

## Lampiran 1. Ethical Clearance



**Kementerian Kesehatan**  
Direktorat Jenderal  
Sumber Daya Manusia Kesehatan  
Politeknik Kesehatan Denpasar  
Jalan Saritasi No.1, Sidakarya  
Denpasar Selatan, Bali 80224  
(0361) 710447  
<https://www.poltekkes-denpasar.ac.id>

**PERSETUJUAN ETIK/ ETHICAL APPROVAL**  
Nomor : DP.04.02/F.XXIV.25/ 973 /2025.

Yang bertandatangan di bawah ini Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan Poltekkes Denpasar, setelah dilaksanakan pembahasan dan penilaian, dengan ini memutuskan protokol penelitian yang berjudul :

Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Praktik Pemberian MP-ASI Pada Ibu Balita Usia 12-23 Bulan

yang mengikutsertakan manusia sebagai subyek penelitian, dengan Ketua Pelaksana/Peneliti Utama :

Made Ila Miranda Hary

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

Pada akhir penelitian, peneliti menyerahkan laporan akhir kepada KEPK-Poltekkes Denpasar. Dalam pelaksanaan penelitian, jika ada perubahan dan/atau perpanjangan penelitian, harus mengajukan kembali permohonan kaji etik penelitian (amandemen protokol)

Denpasar, 7 November 2025

Ketua Komisi Etik Poltekkes Kemenkes Denpasar



Dr. Ni Komang Yuni Rahyani, S.Si.T., M.Kes

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silakan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://whs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silakan unggah dokumen pada laman <https://te.kominfo.go.id/verifyPDF>.



## Lampiran 2. Izin Penelitian



PEMERINTAH KABUPATEN BULELENG  
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN  
TERPADU SATU PINTU

Lantai 3 Pasar Banyuwangi, Kelurahan Banyuwangi, Kecamatan Buleleng  
Telp. (0362) 22063 Singaraja  
Alamat e-mail : [dpmpstp@bulelengkab.go.id](mailto:dpmpstp@bulelengkab.go.id)  
Website : [dpmpstp.bulelengkab.go.id](http://dpmpstp.bulelengkab.go.id)

Nomor : 503/757/REK/DPMPSTP/2025  
Lamp :  
Perihal : **Surat Keterangan Penelitian**

Kepada :  
Yth. Kepala Dinas Kesehatan  
Kabupaten Buleleng dan Kepala  
Puskesmas Sukasada I

di-  
**Tempat**

- i. Dasar :
  1. Peraturan Menteri Dalam Negeri RI Nomor : 3 Tahun 2018 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian;
  2. Peraturan Menteri Dalam Negeri RI Nomor : 138 Tahun 2017 tentang Penyelenggaraan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Daerah;
  3. Surat dari Ketua Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Denpasar Nomor PP.06.02/F.XXIV.14/2597/2025 Tanggal 8 September 2025 Perihal Mohon Izin Melaksanakan Penelitian
- ii. Setelah mempelajari dan meneliti rencana kegiatan yang diajukan, maka dapat diberikan Surat Keterangan Penelitian Kepada :

Nama : Made Ila Miranda Hary  
NIK : 5108066007030008  
Pekerjaan : Bidan  
Alamat : Jl Gajah Mada No 120b, Kelurahan Banjar Jawa, Kec. Buleleng  
Bidang / Judul : Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Praktik Pemberian MP-ASI Pada Ibu Balita Usia 12-23 Bulan

Jumlah Peserta : 1 orang  
Lokasi : Puskesmas Sukasada I  
Lamanya : 1 Bulan (15 September - 20 Oktober 2025)
- iii. Dalam melakukan kegiatan agar yang bersangkutan mematuhi ketentuan sebagai berikut :
  1. Sebelum mengadakan kegiatan agar melapor kepada Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Kabupaten Buleleng atau Pejabat yang Berwenang;
  2. Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan bidang/ judul dimaksud, apabila melanggar ketentuan akan dicabut ijinnya dan menghentikan segala kegiatannya;
  3. Menaati segala ketentuan perundang-undangan yang berlaku serta mengindahkan adat istiadat dan budaya setempat;
  4. Apabila masa berlaku Surat Keterangan Penelitian / Ijin ini telah berakhir, sedangkan pelaksanaan kegiatan belum selesai maka perpanjangan Surat Keterangan Penelitian / Ijin agar ditujukan kepada Instansi pemohon;

Demikian Surat Keterangan Penelitian ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

DITETAPKAN : SINGARAJA  
PADA TANGGAL : 12 September  
2025



- Tembusan ini disampaikan kepada Yth:
1. Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Prov. Bali
  2. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Buleleng
  3. Yang bersangkutan



Dokumen ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat Elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik, Badan Siber Dan Sandi Negara

#### Lampiran 4. Realisasi Anggaran Biaya

No	Kegiatan Proposal dan Penelitian	Biaya (Rp)
1.	<b>Tahap Persiapan</b>	
	Pengajuan judul dan studi pendahuluan	-
	Menyusun proposal, pengetikan, penggandaan	450.000
	Seminar proposal	300.000
	Perbaikan proposal	150.000
2.	<b>Tahap Pelaksanaan</b>	
	Pengurusan izin penelitian dan <i>ethical clearance</i>	100.000
	Penggunaan data internet saat pengumpulan data	200.000
	Pengadaan pemberian makanan kepada ibu dan bayi saat posyandu	1.000.000
	Transportasi	200.000
	Lain-lain	200.000
3.	<b>Tahap Pengakhiran Data</b>	
	Penyusunan skripsi	300.000
	Seminar hasil penelitian	300.000
	Perbaikan	200.000
	Perbaikan hasil penelitian	200.000
	<b>Jumlah</b>	<b>3.600.000</b>

## Lampiran 5. *Informed Consent*

### **PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN (INFORMED CONSENT) SEBAGAI PESERTA PENELITIAN**

Yang terhormat Ibu/Saudari, kami meminta kesediannya untuk berpartisipasi dalam penelitian ini. Keikuteertaan dari penelitian ini bersifat sukarela/tidak memaksa. Mohon untuk dibaca penjelasan dibawah dengan seksama dan disilahkan bertanya bila ada yang belum dimengerti.

Judul	Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Praktik Pemberian MP-ASI Pada Ibu Balita Usia 12-23 Bulan
Peneliti Utama	Made Ila Miranda Hary
Institusi	Poltekkes Kemenkes Denpasar
Lokasi Penelitian	UPTD Puskesmas Sukasada I di Jalan Jelatik Gingsir, No 51, Kecamatan Sukasada, Kabupaten Buleleng, Bali
Sumber Dana	Swadana

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor faktor yang berhubungan dalam praktik pemberian MP-ASI pada ibu balita usia 12-23 bulan. Jumlah responden yang sesuai di lapangan dengan kriteria inklusi (syarat yang harus dimiliki ibu yang mempunyai bayi berusia 12 hingga 23 bulan, ibu yang bersedia menandatangani informed consent, ibu menyusui dan memberikan MP-ASI kepada anaknya, ibu yang bisa membaca dan menulis serta ibu yang tinggal bersama anaknya. Sementara itu, kriteria eksklusi (syarat atau kondisi tertentu sehingga calon responden tidak dapat diikutsertaikan dalam penelitian meskipun memenuhi kriteria inklusi) ibu yang tidak bersedia menandatangani informed consent, ibu yang tidak dapat berkomunikasi dengan baik seperti gangguan pendengaran, bicara atau keterbatasan Bahasa sehingga menghambat pengisian kuisisioner, ibu yang tidak tinggal Bersama anaknya serta ibu dengan balita yang memiliki kondisi medis khusus seperti kelainan kongenital, penyakit kronis atau alergi karena hal ini akan memengaruhi pola makan anak

Atas kesedian berpartisipasi dalam penelitian ini maka akan diberikan imbalan berupa kompensasi sebagai pengganti waktu yang diluangkan untuk penelitian ini berupa pemberian buah tangan keperluan balita guna memenuhi kebutuhan sehari-hari, sebagai bentuk apresiasi atas partisipasi responden dalam penelitian ini. Peneliti menjamin kerahasiaan semua data peserta penelitian ini dengan menyimpannya dengan baik dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian.

Kepesertaan Ibu/Saudari pada penelitian ini bersifat sukarela. Ibu/Saudari dapat menolak untuk menjawab pertanyaan yang diajukan pada penelitian atau menghentikan kepesertaan dari penelitian kapan saja tanpa ada sanksi. Data yang diperoleh dari penelitian ini hanya digunakan untuk kepentingan penelitian dan akan tetap dijaga kerahasiaannya. Pada penelitian ini dilaksanakan tanpa ada konflik kepentingan antara peneliti dengan pihak lain.

Jika setuju untuk menjadi peserta penelitian ini, Ibu/Saudari diminta untuk menandatangani formulir Persetujuan Setelah Penjelasan (*Informed Consent*) Sebagai Peserta Penelitian. Setelah Ibu/Saudari benar-benar memahami tentang penelitian ini. Ibu/Saudari akan diberi Salinan persetujuan yang sudah ditandatangani ini.

Bila selama berlangsungnya penelitian terdapat perkembangan baru yang dapat mempengaruhi keputusan Ibu/Saudari untuk kelanjutan kepesertaan dalam penelitian, peneliti akan menyampaikan hal ini kepada Ibu/Saudari. Bila ada pertanyaan yang perlu disampaikan kepada peneliti, silakan hubungi peneliti : Made Ila Miranda Hary (No. HP/WA : 085933060145).

Tanda tangan Ibu/Saudari dibawah ini menunjukkan bahwa Ibu/Saudari telah membaca, telah memahami dan telah mendapat kesempatan untuk bertanya kepada peneliti tentang penelitian ini dan **menyetujui untuk menjadi peserta penelitian.**

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama :  
Usia :  
Alamat :

**Peserta/Subjek Penelitian,**

**Peneliti,**

\_\_\_\_\_  
Tanda tangan dan nama  
Tanggal :     /     /

Made Ila Miranda Hary  
NIM. P07124224227  
Tanggal :     /     /

Saksi: Saya menyatakan bahwa informasi pada formulir penjelasan telah dijelaskan dengan benar dan dimengerti oleh peserta penelitian atau walinya dan persetujuan untuk menjadi peserta penelitian diberikan secara sukarela.

Sanksi

\_\_\_\_\_  
Tanda tangan dan nama  
Tanggal :     /     /

Tanda tangan saksi diperlukan pada formulir Consent ini hanya bila :

- |  |
|--|
| <input type="checkbox"/> Peserta Penelitian memiliki kemampuan untuk mengambil keputusan, tetapi tidak dapat membaca/ tidak dapat bicara atau buta |
| <input type="checkbox"/> Wali dari peserta penelitian tidak dapat membaca/ tidak dapat bicara atau buta  |

Komisi Etik secara spesifik mengharuskan tanda tangan saksi pada penelitian ini (misalnya untuk penelitian resiko tinggi dan atau prosedur penelitian invasive)

Catatan :

Saksi harus merupakan keluarga peserta penelitian, tidak boleh anggota tim penelitian.

## Lampiran 6. Instrumen Pengumpulan Data

### KUESIONER

#### PRAKTIK PEMBERIAN MPASI PADA ANAK USIA 12-23 BULAN

##### A. Identitas Ibu

Usia :  
Pendidikan :  
Pekerjaan :  
Sumber informasi :  
Dukungan keluarga : Ya/Tidak

##### B. Identitas Anak

Jenis kelamin :  
Tanggal lahir anak :  
Anak ke :

##### C. Kuesioner Praktik

No.	Pertanyaan	Ya	Tidak
1.	Saat anak saya usia 6-8 bulan saya mulai memberikan anak makanan solid, semi solid dan lunak		
2.	Saya memberikan MP-Asi terdiri dari minimal 5 dari 8 jenis kelompok makanan dibawah ini (Lingkari jenis makanan yang diberikan pada anak) : a. ASI b. Sereal, umbi berpati c. Kacang- kacang d. Produk susu hewani e. Daging-dagingan f. Telur g. Buah dan sayuran kaya vitamin A h. Buah dan sayur lainnya		
3.	Saya memberikan MP-ASI pada anak minimal 3 kali dalam sehari		
4.	Sehari sebelumnya saya memberikan MP-ASI pada anak dengan mengkonsumsi 5 dari 8 jenis kelompok makanan seperti diatas dan makan minimal 3 kali		
5.	Saya memberikan anak mengkonsumsi telur, ikan atau daging		
6.	Saya memberikan anak mengkonsumsi minuman manis termasuk jus 100%		
7.	Saya tidak memberikan anak mengkonsumsi makanan tidak sehat seperti permen, coklat, permen gula, es krim, gelato, es lilin, kue, pastry, biscuit manis, keripik, kerupuk, kentang goreng, adonan goreng, mie instan		
8.	Saya memberikan anak mengkonsumsi minimal 20 gram buah atau sayuran (Setara dengan 1 cangkir buah dan setengah cangkir sayur)?		

**Lampiran 7. Tabel Jawaban Responden Pada Praktik Pemberian MP-ASI**

No	Praktik Pemberian MP-ASI							
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8
1	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya
2	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
3	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Ya	Ya	Tidak	Ya
4	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
5	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
6	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya	Ya
7	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
8	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya	Ya
9	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya
10	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya
11	Ya	Tidak	Ya	Ya	Ya	Tidak	Tidak	Ya
12	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Ya	Ya
13	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
14	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
15	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya
16	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Ya	Ya	Ya	Tidak
17	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya
18	Ya	Tidak	Ya	Ya	Ya	Tidak	Tidak	Ya
19	Tidak	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Tidak	Ya
20	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
21	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya	Ya
22	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
23	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
24	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya
25	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
26	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Ya	Ya	Ya	Tidak
27	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya	Ya
28	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
29	Ya	Tidak	Ya	Ya	Ya	Tidak	Tidak	Ya
30	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
31	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
32	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
33	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
34	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya	Ya
35	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya
36	Ya	Tidak	Ya	Ya	Ya	Tidak	Tidak	Ya
37	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya
38	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Tidak	Ya
39	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Tidak	Ya
40	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak
41	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya

42	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
43	Tidak	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Tidak	Ya
44	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
45	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
46	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
47	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
48	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya	Ya	Ya	Ya
49	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
50	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya
51	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya	Ya
52	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Tidak	Ya
53	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya
54	Tidak	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Tidak	Ya
55	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
56	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
57	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
58	Ya	Tidak	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Tidak
59	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
60	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
61	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
62	Ya	Tidak	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Tidak
63	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
64	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
65	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
66	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Tidak	Ya
67	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
68	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
69	Ya	Tidak	Ya	Ya	Ya	Tidak	Tidak	Ya
70	Ya	Tidak	Ya	Ya	Ya	Tidak	Tidak	Ya
71	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
72	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
73	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
74	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
75	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak
76	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
77	Ya	Tidak	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya	Tidak
78	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
79	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
80	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
81	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
82	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak
83	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
84	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
85	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
86	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
87	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya

88	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya	Ya
89	Tidak	Tidak	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya	Tidak
90	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
91	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
92	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
93	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
94	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
95	Ya	Tidak	Ya	Ya	Ya	Tidak	Tidak	Ya
96	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
97	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
98	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
99	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya
100	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
101	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
102	Ya	Ya	Tidak	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
103	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
104	Ya	Tidak	Ya	Ya	Ya	Tidak	Tidak	Ya
105	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
106	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
107	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
108	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya
109	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
110	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
111	Ya	Ya	Tidak	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya
112	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
113	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
114	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
115	Ya	Tidak	Ya	Ya	Ya	Tidak	Tidak	Ya
116	Tidak	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Tidak	Ya
117	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
118	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
119	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
120	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
121	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
122	Ya	Tidak	Ya	Ya	Ya	Tidak	Tidak	Ya
123	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
124	Tidak	Tidak	Ya	Ya	Ya	Tidak	Tidak	Ya
125	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
126	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
127	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
128	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
129	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
130	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
131	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
132	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
133	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya

134	Ya	Tidak	Ya	Ya	Ya	Tidak	Tidak	Ya
135	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
136	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
137	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
138	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya	Ya	Ya	Ya
139	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
140	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
141	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
142	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya	Ya	Ya	Ya
143	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
144	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
145	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
146	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya	Ya	Tidak	Ya
147	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
148	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Tidak	Ya
149	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
150	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya

**Lampiran 8. Master Tabel**

No	Koding							
	Alamat	Praktik Pemberian MP-ASI (Y)	Pendidikan	Paritas	Sumber Informasi	Dukungan Keluarga	Pekerjaan Ibu	Usia
1	1	1	2	2	2	1	2	1
2	1	1	2	2	1	1	1	1
3	1	2	2	1	1	2	2	2
4	1	1	1	2	1	1	2	2
5	1	1	1	1	1	1	2	2
6	1	1	2	1	2	1	2	2
7	1	1	2	2	1	1	2	2
8	1	1	1	2	2	1	1	2
9	1	1	1	1	1	1	1	2
10	1	1	1	1	1	1	1	2
11	1	2	2	1	2	2	2	2
12	1	2	2	1	1	1	2	2
13	1	1	2	2	2	1	1	2
14	1	1	3	2	1	1	1	2
15	1	1	2	2	2	1	2	1
16	1	2	2	1	3	1	2	2
17	1	1	2	2	2	1	1	1
18	2	2	2	1	2	2	2	2
19	2	2	2	1	3	1	2	2
20	2	1	3	1	1	1	1	1
21	2	1	1	1	3	1	1	2
22	2	1	1	2	3	2	2	2
23	2	1	1	1	1	2	2	2
24	2	1	2	2	1	1	1	2
25	2	1	2	2	1	1	2	1
26	2	2	3	1	3	1	2	3

27	2	1	3	1	1	1	1	2
28	2	1	2	2	1	1	1	2
29	2	2	3	1	2	1	2	2
30	2	1	1	1	1	1	2	2
31	2	1	1	1	1	1	2	2
32	2	1	1	2	2	1	1	2
33	3	1	2	2	3	1	2	2
34	3	1	1	2	1	1	1	2
35	3	1	2	2	1	1	1	2
36	3	2	2	2	1	1	2	2
37	3	1	2	1	1	1	2	1
38	3	2	3	1	2	2	2	2
39	3	2	3	1	3	1	2	2
40	3	1	1	2	1	1	1	2
41	3	1	1	2	1	2	1	2
42	3	1	1	1	1	1	2	2
43	3	2	2	1	2	1	2	2
44	3	1	2	2	3	1	2	2
45	3	1	2	2	1	1	1	2
46	3	1	2	2	1	1	2	2
47	3	1	2	2	1	1	1	2
48	4	1	2	2	1	1	2	2
49	4	1	1	1	1	1	1	2
50	4	1	2	2	1	1	2	2
51	4	1	2	2	2	1	2	2
52	4	2	3	1	3	1	2	2
53	4	1	2	2	1	1	2	1
54	4	2	2	1	3	2	2	2
55	4	1	2	1	1	1	1	1
56	4	1	1	1	1	1	2	1
57	4	1	1	1	1	1	1	1
58	4	2	2	2	3	1	2	2

59	4	1	1	1	1	1	1	1
60	4	1	2	2	1	1	2	1
61	5	1	1	2	2	1	1	1
62	5	2	3	1	2	1	2	2
63	5	1	2	2	2	1	1	1
64	5	1	2	2	1	1	1	1
65	5	1	2	2	1	1	2	1
66	5	2	3	1	1	1	2	2
67	5	1	2	2	2	1	1	1
68	5	1	2	2	1	1	1	1
69	5	2	3	2	1	1	2	3
70	5	2	3	2	1	1	2	3
71	5	1	3	2	2	1	1	2
72	5	1	2	2	2	1	1	2
73	5	1	2	1	3	1	2	2
74	5	1	3	1	1	1	1	3
75	5	1	2	2	3	1	2	3
76	6	1	3	1	1	1	2	2
77	6	2	3	1	2	1	2	3
78	6	1	2	2	2	1	1	2
79	6	1	3	1	2	1	2	2
80	6	1	2	2	1	1	1	1
81	6	1	2	2	1	1	2	3
82	6	1	2	2	2	1	2	1
83	6	1	3	1	3	1	2	1
84	6	1	2	2	1	1	2	3
85	6	1	2	1	3	1	1	2
86	6	1	2	2	3	1	2	2
87	6	1	3	1	1	1	1	2
88	6	1	3	2	1	1	1	1
89	6	2	2	1	1	1	2	2
90	6	1	2	2	1	1	2	1

91	6	1	3	1	2	1	1	2
92	6	1	2	1	3	1	2	2
93	6	1	2	1	1	1	2	2
94	6	1	2	1	1	1	2	1
95	6	2	2	1	2	1	2	3
96	6	1	2	2	3	1	1	3
97	6	1	3	2	1	1	2	2
98	6	1	2	2	1	1	2	2
99	6	1	3	1	1	1	1	2
100	7	1	3	2	1	1	1	1
101	7	1	2	2	2	1	2	2
102	7	1	2	2	1	1	2	2
103	7	1	2	2	2	1	2	2
104	7	2	3	1	1	1	2	2
105	7	1	2	2	1	1	1	2
106	7	1	3	1	1	1	1	2
107	7	1	2	2	2	1	2	2
108	7	1	2	2	1	1	2	1
109	7	1	2	1	1	1	2	1
110	7	1	3	2	1	1	1	1
111	7	1	2	1	3	1	2	2
112	7	1	3	2	3	1	2	2
113	7	1	2	2	1	1	1	2
114	7	1	2	2	3	1	2	2
115	7	2	2	2	2	1	2	2
116	7	2	2	1	3	1	2	2
117	8	1	2	2	2	1	1	1
118	8	1	2	2	2	1	2	2
119	8	1	2	1	1	1	2	2
120	8	1	2	2	1	1	2	3
121	8	1	2	2	1	1	1	3
122	8	2	2	2	2	1	2	2

123	8	1	2	2	1	1	1	2
124	8	2	2	1	1	1	2	1
125	8	1	3	1	1	1	1	2
126	8	1	2	2	2	1	2	2
127	8	1	2	2	1	1	1	2
128	8	1	2	2	1	1	2	3
129	8	1	2	2	2	1	1	3
130	8	1	3	1	1	1	1	2
131	8	1	2	2	2	1	2	2
132	8	1	2	2	2	1	1	2
133	8	1	3	2	1	1	1	2
134	9	2	2	1	3	2	2	2
135	9	1	2	2	2	1	2	2
136	9	1	2	1	1	1	2	2
137	9	1	3	2	1	1	1	2
138	9	1	2	2	3	1	2	2
139	9	1	2	1	1	1	2	2
140	9	1	2	1	3	1	1	3
141	9	1	3	2	2	2	1	3
142	9	1	2	2	2	2	2	2
143	9	1	3	1	1	1	1	2
144	9	1	2	2	3	1	2	3
145	9	1	2	1	1	1	2	3
146	9	1	3	2	2	1	1	3
147	9	1	2	2	1	1	2	2
148	9	2	3	1	1	2	1	2
149	9	2	2	1	2	2	2	2
150	9	1	2	2	1	1	2	1

## Lampiran 9. Hasil Uji Validitas Kuisiomer

		Correlations								Praktik Pemberian MP-ASI
		P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	
P1	Pearson Correlation	1	.123	.198	.041	.172	.226	.056	.150	.403*
	Sig. (2-tailed)		.517	.294	.828	.363	.230	.767	.429	.027
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P2	Pearson Correlation	.123	1	.366*	-.008	.445*	.636**	.459*	.388*	.690**
	Sig. (2-tailed)	.517		.047	.968	.014	.000	.011	.034	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P3	Pearson Correlation	.198	.366*	1	.381*	.136	.084	.017	.125	.545**
	Sig. (2-tailed)	.294	.047		.038	.473	.659	.930	.511	.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P4	Pearson Correlation	.041	-.008	.381*	1	.256	.109	-.004	.242	.499**
	Sig. (2-tailed)	.828	.968	.038		.171	.567	.985	.197	.005
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P5	Pearson Correlation	.172	.445*	.136	.256	1	.525**	.350	.310	.708**
	Sig. (2-tailed)	.363	.014	.473	.171		.003	.059	.096	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P6	Pearson Correlation	.226	.636**	.084	.109	.525**	1	.435*	.432*	.695**
	Sig. (2-tailed)	.230	.000	.659	.567	.003		.016	.017	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P7	Pearson Correlation	.056	.459*	.017	-.004	.350	.435*	1	.331	.519**
	Sig. (2-tailed)	.767	.011	.930	.985	.058	.016		.074	.003
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P8	Pearson Correlation	.150	.388*	.125	.242	.310	.432*	.331	1	.597**
	Sig. (2-tailed)	.429	.034	.511	.197	.096	.017	.074		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Praktik Pemberian MP-ASI	Pearson Correlation	.403*	.690**	.545**	.499**	.708**	.695**	.519**	.597**	1
	Sig. (2-tailed)	.027	.000	.002	.005	.000	.000	.003	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30

\*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

\*\* Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

## Lampiran 10. Hasil Penelitian

### A. Data Univariat

		Desa			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	KAYU PUTIH	17	11.3	11.3	11.3
	KEL. SUKASADA	13	8.7	8.7	20.0
	PADANG BULIA	24	16.0	16.0	36.0
	PANJI	17	11.3	11.3	47.3
	PANJI ANOM	15	10.0	10.0	57.3
	SAMBANGAN	15	10.0	10.0	67.3
	SELAT	17	11.3	11.3	78.7
	SILANGJANA	15	10.0	10.0	88.7
	TEGALINGGAH	17	11.3	11.3	100.0
	Total	150	100.0	100.0	

		Praktik Pemberian MP-ASI			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	Baik	120	80.0	80.0	80.0
	Kurang	30	20.0	20.0	100.0
	Total	150	100.0	100.0	

		Pendidikan			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	Pendidikan Dasar	20	13.3	13.3	13.3
	Pendidikan Menengah	94	62.7	62.7	76.0
	Perguruan Tinggi	36	24.0	24.0	100.0
	Total	150	100.0	100.0	

		Paritas			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	Primipara	64	42.7	42.7	42.7
	Multipara	86	57.3	57.3	100.0
	Total	150	100.0	100.0	

### Sumber Informasi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tenaga Kesehatan	83	55.3	55.3	55.3
	Media Digital	41	27.3	27.3	82.7
	Keluarga/teman	26	17.3	17.3	100.0
	Total	150	100.0	100.0	

### Dukungan Keluarga

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	137	91.3	91.3	91.3
	Tidak	13	8.7	8.7	100.0
	Total	150	100.0	100.0	

### Pekerjaan Ibu

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Bekerja	59	39.3	39.3	39.3
	Tidak Bekerja/IRT	91	60.7	60.7	100.0
	Total	150	100.0	100.0	

### Usia Ibu

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Remaja	32	21.3	21.3	21.3
	Usia Reproduksi Sehat	99	66.0	66.0	87.3
	Risiko Tinggi	19	12.7	12.7	100.0
	Total	150	100.0	100.0	

## B. Data Bivariat

### Pendidikan

#### Crosstab

		Praktik Pemberian MP-ASI		Total	
		Baik	Kurang		
Pendidikan	Pendidikan Dasar	Count	20	0	20

	% of Total	13.3%	0.0%	13.3%
Pendidikan Menengah	Count	76	18	94
	% of Total	50.7%	12.0%	62.7%
Perguruan Tinggi	Count	24	12	36
	% of Total	16.0%	8.0%	24.0%
Total	Count	120	30	150
	% of Total	80.0%	20.0%	100.0%

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	9.043 <sup>a</sup>	2	.011
Likelihood Ratio	12.477	2	.002
Linear-by-Linear Association	8.855	1	.003
N of Valid Cases	150		

a. 1 cells (16.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.00.

### Paritas

#### Crosstab

		Praktik Pemberian MP-ASI			
		Baik	Kurang	Total	
Paritas	Primipara	Count	40	24	64
		% of Total	26.7%	16.0%	42.7%
	Multipara	Count	80	6	86
		% of Total	53.3%	4.0%	57.3%
Total		Count	120	30	150
		% of Total	80.0%	20.0%	100.0%

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	21.366 <sup>a</sup>	1	.000		
Continuity Correction <sup>b</sup>	19.501	1	.000		
Likelihood Ratio	21.918	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000

Linear-by-Linear Association	21.224	1	.000	
N of Valid Cases	150			

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 12.80.

b. Computed only for a 2x2 table

## Sumber Informasi

### Crosstab

		Praktik Pemberian MP-ASI			
		Baik	Kurang	Total	
Sumber Informasi	Tenaga Kesehatan	Count	73	10	83
		% of Total	48.7%	6.7%	55.3%
	Media Digital	Count	30	11	41
		% of Total	20.0%	7.3%	27.3%
	Keluarga/teman	Count	17	9	26
		% of Total	11.3%	6.0%	17.3%
Total	Count	120	30	150	
	% of Total	80.0%	20.0%	100.0%	

## Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	7.946 <sup>a</sup>	2	.019
Likelihood Ratio	7.823	2	.020
Linear-by-Linear Association	7.688	1	.006
N of Valid Cases	150		

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5.20.

## Dukungan Keluarga

### Crosstab

		Praktik Pemberian MP-ASI			
		Baik	Kurang	Total	
Dukungan Keluarga	Ya	Count	115	22	137
		% of Total	76.7%	14.7%	91.3%
	Tidak	Count	5	8	13
		% of Total	3.3%	5.3%	8.7%
Total	Count	120	30	150	

% of Total	80.0%	20.0%	100.0%
------------	-------	-------	--------

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	15.350 <sup>a</sup>	1	.000		
Continuity Correction <sup>b</sup>	12.639	1	.000		
Likelihood Ratio	12.063	1	.001		
Fisher's Exact Test				.001	.001
Linear-by-Linear Association	15.247	1	.000		
N of Valid Cases	150				

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.60.

b. Computed only for a 2x2 table

### Pekerjaan Ibu

#### Crosstab

		Praktik Pemberian MP-ASI			
		Baik	Kurang	Total	
Pekerjaan Ibu	Bekerja	Count	58	1	59
		% of Total	38.7%	0.7%	39.3%
	Tidak Bekerja/IRT	Count	62	29	91
		% of Total	41.3%	19.3%	60.7%
Total		Count	120	30	150
		% of Total	80.0%	20.0%	100.0%

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	20.367 <sup>a</sup>	1	.000		
Continuity Correction <sup>b</sup>	18.525	1	.000		
Likelihood Ratio	26.074	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	20.231	1	.000		
N of Valid Cases	150				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 11.80.

b. Computed only for a 2x2 table

## Usia Ibu

### Crosstab

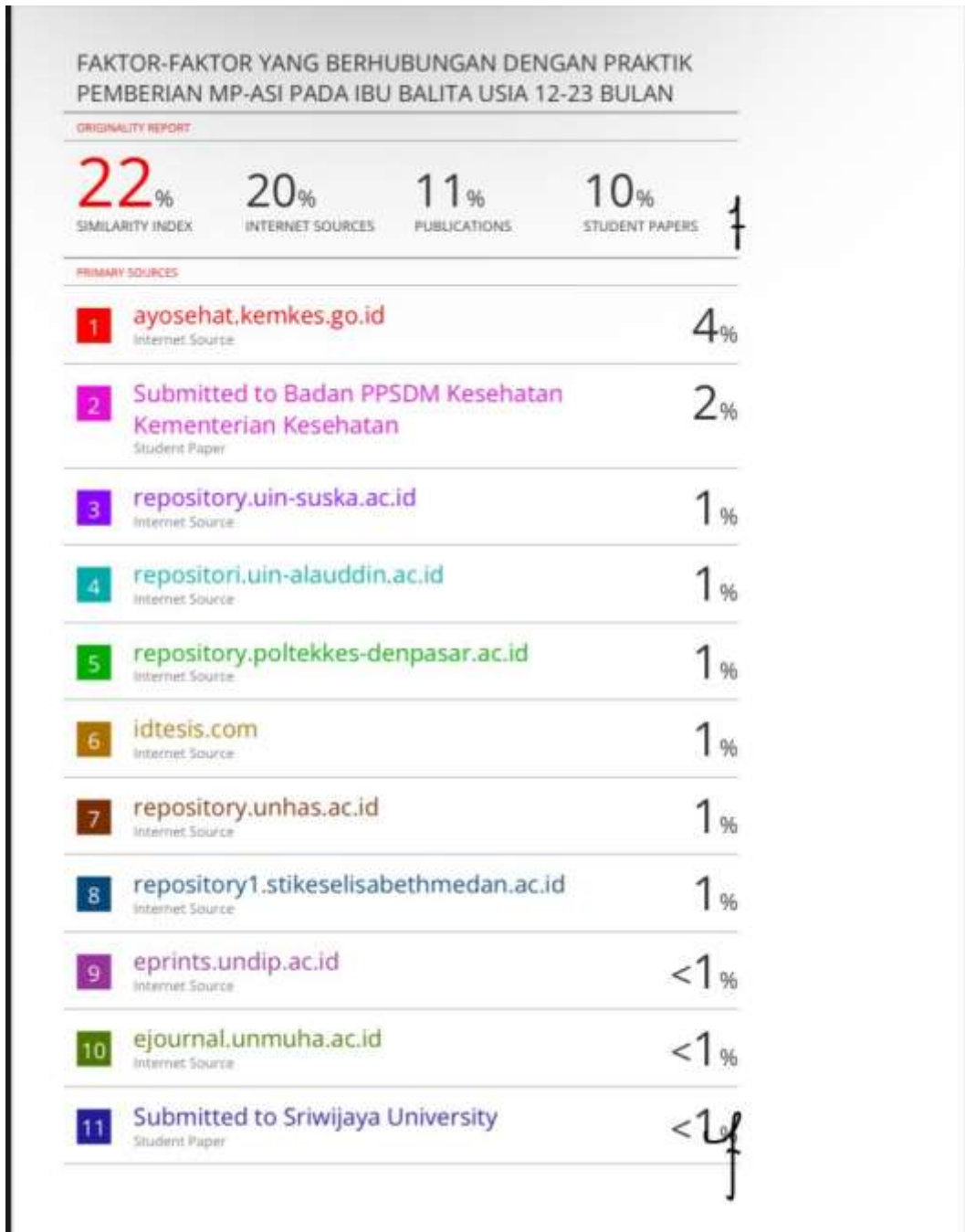
		Praktik Pemberian MP-ASI		Total	
		Baik	Kurang		
Usia Ibu	Remaja	Count	31	1	32
		% of Total	20.7%	0.7%	21.3%
	Usia Reproduksi Sehat	Count	75	24	99
		% of Total	50.0%	16.0%	66.0%
	Risiko Tinggi	Count	14	5	19
		% of Total	9.3%	3.3%	12.7%
Total	Count	120	30	150	
	% of Total	80.0%	20.0%	100.0%	

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	7.283 <sup>a</sup>	2	.026
Likelihood Ratio	9.656	2	.008
Linear-by-Linear Association	5.422	1	.020
N of Valid Cases	150		

a. 1 cells (16.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.80.

## Lampiran 11. Hasil Turnitin



Nyeri Post Sectio Caesarea di RSUD Cianjur",  
Jurnal Sehat Masada, 2018

Publication

114 Nina Herlina, Festy Ladyani, Astri Pinilih, Ni Ketut Novita Yani. "HUBUNGAN PEMBERIAN MP-ASI DENGAN KEJADIAN DIARE PADA BALITA USIA 6-24 BULAN DI PUSKESMAS KEDATON BANDAR LAMPUNG", Jurnal Kesehatan Tambusai, 2022

Publication

115 e-koren.bkkbn.go.id <1 %

Internet Source

116 ejournal.uigm.ac.id <1 %

Internet Source

117 journal.uta45jakarta.ac.id <1 %

Internet Source

acc. Admin. Ka. Unit Perpustakaan

  
Abdur Rahman, SKM., S.IPI., MA  
NIP.196809171989031005

Exclude quotes On  
Exclude bibliography On

Exclude matches Off

## Lampiran 12. Dokumentasi



### Lampiran 13. Bimbingan Skripsi

Bimbingan						
No	Dosen	Topik	Masukan Dosen	Tanggal Bimbingan	Validasi Dosen	Aksi
1	197411252003122002 - Dr. NI WAYAN ARYANI, SST,M.Keb	Bimbingan Hasil SPSS	Bimbingan Hasil SPSS	5 November 2025	✓	
2	197411252003122002 - Dr. NI WAYAN ARYANI, SST,M.Keb	Bimbingan Hasil SPSS dan Bimbingan hasil pembahasan	Bimbingan Hasil SPSS dan Bimbingan hasil pembahasan	11 November 2025	✓	
3	197411252003122002 - Dr. NI WAYAN ARYANI, SST,M.Keb	Bimbingan BAB 1-BAB 6	Bimbingan BAB 1-BAB 6	13 November 2025	✓	
4	197411252003122002 - Dr. NI WAYAN ARYANI, SST,M.Keb	Bimbingan Seluruh Isi Skripsi (BAB 1-BAB 6) dan lampiran	Bimbingan Seluruh Isi Skripsi (BAB 1-BAB 6) dan	14 November 2025	✓	
5	19902232020122008 - Listina Ade Widya Ningtyas, S.ST,MPH	Bimbingan Hasil SPSS		10 November 2025	✓	
6	19902232020122008 - Listina Ade Widya Ningtyas, S.ST,MPH	Bimbingan Hasil SPSS dan Pembahasan		13 November 2025	✓	
7	19902232020122008 - Listina Ade Widya Ningtyas, S.ST,MPH	Bimbingan Seluruh Isi Skripsi		14 November 2025	✓	
8	19902232020122008 - Listina Ade Widya Ningtyas, S.ST,MPH	Bimbingan BAB 1-BAB 6 dan Lampiran		17 November 2025	✓	

## SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Made Ila Miranda Hary  
NIM : P07124224227  
Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan  
Lingkungan Jurusan : Kebidanan  
Tahun Akademik : 2024/2025  
Alamat : Jl Gajah Mada No 120b, Kab Buleleng  
Nomor HP/Email : [085933060145/ilamirandahari@gmail.com](mailto:085933060145/ilamirandahari@gmail.com)

Dengan ini menyerahkan berkas Skripsi dengan Judul :

**Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Praktik Pemberian Makanan Pendamping Air Susu Ibu (MP-ASI) Pada Ibu Bayi Bawah Dua Tahun.**

1. Dan Menyetujuinya menjadi hak milik Poltekkes Kemenkes Denpasar serta memberikan Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif untuk disimpan, dialihkan mediakan, dikelola dalam pangkalan data dan dipublikasikannya di internet atau media lain untuk kepentingan akademis selama tetap mencantumkan nama penulis sebagai pemilik Hak Cipta.
2. Pernyataan ini saya buat dengan sungguh-sungguh. Apabila dikemudian hari terbukti ada pelanggaran Hak Cipta /Plagiarisme dalam karya ilmiah ini ,maka segala tuntutan hukum yang timbul akan saya tanggung pribadi tanpa melibatkan pihak Poltekkes Kemenkes Denpasar.

Demikian pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Denpasar, 16 Januari 2026  
Yang Membuat Pernyataan



Made Ila Miranda Hary  
NIM. P07124224227