

Lampiran 1 *Informed Consent*

SURAT PERNYATAAN MENJADI RESPONDEN PENELITIAN
(*Informed Consent*)

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Kelas :

Usia :

Menyatakan bersedia menjadi responden pada penelitian ini. Saya mengerti bahwa saya menjadi bagian dari penelitian yang berjudul “**Gambaran Pengetahuan tentang Anemia dan Sikap terhadap Konsumsi Tablet Tambah Darah Siswi Kelas X di SMA Negeri 2 Kota Pekanbaru**”. Saya menyadari bahwa partisipasi atau penolakan ini tidak merugikan saya dan saya mengerti bahwa tujuan dari penelitian ini akan bermanfaat bagi saya maupun bagi dunia kesehatan, Demikian secara sukarela dan tidak ada unsur paksaan dari siapapun, saya bersedia untuk berperan serta dalam penelitian ini.

Pekanbaru, 8 Mei 2024

Peneliti

Responden

(.....)

(.....)

Lampiran 2 Kuesioner Penelitian Pengetahuan Tentang Anemia dan Sikap Terhadap Konsumsi Tablet Tambah Darah

KUESIONER PENELITIAN
GAMBARAN PENGETAHUAN TENTANG ANEMIA DAN SIKAP
TERHADAP KONSUMSI TABLET TAMBAH DARAH SISWI KELAS X
DI SMA NEGERI 2 KOTA PEKANBARU

Identitas responden :

Nama :

Kelas :

Usia :

No. *Handphone* :

A. Pengetahuan

Untuk pertanyaan dibawah ini, beri tanda (×) untuk jawaban yang kamu pilih!

1. Apa yang dimaksud dengan anemia?
 - a. Darah rendah dalam tubuh
 - b. Suatu keadaan kadar haemoglobin meningkat
 - c. Suatu keadaan dimana kadar hemoglobin di dalam darah kurang dari normal
 - d. Darah tinggi
2. Apa tanda dan gejala anemia?
 - a. Cepat lelah, pucat pada kulit dan telapak tangan
 - b. Diare dan kejang
 - c. Nyeri dada dan kaki pegal
 - d. Kaki pegal
3. Kelompok yang paling berisiko menderita anemia?
 - a. Remaja putri
 - b. Remaja putra
 - c. Lansia (Lanjut Usia)
 - d. Anak balita

4. Berapa kadar Hb normal pada remaja putri?
 - a. Kadar Hb < 12 g/dl
 - b. Kadar Hb \geq 12 g/dl
 - c. Kadar Hb < 12 g/dl
 - d. Kadar Hb < 10 g/dl
5. Dampak anemia terhadap remaja putri adalah...
 - a. Konsentrasi belajar menurun
 - b. Selalu terlambat datang bulan
 - c. Bibir pecah-pecah
 - d. Mual – mual
6. Vitamin berikut yang membantu penyerapan zat besi didalam tubuh adalah ...
 - a. Vitamin B
 - b. Vitamin A
 - c. Vitamin D
 - d. Vitamin C
7. Anemia dapat dicegah dengan banyak mengkonsumsi ...
 - a. Makanan sumber zat besi, seperti daging sapi, hati ayam
 - b. Makanan berlemak seperti coklat
 - c. Makanan yang lunak seperti bubur
 - d. Makanan *junk food*
8. Waktu yang tepat untuk minum tablet zat besi adalah ...
 - a. Siang hari
 - b. Pagi hari
 - c. Pada malam menjelang tidur
 - d. Sore hari
9. Apa yang anda ketahui tentang TTD?
 - a. Obat pelangsing
 - b. Tablet tambah darah
 - c. Tablet nafsu makan
 - d. Obat tinggi badan

10. Apa manfaat dari TTD?

- a. Tablet untuk menurunkan Hemoglobin
- b. Tablet tambah darah untuk meninggikan Hb sebagai persiapan remaja saat memasuki usia menikah
- c. Tablet untuk meningkatkan berat badan
- d. Obat untuk pintar

Sumber : Pratiwi, 2021

B. Sikap

Beri tanda (✓) pada jawaban yang anda pilih!

Keterangan :

S : Setuju

TS : Tidak Setuju

No	Pernyataan	Setuju	Tidak Setuju
1	Anemia paling sering terjadi pada remaja putri		
2	TTD sebaiknya diminum sebelum tidur untuk menghindari rasa mual		
3	Remaja putri tidak dianjurkan untuk meminum TTD bersamaan dengan teh/kopi.		
4	Konsumsi TTD disertai konsumsi vitamin C dapat meningkatkan penyerapan zat besi sehingga pembentukan sel darah merah akan meningkat		
5	Remaja putri tidak mengalami sembelit atau susah BAB setelah mengkonsumsi TTD, sehingga membuat tidak ingin mengkonsumsinya lagi		
6	Remaja putri dianjurkan mengkonsumsi TTD setiap 1xseminggu		
7	Mengkonsumsi TTD bagi remaja putri adalah anjuran pemerintah untuk mencegah terjadinya anemia		

8	Remaja putri perlu mengonsumsi makanan yang mengandung zat besi		
9	TTD merupakan suplemen yang mengandung zat besi		
10	TTD dapat mencegah dan mengobati anemia		

Sumber : Ali Amrullah, 2021

Lampiran 3 Surat Izin Penelitian



Kementerian Kesehatan
Poltekkes Riau

Jalan Makar No.103, Hutan, Sukajadi
Pekanbaru, Riau 28132
(075) 8551
https://kriai.go.id

Nomor : PP.03.03/F.LII.1/279/2024
Lampiran : -
Hal : Izin Penelitian

2 Mei 2024

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

Tempat

Dengan Hormat,


Bersama ini kami sampaikan kepada Bapak/Ibu bahwa mahasiswa Jurusan Gizi Politeknik Kesehatan Kemenkes Riau Tahun Akademis 2023/2024 diwajibkan untuk membuat Karya Tulis Ilmiah yang merupakan salah satu persyaratan untuk menyelesaikan Pendidikan Diploma III Gizi.

Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon bantuan Bapak/Ibu agar dapat memberikan izin dan memfasilitasi untuk melakukan pengumpulan data di lokasi yang akan menjadi tempat penelitian kepada mahasiswa/wal:

Nama	: Hafidzah Haura Fitri
NIM	: P032114401051
Judul Penelitian	: Gambaran pengetahuan Anemia dan Konsumsi Tablet tambah Darah Siswi kelas X SMA Negeri 2 Kota Pekanbaru.
Tempat	: SMA Negeri 2 Kota Pekanbaru.


Demikian disampaikan atas bantuan dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Wakil Direktur I Poltekkes
Kemenkes Riau,



Alkasyari Aziz

Kementerian Kesehatan telah menerima surat dan foto, grafikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat patensi siap atau grafikasi silahkan laporkan melalui HALO KEMENKES 500567 dan laporkan.patensi@kemkes.go.id untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silahkan unggah dokumen pada laman <https://aha.kemkes.go.id/ahap2024>





PEMERINTAH PROVINSI RIAU
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
Gelung Menara Lintang Kurung Lantai I dan II Komp. Kantor Gubernur Riau
Jl. Jend. Sudirman No. 490 Telp. (075) 30954 Fax. (075) 33117 PEKANBARU
Email : dpmptsp@riau.go.id

REKOMENDASI
Nomor : 503DPMPPTSPINON IZIN-RISET/0
T E N T A N G

PELAKSANAAN KEGIATAN RISET/PRA RISET DAN PENGUMPULAN DATA UNTUK BAHAN LTA

1.04.02.01

Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayan Terpadu Satu Pintu Provinsi Riau, setelah membaca Surat Permohonan Penelitian dari : Wakil Direktur I Poltekkes Kemenkes Riau, Nomor : PP.03.03/F.LII.1/279/2024 Tanggal 2 Mei 2024, dengan ini memberikan rekomendasi kepada:

1. Nama	: HAFIDZAH HAURA FITRI
2. NIM / KTP	: 032113411061
3. Program Studi	: GIZI
4. Jenjang	: DIII
5. Alamat	: JL. FLAMBOYAN RAYA NO. 13 SRIKANDI
6. Judul Penelitian	: GAMBARAN PENGETAHUAN ANEMIA DAN KONSUMSI TABLET TAMBAH DARAH SISWI KELAS X SMA NEGERI 2 KOTA PEKANBARU
7. Lokasi Penelitian	: SMA NEGERI 2 KOTA PEKANBARU

Dengan ketentuan sebagai berikut:

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

Demikian rekomendasi ini dibuat untuk dipergunakan seperlunya.


Dibuat di : Pekanbaru
Pada Tanggal : _____

Ditandatangani Secara Elektronik Melalui Sistem Informasi Manajemen Pelayanan (SIMRS)

DPMPTSP

DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU PROVINSI RIAU

- Tembusan :**
- Disampaikan Kepada Yth :**
- Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Provinsi Riau di Pekanbaru
 - Kepala Dinas Pendidikan Provinsi Riau di Pekanbaru
 - Wakil Direktur I Poltekkes Kemenkes Riau di Pekanbaru
 - Yang bersangkutan



PEMERINTAH PROVINSI RIAU
DINAS PENDIDIKAN
JL. CUT NYAK DIEN NO. 3 TELP. (0761) 22552 / 21553
PEKANBARU

Pekanbaru, 1 _____

Nomor : 800/Diadk/1.3/2024/ 10920
Sifat : Biasa
Lampiran : -
Hal : Izin Riset / Penelitian

Yth. Kepala SMAN 2 Pekanbaru di

Tempat

Berkenaan dengan Surat Rekomendasi dari Dinas Penanaman Modal dan Pelayan Terpadu Satu Pintu Provinsi Riau Nomor : 503DPMPPTSPINON IZIN-RISET/0 Tanggal 12 Juli 2024 Perihal Pelaksanaan Izin Riset, dengan ini disampaikan bahwa:


Nama	: HAFIDZAH HAURA FITRI
NIM/KTP	: 032113411061
Program Studi	: GIZI
Jenjang	: DIII
Alamat	: JL. FLAMBOYAN RAYA NO. 13 SRIKANDI
Judul Penelitian	: GAMBARAN PENGETAHUAN ANEMIA DAN KONSUMSI TABLET TAMBAH DARAH SISWI KELAS X SMA NEGERI 2 KOTA PEKANBARU
Lokasi Penelitian	: SMA NEGERI 2 KOTA PEKANBARU

Dengan ini disampaikan hal-hal sebagai berikut :

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

Demikian disampaikan, atas perhatian diucapkan terima kasih.

a.n.KEPALA DINAS PENDIDIKAN
PROVINSI RIAU
SEKRETARIS,



EDI RUSMA DINATA, S.Pd.M.Pd
Pembina Tingkat I (IV/b)
NIP. 19720822 199702 1 001

Tembusan:
Wakil Direktur I Poltekkes Kemenkes Riau

Lampiran 4 Output Hasil Penelitian

OUTPUT HASIL PENELITIAN

Judul : Gambaran Pengetahuan tentang Anemia dan Sikap terhadap Konsumsi Tablet Tambah Darah Siswi Kelas X di SMA Negeri 2 Kota Pekanbaru

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Kat_Pengetahuan * Kat_Sikap	37	100.0%	0	0.0%	37	100.0%

Kat_Pengetahuan * Kat_Sikap Crosstabulation

			Kat_Sikap		Total
			Setuju	Tidak Setuju	
Kat_Pengetahuan	Baik	Count	21	4	25
		Expected Count	20.3	4.7	25.0
		% within Kat_Pengetahuan	84.0%	16.0%	100.0%
		% within Kat_Sikap	70.0%	57.1%	67.6%
		% of Total	56.8%	10.8%	67.6%
	Kurang	Count	9	3	12
		Expected Count	9.7	2.3	12.0
		% within Kat_Pengetahuan	75.0%	25.0%	100.0%
		% within Kat_Sikap	30.0%	42.9%	32.4%
		% of Total	24.3%	8.1%	32.4%
Total	Count	30	7	37	
	Expected Count	30.0	7.0	37.0	
	% within Kat_Pengetahuan	81.1%	18.9%	100.0%	
	% within Kat_Sikap	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	81.1%	18.9%	100.0%	

Pengetahuan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	25	67.6	67.6	67.6
	Kurang	12	32.4	32.4	100.0
	Total	37	100.0	100.0	

Sikap

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Setuju	30	81.1	81.1	81.1
Tidak Setuju	7	18.9	18.9	100.0
Total	37	100.0	100.0	

Lampiran 5 Master Tabel

Pengetahuan											
No. Responden	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Skor Total
1	3	1	3	4	2	2	1	3	2	2	60
2	1	1	3	3	1	4	1	3	2	2	70
3	3	1	1	2	1	3	1	3	2	1	80
4	3	1	1	2	1	3	1	3	2	2	80
5	3	1	1	1	2	4	1	3	2	2	90
6	1	1	1	1	1	4	1	3	2	2	80
7	3	1	1	1	2	2	1	2	2	1	50
8	2	1	3	2	1	4	1	2	2	1	60
9	3	1	1	2	1	3	1	3	2	2	90
10	1	1	1	1	2	2	1	2	2	1	40
11	3	1	1	2	1	4	1	3	2	2	100
12	3	1	1	2	1	4	1	3	2	2	100
13	3	1	1	2	2	4	1	3	2	2	90
14	3	1	1	2	1	4	1	3	2	2	100
15	1	1	1	2	1	4	1	2	2	2	80
16	1	1	1	2	1	4	1	3	2	2	90
17	1	1	1	2	1	4	1	3	2	2	90
18	1	1	3	2	2	2	1	2	2	1	40
19	1	1	1	1	1	2	1	1	2	2	60
20	3	1	1	2	1	4	1	3	2	2	100
21	3	1	1	1	2	4	1	1	2	1	60
22	3	1	1	2	1	4	1	3	2	2	100
23	1	1	3	1	4	2	1	1	2	1	40
24	3	1	3	2	1	3	1	1	2	1	50
25	3	1	1	2	1	4	1	3	2	2	100
26	2	1	1	3	2	2	1	2	2	1	30
27	3	1	1	2	2	1	1	1	2	1	60
28	3	1	1	2	1	4	1	1	2	2	90
29	3	1	1	2	2	2	1	3	2	1	70
30	3	1	1	2	1	4	1	3	2	2	100
31	3	1	3	2	1	4	1	2	2	2	80
32	3	1	3	1	2	4	1	2	2	2	60
33	1	3	1	2	1	4	1	3	2	2	90
34	3	1	1	1	1	4	1	3	2	2	90
35	3	1	1	2	2	2	1	3	2	2	80
36	3	1	1	2	2	4	1	3	2	2	90
37	3	1	1	2	2	4	1	3	2	2	90

Lampiran 6 Dokumentasi Penelitian



Kegiatan penyebaran lembar kuesioner kepada 37 responden yang dilakukan secara bertahap ke masing-masing kelas.



Kegiatan menjelaskan prosedur pengisian kuesioner

