



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKes)
BHAKTI KENCANA
LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN MASYARAKAT(LPPM)

SK DIRJEN DIKTI NO.1/D/O/2002
REKOMENDASI DEPKES RI NO.KS.02.1.5.4327
Jalan Soekarno Hatta No. 754 Cihrau Bandung 40614 Telp. 022-7830768 Fax. 022-7830760
Email lppmstikesbk@gmail.com/ www.stikesbhaktikencana.ac.id

Nomor : 1025/LPPM-STIKes BK/PEN/A1/0/2019
Lampiran :
Perihal : Permohonan Izin Penelitian dan Uji Validitas dan Reliabilitas

Bandung, 4 April 2019

Yth. Kepala Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik Kabupaten Karawang
Di
Tempat

Assalamualaikum Wr. Wb.

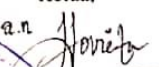
Dengan Hormat

Berkenaan dengan penyusunan skripsi sebagai prasyarat wajib bagi mahasiswa Program Studi : D3 Kebidanan STIKes Bhakti Kencana Bandung, maka dengan ini kami bermaksud memohon izin untuk melaksanakan penelitian dan pengambilan sampel data di wilayah kerja yang bapak/ibu pimpin. Adapun data mahasiswa yang akan melakukan penelitian tersebut adalah sebagai berikut :

Nama	:	Hani Bela Rahmadianti
NIM	:	CK.1.16.015
Semester	:	VI
Judul Skripsi	:	Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemberian Makanan Pendamping Asi Dini Pada Bayi 0-6 Bulan Di Puskesmas Wanakerta Kecamatan Teluk Jambe Barat Kabupaten Karawang Tahun 2019

Demikian permohonan izin ini kami sampaikan atas perhatian dan kerjasamanya yang baik kami haturkan terima kasih.
Wassalamualaikum Wr.Wb.

Hormat Kami
LPPM STIKes Bhakti Kencana
Ketua,


Nur Intan Husnul Khotimah, M.Kep
NIK : 10117058




SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKes)
BHAKTI KENCANA
 LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN MASYARAKAT(LPPM)
 SK.DIRJEN DIKTI NO.1/D/0.2002
 REKOMENDASI DEPKES RI NO.KS.02.1.5.4327
 Jalan Soekarno Hatta No. 754 Cibatu Bandung 40614 Telp. 022-7830768 Fax. 022-7830760
 Email:lppmstikesbk@gmail.com/ www.stikesbhaktikencana.ac.id

Nomor
Lampiran
Perihal

: 1024/LPPM-STIKes BK/PEN/AI/0/2019
 :
 : Permohonan Izin Penelitian dan Uji Validitas dan Reliabilitas

Bandung, 4 April 2019

Yth. UPTD Puskesmas Wanakerta
 Di
 Tempat

Assalamualaikum Wr. Wb.
 Dengan Hormat

Berkenaan dengan penyusunan skripsi sebagai prasyarat wajib bagi mahasiswa Program Studi : D3 Kebidanan STIKes Bhakti Kencana Bandung, maka dengan ini kami bermaksud memohon izin untuk melaksanakan penelitian dan pengambilan sampel data di wilayah kerja yang bapak/ibu pimpin. Adapun data mahasiswa yang akan melakukan penelitian tersebut adalah sebagai berikut :

Nama	:	Hani Bela Rahmadianti
NIM	:	CK.1.16.015
Semester	:	VI
Judul Skripsi	:	Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemberian Makanan Pendamping Asi Dini Pada Bayi 0-6 Bulan Di Puskesmas Wanakerta Kecamatan Teluk Jambe Barat Kabupaten Karawang Tahun 2019

Demikian permohonan izin ini kami sampaikan atas perhatian dan kerjasamanya yang baik kami haturkan terima kasih.

Wassalamualaikum Wr.Wb.

Hormat Kami
 LPPM STIKes Bhakti Kencana
 Ketua,





SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKes)
BHAKTI KENCANA
LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN MASYARAKAT(LPPM)

SK.DIRJEN DIKTI NO.1/D/0.2002
REKOMENDASI DEPKES RI NO.KS.02.1.5.4327
Jalan Soekarno Hatta No. 754 Cibiru Bandung 40614 Telp. 022-7830768 Fax. 022-7830760
Email.lppmstikesbk@gmail.com/ www.stikesbhaktikencana.ac.id

Nomor : 1026/LPPM-STIKes BK/PEN/AI/0/2019 Bandung, 4 April 2019
Lampiran :
Perihal : Permohonan Izin Penelitian dan Uji Validitas dan Reliabilitas

Yth. Dinas Kesehatan Kabupaten Karawang
Di
Tempat

Assalamualaikum Wr. Wb.
Dengan Hormat

Berkenaan dengan penyusunan skripsi sebagai prasyarat wajib bagi mahasiswa Program Studi : D3 Kebidanan STIKes Bhakti Kencana Bandung, maka dengan ini kami bermaksud memohon izin untuk melaksanakan penelitian dan pengambilan sampel data di wilayah kerja yang bapak/ibu pimpin. Adapun data mahasiswa yang akan melakukan penelitian tersebut adalah sebagai berikut :

Nama	:	Hani Bela Rahmadianti
NIM	:	CK.1.16.015
Semester	:	VI
Judul Skripsi	:	Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemberian Makanan Pendamping Asi Dini Pada Bayi 0-6 Bulan Di Puskesmas Wanakerta Kecamatan Teluk Jambe Barat Kabupaten Karawang Tahun 2019

Demikian permohonan izin ini kami sampaikan atas perhatian dan kerjasamanya yang baik kami haturkan terima kasih.
Wassalamualaikum Wr.Wb.

Hormat Kami

LPPM STIKes Bhakti Kencana
Ketua,



Nur Intan Husnul Khotimah, M.Kep
NIK : 10117058



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKes)
BHAKTI KENCANA
LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN MASYARAKAT(LPPM)

SK.DIRJEN DIKTI NO.1/D/0.2002
REKOMENDASI DEPKES RI NO.KS.02.1.5.4327
Jalan Soekarno Hatta No. 754 Cibatu Bandung 40614 Telp. 022-7830768 Fax. 022-7830760
Email.lppmstikesbk@gmail.com/ www.stikesbhaktikencana.ac.id

Nomor : 1026/LPPM-STIKes BK/PEN/AI/0/2019 Bandung, 4 April 2019
Lampiran :
Perihal : Permohonan Izin Penelitian dan Uji Validitas dan Reliabilitas

Yth. Dinas Kesehatan Kabupaten Karawang
Di
Tempat

Assalamualaikum Wr. Wb.
Dengan Hormat

Berkenaan dengan penyusunan skripsi sebagai prasyarat wajib bagi mahasiswa Program Studi : D3 Kebidanan STIKes Bhakti Kencana Bandung, maka dengan ini kami bermaksud memohon izin untuk melaksanakan penelitian dan pengambilan sampel data di wilayah kerja yang bapak/ibu pimpin. Adapun data mahasiswa yang akan melakukan penelitian tersebut adalah sebagai berikut :

Nama	:	Hani Bela Rahmadianti
NIM	:	CK.1.16.015
Semester	:	VI
Judul Skripsi	:	Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemberian Makanan Pendamping Asi Dini Pada Bayi 0-6 Bulan Di Puskesmas Wanakerta Kecamatan Teluk Jambe Barat Kabupaten Karawang Tahun 2019

Demikian permohonan izin ini kami sampaikan atas perhatian dan kerjasamanya yang baik kami haturkan terima kasih.
Wassalamualaikum Wr.Wb.

Hormat Kami

LPPM STIKes Bhakti Kencana
Ketua,

Nur Intan Husnul Khotimah, M.Kep
NIK : 10117058



PEMERINTAH KABUPATEN KARAWANG
DINAS KESEHATAN

Jl. Ahmad Yani No. 1, Kabupaten Karawang, 41384 Telp. 0267-429800

Nomor : 046 / 431 / DINKES / 2019
 Lampiran : -
 Perihal : Izin Penelitian

Karawang, 16 Juni 2019

Berdasarkan surat dari Ketua LPPM STIKes Bhakti Kencana Bandung tentang Permohonan Izin Penelitian menerangkan bahwa:

Nama : **HANI BELA RAHMADIANTI**
 NPM : CK.1.16.015.
 Program Studi : D3 Kebidanan
 Untuk : Mengadakan Penelitian dengan judul "Faktor-faktor yang berhubungan dengan pemberian makanan pendamping ASI dini pada ibu yang mempunyai bayi 0-6 bulan di desa Wanajaya Kecamatan Teluk Jambe Kabupaten Karawang periode Maret sampai Juni tahun 2019"

Demikian Surat keterangan ini kami buat, sebagai rekomendasi untuk dilakukan penelitian.



dr. H. YUSKA YASIN, MM
 NIP. 195810231987031003



**DINAS KESEHATAN KABUPATEN KARAWANG
UPTD PUSKESMAS WANAKERTA**

Jl. Raya Ds. Wanakerla, Kec. Telukjambe, Karawang Jawa Barat, Indonesia 41361

Nomor : 265 / 51 / PKM-WNKT/ 2019
Lampiran : -
Perihal : Izin Penelitian

Karawang, 27 Juni 2019

Kepada Yth.
Ketua LPPM STIKes
Bhakti Kencana Bandung
di
Tempat

Menindak lanjuti surat dari Ketua LPPM STIKes Bhakti Kencana Bandung tentang Izin Penelitian :

Nama : **HANI BELA RAHMADIANTI**
NPM : CK.1.16.015.
Program Studi : D3 Kebidanan
Untuk : Mengadakan Penelitian dengan judul "Faktor-faktor yang berhubungan dengan pemberian makanan pendamping ASI dini pada ibu yang mempunyai bayi 0-6 bulan di desa Wanajaya Kecamatan Teluk Jambe Kabupaten Karawang periode Maret sampai Juni tahun 2019"

Demikian Surat keterangan ini kami buat, untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya. Atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.



dr. Dwiaستuti Soekisno Putri, M.Kes
NIP. 197208281992021001



PEMERINTAH KABUPATEN KARAWANG KESATUAN BANGSA DAN POLITIK

Jl. Parahiyangan No. 39, Adiarsa Barat, Kec. Karawang Barat,
Kabupaten Karawang, Jawa Barat 41311

Nomor : 106 / KSBP-KRW / 2019
Lampiran : -
Perihal : Rekomendasi Penelitian

Karawang, 16 Juni 2019

REKOMENDASI

Berdasarkan Peraturan Menteri Dalam Negeri No. 3 Tahun 2018 Tentang Pedoman Penerbitan Surat Keterangan Penelitian, dan Surat Ketua LPPM Stikes Bhakti Kencana Bandung Perihal Permohonan Izin Penelitian.

Atas dasar tersebut diatas, dengan ini kami informasikan hal-hal sebagai berikut:

1. Peserta yang akan melakukan penelitian yaitu :

Nama	:	Hani Bela Rahmadianti
NIM	:	CK.1.16.015
Program Studi	:	D3 Kebidanan
Maksud	:	Penelitian

2. Apabila situasi memungkinkan kami merkomendasikan kegiatan tersebut dapat dilaksanakan di Wilayah / Tempat / Unit kerja Saudara.
3. Ikuti Petunjuk Kepala Dinas / Kantor / Lembaga Terkait di tempat melaksanakan Penelitian / Observasi / PKL dan taati ketentuan perundang-undangan yang berlaku.
4. Catatan apabila pemohon telah selesai melaksanakan kegiatan agar melakukan secara tertulis.

Demikian agar maklum.

Kepala Kantor Kesatuan Bangsa dan Politik
Kabupaten Karawang

II. MAULANA RUSNAWA, SH.,MH
 NIP. 196812071996031005



YAYASAN ADHI GUNA KENCANA
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKes)
BHAKTI KENCANA
SK. DIRJEN DIKTI No. 01/D/0/2002
REKOMENDASI DEPKES RI NO : KS.02.1.5.4327
Jl. Soekarno Hatta NO.754 Telp. (022) 7830768
Email. stikesbhk@yahoo.com / www.stikesbhaktikencana.ac.id

LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Hani Bela Rahmadianti
 NIM : CK.1.16.015
 Program Studi : D III Kebidanan
 Pembimbing : Agustina Suryanah, S.ST., MM.Kes

NO	Hari / Tanggal	Materi yang di konsultkan	Saran dan Perbaikan	Paraf Pembimbing
1.	Senin 25-02-2019	Pengajuan judul	ACC Judul	
2.	Selasa 12-03-2019	Bab I, Bab II dan Bab III	Perbaiki Bab I tambahkan 5 W+IH dan tujuan umum.	
3.	Rabu 13-03-2019	Bab I, Bab II dan Bab III	Bab II tambah teori nifas, populasi dan sampel cantumkan, perbaiki Definisi Operasional, buat kuesioner.	
4.	Jumat 15-03-2019	Bab I, Bab II, dan Bab III, Kuesioner	Lengkapi daftar isi, kata pengantar, daftar pustaka, dan lembar pengesahan.	
5.	Senin 18-03-2019	Bab I, Bab II, dan Bab III, Kuesioner	ACC Sidang	
6.	Selasa 17-05-2019	Revisi sidang proposal	Lanjutkan untuk penelitian	



9.	Rabu 26-06-2019	Hasil uji validitas	Hasil uji validitas tuliskan di Bab III yang valid berapa dan tidak valid no berapa saja dan kemanakan. Lanjutkan penelitian	<i>[Signature]</i>
10.	Rabu 10-07-2019	Bab IV dan Bab V	Perbaiki pembahasan dan kesimpulan, tujuan khusus. Lanjutkan abstrak, kata pengantar, daftar isi.	<i>[Signature]</i>
11.	Jumat 12-07-2019	Bab IV, Bab V	Perbaiki judul, tujuan, kerangka konsep, kerangka pemikiran, pembahasan, tabel, lengkapi abstrak, daftar isi, kata pengantar	<i>[Signature]</i>
12.	Senin 15-07-2019	Bab IV, Bab V, Abstrak	Perbaiki abstrak, dan kesimpulan dan saran.	<i>[Signature]</i>
13.	Rabu 17-07-2019	Bab I-Bab V	Ace sidang	<i>[Signature]</i>

Bandung, 18 - 7 2019

Pembimbing

[Signature]
(Agustina Suryanah, S.ST., MM.Kes)

**MATRIK UJIAN LTA MAHASISWA
PRODI DIII KEBIDANAN**

NAMA : Hani bpk
NPM :
JUDUL :

NO	URAIAN	REVISI
1.	<p>Sampel Penelitian: 79</p> <p>Hambil. usia > 60</p> <p>Analisa ulang,</p>	
2 -	Pembahasan: Gim ade.	

TANGGAL UJIAN: 23/7/19

PEMBIMBING: 

PENGUJI: 26/8/19 
Ming Hayati

TANGGAL UJIAN:

PEMBIMBING:

PENGUJI:

MATRIK UJIAN PROPOSAL

NAMA : Hani Bellia
 NPM : 1.16.05.
 JUDUL :

NO	URAIAN	REVISI
1	Bab I → studi Pendahulu. Judul → qj Perbaikan	
2.	Populasi Sampel. → < 6 Bulan. ?	
3	Hipotesa. Tehnik Pengumpulan Data.	
A	Uji Validitas + Reliabilitas Hasilnya kok sudah ada	
5	Pengolahan Data - Kisi ? Kuisiner ?	
C	Quisioner Isi pertanyaan sesuai dg T. kuns.	

TANGGAL UJIAN: 21/3/19

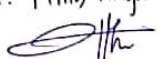
TANGGAL UJIAN:

PEMBIMBING:

PEMBIMBING:

PENGUJI: Ning Hayati. 21/5/19

PENGUJI:



Matrik Ujian LTA Mahasiswa
PRODI DIII KEBIDANAN

NAMA : Hanni Gellor.
NPM : Kl. 1. 16. 015
JUDUL :

NO	URAIAN	REVISI
1.	Amplifikasi 6 bulan .	
2.	Hasil analisis kontak	
3.	+	

TANGGAL UJIAN:

TANGGAL UJIAN:

PEMBIMBING :

PEMBIMBING:

PENGUJI: Sri Leslani k

PENGUJI:

MATRIK UJIAN PROPOSAL

NAMA : Iain Bella
 NPM : 116.015.
 JUDUL :

NO	URAIAN	REVISI
1	MPTasi pants ur tidak -	
2	Sarafel < 42 hr. by boleh ? =	
3	hans jelas Reserv jen relasi / relasi	
4	Hypotensi .	
5	Pengeluaran dulu .	
6	flexil akur	
	Ruas saraf	
7	Fusione An ex / up ke ruas	

TANGGAL UJIAN:

TANGGAL UJIAN:

PEMBIMBING :

PEMBIMBING :

PENGUJI: Sri Lestarie.

PENGUJI: 27/5 2010

PERSYARATAN PENDAFTARAN SIDANG LAPORAN TUGAS AKHIR
PRODI DIII KEBIDANAN TAHUN AJARAN 200...../ 2019..

Nama Mahasiswa : Hani Bela. Rahmadianti

NIM : CK. 116. 015.

Nama pembimbing : Agustina S, S.ST, M.Kes

Dinyatakan telah menyelesaikan semua persyaratan dibawah ini

No	Devisi	TTD	Keterangan
1	Keuangan	11-02-19 Oskar	EVALUASI AKADEMIK
2	Akademik		D III KEBIDANAN STIKES BHAKTI KENCANA
3	Perpustakaan		
4	Laboratorium	10/19 STIKES BHAKTI KENCANA	STIKES BHAKTI KENCANA

Mengetahui

STIKes Bhakti Kencana

Dewi Nuraelasari, M.Keb

KUESIONER PENGETAHUAN UJI VALIDITAS

Petunjuk Pengisian

1. Jawablah pertanyaan ini dengan sejujur-jujurnya. Jawaban anda adalah rahasia pribadi yang tidak akan diketahui oleh orang lain
 2. Pilihlah salah satu jawaban yang tertera di bawah ini.
-

1. Yang dimaksud dengan ASI (Air Susu Ibu) adalah
 - a. Makanan yang paling baik bagi bayi
 - b. Makanan bayi yang manfaatnya sama dengan madu
 - c. Makanan bayi yang sama seperti susu formula
2. Yang dimaksud dengan ASI eksklusif adalah
 - a. Pemberian ASI ditambah dengan susu formula sampai 1 tahun
 - b. Pemberian ASI ditambah dengan madu
 - c. Pemberian ASI saja tanpa tambahan makanan dan minuman yang lainnya
3. Waktu pemberian ASI eksklusif sampai bayi berusia.....
 - a. 3 bulan
 - b. 6 bulan
 - c. 9 bulan

4. ASI eksklusif teknik perah adalah pemberian ASI eksklusif dengan cara.....
 - a. ASI dikeluarkan dan disimpan untuk selanjutnya diberikan kepada bayi
 - b. ASI yang diperah langsung diberikan kepada bayi
 - c. ASI dikeluarkan lalu dicampur dengan sedikit madu
5. Air susu yang paling baik nilai gizinya yaitu
 - a. Air Susu Ibu
 - b. Susu Sapi
 - c. Susu Kambing
6. Cairan yang bisa menandingi keunggulan kandungan ASI yaitu
 - a. Susu formula
 - b. Susu sapi
 - c. Tidak ada satupun
7. Manfaat ASI eksklusif adalah
 - a. Sebagai makanan yang hanya mengenyangkan bayi saja
 - b. Sebagai makanan tambahan selain susu formula
 - c. Sebagai makanan tunggal yang bernutrisi bagi kehidupan bayi
 - d.
8. Maksud pemberian ASI eksklusif bagi bayi adalah
 - a. Mengurangi daya tahan tubuh bayi
 - b. Meningkatkan daya tahan tubuh bayi
 - c. Meningkatkan nafsu makan bayi

9. Manfaat ASI eksklusif bagi ibu adalah

 - a. Lebih ekonomis/murah
 - b. Lebih mahal
 - c. Bisa membantu dalam tambahan pemberian susu formula

10. ASI eksklusif teknik perah dilakukan apabila

 - a. Ibu bekerja tanpa bisa membawa bayi
 - b. Ibu bekerja walaupun bisa membawa bayi
 - c. Ibu yang merasa puting susunya kecil

11. ASI eksklusif diberikan pada bayi dengan maksud

 - a. Bayi terhindar dari berbagai penyakit
 - b. Bayi cepat tidur
 - c. Melindungi bayi dari kedinginan

12. ASI yang paling bermanfaat bagi bayi adalah.....

 - a. ASI dicampur dengan madu
 - b. ASI dicampur dengan air kepala muda
 - c. ASI saja

13. ASI eksklusif diberikan sejak.....

 - a. Bayi sudah berumur 30 hari

- b. Bayi sudah berumur 60 hari
- c. Bayi baru lahir

14. ASI eksklusif pada bayi diberikan berupa

- a. Hanya ASI tanpa diberikan cairan atau makanan selain ASI
- b. ASI yang dicampur dengan madu
- c. ASI yang dicampur dengan bubur tim

15. Tindakan ibu terhadap Kolostrum atau cairan ASI yang pertama kali keluar adalah.....

- a. Kolostrum harus diberikan pada bayi
- b. Kolostrum harus dibuang karena ASI yang kotor
- c. Kolostrum harus dibuang sampai habis

16. Makanan yang boleh diberikan kepada bayi 0-6 bulan selain ASI adalah

- a. Madu
- b. Bubur saring
- c. ASI saja

17. Cara memberikan ASI kepada bayi yang baik yaitu

- a. Menyusui sesuai kebutuhan bayi
- b. Menyusui 2 kali sehari
- c. Mengurangi ASI apabila bayi tampak sering buang air besar

18. Pemberian makanan pendamping ASI yaitu pada saat

- a. Bayi lebih dari 3 bulan
- b. Bayi lebih dari 6 bulan
- c. Bayi lebih dari 1 tahun

19. Makanan pendamping ASI diberikan setelah ASI eksklusif dengan syarat

- a. ASI tetap diberikan
- b. ASI jangan diberikan
- c. ASI dicampur dengan madu

20. Apabila ASI terasa sedikit maka

- a. Bayi tetap diberi ASI walaupun ASI ibu sedikit
- b. Bayi diberi tambahan madu atau air kelapa
- c. Bayi diberi tambahan bubur saring

21. Makanan pendamping ASI diberikan pada saat bayi lahir atau pada saat bayi usia 3 bulan berdasarkan alasan

- a. Kesehatan
- b. Kebutuhan bayi
- c. Tradisi

22. Pemberian bubur pisang atau bubur nasi diberikan pada bayi pada saat usia lebih dari
a. 1 bulan
b. 3 bulan
c. 6 bulan
23. Dampak dari pemberian makanan pendamping ASI secara dini adalah
a. Bayi sering diare
b. Bayi sering tertawa
c. Bayi tampak sehat
24. Salah satu dampak bagi ibu apabila Makanan pendamping ASI diberikan sebelum usia bayi 6 bulan adalah
a. Produksi ASI menurun
b. Produksi ASI meningkat
c. Tidak ada dampak apapun bagi ibu
25. Salah satu penyebab malnutrisi/gangguan pertumbuhan anak adalah
a. Pemberian makanan pendamping ASI setelah bayi usia 6 bulan
b. Pemberian makanan pendamping ASI sebelum bayi usia 6 bulan
c. Pemberian makanan pendamping ASI setelah bayi usia 1 tahun

KUESIONER SIKAP

Pilihlah salah satu jawaban dengan memberi tanda (✓) sesuai dengan tanggapan terhadap pernyataan yang ada.

NO	PERNYATAAN	Sangat Setuju	Setuju	Ragu-ragu	Tidak Setuju	Sangat Tidak Setuju
1	Makanan pendamping ASI adalah makanan tambahan yang diberikan kepada bayi berusia di atas 6 bulan.					
2	ASI tetap diberikan walaupun bayi mendapatkan Makanan pendamping ASI.					
3	Makanan pendamping ASI mulai diberikan hanya saat bayi tidak lagi mendapat cukup energi dan nutrisi dari ASI walaupun bayi berusia belum 6 bulan					
4	Makanan pendamping ASI diberikan untuk melengkapi zat-zat gizi yang kurang terdapat dalam ASI					
5	Makanan pendamping ASI dapat mengembangkan kemampuan bayi mengunyah dan menelan.					

NO	PERNYATAAN	Sangat Setuju	Setuju	Ragu-ragu	Tidak Setuju	Sangat Tidak Setuju
6	Makanan pendamping ASI bisa membuat bayi melakukan adaptasi terhadap makanan yang mengandung kadar energi yang tinggi.					
7	Bayi akan mulai terbiasa dengan makan dengan berbagai macam rasa dan tekstur dengan memberikan makanan pendamping ASI.					
8	Pada bayi yang berumur kurang 6 bulan hanya diberikan ASI saja.					
9	Bubur beras merah di berikan pada bayi umur 3 bulan					
10	Nasi bisa diberikan pada bayi berumur 6 bulan					
11	Dalam memberikan makanan pendamping ASI ibu dianjurkan memberikannya dengan hati-hati, sedikit demi sedikit dan dimulai dari yang encer.					
12	Pemberian makanan pendamping ASI sebaiknya diberikan satu persatu dengan					

NO	PERNYATAAN	Sangat Setuju	Setuju	Ragu-ragu	Tidak Setuju	Sangat Tidak Setuju
	memperhatikan bahwa makanan benar-benar dapat diterima oleh bayi.					
13	Makanan pendamping ASI yang diberikan tidak sesuai dengan umurnya akan menimbulkan resiko jangka panjang dan jangka pendek.					
14	Pengenalan sayur-sayuran pada saat bayi usia 3 bulan dapat mempengaruhi penyerapan zat besi dari ASI dan dapat meningkatkan resiko diare.					
15	Susu formula sama baiknya dengan ASI.					
16	Dengan majunya teknologi sehingga kandungan gizi pada susu formula dapat menyaingi ASI.					
17	Bayi diberi susu formula pada usia 3 bulan apabila ibu bekerja.					
18	Bayi 4 bulan perlu diberi tambahan susu formula karena ASI tidak bisa mencukupi kebutuhan bayi.					

NO	PERNYATAAN	Sangat Setuju	Setuju	Ragu-ragu	Tidak Setuju	Sangat Tidak Setuju
19	Makanan pendamping ASI yang salah dapat menimbulkan resiko jangka panjang seperti alergi makanan.					
20	Pemberian makanan pendamping ASI yang kurang memadai dapat menurunkan daya tahan tubuh					
21	Pemberian makanan pendamping ASI yang tidak tepat, salah satunya dikarenakan pengetahuan ibu yang rendah.					
22	Adanya tradisi pada masyarakat yaitu memberikan makanan pendamping ASI setelah lahir dapat menjadikan bayi sehat.					
23	Apabila anak terlihat aktif pada usia 4 bulan maka perlu diberikan makanan pendamping ASI.					
24	Madu perlu diminumkan kepada bayi 1 sendok setelah 3 hari lahir untuk meningkatkan daya tahan tubuh bayi.					

NO	PERNYATAAN	Sangat Setuju	Setuju	Ragu-ragu	Tidak Setuju	Sangat Tidak Setuju
25	Bayi baru lahir perlu diberi air kelapa untuk membiasakan masuknya minuman yang mengandung energi.					

JAWABAN KUESIONER PENGETAHUAN

1. A
2. C
3. B
4. A
5. A
6. C
7. C
8. B
9. A
10. A
11. A
12. C

13. C

14. A

15. A

16. C

17. A

18. B

19. A

20. A

21. A

22. C

23. A

24. A

25. B

KUESIONER PENELITIAN**IDENTITAS RESPONDEN**

No. Responden: _____

1. Pendidikan :

- Tidak sekolah/Tidak tamat SD
- Sekolah Dasar
- SMP/Sederajat
- SMA/Sederajat
- Perguruan Tinggi

2. Aktivitas sehari-hari

- Bekerja
- Tidak bekerja

3. Apakah ibu memberikan minum atau makan selain ASI pada bayi sebelum usia

6 bulan ?

- Ya
- Tidak

KUESIONER PENGETAHUAN

Petunjuk Pengisian

3. Jawablah pertanyaan ini dengan sejujur-jujurnya. Jawaban anda adalah rahasia pribadi yang tidak akan diketahui oleh orang lain
 4. Pilihlah salah satu jawaban yang tertera di bawah ini.
-

26. Yang dimaksud dengan ASI (Air Susu Ibu) adalah

- a. Makanan yang paling baik bagi bayi
- b. Makanan bayi yang manfaatnya sama dengan madu
- c. Makanan bayi yang sama seperti susu formula

27. Yang dimaksud dengan ASI eksklusif adalah

- a. Pemberian ASI ditambah dengan susu formula sampai 1 tahun
- b. Pemberian ASI ditambah dengan madu
- c. Pemberian ASI saja tanpa tambahan makanan dan minuman yang lainnya

28. Waktu pemberian ASI eksklusif sampai bayi berusia.....

- d. 3 bulan
- e. 6 bulan
- f. 9 bulan

29. Air susu yang paling baik nilai gizinya yaitu
- Air Susu Ibu
 - Susu Sapi
 - Susu Kambing
30. Cairan yang bisa menandingi keunggulan kandungan ASI yaitu
- Susu formula
 - Susu sapi
 - Tidak ada satupun
31. Manfaat ASI eksklusif adalah
- Sebagai makanan yang hanya mengenyangkan bayi saja
 - Sebagai makanan tambahan selain susu formula
 - Sebagai makanan tunggal yang bernutrisi bagi kehidupan bayi
32. Maksud pemberian ASI eksklusif bagi bayi adalah
- Mengurangi daya tahan tubuh bayi
 - Meningkatkan daya tahan tubuh bayi
 - Meningkatkan nafsu makan bayi
33. Manfaat ASI eksklusif bagi ibu adalah
- Lebih ekonomis/murah

- b. Lebih mahal
- c. Bisa membantu dalam tambahan pemberian susu formula

34. ASI eksklusif teknik perah dilakukan apabila

- a. Ibu bekerja tanpa bisa membawa bayi
- b. Ibu bekerja walaupun bisa membawa bayi
- c. Ibu yang merasa puting susunya kecil

35. ASI eksklusif diberikan pada bayi dengan maksud

- a. Bayi terhindar dari berbagai penyakit
- b. Bayi cepat tidur
- c. Melindungi bayi dari kedinginan

36. ASI eksklusif diberikan sejak.....

- a. Bayi sudah berumur 30 hari
- b. Bayi sudah berumur 60 hari
- c. Bayi baru lahir

37. ASI eksklusif pada bayi diberikan berupa

- a. Hanya ASI tanpa diberikan cairan atau makanan selain ASI
- b. ASI yang dicampur dengan madu
- c. ASI yang dicampur dengan bubur tim

38. Tindakan ibu terhadap Kolostrum atau cairan ASI yang pertama kali keluar adalah.....

- a. Kolostrum harus diberikan pada bayi
- b. Kolostrum harus dibuang karena ASI yang kotor
- c. Kolostrum harus dibuang sampai habis

39. Makanan yang boleh diberikan kepada bayi 0-6 bulan selain ASI adalah

- a. Madu
- b. Bubur saring
- c. ASI saja

40. Cara memberikan ASI kepada bayi yang baik yaitu

- a. Menyusui sesuai kebutuhan bayi
- b. Menyusui 2 kali sehari
- c. Mengurangi ASI apabila bayi tampak sering buang air besar

41. Pemberian makanan pendamping ASI yaitu pada saat

- a. Bayi lebih dari 3 bulan
- b. Bayi lebih dari 6 bulan
- c. Bayi lebih dari 1 tahun

42. Makanan pendamping ASI diberikan setelah ASI eksklusif dengan syarat

- a. ASI tetap diberikan

- b. ASI jangan diberikan
- c. ASI dicampur dengan madu

43. Makanan pendamping ASI diberikan pada saat bayi lahir atau pada saat bayi usia 3 bulan berdasarkan alasan

- a. Kesehatan
- b. Kebutuhan bayi
- c. Tradisi

44. Pemberian bubur pisang atau bubur nasi diberikan pada bayi pada saat usia lebih dari

- a. 1 bulan
- b. 3 bulan
- c. 6 bulan

45. Dampak dari pemberian makanan pendamping ASI secara dini adalah

- a. Bayi sering diare
- b. Bayi sering tertawa
- c. Bayi tampak sehat

46. Salah satu penyebab malnutrisi/gangguan pertumbuhan anak adalah

- a. Pemberian makanan pendamping ASI setelah bayi usia 6 bulan
- b. Pemberian makanan pendamping ASI sebelum bayi usia 6 bulan
- c. Pemberian makanan pendamping ASI setelah bayi usia 1 tahun

KUESIONER SIKAP

Pilihlah salah satu jawaban dengan memberi tanda (✓) sesuai dengan tanggapan terhadap pernyataan yang ada.

NO	PERNYATAAN	Sangat Setuju	Setuju	Ragu-ragu	Tidak Setuju	Sangat Tidak Setuju
1	Makanan pendamping ASI adalah makanan tambahan yang diberikan kepada bayi berusia di atas 6 bulan.					
2	ASI tetap diberikan walaupun bayi mendapatkan Makanan pendamping ASI.					
3	Makanan pendamping ASI mulai diberikan hanya saat bayi tidak lagi mendapat cukup energi dan nutrisi dari ASI walaupun bayi berusia belum 6 bulan					
4	Makanan pendamping ASI dapat mengembangkan kemampuan bayi mengunyah dan menelan.					
5	Makanan pendamping ASI bisa membuat bayi melakukan adaptasi terhadap					

NO	PERNYATAAN	Sangat Setuju	Setuju	Ragu-ragu	Tidak Setuju	Sangat Tidak Setuju
	makanan yang mengandung kadar energi yang tinggi.					
6	Bayi akan mulai terbiasa dengan makan dengan berbagai macam rasa dan tekstur dengan memberikan makanan pendamping ASI.					
7	Pada bayi yang berumur kurang 6 bulan hanya diberikan ASI saja.					
8	Bubur beras merah di berikan pada bayi umur 3 bulan					
9	Nasi bisa diberikan pada bayi berumur 6 bulan					
10	Dalam memberikan makanan pendamping ASI ibu dianjurkan memberikannya dengan hati-hati, sedikit demi sedikit dan dimulai dari yang encer.					
11	Pemberian makanan pendamping ASI sebaiknya diberikan satu persatu dengan memperhatikan bahwa makanan benar-benar dapat diterima oleh bayi.					

NO	PERNYATAAN	Sangat Setuju	Setuju	Ragu-ragu	Tidak Setuju	Sangat Tidak Setuju
12	Makanan pendamping ASI yang diberikan tidak sesuai dengan umurnya akan menimbulkan resiko jangka panjang dan jangka pendek.					
13	Susu formula sama baiknya dengan ASI.					
14	Dengan majunya teknologi sehingga kandungan gizi pada susu formula dapat menyaingi ASI.					
15	Bayi diberi susu formula pada usia 3 bulan apabila ibu bekerja.					
16	Bayi 4 bulan perlu diberi tambahan susu formula karena ASI tidak bisa mencukupi kebutuhan bayi.					
17	Makanan pendamping ASI yang salah dapat menimbulkan resiko jangka panjang seperti alergi makanan.					
18	Pemberian makanan pendamping ASI yang tidak tepat, salah satunya dikarenakan pengetahuan ibu yang rendah.					

NO	PERNYATAAN	Sangat Setuju	Setuju	Ragu-ragu	Tidak Setuju	Sangat Tidak Setuju
19	Adanya tradisi pada masyarakat yaitu memberikan makanan pendamping ASI setelah lahir dapat menjadikan bayi sehat.					
20	Apabila anak terlihat aktif pada usia 4 bulan maka perlu diberikan makanan pendamping ASI.					
21	Madu perlu diminumkan kepada bayi 1 sendok setelah 3 hari lahir untuk meningkatkan daya tahan tubuh bayi.					
22	Bayi baru lahir perlu diberi air kelapa untuk membiasakan masuknya minuman yang mengandung energi.					

JAWABAN KUESIONER PENGETAHUAN

1. A

2. C

3. B

4. A

5. C

6. C

7. B

8. A

9. A

10. A

11. C

12. A

13. A

14. C

15. A

16. B

17. A

18. A

19. C

20. A

21. B

**HASIL PERHITUNGAN UJI VALIDITAS
VARIABEL SIKAP**

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	95.8000	252.589	.623	.940
VAR00002	95.7500	249.566	.725	.939
VAR00003	95.6000	258.253	.530	.941
VAR00004	96.6000	261.621	.342	.945
VAR00005	95.7500	257.882	.540	.941
VAR00006	95.8500	255.608	.606	.940
VAR00007	95.9500	257.945	.643	.940
VAR00008	95.6500	252.976	.700	.939
VAR00009	95.4000	255.200	.713	.939
VAR00010	95.7500	251.145	.746	.938
VAR00011	95.4500	254.892	.684	.939
VAR00012	96.0000	260.947	.562	.941
VAR00013	95.9000	251.884	.739	.938
VAR00014	97.0000	262.842	.430	.942
VAR00015	95.5500	255.418	.723	.939
VAR00016	95.6000	254.884	.753	.939
VAR00017	95.4500	256.892	.658	.940
VAR00018	95.9500	260.050	.502	.942
VAR00019	95.9500	260.050	.502	.942
VAR00020	96.9500	263.103	.432	.942
VAR00021	95.7500	258.934	.569	.941
VAR00022	95.8000	250.484	.712	.939
VAR00023	95.6500	256.766	.699	.939
VAR00024	95.9000	254.832	.615	.940
VAR00025	95.4000	256.674	.662	.940

Hasil uji validitas didapatkan bahwa dari 25 soal, yang tidak valid ada 3 soal yaitu nomor soal 4, 14 dan 20 karena nilainya kurang dari 0,444.

HASIL PERHITUNGAN RELIABILITAS

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.942	25

Hasil reliabilitas menunjukkan bahwa nilai cronbach's alpha sebesar 0,942. Hasil ini menunjukkan bahwa seluruh soal reliabel karena nilainya lebih dari 0,7.

HASIL PERHITUNGAN

UNIVARIAT

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	10	26.3	26.3	26.3
	Menengah	25	65.8	65.8	92.1
	Tinggi	3	7.9	7.9	100.0
	Total	38	100.0	100.0	

Pengetahuan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	7	18.4	18.4	18.4
	Cukup	15	39.5	39.5	57.9
	Kurang	16	42.1	42.1	100.0
	Total	38	100.0	100.0	

Sikap

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Mendukung	18	47.4	47.4	47.4
	Tidak Mendukung	20	52.6	52.6	100.0
	Total	38	100.0	100.0	

Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Bekerja	21	55.3	55.3	55.3
	Tidak Bekerja	17	44.7	44.7	100.0
	Total	38	100.0	100.0	

Pemberian MP ASI

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	14	36.8	36.8	36.8
	Ya	24	63.2	63.2	100.0
	Total	38	100.0	100.0	

BIVARIAT

Pendidikan * Pemberian MP ASI

Crosstab

		Pemberian MP ASI		Total
		Tidak	Ya	
Pendidikan	Rendah	Count	5	10
		% within Pendidikan	50.0%	50.0%
	Menengah	Count	6	25
		% within Pendidikan	24.0%	76.0%
Tinggi	Count	3	0	3
		% within Pendidikan	100.0%	.0%
	Total	Count	14	24
		% within Pendidikan	36.8%	63.2%
				100.0%

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	7.659 ^a	2	.022
Likelihood Ratio	8.599	2	.014
N of Valid Cases	38		

a. 3 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.11.

Pengetahuan * Pemberian MP ASI

Crosstab

			Pemberian MP ASI		Total
			Tidak	Ya	
Pengetahuan	Baik	Count	6	1	7
		% within Pengetahuan	85.7%	14.3%	100.0%
	Cukup	Count	6	9	15
		% within Pengetahuan	40.0%	60.0%	100.0%
	Kurang	Count	2	14	16
		% within Pengetahuan	12.5%	87.5%	100.0%
Total		Count	14	24	38
		% within Pengetahuan	36.8%	63.2%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	11.324 ^a	2	.003
Likelihood Ratio	12.028	2	.002
N of Valid Cases	38		

a. 2 cells (33.3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.58.

Sikap * Pemberian MP ASI

Crosstab

			Pemberian MP ASI		Total
			Tidak	Ya	
Sikap	Mendukung	Count	11	7	18
		% within Sikap	61.1%	38.9%	100.0%
	Tidak Mendukung	Count	3	17	20
		% within Sikap	15.0%	85.0%	100.0%
Total		Count	14	24	38
		% within Sikap	36.8%	63.2%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	8.657 ^a	1	.003		
Continuity Correction ^b	6.789	1	.009		
Likelihood Ratio	9.051	1	.003		
Fisher's Exact Test				.006	.004
N of Valid Cases	38				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.63.

b. Computed only for a 2x2 table

Pekerjaan * Pemberian MP ASI**Crosstab**

		Pemberian MP ASI		Total
		Tidak	Ya	
Pekerjaan	Bekerja	Count	6	15
		% within Pekerjaan	28.6%	71.4%
	Tidak Bekerja	Count	8	9
		% within Pekerjaan	47.1%	52.9%
Total		Count	14	24
		% within Pekerjaan	36.8%	63.2%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	1.380 ^a	1	.024		
Continuity Correction ^b	.700	1	.040		
Likelihood Ratio	1.381	1	.024		
Fisher's Exact Test				.031	.020
N of Valid Cases	38				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.26.

b. Computed only for a 2x2 table

KISI-KISI KUESIONER UJI VALIDITAS

PENGETAHUAN

Variabel	Sub variabel	Jumlah Item	No. Item
Pengetahuan	Pengertian ASI eksklusif	6	1, 2, 3, 4, 5, 6
	Manfaat ASI eksklusif	6	7, 8, 9, 10, 11, 12
	Syarat pemberian ASI eksklusif	5	13, 14, 15, 16, 17
	MP ASI	8	18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25
Total		25 soal	

SIKAP

Variabel Sikap	Jumlah Item	No. Item
Pernyataan Positif :	13	1, 2, 5, 6, 7, 8, 11, 12, 13, 14, 19, 20, 21
Pernyataan Negatif	12	3, 4, 9, 10, 15, 16, 17, 18, 22, 23, 24, 25
Total		25 soal

KISI-KISI KUESIONER PENELITIAN

1. Pendidikan
2. Pengetahuan

Variabel	Sub variable	Jumlah Item	No. Item
Pengetahuan	Pengertian ASI eksklusif	5	1, 2, 3, 4, 5

	Manfaat ASI eksklusif	5	6, 7, 8, 9, 10
	Syarat pemberian ASI eksklusif	5	11, 12, 13, 14, 15
	MP ASI	6	16, 17, 18, 19, 20, 21
Total		21 soal	

3. Sikap

Variabel Sikap	Jumlah Item	No. Item
Pernyataan Positif :	11	1, 2, 4, 5, 6, 7, 10, 11, 12, 17, 18
Pernyataan Negatif	11	3, 8, 9, 13, 14, 15, 16, 19, 20, 21, 22
Total	22 soal	

4. Pekerjaan

5. Pemberian MP ASI