

## LAMPIRAN

### *Lampiran 1*

### **Lembar *informed consent***

#### **PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : .....  
Umur : .....  
Alamat : .....  
Asal Sekolah : .....  
No. Responden : .....(diisi oleh peneliti)\*

Menyatakan bersedia menjadi responden dalam penelitian yang dilakukan oleh mahasiswa prodi DIV Promosi Kesehatan Poltekkes Kemenkes Malang yang Bernama Nur Aisyah Othman dengan judul “Pengaruh Pemberdayaan Remaja Peduli Stunting terhadap Pengetahuan dan Sikap Remaja Putri dalam Suplementasi Tablet Fe”

Saya memahami penelitian ini dimaksudkan untuk kepentingan peneliti dalam menyelesaikan skripsi dan tidak merugikan saya dalam segi apapun dan jawaban yang saya berikan akan dijaga kerahasiaannya. Persetujuan ini saya buat secara sukarela dan tidak ada unsur paksaan dari manapun. Demikian pernyataan ini saya buat untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya

Malang, 2022

Responden

(.....)

## Lampiran 2 Kuesioner tingkat pengetahuan pola konsumsi tablet Fe

### KUESIONER

#### TINGKAT PENGETAHUAN POLA KONSUMSI TABLET FE

Tanggal :

##### A. Identitas responden

1. Nama :
2. Umur :
3. Alamat :
4. Asal sekolah :
5. Kelas :

##### B. Pengetahuan pola konsumsi tablet Fe

Petunjuk : Dibawah initerdapat 20 butir pertanyaan. Berikan tanda (X) pada salah satu jawaban yang paling benar

1. Apakah yang anda ketahui tentang tablet tambah darah (Fe)?
  - A. Tablet untuk pembentukan sel darah merah**
  - B. Tablet untuk pembentukan sistem imun untuk kekebalan tubuh
  - C. Tablet untuk menambah nafsu makan
  - D. Tablet untuk menjaga stamina tubuh
2. Siapa yang paling perlu mendapatkan tablet tambah darah (Fe)?
  - A. Anak bayi, balita, remaja putri
  - B. Anak balita dan ibu hamil/menyusui
  - C. Ibu hamil/menyusui, remaja putri**
  - D. Orang dewasa dan remaja putra
3. Apa akibat yang bisa ditimbulkan apabila tidak mengkonsumsi tablet tambah darah (Fe)?
  - A. Daya tahan tubuh lemah
  - B. Kurang darah/anemia**
  - C. Sakit kronik
  - D. Mudah Lelah
4. Apa itu anemia?

- A. Tekanan darah berlebih
  - B. Kurangnya hemoglobin**
  - C. Tekanan darah rendah
  - D. Kurangnya berat badan
5. Berapa kadar hemoglobin normal bagi remaja putri ?
- A. 9,8 g/dl
  - B. 12,0 g/dl**
  - C. 10,0 g/dl
  - D. 14,0 g/dl
6. Bagaimana cara mencegah anemia pada remaja putri?
- A. Mengonsumsi vitamin C
  - B. Mengurangi makanan berlemak
  - C. Mengonsumsi tablet tambah darah**
  - D. Memperbaiki status gizi ibu
7. Saat remaja putri mengalami menstruasi kapan harus mengonsumsi tablet tambah darah (Fe)?
- A. Setiap hari**
  - B. Satu minggu 1x
  - C. Satu bulan 1x
  - D. Sehari 3x
8. Yang harus diperhatikan pada saat mengonsumsi tablet tambah darah (Fe) adalah?
- A. Minum tablet tambah darah dengan air teh
  - B. Minum tablet tambah darah dengan air putih**
  - C. Minum tablet tambah darah dengan susu
  - D. Minum tablet tambah darah dengan kopi
9. Apa Manfaat tablet tambah darah ?
- A. Mencegah tekanan darah rendah
  - B. Mengganti zat besi yang hilang**
  - C. Mencegah terjadinya kram perut saat menstruasi
  - D. Meningkatkan nafsu makan

10. Yang merupakan sumber zat besi selain tablet tambah darah (Fe) adalah?
- A. Telur ayam
  - B. Susu
  - C. Gandum
  - D. Hati ayam**
11. Sumber makanan yang paling banyak mengandung zat besi adalah?
- A. Sayur-sayuran
  - B. Daging-dagingan**
  - C. Makanan olahan susu (keju, yogurt)
  - D. Tahu dan tempe
12. Sebutkan penghambat proses penyerapan tablet tambah darah (Fe)?
- A. Air putih
  - B. Air jeruk
  - C. Air teh**
  - D. Air kaldu sapi
13. Vitamin berikut yang membantu penyerapan zat besi dalam tubuh adalah?
- A. Vitamin D
  - B. Vitamin C**
  - C. Vitamin E
  - D. Vitamin B
14. Apakah bahaya kekurangan darah pada remaja putri?
- A. Ibu anemia**
  - B. Stunting
  - C. Hipertensi
  - D. Obesitas
15. Sebutkan tanda dan gejala kurang darah yang anda ketahui
- A. Lelah, pusing, mata berkunang-kunang**
  - B. Mengantuk, kesemutan, penglihatan kabur, nyeri ulu hati
  - C. Pendarahan, bibir kering, demam, dan sakit pada dada
  - D. Tekanan darah rendah, mual, muntah

16. Saat apakah tablet tambah darah (Fe) sebaiknya diminum
- A. Malam sebelum tidur**
  - B. Pagi setelah sarapan
  - C. Siang setelah makan siang
  - D. Sewaktu-waktu sebelum makan
17. Apabila ingin minum teh sebaiknya memberikan jarak berapa lama setelah minum tablet tambah darah (fe)?
- A. 2 jam setelah minum tablet tambah darah
  - B. 1 jam setelah minum tablet tambah darah**
  - C. Bersamaan dengan minum tablet tambah darah
  - D. 15 menit setelah minum tablet tambah darah
18. Apakah tablet tambah darah sebaiknya diminum bersamaan dengan susu dan apa alasannya?
- A. Boleh, dapat diminum dengan susu karena dapat menambah kalsium
  - B. Boleh diminum dengan susu karena dapat mempercepat proses penyerapan tablet tambah darah
  - C. Tidak boleh, karena dapat menghambat proses penyerapan**
  - D. Tidak boleh diminum dengan susu karena susu amis dan dapat mengakibatkan mual muntah
19. Kurang darah disebut juga dengan anemia, hal ini terjadi karena kekurangan?
- A. Zat besi**
  - B. Vitamin A
  - C. Kalsium
  - D. Antioksidan
20. Bagaimana aturan waktu yang baik untuk minum tablet tambah darah?
- A. Waktu malam hari sebelum tidur**
  - B. Seingatnya
  - C. Tidak perlu melihat jam, asal diminum 1 hari 1x
  - D. Di jam berapapun asal malam hari

### Lampiran 3 Kuesioner ketersediaan media informasi

#### KUISIONER KETERSEDIAAN MEDIA INFORMASI SUPLEMENTASI TABLET FE PADA REMAJA PUTRI

Tanggal :

Nama :

Umur :

Alamat :

Asal sekolah :

Kelas :

#### PETUNJUK PENGISIAN

Berilah tanda (√) pada kolom jawaban disamping sesuai dengan pernyataan yang benar

1. Apakah anda pernah memperoleh informasi mengenai manfaat suplementasi Tablet Fe?

Pernah

Tidak Pernah

2. Bila pernah, darimana sumber informasi yang anda dapatkan ?

Petugas Kesehatan

Sosial Media

Koran atau Majalah

Televisi

#### Lampiran 4 Kuesioner kepatuhan konsumsi tablet Fe

##### KUESIONER KEPATUHAN KONSUMSI TABLET FE

Tanggal :

Nama :

Umur :

Alamat :

Asal sekolah :

Kelas :

Petunjuk mengerjakan

1. Bacalah dengan seksama pernyataan di bawah ini
2. Jawablah pertanyaan-pertanyaan berikut dengan memberikan tanda centang (V) pada kolom dengan ketentuan **Ya** jika pernyataan dilakukan dan **Tidak** jika pernyataan tidak dilakukan

No	Indikator	Ya	Tidak
<b>Pernyataan Dukungan Teman Sebaya</b>			
1	Anda mengonsumsi tablet tambah darah (Fe) Ketika anda melihat teman anda juga mengonsumsinya		
2	Anda mengonsumsi tablet tambah darah (Fe) Ketika teman anda mengajak untuk mengonsumsinya		
<b>Pernyataan Dukungan Orang tua dan guru</b>			
1	Anda mengonsumsi tablet tambah darah (Fe) ketika diingatkan oleh orang tua		
2	Anda mengonsumsi tablet tambah darah (Fe) ketika diingatkan oleh orang tua		
<b>Pernyataan Perilaku Remaja Putri</b>			
1	Anda mengonsumsi tablet tambah darah (Fe) 1x dalam 1 minggu		

2	Anda mengonsumsi tablet tambah darah (Fe) setiap hari saat menstruasi		
3	Anda tidak mengonsumsi tablet tambah darah (Fe) dengan air teh, kopi, dan susu bila mual		
4	Meskipun mengonsumsi tablet tambah darah (Fe) menyebabkan rasa mual anda tetap meminumnya		



Lampiran 5 Tabel Mastersheet

TABEL MASTERSHEET PRETEST

DATA PENGETAHUAN RESPONDEN SEBELUM DI EDUKASI

Kode	USIA	PERTANYAAN PENGETAHUAN																			SKOR	NILAI	KATEGORI	
		P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19				P20
1	16	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	16	80	BAIK
2	16	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	16	80	BAIK
3	16	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	16	80	BAIK
4	16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	17	85	BAIK
5	16	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	16	80	BAIK
6	16	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	16	80	BAIK
7	16	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	12	60	CUKUP
8	15	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	9	45	KURANG
9	16	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	9	45	KURANG
10	16	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	13	65	CUKUP
11	16	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	14	70	CUKUP
12	16	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	11	55	KURANG
13	16	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0	12	60	CUKUP
14	16	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	15	75	CUKUP
15	16	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	14	70	CUKUP
16	15	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	16	80	BAIK
17	16	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	15	75	CUKUP
18	16	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	14	70	CUKUP
19	15	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	16	80	BAIK
20	16	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	13	65	CUKUP
21	16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	15	75	CUKUP
22	17	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	0	14	70	CUKUP
23	16	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	16	80	BAIK
24	16	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	17	85	BAIK

25	16	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	14	70	CUKUP
26	16	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	16	80	BAIK
27	16	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	12	60	CUKUP
28	16	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	11	55	KURANG
29	16	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	11	55	KURANG
30	16	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	13	65	CUKUP
31	16	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	13	65	CUKUP

## TABEL MASTERSHEET POST TEST

### DATA PENGETAHUAN RESPONDEN SESUDAH DI EDUKASI

Kode	USIA	PERTANYAAN PENGETAHUAN																			SKOR	NILAI	KATEGORI	
		P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19				P20
1	16	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	18	90	BAIK
2	16	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	18	90	BAIK
3	16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	18	90	BAIK
4	16	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	90	BAIK
5	16	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	85	BAIK
6	16	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	17	85	BAIK
7	16	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	17	85	BAIK
8	16	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	90	BAIK
9	16	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	95	BAIK
10	16	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	90	BAIK
11	16	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	90	BAIK
12	16	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	17	85	BAIK
13	17	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	18	90	BAIK
14	16	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	85	BAIK
15	15	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	90	BAIK
16	16	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	95	BAIK
17	16	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	18	90	BAIK
18	16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	100	BAIK
19	16	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	90	BAIK
20	16	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	16	80	BAIK
21	16	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	17	85	BAIK
22	16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	18	90	BAIK

23	16	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	17	85	BAIK
24	16	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	17	85	BAIK
25	16	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	95	BAIK
26	16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	19	95	BAIK
27	16	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	95	BAIK
28	15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	100	BAIK
29	16	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	95	BAIK
30	16	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	95	BAIK
31	16	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	95	BAIK

**TABEL MASTERSHEET PRE TEST**  
**DATA SIKAP RESPONDEN SEBELUM DI EDUKASI**

KODE	USIA	X1	X2	X3	X4	SKOR	Nilai	Kategori
1	16	0	0	1	0	1	25	KURANG
2	16	1	1	0	1	3	75	CUKUP
3	16	0	0	0	1	1	25	KURANG
4	16	1	0	1	1	3	75	CUKUP
5	16	1	0	1	1	3	75	CUKUP
6	16	0	0	1	1	2	50	KURANG
7	16	1	0	0	0	1	25	KURANG
8	15	1	0	1	1	3	75	CUKUP
9	16	1	0	1	1	3	75	CUKUP
10	16	1	0	1	1	3	75	CUKUP
11	16	1	0	1	1	3	75	CUKUP
12	16	0	0	1	1	2	50	KURANG
13	16	0	0	0	0	0	0	KURANG
14	16	1	1	1	0	3	75	CUKUP
15	16	1	1	0	1	3	75	CUKUP
16	15	0	0	1	1	2	50	KURANG
17	16	1	1	1	0	3	75	CUKUP
18	16	0	0	1	1	2	50	KURANG
19	15	0	0	1	0	1	25	KURANG
20	16	1	0	1	1	3	75	CUKUP
21	16	1	0	1	0	2	50	KURANG
22	17	1	0	0	1	2	50	KURANG
23	16	1	1	1	1	4	100	BAIK
24	16	1	1	1	1	4	100	BAIK
25	16	0	0	1	1	2	50	KURANG
26	16	1	1	1	1	4	100	BAIK
27	16	0	0	1	0	1	25	KURANG
28	16	0	0	1	0	1	25	KURANG
29	16	0	0	0	0	0	0	KURANG
30	16	0	0	1	0	1	25	KURANG
31	16	0	0	1	0	1	25	KURANG

**TABEL MASTERSHEET PRE TEST****DATA SIKAP RESPONDEN SESUDAH DI EDUKASI**

<b>KODE</b>	<b>USIA</b>	<b>X1</b>	<b>X2</b>	<b>X3</b>	<b>X4</b>	<b>Skor</b>	<b>Nilai</b>	<b>Kategori</b>
1	16	1	1	1	1	4	100	BAIK
2	16	1	1	0	1	3	75	CUKUP
3	16	1	0	0	1	2	50	KURANG
4	16	1	1	1	1	4	100	BAIK
5	16	1	0	1	1	3	75	CUKUP
6	16	1	0	1	1	3	75	CUKUP
7	16	1	0	1	1	3	75	CUKUP
8	15	1	0	1	1	3	75	CUKUP
9	16	1	0	1	1	3	75	CUKUP
10	16	1	0	1	1	3	75	CUKUP
11	16	1	0	1	1	3	75	CUKUP
12	16	1	1	1	1	4	100	BAIK
13	16	1	0	0	1	2	50	KURANG
14	16	1	1	1	1	4	100	BAIK
15	16	1	1	0	1	3	75	CUKUP
16	15	1	0	1	1	3	75	CUKUP
17	16	1	1	1	1	4	100	BAIK
18	16	1	0	1	1	3	75	CUKUP
19	15	1	1	1	0	3	75	CUKUP
20	16	1	0	1	1	3	75	CUKUP
21	16	1	0	1	1	3	75	CUKUP
22	17	1	0	0	1	2	50	KURANG
23	16	1	1	1	1	4	100	BAIK
24	16	1	1	1	1	4	100	BAIK
25	16	1	0	1	1	3	75	CUKUP
26	16	1	1	1	1	4	100	BAIK
27	16	0	1	1	0	2	50	KURANG
28	16	0	0	1	0	1	25	KURANG
29	16	1	1	0	1	3	75	CUKUP
30	16	1	0	1	1	3	75	CUKUP
31	16	1	0	1	1	3	75	CUKUP

## Lampiran 6 Media Pemberdayaan

**Apa itu Tablet Tambah Darah ?**  
TTD adalah suplemen zat gizi yang mengandung zat besi (Fe) dan Asam Folat

**Mengapa harus minum TTD secara teratur ?**  
Remaja putri rentan terkena Anemia atau kurang darah karena :

- Mengalami menstruasi sehingga banyak kehilangan darah
- Asupan zat besi dari makanan yang dikonsumsi kurang untuk memenuhi kebutuhan zat besi, sehingga perlu penambahan suplemen TTD

Mengatasi anemia, agar remaja putri tidak menjadi ibu dengan anemia di masa depan

Mencegah remaja putri melahirkan bayi stunting

Remaja putri yang sehat, cerdas, **TANPA ANEMIA :**

↓

**HARUS MINUM TTD SECARA TERATUR**

- Anemia merupakan keadaan kurang darah **BUKAN** tekanan darah rendah
- Konsumsi TTD secara teratur tidak akan mengakibatkan naiknya tekanan darah
- TTD adalah **VITAMIN** bukan obat



**Kartu Suplementasi Tablet Tambah Darah Remaja Putri**



**Apa manfaat yang didapatkan?**

- Meningkatkan konsentrasi belajar, sehingga prestasi meningkat
- Mengatasi 5L (Lemah, Letih, Lesu, Lelah, Lalai) dan wajah pucat
- Meningkatkan daya tahan tubuh agar tidak mudah sakit

**Bagaimana aturan minum TTD yang benar?**

- Diminum secara teratur sebanyak 1 tablet **SETIAP MINGGU**
- Diminum bersama dengan air putih atau jus buah
- **Tidak** diminum bersama dengan air teh, kopi, atau susu

Selain TTD, remaja putri harus mengonsumsi makanan tinggi zat besi, contohnya :

- Hati ayam atau sapi
- Daging merah
- Sayuran berwarna hijau tua
- Kacang-kacangan
- Ikan



**Kotak Kontrol Minum TTD pada remaja Putri**

Nama : ..... Umur : ..... Kelas : .....

Januari	Februari	Maret
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
April	Mei	Juni
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Juli	Agustus	September
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Oktober	November	Desember
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**Lampiran 7 Anggaran dana penelitian**

<b>No</b>	<b>Kegiatan</b>	<b>Volume</b>	<b>Satuan</b>	<b>Unit cost</b>	<b>Jumlah</b>
1	Pengadaan bahan habis pakai				
	a. Cetak leaflet	300	lbr	1.500	450.000
	b. Cenderamata untuk responden	35	bh	10.000	350.000
2	Transport peneliti	10	liter	10.000	100.000
3	ATK dan pengadaan				
	a. Kertas	1	Rim	60.000	60.000
	b. Fotocopy	100	lbr	250	25.000
	c. Tinta printer	2	bh	70.000	140.000
	d. Ballpoint	5	bh	3.000	15.000
	Jumlah				1.140.000



## Lampiran 8 Dokumentasi kegiatan




















**Lampiran 9 Daftar hadir**

Daftar Hadir Responden

No	Nama	No. HP	Tanda Tangan	
1	Natarya Alfara	085710637052	1	
2	Cecilia Yostanarah	085649796303		2
3	Gendhis Perata M.I	085646619761	3	
4	Anugrah Diyan M.	088989673994		4
5	Wony duni sasi n.	0895335122029	5	
6	Deuta angsraeni	082142198710		6
7	Khikmatul Ulla	082140996167	7	
8	Sabrina Putri Ramadhani	08572017731		8
9	Fatih Nozila Aulia	085789158899	9	
10	Rahmadhani Risky Amella	087760367864		10
11	Alung Narwa Prametra	082132353308	11	
12	ADAM AEFVNI SETIAWAN	085754525485		12
13	Vella robara r.p	085719739978	13	
14	Muhammad Iqbal Akbar	083839958221		14
15	SUCI RAMADHINA	09917065260	15	
16	MELDA BUNGA Citra sari	08822820765		16
17	Martina Davita evelyn.	081317579253	17	
18	Euniza aulia M.M.	085755900286		18
19	Novitasari Nur Fadiah	085733611995	19	
20	Ainur Rosida	089513853978		20
21	Maysa Alimatuz Zahrah	0895360596361	21	
22	Shiza Natasha A.P	082223713242		22
23	Dinar Citra Mustika	0881026350128	23	
24	Sarah Zita	089518560504		24
25	BIGGI WIRDA Aulia	082329915262	25	
26	AXEL RIZKY	081330949178		26

27	Citra Rama Danta	085732916420	27	
28	Lintang Wahyu Azizah	085855100997		28 
29	Fatin Bilais Swatmara	08986395226	29	
30	Naila Aulia P-w	089680627358		30 
31	Zelika Tri Aditya	082334322804	31	
32	Renata Dian Nayla S.	081331865003		32 
33	Intan Eka Lestari	081327640210	33	
34				34
35			35	
36				36
37			37	
38				38
39			39	
40				40



## Lampiran 10 Keterangan Layak Etik



### POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN

Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang, 65112 Telp (0341) 566075, 571388 Fax (0341) 566746  
surat elektronik : komisielik@poltekkes-malang.ac.id



#### KETERANGAN LAYAK ETIK DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL "ETHICAL APPROVAL"

No.517/VI/KEPK POLKESMA/2023

Protokol penelitian versi 2 yang diusulkan oleh :  
*The research protocol proposed by*

Peneliti utama : Nur Aisyah Othman  
*Principal In Investigator*

Nama Institusi : Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang  
*Name of the Institution*

Dengan judul:  
*Title*

**"Pengaruh Pemberdayaan Remaja Peduli Stunting terhadap Determinan Perilaku Remaja Putri dalam Suplementasi Tablet Fe"**

*"The Effect of Adolescent Empowerment as Stunting Prevention by Supplementing Iron Tablets"*

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksploitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.

*Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.*

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 16 Juni 2023 sampai dengan tanggal 16 Juni 2024.

*This declaration of ethics applies during the period June 16, 2023 until June 16, 2024.*



June 16, 2023  
Professor and Chairperson,



Dr. Susi Milwati, S.Kp., M.Pd.