Fisik Terhadap Kejadian Obesitas Di SMA Negeri 5 Pekanbaru".

Demikianlah surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Pekanbaru, 22 Mei 2023
 Kepala Sekolah



Hj. FANI GURITA, M.Pd
 0650531 199003 2 002