



Lampiran 2.

**REALISASI ANGGARAN BIAYA PENELITIAN**

No	Kegiatan	Volume	Satuan	Unit Cost (Rp)	Jumlah (Rp)
1	ATK dan Pengadaan				
	a. Kertas A4	8	Rim	60.000	480.000
	b. Pulpen	3	Buah	3.000	9.000
	c. Map	6	Buah	1.000	6.000
	d. Klip besar	10	Buah	2.000	20.000
	e. Scan	70	Lembar	3.000	210.000
	f. Fotocopy	500	Lembar	250	125.000
	g. Tinta printer	2	Botol	60.000	120.000
	h. Jilid usulan skripsi	3	Buah	10.000	30.000
	i. Jilid skripsi	2	Buah	50.000	100.000
2	BBM perjalanan UPT.Puskesmas Tembuku I ke Puskesmas Pembantu Jehem I, Jehem II, Tembuku, Undisan, Bangbang	3	Kali	50.000	150.000
<b>Total</b>					<b>1.250.000</b>



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**  
**BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN**  
**SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN**  
POLITEKNIK KESEHATAN DENPASAR  
KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN (KEPK)  
Alamat : Jl. Sanitasi No 1 Sidakarya Denpasar Selatan  
Telp : (0361) 710447 Faximili : (0361) 710448  
Laman (website) : [www.poltekkes-denpasar.ac.id](http://www.poltekkes-denpasar.ac.id)



**PERSETUJUAN ETIK / ETHICAL APPROVAL**

Nomor : LB.02.03/EA/KEPK/ 0058 /2022

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 Kejadian Persalinan Preterm di UPT Puskesmas Tembuku I

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

Ni Luh De Dwijasistawati

**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, 14 Maret 2022

Ketua,



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



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**  
**BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN**  
**SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN**  
POLITEKNIK KESEHATAN DENPASAR  
KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN (KEPK)  
Alamat : Jl. Sanitasi No 1 Sidakarya Denpasar Selatan  
Telp : (0361) 710447 Faximili : (0361) 710448  
Laman (website) : [www.poltekkes-denpasar.ac.id](http://www.poltekkes-denpasar.ac.id)



Lampiran Ethical Approval No : LB.02.03/EA/KEPK/ 0058 /2022

**SARAN REVIEWER**

Nama Peneliti	Judul	Saran Tindak lanjut	
		Reviewer 1	Reviewer 2
Ni Luh De Dwijastawati	Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Persalinan Preterm di UPT Puskesmas Tembuku I	Tidak melengkapi PSP, Lengkapi PSP nya	-

Denpasar, 14 Maret 2022



Ketua,

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

Lampiran 4.

**PERMOHONAN IJIN MELAKSANAKAN PENELITIAN**



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA  
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN**

Alamat : Jalan Sanitasi No 1 Sidakarya, Denpasar  
Telp : (0361) 210447, Faksimile : (0361) 710448  
Laman (website) : www.poltekkes-denpasar.ac.id



Nomor : PP.04.03/024/0457/2022  
Hal : Mohon Ijin Penelitian

10 Maret 2022

Yth. Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Bali  
Jalan Raya Puputan, Dangin Puri Klod, Denpasar

Dalam rangka menyelesaikan pendidikan pada Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Denpasar Tahun Akademik 2021-2022, mahasiswa diwajibkan melakukan suatu penelitian serta menyusun laporannya dalam bentuk Skripsi. Sehubungan dengan hal tersebut bersama ini kami mohon kepada Bapak/Ibu untuk berkenan memberikan ijin Penelitian kepada mahasiswa kami atas nama :

Nama : Ni Luh De Dwijastawati  
NIM : P07124221120  
Alamat : Banjar Pembungan, Desa Jehen, Kec. Tembuku, Kabupaten Bangli.  
Judul Penelitian : Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Persalinan Preterm di UPT Puskesmas Tembuku I.  
Tempat Penelitian : UPT Puskesmas Tembuku I.  
Waktu Penelitian : Maret s.d April 2022  
Jumlah Peneliti : 1 Orang

Demikian permohonan kami sampaikan, atas perhatian dan kerja sama yang baik diucapkan terima kasih.

Ketua Jurusan Kebidanan  
Politeknik Kesehatan Kemenkes  
Denpasar,



**Dr. Ni Ny. Budiani,  
S.SiT.,M.Biomed**

Tembusan :  
Direktur Poltekkes Kemenkes Denpasar

Lampiran 5.

## IJIN PENELITIAN PROVINSI BALI



ບົຍກິຊຸງບາລີ  
**PEMERINTAH PROVINSI BALI**  
ຂົວສົມບັດສະຫວີຄາທານີທະວີບັນພະສາລີ ທີ່ບາງລຳບັງ  
**DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU**  
ຄະນະກົດໝາຍບຸກຄະລິກສື່ສື່ຂົວສົມບັດສະຫວີຄາທານີທະວີບັນພະສາລີ (ອຸຕຸລະກຳ) ທຽມຕູ້ບ່ອນ  
JALAN RAYA PUPUTAN NITI MANDALA (80235), TELEPON (0361)243804  
WEBSITE: [www.dpmpstsp.baliprov.go.id](http://www.dpmpstsp.baliprov.go.id), Email: [dpmpstsp@baliprov.go.id](mailto:dpmpstsp@baliprov.go.id)

Nomor : B.30.070/872.E/IZIN-C/DPMPSTSP  
Lampiran  
Lampiran : -  
Hal : Surat Keterangan Penelitian /  
Rekomendasi Penelitian

Bali, 17 Maret 2022  
Kepada  
Yth. Bupati Bangli  
cq. Kepala DPMPSTSP Kabupaten Bangli  
di -  
Tempat

### I. Dasar

1. Peraturan Gubernur Bali Nomor 63 Tahun 2019 tanggal 31 Desember 2019 Tentang Standar Pelayanan Perizinan Pada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu.
2. Surat Permohonan dari Politektik Kesehatan Kemenkes Denpasar Nomor PP.04.03/024/0457/2022, tanggal 10 Maret 2022, Perihal Permohonan Izin Penelitian.

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

Nama : NI LUH DE DWJASISTAWATI  
Pekerjaan : PNS  
Alamat : BANJAR PEMBUNGAN, DESA JEHEM, KECAMATAN TEMBUKU, KABUPATEN BANGLI  
Judul/bidang : Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Persalinan Preterm Di UPT.Puskesmas Tembuku I  
Lokasi Penelitian : UPT.PUSKESMAS TEMBUKU I  
Jumlah Peserta : 1 Orang  
Lama Penelitian : 2 Bulan (17 Maret 2022 - 30 April 2022)

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

- a. Sebelum melakukan kegiatan agar melaporkan kedatangannya kepada Bupati/Walikota setempat atau pejabat yang berwenang.
- b. Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan bidang/judul Penelitian. Apabila melanggar ketentuan Surat Keterangan Penelitian / Rekomendasi Penelitian akan dicabut dihentikan segala kegiatannya.
- c. Mentaati segala ketentuan perundang-undangan yang berlaku serta mengindahkan adat istiadat dan budaya setempat.
- d. Apabila masa berlaku Surat Keterangan Penelitian / Rekomendasi Penelitian ini telah berakhir, sedangkan pelaksanaan kegiatan belum selesai, maka perpanjangan Surat Keterangan Penelitian / Rekomendasi Penelitian agar ditujukan kepada instansi pemohon.

IZIN INI DIKENAKAN  
TARIF RP 0,-

Ditandatangani secara elektronik oleh :  
a.n. GUBERNUR BALI  
KEPALA DINAS  
**Anak Agung Ngurah Oka Sutha Diana**  
NIP. 19631022 199108 1 001

### Tembusan kepada Yth

1. Gubernur Bali Sebagai Laporan
2. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Provinsi Bali di Denpasar
3. Yang Bersangkutan

## IJIN PENELITIAN KABUPATEN BANGLI



PEMERINTAH KABUPATEN BANGLI  
**DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN  
TERPADU SATU PINTU**  
Alamat : Jalan Lettu Kanten Gang II Telp. (0366) 91267  
BANGLI – 80613

Nomor : 070/29/III/DPMPPTSP  
Lampiran : -  
Prihal : Surat Keterangan Penelitian

Yth. Kepada  
.....  
.....  
Di- Tempat

Berdasarkan surat dari Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Bali Nomor : B.30.070/872.E/IZIN-C/DPMPPTSP tanggal 17 Maret 2022, Perihal Surat Keterangan Penelitian /Rekomendasi Penelitian, dan setelah mempelajari rencana penelitian/proyek statement/Research design yang diajukan oleh peneliti dan berdasarkan Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2018 Tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian, Peraturan Gubernur Bali Nomor 63 Tahun 2019 tanggal 31 Desember 2019 tentang standar Pelayanan Perizinan Pada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu dan Peraturan Bupati Bangli Nomor 22 Tahun 2019 Tentang Penyelenggaraan Pelayanan Terpadu Satu Pintu maka dapat diberikan Surat Keterangan Penelitian Kepada:

Nama : Ni Luh De Dwijastawati  
Pekerjaan : PNS  
Alamat : Banjar Pembungan, Desa Jehem, Kecamatan Tembuku Kabupaten Bangli  
Judul/Bidang : Faktor Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Persalinan Preterm di UPT Puskesmas Tembuku I  
Lokasi Penelitian : UPT Puskesmas Tembuku I  
Jumlah Peserta : 1 orang  
Lama Penelitian : 2 (Dua) Bulan 17-03-2022 s/d 30-04-2022

#### PENELITI BERKEWAJIBAN :

1. Sebelum mengadakan penelitian, survey, study perbandingan, KKI, KKN, melapor kepada Camat setempat.
2. Selesai melakukan kegiatan melapor kembali kepada Pemerintah Kabupaten Bangli dan menyerahkan 1 (satu exemplar) hasil penelitian kepada Badan Kesbang Pol Kabupaten Bangli.
3. Menyerahkan 2 (dua) exemplar hasil penelitian, survey, study perbandingan, KKI, KKN kepada Pemda Kabupaten Bangli Cq. Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Kabupaten Bangli.
4. Menyerahkan 1 (satu) exemplar untuk Kepala Dinas Perpustakaan dan Kearsipan Kabupaten Bangli.
5. Para Peneliti survey Study perbandingan KKI, KKN mentaati dan menghormati ketentuan yang berlaku di Daerah setempat.
6. Para peneliti dilarang melakukan kegiatan di luar daripada tujuan yang telah ditetapkan dan yang melanggar akan dicabut surat keterangannya dan menghentikan segala kegiatannya.



Dikeluarkan di : Bangli  
Pada tanggal : 21 Maret 2022

#### Ditandatangani Secara Elektronik Oleh:

**an. BUPATI BANGLI**

Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Bangli,

**I Made Ari Pulasari, S.Sos**

Pembina Utama Muda (IV/c)  
NIP. 19690612 198903 1 003

Tembusan disampaikan kepada Yth.:

1. Bupati Bangli Cq. Sekretaris Daerah Kabupaten Bangli
2. DANDIM 1626 Bangli di Bangli
3. Kapolres Bangli di Bangli
4. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kab. Bangli
5. Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi di Denpasar
6. Kepala Bagian Umum Setda Kabupaten Bangli di Bangli
7. Yang bersangkutan
8. Arsip



Balai Sertifikasi Elektronik

Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BS-E

## SURAT KETERANGAN PENELITIAN



PEMERINTAH KABUPATEN BANGLI  
DINAS KESEHATAN  
UPT PUSKESMAS TEMBUKU I  
Jl. Kehon No. 1 Tembuku Kode Pos 80671  
Telpon. (0366) 5595571  
email:pusk.tembuku1@gmail.com



### SURAT KETERANGAN PENELITIAN


Nomor : 800/95-//Pusk Tbk I/2022

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala UPT. Puskesmas Tembuku I, Kabupaten Bangli dengan ini menerangkan dengan sebenarnya bahwa :

Nama : Ni Luh De Dwijastawati  
NIM : P07124221120  
Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan  
Jurusan : Kebidanan Poltekkes Kemenkes Denpasar

Memang benar mahasiswa yang bersangkutan mengadakan penelitian di UPT.Puskesmas Tembuku I dengan judul **"Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Persalinan *Preterm* Di UPT. Puskesmas Tembuku I"**.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Tembuku, 30 April 2022  
Kepala UPT Puskesmas Tembuku I  
  
drg. Ida Bagus Made Candra, MM.  
NIP. 196807092000121002



Lampiran 8.

### Perhitungan Besar Sampel

Besarnya sampel yang didapatkan berdasarkan Rumus Slovin dengan tingkat kesalahan 5 % dari populasi yang sudah diketahui sebagai berikut :

Jumlah Populasi 542

$$n = \frac{N}{1+N(e)^2}$$

$$n = \frac{542}{1 + 542(0,05)^2}$$

$$n = \frac{542}{1 + 542(0,0025)}$$

$$n = \frac{542}{1 + 1,355}$$

$$n = \frac{542}{2,355}$$

$$n = 230,148 \text{ dibulatkan menjadi } 230$$

Maka jumlah sampel dalam penelitian ini sebanyak 230

Lampiran 9

**FOTO KEGIATAN PENELITIAN**



IBM SPSS Statistics Data Editor - Variable View

Variable	Name	Type	Width	Decimals	Label	Values	Missing	Columns	Align	Measure	Role
1	Nomor	Numeric	8	0	Nomor urut	None	None	5	Center	Scale	Input
2	NAMA	String	30	0	NAMA IBU BE...	None	None	8	Center	Nominal	Input

IBM SPSS Statistics Processor is ready | Unicode ON | 18:24 02/05/2022

IBM SPSS Statistics Data Editor - Data View

Case #	Nomor	NAMA	var	var	var	var	var	var	var	var	var	var	var	var	var	var	var
72	72																
73	73																
74	74																
75	75																
76	76																
77	77																
78	78																
79	79																
80	80																
81	81																
82	82																
83	83																
84	84																
85	85																
86	86																
87	87																
88	88																
89	89																
90	90																
91	91																
92	92																
93	93																

IBM SPSS Statistics Processor is ready | Unicode ON | 18:25 02/05/2022

IBM SPSS Statistics Data Editor - Data View

Case #	Nomor	NAMA	var	var	var	var	var	var	var	var	var	var	var	var	var	var	var
1	1	NI PUTU NOVIANI															
2	2	NI LUH SWANDEWI															
3	3	WAYAN DIAH PERMATAS...															
4	4	NENGAH WASNI															
5	5	NI KD LUH ARI ANDIANI															
6	6	NI LUH ANTARINI															
7	7	NI WAYAN SUDARMIATI															
8	8	NYOMAN REREN															
9	9	KADEJ SRI WULANDARI															
10	10	NENGAH SUDENI															
11	11	NI LUH ERITHA															
12	12	IDA AYU SINTIA DEWI															
13	13	IDA AYU MAOF BINTANG															
14	14	NILA ERMINA PRATIWI															
15	15	IDA AYU NYOMANI RATNA															
16	16	NI KETUT LENDRI															
17	17	DESAK AYU YANI A															
18	18	NI WAYAN RIKYANTI															
19	19	NI KOMANG SUTARI															
20	20	NI PUTU WWIN S															
21	21	NI KOMANG DIANI															
22	22	NI WAYAN MURTINI															
23	23	NI KADEK DARMIASHI															

IBM SPSS Statistics Processor is ready | Unicode ON | 18:40 02/05/2022





## Lampiran 10

## DATA SAMPEL PENELITIAN

No Sampel	Nom or Urut	Nama Bulin	LILA		Anemia		Kehamilan kembar		Usia		Paritas		Preterm	
			<23,5 cm	≥23,5 cm	Ya	Tidak	Ya	Tidak	<20 th atau >35 th	20-35 th	1 dan ≥4	2 dan 3	Ya	Tidak
1	1	NI PUTU NOVIANI		24		11,6		√		27		2		√
2	3	WYN DIAH PERMATASARI		23,5		12,2		√		27		2	√	
3	5	NI KD LUH ARI ANDIANI		25	9,8			√		32		3		√
4	7	NI WAYAN SUDARMIATI		24		12,4		√		25		2		√
5	8	NYOMAN REREN		27,5		11,5		√		35		3		√
6	10	NENGAH SUDENI		28,5		12,2		√		27		3		√
7	11	NI LUH ERITHA		25		11,7		√		22	1			√
8	12	IDA AYU SINTIA DEWI		25		12,3		√		26		2		√
9	14	NILA ERMINA PRATIWI		23,5		11,8		√		26		2	√	
10	24	NI WAYAN SUKASMI		25		11,7		√		35		3	√	
11	26	I A PT SRI ULANDARI		24		12,1	√			32	1			√
12	27	I A MD PUTRI ASTINI		24		12,4	√		38		5			√
13	30	WYN ASRI ASTINI	22,5			11,5		√		27	1			√

14	32	WYN DIANINGSIH		26		12,8		√		32	1			√
15	36	I A NYM SUADNYANI		27		13,1		√		30	1			√
16	37	I A MD DIAN PERTIWI		25		12,3	√			23	1			√
17	39	WYN SUDIANTARI		30		11,8		√		34		3		√
18	40	KT BUDIASIH		28		11,9		√		35	4			√
19	45	LUH DIAH KRISTINA		25,5		12,5		√		27		2		√
20	46	LUH MADE PARWATI		26		12,2		√		26		2		√
21	48	I A MA INDAH PUTRI		27		13,1		√		25		2		√
22	49	I A KM SERTININGSIH		28		12,1		√		29		3		√
23	51	KM PUTRI KRISTINAWATI	23		9,4			√		22	1			√
24	53	NI LUH WIDIA LESTARI		26,5		13,2		√		31	1			√
25	59	NI WYN WIWIN TARI		27		13,8		√		27	1			√
26	60	NI KT RUSMIASIH		28	10,4			√		32		2		√
27	62	NI WAYAN WARTINI		28,5		11,9		√		31		2		√
28	67	NI KM TALITA LAKSMI S .		24		13,3		√		22	1			√
29	69	NI KETUT ASTITIASIH		30		12,1		√		28		3		√
30	71	PUTU ARSINI	21,5		9,2			√		30		3		√
31	72	S.A.PT KOMALA DEWI		26,5		12,2		√		27	1			√
32	73	NI PUTU WULANDARI		25		13		√		30		2		√
33	74	NI WAYAN MURNIASIH		26		12,3		√		34		3		√
34	75	DW AYU ALIT RASTUTI		25	10,7 (TW III)			√		23		2		√
35	78	A.A.ISTRI ALIT		35		11,9		√	40			3	√	

		ANTARI											
36	80	NI KADEK ANGGRENI	21			12,6		√		21	1		√
37	82	NI NENGAH SUWILAYANTI		31,5		13		√		31		3	√
38	83	NI WAYAN EVAYANI		27		12,6		√		25	1		√
39	85	NI WAYAN PURNAMI		26		11,8		√		23	1		√
40	90	NI KM ARTINI		29		13,2		√		30		2	√
41	91	NI WAYAN EKA		29		12,1		√		30		3	√
42	92	COKORDA ISTRI RATIH		26		12		√	36		4		√
43	98	NI NYM SRI AYU		25	10,1			√		29		3	√
44	101	NI KADEK DWI WITARINI		32		13,4		√		31		3	√
45	104	A.A. PURNAMI		25		11		√		27		2	√
46	106	S.A.MADE APRIANI DEWI	23			11,2		√	19		1		√
47	107	DSK NYM RAI YANTI		30,5		12,1		√		25		2	√
48	109	NI KT MUDANI		27		11,7		√		31	4		√
49	112	NI WYN RATNA		26	10			√		32		3	√
50	114	NI WYN SUBAKTI	23			11		√		33		2	√
51	116	NI WYN WANDARI		28		13,1		√		26		3	√
52	117	DSK PT TIRA YUNITA DEWI		25		12,1		√		26		2	√
53	118	NI NYOMAN REDIASIH		25		13		√		25		2	√
54	123	NI KM SUSMAYANTI		31,5		12,2		√		25		2	√
55	130	NI LUH WIDIANI		31		13		√		31		3	√
56	131	NI WYN WIDANI		27		13		√		20		3	√



57	132	NI NGH SUMARTINI		24		12,1		√		30		3		√
58	133	NI WYN SUARMINI		32		11,6		√		33	4			√
59	136	NI KM APRIANTARI		26		12,2		√		29	1			√
60	137	NI KM KERTASIH		24,5		12,1		√		32		3		√
61	138	MD MURNIASIH		28		11,4		√	38		4			√
62	139	NI NGH WINDA ASTUTI		26		11,9		√		27		3		√
63	144	MD MUDIASIH		32		11,2		√		35	4			√
64	145	NI WYN WIDIANTI	21,5			12,1		√		25		2		√
65	146	JRO PUTU WIRNA YANTI		28		11,9		√		28	1			√
66	147	SANG AYU MURNIANTI		25		11,6		√		32		2	√	
67	149	LUH FITRIANI		27,5		11,6		√		27		2		√
68	153	NI LUH PT SINTYA RAHAYU		27		12,3		√		22	1			√
69	156	DSK RAI PURNAMI		26		12,1		√		26		2		√
70	157	NI PUTU WULANDARI		28	10,2			√		29	1			√
71	160	NI KM MURTINI		29		11,8		√		34		3		√
72	162	NI KM AYU WIDIASIH		28		11,6		√		30		2		√
73	165	KM PURNAMASARI		26		12,3		√		24	1			√
74	169	NI NENGAH KARIANI		32		12,5		√		30	4			√
75	170	NI MD WARINI		28		11,8		√		23		2		√
76	175	NI NGH JULIANI		24		11,5		√		30		3		√
77	179	NI WYN YUDIANI		27,5		12,5		√		22	1			√
78	184	NI WYN PIKI PITRIANI		25		11,5		√		22		2		√
79	185	S.A. SRI NOPIANTI		27	10,4			√		34	4			√

80	189	NI NENGAH RENI ARTINI		30,3		11,9		√		29		2		√
81	193	DSK PT LINAYANI		24		11,9		√		24		2		√
82	195	S A MD DWI ANTARI		24		12,3		√		24	1			√
83	197	NI KT YULIANI		30		11,8		√		25	1			√
84	198	S.A. KOMP. WIRA WARNITA		26		12,8		√		28		2		√
85	200	NI WYN ARI ARDINI	22,5		9,8			√		21	1		√	
86	202	NI PT NOVIANTI		25		12		√		28		3		√
87	203	NI WYN KEPLOG		25		11,6		√		23	1			√
88	204	NI KM SUNDI NADYA SARI		26,5		14,1		√		21	1			√
89	205	NI KT SWANDEWI		24		12,8		√		30	1			√
90	207	NI PT LIANTINI		25		11,7		√		30		3		√
91	208	NI WYN MARHENI		26		14,3		√		29		2		√
92	209	NYM ARDANI		28		13,1		√		26	1			√
93	212	GST AYU AGUSTINI		24		11,5		√		29		3		√
94	213	NI LUH PT RAHAYU		25		11,8		√	36		1			√
95	216	NI KD JULIATININGSIH		25,5		12,6		√		30		2		√
96	217	NI KM MARIANI		24,5		11,9		√	38		1			√
97	219	PT AYU ERNA W	20			12,3		√		24		3		√
98	220	NI LUH SUDIASTINI		30		13,4		√		35		3		√
99	221	I DW A TRIPITA SARI		24		11,8		√		25	1			√
100	222	A.A.ISTRIWIDIA A		25		11,9		√		29	1			√
101	225	NI MD DWI GANDARI		25		12		√	37			3		√
102	226	NI KD ARI UTAMI		24		11,4		√		26		2		√
103	227	NI KM ARYA KUSUMA		25,5		11,7		√		25	1			√

		DEWI											
104	228	NI KD ARMINI	23			11,6		√		25	1		√
105	229	NI WYN KONDRI		26		13,8		√		25	1		√
106	232	NI MD MESRY DWIKASARI		25		13,1		√		25	1		√
107	236	NI WYN RINDIANTIKA		33		12,7		√		31	4		√
108	237	PT SUBAWANTI		28		13,6		√		24		2	√
109	240	KD SURIANTINI		28		11,6		√		24		2	√
110	241	NI KT YULIANI		34		11,3		√		25		3	√
111	245	NI KD MURNI		26		12,8		√		33		3	√
112	249	SITINAH	22			12,2		√		28		3	√
113	252	NI NGH KARNI		25		11,7		√		29	1		√
114	256	NI WYN ARIANI		24		12,3		√	38			3	√
115	261	NI LUH PT YUNIANI		26,5	10,8			√		25		2	√
116	265	NI NGH JUNIARI		32		12,1		√		28		2	√
117	267	NI KM NETRIANI		28	10,6			√	39		5		√
118	268	NI KM MARTINI		24		13,5		√		30		3	√
119	269	A.A.ISTRI AGUNG		24		11,8		√		27		2	√
120	271	S.A.PT ANITA		24		11,9		√		26		2	√
121	272	S.A.PT ARIANI		32		11,5		√	37		5		√
122	276	DWI TRIANI		24		11,4		√		30	1		√
123	278	NI WYN ARIANI		24		11,2		√		23	1		√
124	283	KD DWI NOVIA CANDRA		26		12,8		√		24	1		√
125	287	YENI AGUSTINA		35		13,2		√		25	1		√
126	288	DSK PT LINAYANI		24		12		√		26	1		√

127	289	NI KT AYU ASTITI	21			11		√		27	1			√
128	290	NI LUH NIKI WIYANTI		27		11,9		√		23	1			√
129	291	DW A JULIARTINI		25,5		12		√		29		2		√
130	294	NI WYN MIRAH ARYANI		28		11,8		√		30	1			√
131	298	NI NGH SURYANI		24		12,7		√		26	1			√
132	299	IDA I DW AG AYU SUPRANI		31,5		12,4		√		31	1			√
133	300	NI LUH PT SRI GUNA UTARI		25		11,9		√		30		2		√
134	303	NI WYN MILDAYANTI		27		12,1		√		22		2		√
135	305	NI KT MEGAYANTI		33		13,3		√		22	1			√
136	306	NI MD FITRI DEPAYANTI		24,9		12,4		√		26	1			√
137	309	KT MERIASIH		28		11,8		√		32		3		√
138	311	KD LIA PUTRI		26		12,4		√		26	1			√
139	312	MD DASTRI ARI	23			11,6		√		26	4			√
140	315	MD BUDIASIH		27		13,4		√		28		2		√
141	319	GST A DIAH PERTIWI		26,5		14,2		√		29		2		√
142	321	PT PUTRI YUIA		25,5		12,6		√		27		2		√
143	322	WYN DIAH RADA RANI		26		12,2		√		26		2		√
144	325	NI WYN SENI		31		11,7		√	38			3	√	
145	326	KD PUTRI PADMA YONI		24,5	10,1			√		21	1			√
146	327	GST A ARI ASTINI		26,5		13,6		√		24	1			√
147	333	S.A. NYM SETIA		27		12,1		√		28		2		√
148	334	S.A.KT PARWATI		29		12,5		√		29		3		√

149	336	NI PT ADI MAHARANI		25		11,7		√		23	1			√
150	337	NI KD WIDNYANI		26,5		11,6		√	19		1		√	
151	339	NI NGH MULIANI		27		14,3		√		27		2		√
152	348	NI KD MERTADANI		24	10,3			√		22	1			√
153	350	NI LUH YESI RUKMANA		26		12,1		√		25	1			√
154	352	NI WYN SUNARI		27,5		11,7		√	37			3		√
155	353	A.A. ISTRI MISYATRI		31		12,2		√		30	1			√
156	358	NI WYN PRIANTINI		30		12,4		√	36		4			√
157	360	NI LUH JUNI AYUNI		25		11,3		√		31		2		√
158	361	NI KD SUINTARI		26		11,6		√		34		3		√
159	363	KD EVIN APRIANI		28		11,9		√		35		3		√
160	369	NI KD HANDAYANI		27		12,8		√	19		1		√	
161	371	KD ARI ARTA ASIH	22,5			11,4		√		20		2	√	
162	374	NI WYN WARNI		25		11,6		√		20		2		√
163	377	NI LUH DESI RUKMA DEWI		27		11,7		√		26		2		√
164	380	WYN PITRI DEWI		26		13,6		√		27		2		√
165	382	KM A TRISNA PUTRI		28		12,1		√		32		3		√
166	383	SARMINI	23		10,2			√		25	1		√	
167	386	DSK MD PUTRI		25		11,9		√		31		2		√
168	387	DW A SARWINIARI		26,5		13,3		√		33		3		√
169	388	WYN INDAH PUTRI		28		11,3		√		26		2		√
170	391	A.A ISTRI WARSIKI		26		12,5		√		27		2		√
171	392	DW A AG SETIARI		30		12,6		√		32		3		√
172	394	KT DIAH ANTINI		27		11,6		√		27		2		√

173	395	MD JUNIARIASIH		24,5		13,1		√		28		3		√
174	398	DEWI WALMIKI		28		14,2		√		32		2		√
175	399	GST A WARMADEWI		27		12,8		√		28		2		√
176	403	RADEN AYU KUSUMA		26		11,6		√		22	1			√
177	404	DEWI PURNAMI		27,5		12,3		√		29		2		√
178	406	SITI AMINAH		25		11,7		√	39		5			√
179	407	INDAH DEWI PUTRI		24	10,4			√		23	1			√
180	411	WYN EKASARI		25,5		12,4		√		25	1			√
181	412	KD ANTARI		26		11,8		√		28		2		√
182	414	PUTU PADMAYONI		28		12,1		√		31		2		√
183	416	MADE RIA BINTARI		27		11,3		√		34		3		√
184	426	MD SRIASIH		30		11,7		√		35		3		√
185	427	MADE SULASIH		31		11,9		√		34		3		√
186	429	NYOMAN MAINI		29		12,6		√		28		2		
187	430	NI PT DESIHATI		27		11,1		√	36		5		√	√
188	432	DW AYU AGNG PUTRI		26		12,8		√		27		2		√
189	434	KT MERTASIH		27		11,4		√		31		2		√
190	435	NYM ASIH		32	10,3			√	37		4		√	
191	440	KADEK PUSPA UPI		25		11,7		√		28		2		√
192	450	WAYAN ARIANI	22,5			11,9		√		26		2		√
193	455	I A PUTRI ASTITI		30		11,6		√		25	4			√
194	457	KETUT PUTRI		28,5		11,7		√		35	4			√
195	461	A.A.PT ARIANI		28		12,3		√	37			3		√
196	467	WYN AGUS RAHAYUNI		26		12,7		√		28		2		√
197	468	PUTU KARMILAWATI		25		11,9		√		22	1			√

198	470	PUTU JULIANINGSIH		27		11,5		√		27		2		√
199	472	WYN RISMA TRISNA DEWI		28		13,5		√		25	1			√
200	474	DEWI KARTIKA		26		11,3		√		33		3		√
201	475	PUTU ANTIKA DEWI		27		11,7		√		34		3		√
202	476	NI WYN SEMAREWATI	21,5			11,4	√		19		1		√	
203	480	DSK MD KARMIASIH		25		11,6		√		32		2		√
204	485	A.A. ALIT ARTINI		26		12,4		√		30		2		√
205	487	MD KARMIASIH		30		12,2		√		33		2		√
206	488	WYN SUTIARI		29		11,8		√		27		2		√
207	489	MD PADMIASIH		27	10,4			√	38		4			√
208	492	KD INDAH DWI PUTRI		24		12,8		√		32		3		√
209	494	DW A SARASDEWI		25		11,3		√		26		2		√
210	498	KT SRI DIAH PUTRI		24,5		11,2		√	18		1			√
211	503	MD DIAH PERTIWI	23			11,5		√		26		2		√
212	504	MD KARTINI		27		12,6		√		28		2		√
213	507	DW A RUKMINI		28		13,8		√		24	1			√
214	510	KT INDAH PUTRI		25		12,5		√		27		2		√
No Sampel	Nom or Urut	Nama Bulin	LILA		Anemia		Kehamilan kembar		Usia		Paritas		Preterm	
			<23,5 cm	≥23,5 cm	Ya	Tidak	Ya	Tidak	<20 th atau >35 th	20-35 th	1 dan ≥4	2 dan 3	Ya	Tidak
215	512	LUH VERA KUSWATI	21,5			11,1	√			23	1		√	
216	513	WYN BUDI LAKSMI		26		12,3		√		34		3		√
217	515	WYN DIAH PERMATA		25,5		14,3		√		29		2		√

218	516	DW A PUTRI ANTINI		29		13,9		√		33		3		√
219	519	DIAH PERMADANI		28	10,2			√	39			3		√
220	520	WYN SRI MUSTINI		24,5		11,2		√		28		2		√
221	521	MD ADNYANI		28		11,8		√		32		3		√
222	522	KT SRI MULIANI		27		12,8		√		26		2		√
223	524	KT DEVI WULANDARI		25		12,3		√		29		2		√
224	525	MD DIAH SUARMINI		26		11,9		√		26	1			√
225	526	KT ASIH JULIANTI		24,5		11,2		√		28		2		√
226	529	KD WIWIK SURYANINGSIH		24	9,9			√	19		1		√	
227	530	MD SUARTINI		26		12,1		√		25		2		√
228	531	WYN DIAH PERTIWI	22,5			11,5		√		19	1			√
229	534	DSK KT MULIARTINI		26		12,2		√		35		3		√
230	538	KT SUARNITI		27		11,7		√	38		4			√
		TOTAL	20	210	20	210	5	225	26	204	92	138	20	210



## Lampiran 11.

TABEL TABULASI DATA

No	LILA		Anemia		Kehamilan kembar		Usia		Paritas		Preterm	
	<23,5 cm	≥23,5 cm	Ya	Tidak	Ya	Tidak	<20 th atau >35 th	20-35 th	1 atau ≥4	2 dan 3	Ya	Tidak
1		2		2		2		2		2		2
2		2		2		2		2		2	1	
3		2	1			2		2		2		2
4		2		2		2		2		2		2
5		2		2		2		2		2		2
6		2		2		2		2		2		2
7		2		2		2		2	1			2
8		2		2		2		2		2		2
9		2		2		2		2		2	1	
10		2		2		2		2		2	1	
11		2		2	1			2	1			2
12		2		2	1		1		1			2
13	1			2		2		2	1			2
14		2		2		2		2	1			2
15		2		2		2		2	1			2
16		2		2	1			2	1			2
17		2		2		2		2		2		2
18		2		2		2		2	1			2
19		2		2		2		2		2		2
20		2		2		2		2		2		2
21		2		2		2		2		2		2
22		2		2		2		2		2		2
23	1		1			2		2	1			2
24		2		2		2		2	1			2
25		2		2		2		2	1			2
26		2	1			2		2		2		2
27		2		2		2		2		2		2
28		2		2		2		2	1			2
29		2		2		2		2		2		2
30	1		1			2		2		2		2
31		2		2		2		2	1			2
32		2		2		2		2		2		2
33		2		2		2		2		2		2
34		2	1			2		2		2		2
35		2		2		2	1			2	1	
36	1			2		2		2	1			2

37		2		2		2		2		2		2
38		2		2		2		2	1			2
39		2		2		2		2	1			2
40		2		2		2		2		2		2
41		2		2		2		2		2		2
42		2		2		2	1		1			2
43		2	1			2		2		2	1	
44		2		2		2		2		2		2
45		2		2		2		2		2		2
46	1			2		2	1		1			2
47		2		2		2		2		2		2
48		2		2		2		2	1			2
49		2	1			2		2		2	1	
50	1			2		2		2		2		2
51		2		2		2		2		2		2
52		2		2		2		2		2		2
53		2		2		2		2		2		2
54		2		2		2		2		2	1	
55		2		2		2		2		2		2
56		2		2		2		2		2		2
57		2		2		2		2		2		2
58		2		2		2		2	1			2
59		2		2		2		2	1			2
60		2		2		2		2		2		2
61		2		2		2	1		1			2
62		2		2		2		2		2		2
63		2		2		2		2	1			2
64	1			2		2		2		2		2
65		2		2		2		2	1			2
66		2		2		2		2		2	1	
67		2		2		2		2		2		2
68		2		2		2		2	1			2
69		2		2		2		2		2		2
70		2	1			2		2	1			2
71		2		2		2		2		2		2
72		2		2		2		2		2		2
73		2		2		2		2	1			2
74		2		2		2		2	1			2
75		2		2		2		2		2		2
76		2		2		2		2		2		2
77		2		2		2		2	1			2
78		2		2		2		2		2		2
79		2	1			2		2	1			2
80		2		2		2		2		2		2

81		2		2		2		2		2		2
82		2		2		2		2	1			2
83		2		2		2		2	1			2
84		2		2		2		2		2		2
85	1		1			2		2	1		1	
86		2		2		2		2		2		2
87		2		2		2		2	1			2
88		2		2		2		2	1			2
89		2		2		2		2	1			2
90		2		2		2		2		2		2
91		2		2		2		2		2		2
92		2		2		2		2	1			2
93		2		2		2		2		2		2
94		2		2		2	1		1			2
95		2		2		2		2		2		2
96		2		2		2	1		1			2
97	1			2		2		2		2		2
98		2		2		2		2		2		2
99		2		2		2		2	1			2
100		2		2		2		2	1			2
101		2		2		2	1			2		2
102		2		2		2		2		2		2
103		2		2		2		2	1			2
104	1			2		2		2	1			2
105		2		2		2		2	1			2
106		2		2		2		2	1			2
107		2		2		2		2	1			2
108		2		2		2		2		2		2
109		2		2		2		2		2		2
110		2		2		2		2		2		2
111		2		2		2		2		2		2
112	1			2		2		2		2		2
113		2		2		2		2	1			2
114		2		2		2	1			2		2
115		2	1			2		2		2		2
116		2		2		2		2		2		2
117		2	1			2	1		1		1	
118		2		2		2		2		2		2
119		2		2		2		2		2		2
120		2		2		2		2		2		2
121		2		2		2	1		1			2
122		2		2		2		2	1			2
123		2		2		2		2	1			2
124		2		2		2		2	1			2

125		2		2		2		2	1			2
126		2		2		2		2	1			2
127	1			2		2		2	1			2
128		2		2		2		2	1			2
129		2		2		2		2		2		2
130		2		2		2		2	1			2
131		2		2		2		2	1			2
132		2		2		2		2	1			2
133		2		2		2		2		2		2
134		2		2		2		2		2		2
135		2		2		2		2	1			2
136		2		2		2		2	1			2
137		2		2		2		2		2		2
138		2		2		2		2	1			2
139	1			2		2		2	1			2
140		2		2		2		2		2		2
141		2		2		2		2		2		2
142		2		2		2		2		2		2
143		2		2		2		2		2		2
144		2		2		2	1			2	1	
145		2	1			2		2	1			2
146		2		2		2		2	1			2
147		2		2		2		2		2		2
148		2		2		2		2		2		2
149		2		2		2		2	1			2
150		2		2		2	1		1		1	
151		2		2		2		2		2		2
152		2	1			2		2	1			2
153		2		2		2		2	1			2
154		2		2		2	1			2		2
155		2		2		2		2	1			2
156		2		2		2	1		1			2
157		2		2		2		2		2		2
158		2		2		2		2		2		2
159		2		2		2		2		2		2
160		2		2		2	1		1		1	
161	1			2		2		2			1	
162		2		2		2		2		2		2
163		2		2		2		2		2		2
164		2		2		2		2		2		2
165		2		2		2		2		2		2
166	1		1			2		2	1		1	
167		2		2		2		2		2		2
168		2		2		2		2		2		2

169		2		2		2		2		2		2
170		2		2		2		2		2		2
171		2		2		2		2		2		2
172		2		2		2		2		2		2
173		2		2		2		2		2		2
174		2		2		2		2		2		2
175		2		2		2		2		2		2
176		2		2		2		2	1			2
177		2		2		2		2		2		2
178		2		2		2	1		1			2
179		2	1			2		2	1			2
180		2		2		2		2	1			2
181		2		2		2		2		2		2
182		2		2		2		2		2		2
183		2		2		2		2		2		2
184		2		2		2		2		2		2
185		2		2		2		2		2		2
186		2		2		2		2		2		2
187		2		2		2	1		1		1	
188		2		2		2		2		2		2
189		2		2		2		2		2		2
190		2	1			2	1		1		1	
191		2		2		2		2		2		2
192	1			2		2		2		2		2
193		2		2		2		2	1			2
194		2		2		2		2	1			2
195		2		2		2	1			2		2
196		2		2		2		2		2		2
197		2		2		2		2	1			2
198		2		2		2		2		2		2
199		2		2		2		2	1			2
200		2		2		2		2		2		2
201		2		2		2		2		2		2
202	1			2	1		1		1		1	
203		2		2		2		2		2		2
204		2		2		2		2		2		2
205		2		2		2		2		2		2
206		2		2		2		2		2		2
207		2	1			2	1		1			2
208		2		2		2		2		2		2
209		2		2		2		2		2		2
210		2		2		2	1		1			2
211	1			2		2		2		2		2
212		2		2		2		2		2		2

213		2		2		2		2	1			2
214		2		2		2		2		2		2
215	1			2	1			2	1		1	
216		2		2		2		2		2		2
217		2		2		2		2		2		2
218		2		2		2		2		2		2
219		2	1			2	1			2		2
220		2		2		2		2		2		2
221		2		2		2		2		2		2
222		2		2		2		2		2		2
223		2		2		2		2		2		2
224		2		2		2		2	1			2
225		2		2		2		2		2		2
226		2	1			2	1		1		1	
227		2		2		2		2		2		2
228	1			2		2		2	1			2
229		2		2		2		2		2		2
230		2		2		2	1		1			2



Lampiran 12.

**HASIL ANALISIS DATA**

1. Distribusi Frekuensi Kejadian Persalinan *Preterm*

**Kejadian Persalinan *Preterm***

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<i>Preterm</i>	20	8.7	8.7	8.7
	<i>Aterm</i>	210	91.3	91.3	100.0
	Total	230	100.0	100.0	

2. Kejadian Persalinan *Preterm* Berdasarkan LILA Ibu

**Umur Ibu \* Kejadian Persalinan *Preterm* Crosstabulations**

		Persalinan <i>Preterm</i>		Total	
		Ya	Tidak		
LILA	<23,5	Count	5	15	20
		Expected Count	1,7	18,3	20,0
		% within LILA Ibu	25,0%	75,0%	100,0%
	≥23,5 cm	Count	15	195	210
		Expected Count	18,3	191,7	210,0
		% within LILA Ibu	7,1%	92,9%	100,0%
Total	Count	20	210	230	
	Expected Count	20,0	210,0	230,0	
	% within LILA Ibu	8,7%	91,3%	100,0%	

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	7,334 <sup>a</sup>	1	0,007		
Continuity Correction <sup>b</sup>	5,257	1	0,022		
Likelihood Ratio	5,335	1	0,021		
Fisher's Exact Test				0,020	0,020
Linear-by-Linear Association	7,302	1	0,007		

a. 1 cells (25,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1,74.

b. Computed only for a 2x2 table



### **Risk Estimate**

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for LILA Ibu ( $<23,5$ cm / $\geq 23,5$ )	4,333	1,386	13,553
For cohort Persalinan <i>Preterm</i> = Ya	3,500	1,420	8,628
For cohort Persalinan <i>Preterm</i> = Tidak	0,808	0,625	1,043
N of Valid Cases	230		

### 3. Kejadian Persalinan *Preterm* Berdasarkan Anemia Ibu

#### **Anemia \* Persalinan *Preterm* Crosstabulations**

			Persalinan <i>Preterm</i>		Total
			Ya	Tidak	
Anemia	Ya	Count	7	13	20
		Expected Count	1,7	18,3	20,0
		% within Anemia	35,0%	65,0%	100,0%
	Tidak	Count	13	197	210
		Expected Count	18,3	191,7	210,0
		% within Anemia	6,2%	93,8%	100,0%
Total		Count	20	210	230
		Expected Count	20,0	210,0	230,0
		% within Anemia	8,7%	91,3%	100,0%

### *Chi-Square Tests*

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	19.090 <sup>a</sup>	1	0,000		
Continuity Correction <sup>b</sup>	15.634	1	0,000		
Likelihood Ratio	12.490	1	0,000		
Fisher's Exact Test				0,000	0,000
Linear-by-Linear Association	19.007	1	0,000		
N of Valid Cases	230				

a. 1 cells (25,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1,74.

b. Computed only for a 2x2 table

### *Risk Estimate*

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kadar Hb (<11 gr/dl(TW I, III) ≤10,5gr/dl(TW II) / ≥11 gr/dl(TW I, III) ≥10,5gr/dl(TW II))	8,160	2,780	23,949
For cohort Persalinan <i>Preterm</i> = Ya	5,654	2,550	12,535
For cohort Persalinan <i>Preterm</i> = Tidak	0,693	0,501	0,958
N of Valid Cases	230		

4. Kejadian Persalinan *Preterm* Berdasarkan Kehamilan Kembar Ibu

**Kehamilan Kembar \* Persalinan *Preterm* Crosstabulations**

			Persalinan <i>Preterm</i>		Total
			Ya	Tidak	
Kehamilan Kembar	Ya	Count	2	3	5
		Expected Count	0,4	4,6	5,0
		% within Kehamilan Kembar	40,0%	60,0%	100,0%
	Tidak	Count	18	207	225
		Expected Count	19,6	205,4	225,0
		% within Kehamilan Kembar	8,0%	92,0%	100,0%
Total		Count	20	210	230
		Expected Count	20,0	210,0	230,0
		% within Kehamilan Kembar	8,7%	91,3%	100,0%

***Chi-Square Tests***

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	6,309 <sup>a</sup>	1	0,012		
Continuity Correction <sup>b</sup>	2,922	1	0,087		
Likelihood Ratio	3,726	1	0,054		
Fisher's Exact Test				0,061	0,061
Linear-by-Linear Association	6,281	1	0,012		
N of Valid Cases	230				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 0,43.

b. Computed only for a 2x2 table

**Risk Estimate**

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kehamilan Kembar (Ya / Tidak)	7.667	1.202	48.900
For cohort Persalinan <i>Preterm</i> = Ya	5.000	1.565	15.972
For cohort Persalinan <i>Preterm</i> = Tidak	.652	.318	1.335
N of Valid Cases	230		

5. Kejadian Persalinan *Preterm* Berdasarkan Usia Ibu

**Usia Ibu \* Persalinan *Preterm* Crosstabulations**

			Persalinan <i>Preterm</i>		Total
			Ya	Tidak	
Usia Ibu	<20 th atau >35 th	Count	9	17	26
		Expected Count	2,3	23,7	26,0
		% within Usia Ibu	34,6%	65,4%	100,0%
	20 - 35 th	Count	11	193	204
		Expected Count	17,7	186,3	204,0
		% within Usia Ibu	5,4%	94,6%	100,0%
Total		Count	20	210	230
		Expected Count	20,0	210,0	230,0
		% within Usia Ibu	8,7%	91,3%	100,0%

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	24,805 <sup>a</sup>	1	0,000		
Continuity Correction <sup>b</sup>	21,261	1	0,000		
Likelihood Ratio	16,719	1	0,000		
Fisher's Exact Test				0,000	0,000
Linear-by-Linear Association	24,697	1	0,000		
N of Valid Cases	230				

a. 1 cells (25,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,.26.

b. Computed only for a 2x2 table

**Risk Estimate**

	Value	95% Confidence Interval	
		Low er	Upper
Odds Ratio for Usia Ibu (<20 th atau >35 th / 20 - 35 th)	9,289	3,38 0	25,526
For cohort Persalinan <i>Preterm</i> = Ya	6,420	2,94 1	14,014
For cohort Persalinan <i>Preterm</i> = Tidak	0,691	0,52 2	0,916
N of Valid Cases	230		

6. Kejadian Persalinan *Preterm* Berdasarkan Paritas Ibu

**Paritas Ibu \* Persalinan *Preterm* Crosstab**

			Persalinan <i>Preterm</i>		Total
			Ya	Tidak	
Paritas Ibu	1 atau $\geq 4$	Count	10	82	92
		Expected Count	8,0	84,0	92,0
		% within Paritas Ibu	10,9%	89,1%	100,0%
	2 dan 3	Count	10	128	138
		Expected Count	12,0	126,0	138,0
		% within Paritas Ibu	7,2%	92,8%	100,0%
Total		Count	20	210	230
		Expected Count	20,0	210,0	230,0
		% within Paritas Ibu	8,7%	91,3%	100,0%

***Chi-Square Tests***

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	0,913 <sup>a</sup>	1	0,339		
Continuity Correction <sup>b</sup>	0,513	1	0,474		
Likelihood Ratio	0,896	1	0,344		
Fisher's Exact Test				0,350	0,235
Linear-by-Linear Association	0,909	1	0,340		
N of Valid Cases	230				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 8,00.

b. Computed only for a 2x2 table

***Risk Estimate***

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Paritas Ibu (1 atau $\geq 4$ / 2 dan 3)	1,561	0,623	3,914
For cohort Persalinan <i>Preterm</i> = Ya	1,500	0,650	3,460
For cohort Persalinan <i>Preterm</i> = Tidak	0,961	0,882	1,046
N of Valid Cases	230		

