

Ariani, Ayu. 2016. *Diare Pencegahan dan Pengobatannya*. Yogyakarta: Nuha Medika

Lisnawati, Lili. 2018. *Asuhan Kebidanan Terkini Kegawatdaruratan Maternal dan Neonatal*. Jakarta: Trans Info Media

Lusiana, Arum. 2016. *Asuhan Neonatus Bayi, Balita, dan Anak Pra Sekolah*. Yogyakarta: Trans Medika

Masriadi. 2017. *Epidemiologi Penyakit Menular*. Depok: Raja Grafindo Persada

Norviantin, Dini., Adiguna, Teguh. 2016. *Pengaruh Penyuluhan dan Pemberian Leaflet Terhadap Peningkatan Pengetahuan, Perilaku dan Sikap Ibu Tentang Diare pada Balita di Puskesmas Maja Kabupaten Majalengka*. Jurnal diakses pada tanggal 11 Januari 2019.

Profil Kesehatan Indonesia tahun 2016, diakses dari
<http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Profil-Kesehatan-Indonesia-2016.pdf>

Profil Kesehatan Indonesia tahun 2017, diakses dari
<http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Profil-Kesehatan-Indonesia-2017.pdf>

Profil Kesehatan Kota Medan tahun 2016, diakses dari
http://www.depkes.go.id/resources/download/profil/PROFIL_KAB_KOTA_2016/1275_Sumut_Kota_Medan_2016.pdf

Profil Kesehatan Provinsi Sumatera Utara tahun 2017, diakses dari
<http://dinkes.sumutprov.go.id/v2/webconfig/downlot.php?file=profilkesehatanprovinssumaterautaratahun2017.pdf>

Wawan dan Dewi. 2015. *Teori & Pengukuran Pengetahuan Sikap dan Perilaku Manusia*. Yogyakarta: Nuha Medika

Yunita, Lulu. 2016. *Efektivitas Pendidikan Kesehatan Dengan Metode Ceramah Terhadap Tingkat Pengetahuan Ibu dalam Penanganan Diare Pada Balita di Sekitar UPT TPA Cipayung, Depok*. Diakses pada tanggal 2 februari 2019

<http://niputuyuni.blogspot.com/2014/11/makalah-tata-cara-pembuatan-leaflet.html>
diakses pada 3 februari 2019

www.google.com/url?sa=t&source=web&rct=j&url=http://eprints.walisongo.ac.id/1677/3/093811010_Bab2.pdf& diakses pada 3 februari 201

L

A

M

P

I

R

A

N



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBERDAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN

Jl. Jamin Ginting KM. 13,5 Kel. Lau Cih Medan Tuntungan Kode Pos : 20136
Telepon : 061-8368633 – Fax : 061-8368644
Website : www.poltekkes-medan.ac.id, email : poltekkes_medan@yahoo.com



Nomor : LB.01.04/00.02/ 0086 /2019

..... Januari 2019

Perihal : Izin Melakukan Survei Awal Penelitian

Kepada Yth:

di-

Tempat

Sesuai dengan Kurikulum Nasional Penyelenggaraan D-IV Kebidanan bagi mahasiswa Semester Akhir dituntut untuk melakukan penelitian. Sehubungan dengan hal tersebut maka bersama ini kami mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk memberi izin survei penelitian kepada:

Nama : Sarah Adinda IPB Harahap
NIM : P07524415069
Semester : VIII
Program Studi : D-IV Kebidanan
Judul Penelitian : Perbandingan Metode Penyaluran kesehatan ceramah dan leaflet terhadap peningkatan pengetahuan ibu tentang diare pada balita di Desa Jahanur A kecamatan Galang Kabupaten Deli Serdang tahun 2019.

Demikian surat permohonan ini kami sampaikan, atas kesediaan dan kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.



Betty Mangkuji, SST, M.Keb
NIP. 196609101994032001



PEMERINTAH KABUPATEN DELI SERDANG
KECAMATAN GALANG
DESA JAHARUN A
Kode Pos – 20585

Jaharun.A, 27 Februari 2019

Nomor : 145/260/JA/II/2019
Lampiran : -
Hal : Surat Balasan Izin Survey Awal Penelitian

Dengan hormat,

Sehubungan dengan surat KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN Nomor : LB.01.04/00.02/0086/2019 perihal izin survey awal penelitian. Dengan judul penelitian : perbandingan metode penyuluhan kesehatan ceramah dan leaflet terhadap peningkatan pengetahuan Ibu tentang diare pada balita di Desa Jaharun A Kecamatan Galang Kabupaten Deli Serdang tahun 2019.

Dengan ini Kepala Desa Jaharun A Kecamatan Galang Kabupaten Deli Serdang memberika izin kepada :

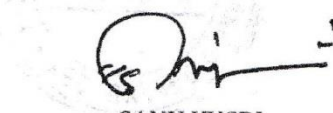
Nama : SARAH ADINDA IFP HARAHAP
NIM : P07524415069
Semester : VIII

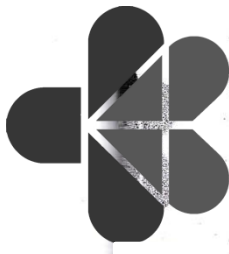
Program study : D-IV Kebidanan Medan

Untuk melakukan survey awal penelitian tersebut diatas

Demikian surat ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

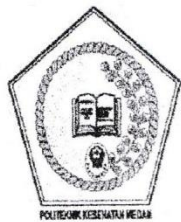
KEPALA DESA JAHARUN A
KECAMATAN GALANG


SANU YUSRI



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBERDAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN

Jl.Jamin Ginting KM.13,5 Kel Lau Cih Medan Tuntungan Kode Pos:20136
Telepon :061-8368633 – Fax :061-8368644
www :poltekkes-medan.ac.id,email : poltekkes –medan@yahoo.com



Medan, 18. Maret 2019

Nomor : LB.02.01/00.02/ 0719 /2019
Lampiran : -
Perihal : Izin Lahan Penelitian

Kepada Yth,
Bapak/~~Ibu~~ Kepala Desa Jahanun A
Di-

Tempat

Sesuai dengan Proses Penyelenggaraan Akhir Program studi D-IV Kebidanan Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Medan, Bagi Mahasiswa Semester Akhir akan Melakukan penelitian. Untuk hal tersebut diatas maka bersama surat ini kami mohon kesedian Bapak/ Ibu untuk memberikan izin lahan penelitian kepada :

Nama : Sarah Adinda (IP) Harahap
NIM : P07524415069

Judul Penelitian :

Perbandingan Metode Penyuluhan Kesehatan Ceramah dan leaflet terhadap Peningkatan pengetahuan Ibu tentang diare pada balita di Desa Jahanun A Kecamatan Galang Kabupaten Deli Serdang tahun 2019.

Demikianlah surat permohonan ini kami sampaikan atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terimakasih.



Betty Mangkuji, SST, M.Keb
NIP. 196609101994032001



PEMERINTAH KABUPATEN DELI SERDANG
KECAMATAN GALANG
DESA JAHARUN A
Kode Pos – 20585

Jaharun.A, 09 April 2019

Nomor : 145/265/JA/IV/2019

Lampiran : -

Hal : Surat Balasan Izin Lahan Penelitian

Dengan hormat,

Sehubungan dengan surat KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN Nomor : LB.02.01/00.02/0719/2019 perihal izin lahan penelitian. Dengan judul penelitian : perbandingan metode penyuluhan kesehatan ceramah dan leaflet terhadap peningkatan pengetahuan Ibu tentang diare pada balita di Desa Juharun A Kecamatan Galang Kabupaten Deli Serdang tahun 2019.

Dengan ini Kepala Desa Juharun A Kecamatan Galang Kabupaten Deli Serdang memberikan izin kepada :

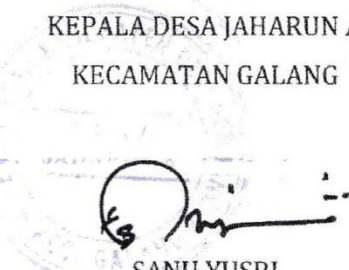
Nama : SARAH ADINDA IFP HARAHAP

NIM : P07524415 069

Untuk melakukan penelitian tersebut diatas

Demikian surat ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

KEPALA DESA JAHARUN A
KECAMATAN GALANG


SANU YUSRI



PEMERINTAH KABUPATEN DELI SERDANG
KECAMATAN GALANG
DESA JAHARUN A
Kode Pos – 20585

Jaharun.A, 09 April 2019

Nomor : 145/269/jA/IV/2019

Lampiran : -

Hal : Sudah Mengadakan Penelitian

Dengan hormat,

Kepala Desa Jaharun A Kecamatan Galang menerangkan :

Nama : SARAH ADINDA IFP HARAHAP

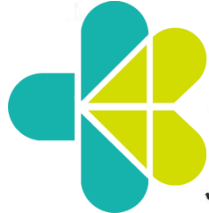
NIM : P07524415069

Benar nama tersebut diatas sudah mengadakan penelitian di Desa Jaharun A Kecamatan Galang Kabupaten Deli Serdang tahun 2019, sesuai dengan proses penyelenggaraan akhir program studi D-IV Kebidanan jurusan kebidanan Poltekkes Kemenkes Medan.

Demikian surat ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

KEPALA DESA JAHARUN A
KECAMATAN GALANG





KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA

KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN

Jl. Jamin Ginting Km. 13,5 Kel. Lau Cih Medan Tuntungan Kode Pos 20136

Telepon: 061-8368633 Fax: 061-8368644

email : kepk.poltekkesmedan@gmail.com



PERSETUJUAN KEPK TENTANG

PELAKSANAAN PENELITIAN BIDANG KESEHATAN

Nomor: ①. ३८ /KEPK/POLTEKKES KEMENKES MEDAN 2019

Yang bertanda tangan di bawah ini, Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan, setelah dilaksanakan pembahasan dan penilaian usulan penelitian yang berjudul :

“Perbandingan Metode Penyuluhan Kesehatan Ceramah Dan Leaflet Terhadap Peningkatan Pengetahuan Ibu Tentang Diare Pada Balita Di Desa Jaharun A Kecamatan Galang Kabupaten Deli Serdang Tahun 2019 ”

Yang menggunakan manusia dan hewan sebagai subjek penelitian dengan ketua Pelaksana/ Peneliti Utama : Sarah Adinda Ifp Harahap

Dari Institusi : Prodi DIV Kebidanan Medan Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan

Dapat disetujui pelaksanaannya dengan syarat :

Tidak bertentangan dengan nilai – nilai kemanusiaan dan kode etik penelitian kebidanan.

Melaporkan jika ada amandemen protokol penelitian.

Melaporkan penyimpangan/ pelanggaran terhadap protokol penelitian.

Melaporkan secara periodik perkembangan penelitian dan laporan akhir.

Melaporkan kejadian yang tidak diinginkan.

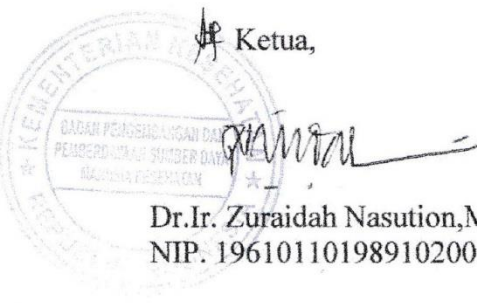
Persetujuan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan batas waktu pelaksanaan penelitian seperti tertera dalam protokol dengan masa berlaku maksimal selama 1 (satu) tahun.

Medan, Mei 2019

Komisi Etik Penelitian Kesehatan

Poltekkes Kemenkes Medan

Ketua,



Dr.Ir. Zuraidah Nasution,M.Kes
NIP. 196101101989102001

No	Kegiatan	Jangka Waktu				
		Jan	Feb	Mar	Apr	Mei
1	Mengajukan Judul	█				
2	Acc Judul		█			
3	Konsultasi BAB I		█			
4	Konsultasi BAB II		█			
5	Konsultasi BAB III			█		
6	Seminar Proposal			█		
7	Izin Melakukan Penelitian				█	
8	Melaksanakan Penelitian				█	
9	Mengolah Data Hasil Penelitian				█	
10	Menyusun Hasil Penelitian				█	
11	Konsultasi BAB IV				█	
12	Konsultasi BAB V					█
13	Seminar Hasil Penelitian					█
14	Perbaikan Hasil Penelitian					█
15	Menyusun Naskah Publikasi					█
16	Publikasi Penelitian					█

LEMBAR PENJELASAN
KEPADA CALON SUBJEK PENELITIAN

Dengan hormat,

Saya yang bernama Sarah Adinda, mahasiswa yang sedang menjalani Pendidikan Kebidanan di Poltekkes Kemenkes RI Medan sedang mengadakan sebuah penelitian dengan judul **“Perbandingan Metode Penyuluhan Kesehatan Ceramah dan Leaflet Terhadap Peningkatan Pengetahuan Ibu Tentang Diare Pada Balita di Desa Jaharun A Kecamatan Galang Kabupaten Deli Serdang”**.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui apakah ada perbedaan antara metode ceramah dan *leaflet* terhadap peningkatan pengetahuan ibu tentang diare pada balita. Adapun manfaat dari penelitian ini adalah memberikan informasi tentang diare kepada ibu-ibu yang memiliki balita 1-5 tahun, meningkatkan pengetahuan ibu tentang diare, sebagai referensi untuk penelitian selanjutnya, sebagai pengalaman bagi peneliti sendiri, dan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh Sarjana Sains Terapan Kebidanan.

Dalam mewujudkan penelitian ini, saya akan melakukan penilaian pengetahuan ibu tentang diare pada balita menggunakan kuesioner. Partisipasi ibu-ibu diharapkan bersifat sukarela dan tanpa paksaan. Identitas pribadi ibu-ibu sebagai responden akan tetap dirahasiakan dan informasi yang ibu berikan hanya akan digunakan untuk hal-hal yang bersangkutan pada penelitian ini. Partisipasi ibu tidak akan dikenakan biaya apapun. Bila terdapat hal yang kurang dipahami, ibu-ibu dapat menanyakan secara langsung kepada saya sebagai peneliti.

Demikian informasi ini saya sampaikan. Atas bantuan dan kesediaan ibu-ibu menjadi responden dalam penelitian ini, saya mengucapkan terima kasih banyak.

Medan, _____ 2019

Sarah Adinda

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama :

Umur :

Alamat :

Dengan ini saya bersedia menjadi responden pada penelitian dengan judul “Perbandingan Metode Penyuluhan Kesehatan Ceramah dan Leaflet terhadap tingkat pengetahuan ibu tentang diare pada balita di Desa Jaharun A Kecamatan Galang Kabupaten Deli Serdang Tahun 2019”, yang diteliti oleh:

Nama : Sarah Adinda IFP Harahap

NIM : P07524415069

Demikian persetujuan ini saya buat dengan sesungguhnya dan tidak ada paksaan dari pihak manapun.

Medan, 2019

Peneliti,

Yang Membuat Pernyataan

(Sarah Adinda)

(_____)

KUESIONER PENELITIAN

PERBANDINGAN METODE PENYULUHAN KESEHATAN CERAMAH DAN LEAFLET TERHADAP PENINGKATAN PENGETAHUAN IBU TENTANG DIARE PADA BALITA DI DESA JAHARUN A KECAMATAN GALANG KABUPATEN DELI SERDANG

TAHUN 2019

IDENTITAS RESPONDEN

Nama Responden : _____

Alamat Responden : _____

Umur Responden : _____

Pendidikan Terakhir : _____

Pekerjaan Responden : _____

PENGETAHUAN

1. Menurut anda berapa kali buang air besar dalam sehari hingga disebut sebagai penderita diare?
 - a) 1-3 kali
 - b) Lebih dari 3 kali
 - c) Berapa kali asalkan tinjanya encer
 - d) Tidak tahu
2. Apa penyebab diare?
 - a) Keturunan (genetik)
 - b) Bakteri, virus, jamur dan gangguan penyerapan makanan
 - c) Cacing
3. Apa saja tanda dan gejala diare pada balita?
 - a) Tinja encer, BAB lebih sering, lemah dan pucat
 - b) Nafsu makan meningkat dan susah buang air besar
 - c) Nyeri kepala

4. Apakah menurut ibu pemberian antibiotik selalu diperlukan jika anak anda mengalami diare?
 - a) Ya
 - b) Tidak, jika diresepkan oleh dokter saja
 - c) Tidak tahu
5. Oralit adalah?
 - a) Zat yang digunakan sebagai terapi pengganti cairan yang hilang akibat diare, yang penggunannya dengan cara diminum
 - b) Obat anti-diare (dapat menghentikan diare)
 - c) Tidak tahu
6. Apa saja bahan untuk membuat oralit?
 - a) Gula, garam dan air putih yang dimasak
 - b) Gula, kopi dan air putih
 - c) Garam dan air yang dimasak
7. Menurut ibu, cairan apakah yang bisa digunakan jika tidak ada oralit dirumah?
 - a) Air tajin
 - b) Air rebusan daun jambu biji
 - c) Air larutan gula dan garam
8. Bagaimana cara pembuatan larutan gula dan garam yang benar?
 - a) Campurkan 1 sendok teh gula dan 1 sendok teh garam ke dalam segelas air
 - b) Campurkan 1 sendok teh gula dan $\frac{1}{4}$ sendok teh garam ke dalam segelas air
 - c) Campurkan 1 sendok teh garam dan $\frac{1}{4}$ sendok teh gula ke dalam segelas air
9. Jika anak ibu muntah saat diberikan oralit, apa yang akan ibu lakukan?
 - a) Hentikan pemberian oralit dan tidak perlu dilanjutkan
 - b) Tetap diberikan dengan jumlah yang lebih banyak
 - c) Hentikan sejenak, baru dilanjutkan kembali pemberiannya secara perlahan
10. Apa bahaya jika diare tidak segera ditangani?
 - a) Lemas
 - b) Kekurangan cairan

- c) Berat badan menurun
11. Menurut ibu apa yang dimaksud dengan kekurangan cairan (dehidrasi)?
- a) Gangguan dalam keseimbangan cairan atau air pada tubuh
 - b) Banyaknya air yang keluar dari tubuh
 - c) Gangguan pencernaan yang menyebabkan kurangnya air dalam tubuh
12. Dibawah ini merupakan tanda-tanda dehidrasi?
- a) Batuk, pilek, pusing
 - b) Penurunan kesadaran, mata cekung, badan lemas
 - c) Gusi berdarah, mimisan, demam
13. Bagaimana pengobatan diare yang tepat menurut ibu?
- a) Dibiarkan saja sampai diarenya berhenti
 - b) Segera bawa ke Puskesmas atau dokter
 - c) Diobati sendiri dengan memberi oralit dan banyak minum
14. Bagaimana cara memberikan ASI pada bayi yang sedang diare?
- a) Hentikan pemberian ASI sampai diare berhenti
 - b) Ganti ASI dengan susu formula
 - c) Tetap lanjutkan pemberian ASI
15. Bagaimana cara memberikan makanan pada anak yang sedang diare?
- a) Anak dipuaskan, hanya beri cairan
 - b) Beri makanan seperti biasa, namun dilunakkan
 - c) Beri makanan yang lunak, sedikit demi sedikit namun sering
16. Apa penanganan yang tepat untuk diare pada balita dirumah?
- a) Banyak makan buah-buahan
 - b) Langsung bawa ke rumah sakit terdekat
 - c) Lanjutkan ASI, beri makan dan beri banyak cairan
17. Sepengetahuan ibu, apa saja yang dapat meningkatkan diare pada balita?
- a) Ibu yang tidak memberikan ASI secara penuh sampai 6 bulan
 - b) Selalu mencuci tangan setelah BAB
 - c) Obesitas (kegemukan)
18. Menurut ibu untuk menentukan tingkat dehidrasi yang diderita anak dapat dilihat dari?
- a) Berapa kali anak mengalami mencret dalam 1 hari

- b) Penurunan berat badan anak
 - c) Sudah berapa lama anak mengalami diare
19. Menurut ibu kekurangan cairan (dehidrasi) disebabkan karena?
- a) Sedikitnya asupan makanan atau minuman yang diterima balita
 - b) Balita tidak mau minum dan menangis terus
 - c) Banyaknya cairan yang keluar saat mengalami diare
20. Menurut ibu kapan waktu yang tepat membawa anak yang terserang diare ke dokter? Ketika:
- a) Buang air besar cair lebih sering dan tidak membaik dalam tiga hari
 - b) Panas tinggi, muntah dan mengalami keringat dingin
 - c) Tinja keras dan anak muntah berulang-ulang dalam jumlah banyak

LEAFLET KESEHATAN

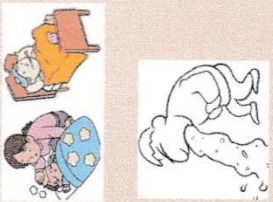
APA ITU DIARE ???

DIARE

Diare adalah buang air besar dengan frekuensi sering (lebih dari 3X) dan dengan konsistensi yang tidak seperti biasanya (encer)

APA PENYEBABNYA?

1. Infeksi virus/ bakteri
2. Makanan/ nutrisi:
Makanan tidak higienis, botol susu tidak steril dan pemberian ASI yang tidak eksklusif pada bayi 0-6 bulan
3. Gangguan kesehatan Misalnya sakit campak
4. Faktor Lingkungan dan perlaku:
Lingkungan kotor, tidak cuci tangan sebelum memegang makanan/ setelah BAB



TANDA TANDA DIARE

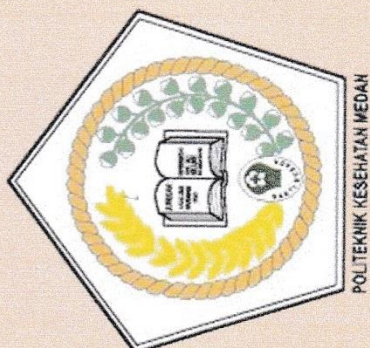
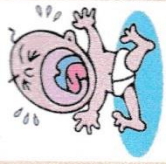
1. Demam
2. BAB sering dan cair
3. Mual dan muntah
4. Rewel
5. Malas minum
6. Kencing sedikit

DEHYDRASI

Dehydrasi adalah suatu keadaan dimana tubuh kekurangan cairan yang dapat berakibat kematian, terutama pada anak atau bayi jika tidak segera diatasi.

Gejalanya:

- Lidah dan mulut kering
- Jika menangis tidak mengeluarkan air mata
- Popok yang digunakan tidak basah selama 3 jam atau lebih
- Lesu atau mudah marah
- jika dicubit
- Demam tinggi
- Mata cekung



SARAH ADINDA IFP HARAHAP

P07524415069

POLITEKNIK KESEHATAN RI
MEDAN

2019



PENGOBATAN

1. Segera beri banyak minum seperti larutan oralit atau air rumah tangga seperti air putih, air tajin dll.



PENCEGAHAN DIARE

1. Peningkatan daya tahan tubuh melalui:

Pemberian ASI

Pemberian makanan pendamping ASI

Imunisasi campak

Peningkatan kesehatan perorangan dan lingkungan:

2. Teruskan pemberian makan
 - ✓ Untuk bayi dan balita yang masih menyusui tetap diberikan ASI lebih sering dan lebih banyak
 - ✓ Anak usia diatas 6 bulan, berikan makanan tambahan dan sebaiknya diberikan makanan yang lembek
3. Mencari pengobatan lanjutan
 - Mencari pengobatan lanjutan seperti datang ke Puskesmas untuk mendapatkan tablet Zinc.



**MASTER TABEL PENGETAHUAN RESPONDEN TENTANG DIARE PADA BALITA KELOMPOK
PENYULUHAN METODE CERAMAH**

No	U	PDKN	PKJ	POST	Pertanyaan																		Total	Pengetahuan	
					P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P		
1	2	3	2	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	16	Baik
2	2	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	Baik
3	3	2	2	2	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	17	Baik
4	2	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	19	Baik
5	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	Baik
6	2	3	2	2	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	15	Baik
7	2	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	15	Baik
8	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	Baik
9	3	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	16	Baik
10	2	3	2	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	18	Baik
11	2	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	16	Baik
12	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	17	Baik
13	2	2	2	2	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	Baik
14	2	3	2	2	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	15	Baik
15	2	3	2	2	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	17	Baik
16	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	18	Baik
17	3	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	17	Baik
18	3	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	19	Baik
19	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	Baik
20	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	Baik
21	3	3	2	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	17	Baik
22	3	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	16	Baik
23	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	17	Baik

24	2	1	2	2	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	18	Baik
25	2	2	2	2	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	Baik
26	2	4	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	18	Baik
27	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	Baik
28	2	2	2	2	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	18	Baik
29	3	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	Baik
30	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	Baik
31	2	3	2	2	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	Baik
32	2	3	2	2	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	17	Baik
33	2	3	2	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	18	Baik
34	2	2	2	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	18	Baik
35	2	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	17	Baik
36	3	3	2	2	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	17	Baik
37	2	2	2	2	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	15	Baik
38	2	2	2	2	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	17	Baik

U= <20 thn = 1 Pdkn= SD = 1 Pkj= bekerja = 1

20-35 thn = 2 SMP = 2 tdk bekerja = 2

>35 thn = 3 SMA = 3 PT = 4

SMA = 3

MASTER TABEL PENGETAHUAN RESPONDEN TENTANG DIARE PADA BALITA KELompok PENYULUHAN METODE LEAFLET

24	2	1	2	2	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	Baik
25	2	2	2	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	15	Baik
26	2	4	2	2	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	16	Baik
27	2	2	2	2	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	Cukup
28	2	2	2	2	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	17	Baik
29	3	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	18	Baik
30	2	2	2	2	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	15	Baik
31	2	3	2	2	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	Baik
32	2	3	2	2	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	16	Baik
33	2	3	2	2	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	17	Baik
34	2	2	2	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	16	Baik
35	2	3	2	2	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	14	Cukup
36	3	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	Baik
37	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	19	Baik
38	2	2	2	2	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	17	Baik

U= <20 thn = 1 Pdkn= SD = 1 Pkj= bekerja = 1

20-35 thn = 2 SMP = 2 tlk bekerja = 2

>35 thn = 3 SMA= 3

PT = 4

CERAMAH

Umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20-35 Tahun	30	78.9	78.9	78.9
	>35 Tahun	8	21.1	21.1	100.0
	Total	38	100.0	100.0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	3	7.9	7.9	7.9
	SMP	17	44.7	44.7	52.6
	SMA	17	44.7	44.7	97.4
	PT	1	2.6	2.6	100.0
	Total	38	100.0	100.0	

LEAFLET

Umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<20 Tahun	1	2.6	2.6	2.6
	20-35 Tahun	28	73.7	73.7	76.3
	>35 Tahun	9	23.7	23.7	100.0
	Total	38	100.0	100.0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	3	7.9	7.9	7.9
	SMP	11	28.9	28.9	36.8
	SMA	24	63.2	63.2	100.0
	Total	38	100.0	100.0	

LAMPIRAN

UJI DESKRIPTIF

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Pre-Test Ceramah	38	11	17	13.97	1.619
Post-Test Ceramah	38	14	20	17.50	1.520
Pre-Test Leaflet	38	11	17	13.97	1.602
Post-Test Leaflet	38	13	20	16.18	1.658
Valid N (listwise)	38				

UJI NORMALITAS

Descriptives

Kelompok Penyuluhan		Statistic	Std. Error
Pengetahuan Ibu	Pre-Test Ceramah	Mean	.263
		95% Confidence Interval for Mean	13.44
		Lower Bound	
		Upper Bound	14.51
		5% Trimmed Mean	13.97
		Median	14.00
		Variance	2.621
		Std. Deviation	1.619
		Minimum	11
		Maximum	17
		Range	6
		Interquartile Range	2
		Skewness	-.076
		Kurtosis	.383
Post-Test Ceramah		Mean	.750
		95% Confidence Interval for Mean	17.47
		Lower Bound	.249
		Upper Bound	16.97
		5% Trimmed Mean	17.50
		Median	17.50
		Variance	2.364
		Std. Deviation	1.538
		Minimum	14

	Maximum	20	
	Range	6	
	Interquartile Range	3	
	Skewness	-.160	.383
	Kurtosis	-.513	.750
Pre-Test Leaflet	Mean	13.97	.260
	95% Confidence Interval for	Lower Bound	13.45
	Mean	Upper Bound	14.50
	5% Trimmed Mean		13.97
	Median		14.00
	Variance		2.567
	Std. Deviation		1.602
	Minimum		11
	Maximum		17
	Range		6
	Interquartile Range		2
	Skewness	-.080	.383
	Kurtosis	-.551	.750
Post-Test Leaflet	Mean	16.18	.269
	95% Confidence Interval for	Lower Bound	15.64
	Mean	Upper Bound	16.73
	5% Trimmed Mean		16.12
	Median		16.00
	Variance		2.749
	Std. Deviation		1.658
	Minimum		13
	Maximum		20
	Range		7
	Interquartile Range		2
	Skewness	.404	.383
	Kurtosis	-.034	.750

Tests of Normality

	Kelompok Penyuluhan	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
		Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Pengetahuan bu	Pre-Test Ceramah	.132	38	.094	.954	38	.123
	Post-Test Ceramah	.134	38	.083	.952	38	.108
	Pre-Test Leaflet	.138	38	.065	.955	38	.127
	Post-Test Leaflet	.131	38	.099	.952	38	.103

a. Lilliefors Significance Correction

UJI PAIRED SAMPLE T-TEST

Paired Samples Test

		Paired Differences					t	df	Sig. (2-tailed)			
		Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval of the Difference							
					Lower	Upper						
Pair 1	Pre-Test Ceramah - Post-Test Ceramah	-3.526	.862	.140	-3.810	-3.243	25.226	37	.000			
Pair 2	Pre-Test Leaflet - Post-Test Leaflet	-2.211	1.069	.173	-2.562	-1.859	12.742	37	.000			

UJI HOMOGENITAS

Test of Homogeneity of Variance

		Levene Statistic	df1	df2	Sig.
Pengetahuan bu	Based on Mean	.149	1	74	.701
	Based on Median	.058	1	74	.810
	Based on Median and with adjusted df	.058	1	71.544	.810
	Based on trimmed mean	.114	1	74	.737

UJI INDEPENDENT SAMPLE T-TEST

Independent Samples Test

	Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
	F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
								Lower	Upper
Pengetahuan Ibu	.149	.701	3.606	74	.000	1.316	.365	.589	2.043
			3.606	73.449	.000	1.316	.365	.589	2.043



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBERDAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN

Jl. Jamin Ginting Km. 13,5 Kel. Lau Cih Medan Tuntungan Kode Pos 20136

Telepon : 061-8368633- Fax : 061-8368644

Website : www.poltekkes-medan.ac.id, email : poltekkes_medan@yahoo.com



LEMBAR KONSULTASI

NAMA MAHASISWA : SARAH ADINDA IFP HARAHAP

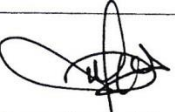
NIM : P07524415069

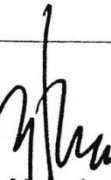
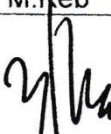
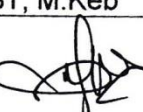
JUDUL SKRIPSI : PERBANDINGAN METODE PENYULUHAN KESEHATAN CERAMAH DAN LEAFLET TERHADAP PENINGKATAN PENGETAHUAN IBU TENTANG DIARE PADA BALITA DI DESA JAHARUN A KECAMATAN GALANG KABUPATEN DELI SERDANG TAHUN 2019

DOSEN PIMBIMBING : 1. Betty Mangkuji, SST, M.Keb
2. Rumelia Lubina, STr.Keb, M.Keb

DOSEN PENGUJI : Yusniar Siregar, SST, M.Kes

No	Tanggal	Uraian Kegiatan Bimbingan	Saran	Paraf Pembimbing
1	09.01.19	Pengajuan judul	ACC judul	 Betty Mangkuji, SST, M.Keb
2	11.01.19	Tanda tangan acc judul doping 1	Lanjut BAB I	 Betty Mangkuji, SST, M.Keb
3	11.01.19	Tanda tangan acc judul doping 2		 Rumelia Lubina, STr.Keb, M.Keb

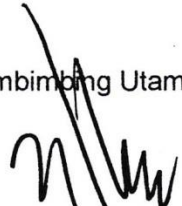
4	16.01.19	Konsultasi Bab I	1. Perbaikan bab I 2. Pada latar belakang susunan piramida terbalik 3. Tujuan penelitian diperbaiki	 Betty Mangkuji, SST, M.Keb
5	16.01.19	Konsultasi Bab I	Lanjut bab II	 Rumelia Lubina, STr.Keb, M.Keb
6	22.01.19	Konsultasi Bab I	Acc Bab I	 Betty Mangkuji, SST, M.Keb
7	24.01.19	Konsultasi Bab II	Perbaikan bab II Defenisi Operasional	 Betty Mangkuji, SST, M.Keb
8	30.01.19	Konsul setelah perbaikan Bab II	Perbaikan Bab II	 Betty Mangkuji, SST, M.Keb
9	01.02.19	Konsultasi Bab II dan Bab III	Acc Bab II Lanjut Bab III	 Betty Mangkuji, SST, M.Keb
10	01.02.19	Konsultasi Bab III	Perbaikan Bab III	 Rumelia Lubina, STr.Keb, M.Keb
11	07.02.19	Konsultasi Bab III	Perbaikan Bab III	Betty Mangkuji, SST, M.Keb

12	14.02.19	Acc Bab III	Acc Maju Ujian Proposal	 Betty Mangkuji, SST, M.Keb
13	11.06.19	Konsultasi Bab IV	Perbaikan Bab IV	 Betty Mangkuji, SST, M.Keb
14	11.06.19	Konsultasi Bab IV	Perbaikan Penulisan	 Rumelia Lubina, STR.Keb, M.Keb
15	12.06.19	Konsultasi Perbaikan Bab IV	Perbaikan Bab IV	 Betty Mangkuji, SST, M.Keb
16	13.06.19	Konsultasi Bab IV	Acc Bab IV	 Betty Mangkuji, SST, M.Keb
17	14.06.19	Konsultasi Bab V	Acc Bab V	 Betty Mangkuji, SST, M.Keb
18	14.06.2019	Konsultasi Bab V	Acc Bab V	 Rumelia Lubina, STR.Keb, M.Keb
19	05.07.2019	ACC Perbaikan Skripsi		 Yusniar Siregar, SST, M.Kes
				 Betty Mangkuji, SST, M.Keb

				 Rumelia Lubina, STr.Keb, M.Keb
--	--	--	--	--

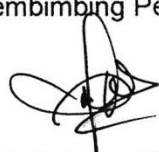
Medan, Juli 2019

Pembimbing Utama



(Betty Mangkuji, SST, M.Keb)
NIP. 196609101994032001

Pembimbing Pendamping



(Rumelia Lubina, STr.Keb, M.Keb)
NIP.

Daftar Riwayat Hidup

1. Nama : Sarah Adinda IFP
Harahap
2. Tempat/ Tanggal Lahir : Jakarta, 2
November 1997
3. NIM : P07524415069
4. Prodi/ Jurusan : D-IV/ Kebidanan
5. Jenis Kelamin : Perempuan
6. Agama : Islam
7. Status Perkawinan : Belum Menikah
8. Pekerjaan : Mahasiswa
9. Alamat : Jalan Dr. Mansyur no 84 B



Demikian daftar Riwayat Hidup ini saya buat dengan sesungguh-sungguhnya dan apabila dikemudian hari terdapat keterangan yang tidak benar maka saya bersedia dituntut di muka pengadilan serta bersedia, menerima segala tindakan yang diambil oleh pemerintah.

Medan, Juli 2019

Sarah Adinda

NIM. P07524415069