

## DAFTAR PUSTAKA

- Adriani, M., dan Wijatmadi, B. 2012. *Pengantar Gizi Masyarakat*. Jakarta: Kencana Predana Media Group.
- Amir, Safrullah. 2017. *Analisis Konsumsi Zat Besi, Enhancer Zat Besi dan Inhibitor Zat Besi pada Ibu Hamil Berdasarkan Studi Diet Total (SDT) tahun 2014 di Indonesia*. Tersedia pada :[https://www.academia.edu/36502360/Analisis\\_Konsumsi\\_Zat\\_Besi\\_Enhancer\\_Zat\\_Besi\\_dan\\_Inhibitor\\_Zat\\_Besi\\_pada\\_Ibu\\_Hamil\\_Berdasarkan\\_Data\\_Studi\\_Diet\\_Total\\_SDT\\_Tahun\\_2014\\_di\\_Indonesia](https://www.academia.edu/36502360/Analisis_Konsumsi_Zat_Besi_Enhancer_Zat_Besi_dan_Inhibitor_Zat_Besi_pada_Ibu_Hamil_Berdasarkan_Data_Studi_Diet_Total_SDT_Tahun_2014_di_Indonesia). (diakses pada 10 Januari 2019).
- Arisman. 2004. *Gizi Dalam Daur Kehidupan: Bahan Ajar Ilmu Gizi*. Jakarta: EGC.
- Arisman. 2009. *Gizi dalam Daur Kehidupan: Buku Ajar Ilmu Gizi Edisi 2*. Jakarta: EGC.
- Atmarita, dan Fallah, T. 2004. *Analisis Situasi Gizi dan Kesehatan Masyarakat*. Tersedia pada :<http://www.sim.smpn1lamongan.sch.id/assets/uploads/files/elibrary/e0eaa-Analisis-Situasi-Gizi-dan-Kesehatan-Masyarakat.pdf>. (diakses pada tanggal 4 Januari 2019).
- Briawan, D. 2013. *Anemia: Masalah Gizi pada Remaja Wanita*. Jakarta: EGC.
- Hendrawan, P. E. 2019. *Data Pokok Pendidikan Dasar dan Menengah SMP Negeri 2 Kerambitan*. Tersedia pada :<http://dapo.dikdasmen.kemdikbud.go.id/sekolah/887C0429380CB3FC82A5> (diakses pada 13 Mei 2019)
- Departemen Kesehatan RI. 1981. *Daftar Komposisi Bahan Makanan*. Jakarta: Bhratara Karya Aksara.
- Kemenkes R.I. 2018. *Buku Saku Pemantauan Status Gizi Tahun 2017*. Jakarta: Direktorat Jenderal Kesehatan Masyarakat.
- Kemenkes R.I. 2014. *Riset Kesehatan Dasar 2013*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.

- Kemenkes R.I. 2016. *Pedoman Pencegahan dan Penanggulangan Anemia pada Remaja Putri dan Wanita Usia Subur (WUS)* . Jakarta: Direktorat Gizi Masyarakat.
- Kemenkes R.I. 2018. *Pedoman Pencegahan dan Penanggulangan Anemia pada Remaja Putri dan Wanita Usia Subur (WUS)*. Jakarta: Direktorat Gizi Masyarakat.
- Kemenkes R.I. 2019. *Riset Kesehatan Dasar 2018*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Kusharto, C., dan Supriasa, I. 2014. *Survei Konsumsi Gizi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Masthalina, H., Laraeni, Y., dan Dahlia, Y. 2015. *Pola Konsumsi (Faktor Inhibitor dan Enhancer Fe) Terhadap Status Anemia Remaja Putri*. Jurnal Kesehatan Masyarakat.
- Notoatmodjo, S. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nuradhiani, A., Briawan, D., dan Dwiriani, C. 2017. *Dukungan Guru Meningkatkan Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah Pada Remaja Putri di Kota Bogor*. Jurnal Gizi Pangan. Tersedia pada :<http://journal.ipb.ac.id/index.php/jgizipangan/article/viewFile/20350/14055>. Bogor: Institut Pertanian Bogor. (diakses pada tanggal 4 Januari 2019).
- Nursari, D. 2010. *Gambaran Kejadian Anemia pada Remaja Putri SMP Negeri 18 Kota Bogor Tahun 2009*. Tersedia:<http://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/8728/1/DILLA%20NURSARI-FKIK.pdf>. Jakarta: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah. (diakses pada tanggal 3 Januari 2019).
- Oktania, S. 2014. *Bab II Tinjauan Pustaka Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan*. Tersedia pada :[http://repository.ump.ac.id/5579/3/Siska%20Baning%20Oktania\\_BAB%20%20II.pdf](http://repository.ump.ac.id/5579/3/Siska%20Baning%20Oktania_BAB%20%20II.pdf). (diakses pada 10 Januari 2019).
- Proverawati, A. 2009. *Menarch: Menstruasi Pertama Penuh Makna*. Yogyakarta: Nuha Medika.

- Purwanti, S., dan Maris, I. 2012. *Perbandingan Hasil Pemeriksaan Hb Sahli dan Easy Touch GHb di BPS Sulis Desa Grinting Kabupaten Brebes Tahun 2011*. Tersedia pada : [jos.unsoed.ac.id/index.php/kesmasindo/article/download/34/34/](http://jos.unsoed.ac.id/index.php/kesmasindo/article/download/34/34/). (diakses pada tanggal 14 Desember 2018).
- Putri, Firani Dwi. 2016. *Hubungan Antara Kontrol Diri dengan Prilaku Kepatuhan Pengobatan pada Penderita Diabetes Mellitus di Puskesmas Rangkah Surabaya*. Surabaya: Universitas Islam Negeri Sunan Ampel Surabaya. Tersedia: <http://digilib.uinsby.ac.id/13045/3/Bab%202.pdf>. (diakses pada tanggal 10 januari 2019).
- Siahaan, N. 2012. *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Status Anemia pada Remaja Putri di Wilayah Depok Tahun 2011*.
- Supariasa , I., Fajar, I., & Bachyar, B. 2001. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: EGC.
- Suparyanto. 2014. *Pemeriksaan Hemoglobin*. Tersedia pada : <http://dr-suparyanto.blogspot.com/2014/04/pemeriksaan-hemoglobin.html>. (diakses pada tanggal 4 Januari 2019).
- Trisnawati, I. 2010. *Hubungan Inteligensi dan Kadar Hemoglobin dengan Prestasi Belajar Siswi di SMA Negeri 3 Denpasar*.
- Wulandari, S. 2012. *Efektivitas Konsumsi Tablet Fe Selama Menstruasi Terhadap Peningkatan Kadar Hemoglobin pada Mahasiswa D-III Kebidanan Universitas Pasir Pengaraian . Jurnal Maretnity dan Neonatal*.

# LAMPIRAN

**Lampiran 1**  
**Surat Ijin Penelitian Dinas Penanaman Modal dan**  
**Pelayanan Terpadu Satu Pintu**



**PEMERINTAH PROVINSI BALI**  
**DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU**  
**PINTU**

Jalan Raya Puputan, Niti Mandala Denpasar 80235  
Telp./Fax (0361) 243804/256905  
website: [www.bpmp.baliprov.go.id](http://www.bpmp.baliprov.go.id) e-mail: [bpmp@baliprov.go.id](mailto:bpmp@baliprov.go.id)

Nomor : 070/05911/DPMP-TSP-B/2019  
Lampiran : -

Kepada  
Yth: Bupati Tabanan  
cq. Kepala Badan Kesbang Pol  
dan Linmas Kabupaten  
Tabanan  
di -  
Tempat

Perihal : Rekomendasi

I. Dasar

1. Peraturan Gubernur Bali Nomor 30 Tahun 2016 Tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Gubernur Bali Nomor 45 Tahun 2015 Tentang Penyelenggaraan Pelayanan Terpadu Satu Pintu.
2. Surat Permohonan dari DIREKTUR POLTEKKES DENPASAR Nomor PP.04.03/031/102.29/2019, tanggal 20 Februari 2019, Perihal Permohonan Izin Penelitian.

II. Setelah mempelajari dan meneliti rencana kegiatan yang diajukan, maka dapat diberikan Rekomendasi kepada:

Nama : LUH PUTU SURYA EKA LISTIAWATI  
Pekerjaan : BELUM/TIDAK BEKERJA  
Alamat : BR DINAS BELUMBANG KAJA, DESA BELUMBANG, KECAMATAN KERAMBITAN  
Judul/bidang : KEPATUHAN KONSUMSI TABLET TAMBAH DARAH, KONSUMSI PANGAN ENHANCER DAN INHIBITOR ZAT BESI BERDASARKAN STATUS ANEMIA PADA REMAJA PUTRI  
Lokasi Penelitian : SMP NEGERI 2 KERAMBITAN  
Jumlah Peserta : 6 Orang  
Lama Penelitian : 6 Bulan (31 Jan 2019 s/d 31 Jul 2019)

III. Dalam melakukan kegiatan agar yang bersangkutan mematuhi ketentuan sebagai berikut:

- a. Sebelum melakukan kegiatan agar melaporkan kedatangannya kepada Bupati/Walikota setempat atau pejabat yang berwenang
- b. Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan bidang/judul Penelitian. Apabila melanggar ketentuan Rekomendasi/Ijin akan dicabut dihentikan segala kegiatannya.
- c. Mentaati segala ketentuan perundang-undangan yang berlaku serta mengindahkan adat istiadat dan budaya setempat.
- d. Apabila masa berlaku Rekomendasi/Ijin ini telah berakhir, sedangkan pelaksanaan kegiatan belum selesai, maka perpanjangan Rekomendasi/Ijin agar ditujukan kepada instansi pemohon.
- e. Menyerahkan hasil kegiatan kepada Pemerintah Provinsi Bali, melalui Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Provinsi Bali dan Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Provinsi Bali



Denpasar, 21 Februari 2019

a.n. GUBERNUR BALI  
KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL  
DAN PTSP PROVINSI BALI  
K.a Bid. Pelayanan Perizinan dan  
Nonperizinan Satu Pintu B



**DESAK NYOMAN MARHAENI PUTRI, SE, M.Si**  
Pembina A  
NIP. 19640405-200003 2 003

Tembusan kepada Yth :

1. Kepala Badan Kesbangpol Provinsi Bali
2. Yang Bersangkutan

**Lampiran 2**  
**Surat Ijin Penelitian Badan Kesatuan Bangsa dan Politik**



PEMERINTAH KABUPATEN TABANAN  
**BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK**  
Jalan Pahlawan Nomor 33 Tabanan 82113, Telp./Fax. (0361) 811553

Nomor : 071 / 318 / 2019  
Lampiran : -  
Perihal : **Rekomendasi**

Kepada  
Yth. Kepala Dinas Pendidikan  
Kabupaten Tabanan

di -  
Tabanan

**I. Dasar**

1. Peraturan Menteri Dalam-Negeri Republik Indonesia Nomor & Tahun 2014 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Dalam negeri Republik Indonesia Nomor 64 Tahun 2011 Tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian
2. Surat dari Badan Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu satu Pintu Provinsi Bali Nomor : 070/05911/DPMPSTP-B/2019 Tanggal 21 Pebruari 2019 Perihal Ijin Rekomendasi.

**II. Setelah mempelajari dan meneliti rencana kegiatan yang diajukan, maka Badan Kesatuan Bangsa dan Politik dapat memberikan ijin mengadakan penelitian, survey, magang, studi perbandingan, ijin pelaksanaan kegiatan pengabdian masyarakat kepada :**

Nama : **LUH PUTU SURYA EKA LISTIAWATI**  
Pekerjaan : Mahasiswa  
Alamat : Br. Dinas Belumbang Kaja, Desa Belumbang, Kec. Kerambitan.  
Bidang / Judul : Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah, Konsumsi Pangan Enhancer dan Inhibitor Zat Besi Berdasarkan Status Anemia Pada Remaja Putri.  
Lokasi : SMP Negeri 2 Kerambitan  
Jumlah Peserta : 1 Orang.  
Lama Penelitian : 6 Bulan ( 31 Januari 2019 s/d 31 Juli 2019 )

**III. Dalam melakukan penelitian agar yang bersangkutan mematuhi ketentuan sebagai berikut :**

1. Sebelum melakukan kegiatan agar melaporkan kedatangannya kepada Instansi terkait tempat dilaksanakan penelitian.
2. Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan bidang /judul dimaksud , apabila melanggar ketentuan akan dicabut Rekomendasi /Ijin dan menghentikan segala kegiatannya.
3. Menaati segala ketentuan perundang - undangan yang berlaku serta mengindahkan Adat Istiadat dan Budaya setempat
4. Apabila masa berlaku Rekomendasi /Ijin ini telah berakhir, sedangkan pelaksanaan kegiatan belum selesai maka perpanjangan Rekomendasi /Ijin agar ditunjukkan kepada instansi pemohon.
5. Menyerahkan 1 (satu) buah hasil kegiatan kepada Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Tabanan

Dikeluarkan di : Tabanan  
Pada Tanggal : 04 Maret 2019

An. KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK  
KABUPATEN TABANAN  
Kabid. Kewaspadaan Dini



**Drs. Made Sabda Wijaya**  
Pembina.

NIP. 19670606 199403 1 013

**IZIN INI TIDAK DIPUNGUT BIAYA**

**TEMBUSAN** disampaikan kepada Yth,

- 1 Gubernur Bali Cq. Kepala Badan Penanaman Modal dan Perizinan Provinsi Bali di Denpasar.
- 2 Yang Bersangkutan
- 3 Arsip

**Lampiran 3**  
**Surat Ijin Penelitian Dinas Pendidikan**



**PEMERINTAH KABUPATEN TABANAN**  
**DINAS PENDIDIKAN**

*Alamat : Jln. Pahlawan No.19 Tabanan*  
*Telp. (0361) 7809043, Fax (0361) 810796 Kode Pos 82113, Tabanan*

Tabanan, 11 Maret 2019

Nomor : 420 / 1439 / Disdik  
Lampiran : -  
Hal : **Rekomendasi**

Kepada  
Yth. Kepala Sekolah SMP Negeri 2  
Kerambitan Kabupaten Tabanan  
di -  
Tabanan

Berkenaan dengan surat dari Kepala Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik

Nomor : 070/05911/DPMPSTP-B/2019 Perihal Ijin Rekomendasi Penelitian.

Dengan ini kami memberikan rekomendasi kepada Saudara

Nama : LUH PUTU SURYA EKA LISTIAWATI  
Pekerjaan : Mahasiswa  
Alamat : Br. Dinas Belumbang Kaja, Desa Belumbang, Kec. Kerambitan Tabanan  
Lokasi : SMP Negeri 2 Kerambitan  
Jumlah Peserta : 1 Orang  
Lama Penelitian : 6 Bulan (31 Januari 2019 s/d 31 Juli 2019 )

Untuk melakukan mengadakan penelitian, survey, magang, studi perbandingan, pelaksanaan kegiatan pengabdian masyarakat, sepanjang tidak mengganggu proses kegiatan belajar mengajar di sekolah.

Demikian kami sampaikan atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Kepala Dinas Pendidikan  
Kabupaten Tabanan  
**IWAYAN MARSANA, SH, M.Si**  
Pembina Utama Muda  
NIP.19600819 198510 1 002

**Lampiran 4**  
**PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN**  
**(INFORMED CONSENT)**  
**SEBAGAI PESERTA PENELITIAN**

Yang terhormat adik-adik, Kami meminta kesediannya untuk berpartisipasi dalam penelitian ini. Keikutsertaan dari penelitian ini bersifat sukarela/tidak memaksa. Mohon untuk dibaca penjelasan dibawah dengan seksama dan disilahkan bertanya bila ada yang belum dimengerti.

Judul	Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah, Konsumsi Pangan Enhancer dan Inhibitor Zat Besi Berdasarkan Status Anemia Pada Remaja Putri
Peneliti Utama	Luh Putu Surya Eka Listiawati
Institusi	Jurusan Gizi Politeknik Kesehatan Denpasar
Enumerator	1. Dwi Kartika Sari 2. Ade Jihan Maeda Bleszynsky 3. Dewa Ayu Made Restu Amelia Dewi 4. Ni Komang Ayu Kosali Dewi 5. Dewa Ayu Indah Purnami
Lokasi Penelitian	SMP Negeri 2 Kerambitan
Sumber pendanaan	Swadana

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui kepatuhan konsumsi tablet tambah darah, konsumsi pangan enhancer dan inhibitor zat besi berdasarkan status anemia yang terjadi pada remaja putri. Jumlah sampel sebanyak 57 orang dengan syaratnya yaitu kriteria inklusi yakni siswi kelas VIII SMP Negeri 2 Kerambitan dengan rentan umur 13-14 tahun, bersedia menjadi sampel, mendapatkan tablet tambah darah dan sudah menstruasi. Sedangkan kriteria eksklusi yakni menstruasi saat pengukuran hb dan sakit. Perlakuan yang akan dilakukan yakni mengukur Hb dan wawancara selama 30 menit. Khusus untuk pengukuran kepatuhan konsumsi tablet tambah darah, frekuensi perlakuan 1 minggu sekali selama 10 minggu.

Kepesertaan dalam penelitian ini tidak secara langsung memberikan manfaat kepada peserta penelitian. Tetapi dapat memberi gambaran informasi yang lebih banyak tentang status anemia pada remaja, pola konsumsi TTD, pangan enhancer dan pangan inhibitor zat besi. Mungkin awal pengukuran Hb akan menimbulkan sakit, nyeri, serta pusing namun tidak menimbulkan risiko bagi peserta. Pengukuran Hb ini memberikan manfaat yakni untuk mengetahui status anemia peserta, kepatuhan konsumsi TTD dan pola konsumsi pangan enhancer dan inhibitor zat besi.

Atas kesedian berpartisipasi dalam penelitian ini maka akan diberikan imbalan sebagai pengganti waktu yang diluangkan untuk penelitian ini. Kompensasi lain yaitu peneliti akan menanggung biaya perawatan yang diberikan selama menjadi sampel penelitian ini. Peneliti menjamin kerahasiaan semua data sampel penelitian ini dengan menyimpannya dengan baik dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian.

Kepesertaan Adik-adik pada penelitian ini bersifat sukarela. Adik-adik dapat menolak untuk menjawab pertanyaan yang diajukan pada penelitian atau menghentikan kepesertaan dari penelitian kapan saja tanpa ada sanksi. Keputusan Adik-adik untuk berhenti sebagai sampel penelitian tidak akan mempengaruhi mutu dan akses/ kelanjutan pengobatan yang akan diberikan.

Jika setuju untuk menjadi sampel penelitian ini, Adik-adik diminta untuk menandatangani formulir 'Persetujuan Setelah Penjelasan (Informed Consent) Sebagai \*Sampel Penelitian/ \*Wali' setelah Adik-adik benar-benar memahami tentang penelitian ini. Adik-adik akan diberi Salinan persetujuan yang sudah ditanda tangani ini.

Bila selama berlangsungnya penelitian terdapat perkembangan baru yang dapat mempengaruhi keputusan Adik-adik untuk kelanjutan kepesertaan dalam penelitian, peneliti akan menyampaikan hal ini kepada Adik-adik

Bila ada pertanyaan yang perlu disampaikan kepada peneliti, silakan hubungi peneliti : Luh Putu Surya Eka Listiawati **dengan no HP 089685918793**

Tanda tangan Adik-adik dibawah ini menunjukkan bahwa Adik- adik telah membaca, telah memahami dan telah mendapat kesempatan untuk bertanya kepada peneliti tentang penelitian ini dan **menyetujui untuk menjadi sampel \*penelitian/Wali.**

**Peserta/ Subyek Penelitian,**

**Wali,**

\_\_\_\_\_  
*Tanda Tangan dan Nama*  
*Tanggal (wajib diisi): / /*

\_\_\_\_\_  
*Tanda Tangan dan Nama*  
*Tanggal (wajib diisi): / /*

*Hubungan dengan Peserta/ Subyek Penelitian:*

---

*(Wali dibutuhkan bila calon peserta adalah anak < 14 tahun, lansia, tuna grahita, pasien dengan kesadaran kurang – koma)*

**Peneliti**

---

*Tanda Tangan dan Nama*

---

*Tanggal*

\* coret yang tidak perlu

**Lampiran 5**  
**Kuisisioner Penelitian Mengenai**  
**Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah,**  
**Konsumsi Pangan Enhancer dan Inhibitor Zat Besi**  
**Berdasarkan Status Anemia Pada Remaja Putri**

**A. IDENTITAS SAMPEL**

1	Kode Sampel	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
2	Nama Sampel	
4	Agama	1. Hindu 2. Islam 3. Kristen 4. Katolik 5. Budha
5	Tanggal lahir/ umur	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Tahun
6	Alamat	
7	Kelas	
8	No. Hp/ WA/ Line	
9	Kadar Hb	<input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> g/dl

**B. Formulir Food Frequency Questionare (FFQ)**

<b>Food Frequency Quistonare (FFQ)</b>				
No.	Jenis Bahan Makanan	Frekuensi Penggunaannya dalam sebulan		
		Sering	Kadang-kadang	Tidak Pernah
		f	f	f
<b>A</b>	<b>Enhancer</b>			
<b>1</b>	<b>Sumber Vitamin C</b>			
a	Apel			
e	Jeruk			
j	Pisang			
<b>3</b>	<b>Sumber Protein</b>			
a	Daging Ayam			

d	Telur Ayam			
f	Ikan			
<b>B.</b>	<b><i>Inhibitor</i></b>			
<b>1</b>	<b>Sumber Kalsium</b>			
a	Susu			
<b>2</b>	<b>Sumber Fitat</b>			
f	Coklat			
<b>3</b>	<b>Sumber Polifenol dan Tannin</b>			
a	Teh			

Enumerator, .....2019

---

Petunjuk pengisian:

1. Isilah kolom frekuensi penggunaan bahan makanan dalam 1 bulan terakhir dengan mengisi kolom frekuensi (f) sering apabila dikonsumsi  $\geq 15 - 50$ ; Kadang-kadang apabila dikonsumsi  $\geq 10 - 14,9$ ; dan tidak pernah apabila dikonsumsi  $\geq 0 - 9,9$ . Contoh daging ayam dikonsumsi 18 kali dalam sebulan maka tulis 18 pada kolom frekuensi (f) sering, susu dikonsumsi 11 kali dalam sebulan maka tulis 11 pada kolom frekuensi (f) kadang-kadang.

Formulir Pemantauan Program Tablet Tambah Darah (TTD)

Nama Sekolah :

Kelas :

No.	Nama Sampel	NIS	Pemantauan Program Tablet Tambah Darah																				Ket		
			Februari				Maret				April				Jumlah										
			1		2		1		2		3		4		1		2		3		4			n	%
			T	M	T	M	T	M	T	M	T	M	T	M	T	M	T	M	T	M	T	M		T	M
1																									
2																									
3																									
4																									
5																									
6																									
7																									
8																									
9																									
10																									
11																									
12																									

Keterangan:

Isilah kolom T dan M dengan angka 0 atau 1

T : Terima TTD

M : Minum TTD

0 : Tidak terima/tidak minum TTD

1 : Terima/minum TTD

**Lampiran 6**  
**Perhitungan Besar Sampel**

$$n = \frac{N \cdot P (1 - P)}{(N - P) D + P(1 - P)}$$

$$n = \frac{101 \cdot 0,5 (1 - 0,5)}{(101 - 0,5) 0,0025 + 0,5(1 - 0,5)}$$

$$n = \frac{25,25}{0,25 + 0,25}$$

$$n = \frac{25,25}{0,5}$$

$$n = 50,5$$

$$n = 51 \text{ orang}$$

$$\text{Penambahan jumlah sampel (10\%)} = 10\% \times 51$$

$$= 5,1 \text{ orang}$$

Jadi jumlah sampel yang akan digunakan pada penelitian ini sebanyak 57 orang siswi di SMP Negeri 2 Kerambitan