

Lampiran 1: Jadwal Kegiatan Penelitian

Lampiran 2

PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Responden yang saya hormati,

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Anis Indah Putri

NIM : 1602420038

Asal institusi : Poltekkes Kemenkes Malang Prodi Kebidanan Malang

Alamat : Jl. Besar Idjen No 77 C Malang

adalah mahasiswa DIV kebidanan poltekkes kemenkes malang, akan melakukan penelitian tentang “Hubungan Beban Ganda Dengan Kunjungan Antenatal Ibu Hamil Resiko Tinggi di Wilayah Kerja Puskesmas Wagir, Kabupaten Malang”. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh jumlah curahan waktu yang dihabiskan untuk mengerjakan aktifitas pekerjaan domestik (rumahtangga) dan pekerjaan publik pada wanita hamil resiko tinggi dengan beban ganda terhadap Keteraturan Pemeriksaan yang di lakukan selama kehamilan. Oleh sebab itu, saya mohon kesediaan ibu untuk menjadi responden serta mengisi lembar kegiatan pada lembar profil kegiatan dalam keluarga. Jawaban ibu akan saya jaga kerahasiaannya dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Atas bantuan dan kerjasama yang telah diberikan, saya mengucapkan terimakasih.

Malang, Juli 2017
Peneliti

Anis Indah Putri

Lampiran 3 : Naskah Penjelasan Penelitian

PENJELASAN SEBELUM PERSETUJUAN UNTUK MENGIKUTI PENELITIAN

1. Saya adalah Anis Indah Putri mahasiswa DIV Kebidanan Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang dengan ini meminta anda untuk berpartisipasi dengan sukarela dalam penelitian yang berjudul “Hubungan Beban Ganda Dengan Kunjungan Antenatal Ibu Hamil Resiko Tinggi Di Wilayah Kerja Puskesmas Wagir Malang”. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh jumlah curahan waktu yang dihabiskan untuk mengerjakan aktifitas pekerjaan domestik (rumahtangga) dan pekerjaan publik pada wanita hamil resiko tinggi dengan beban ganda terhadap keteraturan pemeriksaan yang di lakukan selama kehamilan. Sehingga diharapkan dapat bermanfaat untuk mewujudkan dan mengembangkan pemberdayaan wanita dalam memperhatikan kondisi kesehatan diri dan bayinya.
2. Prosedur pengambilan data dengan cara pengisian jadwal kegiatan pada lembar profil kegiatan dalam keluarga, cara ini mungkin menyebabkan ketidaknyamanan dengan tersitanya waktu anda.
3. Keuntungan anda peroleh dengan keikutsertaan dalam penelitian ini secara langsung untuk saat ini tidak ada, tetapi manfaatnya adalah pada masa kehamilan, dengan terurai jelas hasil keseluruhan jam kegiatan kerja sehari-harinya dan keteraturan pemeriksaan kehamilan, anda akan bisa mengetahui kepatuhan anda dalam melakukan pemeriksaan kehamilan dan diharapkan anda lebih bisa mengatur waktu sehingga dapat meluangkan waktu untuk pemeriksaan kehamilan.
4. Seandainya anda tidak menyetujui cara ini, anda boleh tidak mengikuti penelitian ini, untuk itu anda tidak dikenakan sangsi apapun.
5. Nama dan jati diri anda akan tetap dirahasiakan.
6. Jika terdapat penyebarluasan data di luar penggunaan penelitian ini dan menyebabkan ketidaknyamanan, anda dapat menghubungi saya Anis Indah Putri dengan nomor *handphone* 085247888894.

Peneliti

(Anis Indah Putri)

Lampiran 4 : Surat Pernyataan Bersedia Menjadi Responden

**PERSETUJUAN SEBAGAI RESPONDEN PENELITIAN
(INFORMED CONSENT)**

Dengan hormat,
Dengan menandatangani lembar ini, saya

Nama :
Usia :
Pekerjaan :
Alamat :

Memberikan persetujuan untuk mengisi kuesioner berupa pengisian lembar profil kegiatan dalam keluarga yang diberikan peneliti. Saya mengerti bahwa saya menjadi bagian dari penelitian ini yang bertujuan untuk mengetahui hubungan beban ganda dengan kunjungan *antenatal care* bu hamil resiko tinggi di Wilayah Kerja Puskesmas Wagir Malang.

Saya telah diberitahu peneliti bahwa pengisian pada lembar profil kegiatan ini bersifat sukarela dan hanya dipergunakan untuk keperluan penelitian. Oleh karena itu dengan sukarela saya ikut berperan serta dalam penelitian ini.

Mengetahui,
Saksi Responden

Malang,.....Juli 2017
Responden

()

(.....)

Malang,.....Juli 2017
Ketua Pelaksana Penelitian

(Anis Indah Putri)

Lampiran 5. LEMBAR KUESIONER

Pertanyaan-pertanyaan yang terdapat dalam kuesioner ini, hanya semata-mata untuk data penelitian dalam rangka penyusunan SKRIPSI dengan judul “Hubungan Beban Ganda Dengan Kunjungan Antenatal Ibu Hamil Resiko Tinggi”. Pada Sarjana Terapan Kebidanan Poltekkes Malang. Oleh karena itu kepada responden kami mengharapkan kerjasama didalam menjawab pertanyaan-pertanyaan ini sejajar-jujurnya sesuai dengan data yang sebenarnya. Informasi ini merupakan bantuan yang sangat berarti dalam penyelesaian data penelitian. Atas bantuannya saya ucapkan terimakasih.

A. Petunjuk Pengisian

1. Jawablah pertanyaan sesuai dengan keadaan Bapak/Ibu
2. Pilihlah jawaban dengan memberi tanda silang (X) dalam kurung di depan jawaban yang paling sesuai dengan keadaan Bapak/Ibu.

B. Identitas Responden

1. Nama :
2. Umur :
3. Alamat :
4. Pendidikan :
5. Pekerjaan :
6. Riwayat kehamilan :

- Berapa kali hamil ?
- Berapa kali melahirkan dengan usia kehamilan cukup bulan/ 9 bulan ?
- Apakah ibu pernah melahirkan bayi dengan usia kehamilan 28-36 minggu atau bayi dengan berat badan antara 1000-2500 gram ? jika iya, berapa kali ?
- Apakah ibu pernah melahirkan bayi dengan usia kehamilan 20 – 28 minggu atau bayi dengan berat badan antara 500 sampai 1000 gram? jika iya, berapa kali?
- Berapa jumlah anak hidup?
- Apakah ibu pernah mengalami keguguran ? jika iya, berapa kali?
- Apakah ibu pernah mengalami kehamilan anggur ? jika iya, berapa kali ?
- Apakah ibu pernah mengalami kehamilan di luar kandungan ? jika iya, berapa kali?

C. Pertanyaan skrining/deteksi dini ibu risiko tinggi

1. Umur berapa ibu hamil untuk pertama kali nya ?

- () \leq 16 tahun
() 17 – 34 tahun
() \geq 35 tahun

2. Berapa lama jarak antara waktu menikah dengan kehamilan pertama ?

- () \leq 1 tahun

- () > 1 tahun – < 4 tahun
() \geq 4 tahun
3. Dari banyaknya kehamilan yang pernah ibu jalani, berapa lama jarak kehamilan yang paling lama dengan kehamilan selanjutnya ? (pertanyaan bagi ibu yang pernah hamil lebih dari 1 kali)
- () < 2 tahun
() \geq 2 tahun – < 10 tahun
() \geq 10 tahun
4. Berapa kali ibu hamil ?
- () 1 kali
() 2 – 3 kali
() 4 kali atau lebih
5. Umur berapa ibu terakhir hamil ?
- () \leq 16 tahun
() > 16 – < 35 tahun
() \geq 35 tahun
6. Berapa tinggi badan ibu ?
- () < 145 cm
() > 145 tahun
7. Apakah ibu pernah keguguran ?
- () pernah
() tidak pernah
8. Apakah ibu pernah melahirkan dengan salah satu tindakan di bawah ini :
- () vakum / bayi ditarik dengan alat
() ari-ari dirogoh
() dipasang infus
() transfusi darah
9. Apakah ibu pernah melahirkan dengan operasi sesar ?
- () pernah
() tidak pernah
10. Apakah ibu pernah menderita penyakit selama hamil, meliputi :
- () kurang darah
() malaria
() TBC paru
() Jantung
() kencing manis/ diabetes
11. Apakah ibu selama hamil pernah menderita penyakit menular seksual, meliputi ?
- () sifilis (luka pada alat kelamin dan demam)
() Trikomoniasis (keluar cairan dari vagina berwarna kuning kehijauan, berbusa,
berbau busuk, kemerahan, Bengkak dan gatal)
() kondiloma akuminata (pada vagina, klitoris atau sekitar alat kemaluan terdapat
bintil-bintil kecil berkelompok menjadi besar, keluar cairan berwarna putih, cairan gatal, rasa nyeri dan panas).

- () Herpes (disekitar alat kelamin terdapat gelembung-gelembung kecil berisicairan, terkumpul dan menjadi luka
() Gonorrhoe (nyeri pada saat kencing, merah, bengkak dan bernanah pada alat kelamin.
() HIV AIDS
12. Apakah dalam kehamilan ini, ibu mengalami bengkak pada muka atau tungkai disertai tekanan daraah tinggi ?
() iya
() tidak
13. Apakah ibu pernah mengalami kehamilan kembar 2 atau lebih ?
() pernah
() tidak pernah
14. Apakah dalam kehamilan ini, ibu pernah USG dengan hasil pemeriksaan air ketubannya melebihi dari normal/ kembar air?
() iya
() tidak
15. Apakah ibu pernah mengalami kehamilan dengan bayi nya meninggal di dalam perut ?
() pernah
() tidak pernah
16. Apakah kehamilan saat ini merupakan kehamilan lebih bulan / usia nya lebih dari 42 minggu ?
() iya
() tidak
17. Bagaimana posisi / letak kepala bayi saat melahirkan ?
() Letak sungsang
() letak lintang
() letak kepala
18. Apakah dalam kehamilan saat ini, ibu pernah mengalami keluar darah dari alat kemaluan yang segera harus di obati atau dirawat di rumah sakit?
() pernah
() tidak pernah
19. Apakah dalam kehamilan ini, ibu pernah mengalami tekanan darah tinggi atau kejang-kejang hingga ibu tidak sadar, sehingga ibu harus dirawat di rumah sakit ?
() pernah
() tidak pernah

Lampiran 6

LEMBAR PROFIL KEGIATAN DALAM KELUARGA

Nomor Kuesioner :

Tanggal Pengisian :

Biodata Responden :

KK :

Umur :

Pendidikan :

Pekerjaan :

Alamat :

Petunjuk pengisian :

1. Pada kolom waktu diisi dengan jam pada saat dilakukan kegiatan
2. Pada kolom kegiatan diisi dengan jenis kegiatan yang dilakukan (kegiatan domestik (pekerjaan rumah tangga)/kegiatan publik (pekerjaan yang menghasilkan uang)
3. Pada kolom tipe kegiatan diisi dengan tanda centang (✓) salah satu dari ketiga jenis kegiatan tersebut (produktif, reproduktif dan sosial).
4. Pada kolom jenis sektor diisi dengan tanda centang (✓) salah satu dari kedua jenis sektor tersebut (publik : pekerjaan di luar rumah yang menghasilkan uang, domestik : pekerjaan di dalam rumah/ pekerjaan rumah tangga)
5. Untuk kolom lama waktu yang dipakai tidak perlu diisi.

Tabel Profil Kegiatan Dalam Keluarga

Analisis profil kegiatan keluarga yaitu dengan merekap keseluruhan kegiatan keluarga berdasarkan pelaku kegiatan; tipe kegiatan; jenis sektor (sektor publik/sektor domestik) kecuali aktivitas tidur, sholat, mandi, makan dan menonton tv; dan lama waktu yang dipakai/dihabiskan dalam melakukan kegiatan.

Lampiran 7

Tabel Skor Poedji Rochjati
Skrining/deteksi dini ibu risiko tinggi

I	II	III	IV				
Kel F.R	No	Masalah/ Faktor Resiko	Skor	Triwulan			
		Skor awal ibu hamil		I	II	III.1	III.2
I	1.	Terlalu muda hamil I \leq 16 tahun	4				
	2.	a. Terlalu tua hamil I \geq 35 tahun	4				
		b. Terlalu lambat hamil I, kawin \geq 4 tahun	4				
	3.	Terlalu lama hamil lagi (\geq 10 tahun)	4				
	4.	Terlalu cepat hamil lagi (< 2 tahun)	4				
	5.	Terlalu banyak anak, 4 / lebih	4				
	6.	Terlalu tua, umur \geq 35 tahun	4				
	7.	Terlalu pendek < 145 cm	4				
	8.	Pernah gagal kehamilan	4				
	9.	Pernah melahirkan dengan :	4				
		a. Tarikan tang / vakum	4				
		b. Uri dirogoh	4				
		c. Diberi infus / trasfusi	4				
	10	Pernah operasi sesar	8				
II	11	Penyakit pada ibu hamil	4				
		a. Kurang darah	4				
		b. Malaria	4				
		c. TBC paru	4				
		d. Payah Jantung	4				
		e. Kencing manis (diabetes)	4				
		f. Penyakit Menular Seksual	4				
	12	Bengkak pada muka/tungkai dan tekanan darah tinggi	4				
	13	Hamil kembar 2 atau lebih	4				
	14	Hamil kembar air(hydramnion)	4				
	15	Bayi mati dalam kandungan	4				
	16	Kehamilan lebih bulan	4				
	17	Letak sungsang	8				
	18	Letak lintang	8				
	19	Perdarahan dalam kehamilan ini	8				
	20	Pre-eklampsia berat / kejang – kejang	8				
JUMLAH SKOR							

Lampiran 8.Master Sheet

MASTER SHEET

No	No Responden	Usia	Pendidikan	Pekerjaan	Paritas	SPR	Jumlah Jam Kerja	Kategori Beban Ganda	Kunjungan ANC			Total	Kategori Kunjungan ANC
									TM I	TM II	TM III		
1	1	30 th	SD	PRT	III	6	905	Tinggi	1	3	4	8	KURANG
2	2	47 th	SMP	Swasta	IV	10	930	Tinggi	0	1	3	4	KURANG
3	3	36 th	SD	Pegawai PT Ongkowijaya	III	14	880	Tinggi	0	3	3	6	KURANG
4	4	36 th	SD	Pegawai PT Gandum	II	18	720	Sedang	1	2	4	7	SANGAT BAIK
5	5	36 th	SD	Pegawai CV.Pena mas	III	6	500	Rendah	0	0	6	6	SANGAT BAIK
6	6	30 th	SMA	Swasta	II	10	680	Sedang	3	3	3	9	SANGAT BAIK
7	7	25 th	D3	Wiraswasta	II	10	680	Sedang	1	0	4	5	BAIK
8	8	32 th	SMP	PRT	II	6	350	Rendah	1	0	5	6	KURANG
9	9	33 th	SMP	Guru ngaji	III	14	330	Rendah	2	0	1	3	KURANG
10	10	38 th	SMP	PRT	III	10	700	Sedang	0	2	2	4	BAIK
11	11	36 th	SMK	Karyawan PJTKI	III	10	710	Sedang	2	2	2	6	SANGAT BAIK
12	12	35 th	SMK	Pegawai pabrik G2	II	14	630	Sedang	0	1	2	3	KURANG
13	13	39 th	SD	Pegawai pabrik Emba	II	10	680	Sedang	0	3	3	6	KURANG
14	14	30 th	SMP	Wiraswasta	III	10	810	Sedang	0	3	4	7	KURANG
15	15	36 th	SD	Pegawai Konveksi	II	10	750	Sedang	2	4	1	7	KURANG
16	16	31 th	SMP	Pegawai PT Gandum	III	6	860	Tinggi	2	3	0	5	KURANG
17	17	24 th	SMA	Swasta	IV	10	750	Sedang	1	0	4	5	BAIK
18	18	35 th	SMP	Pegawai PT Batukarang	I	14	660	Sedang	1	1	3	5	SANGAT BAIK
19	19	27 th	DI	Swasta	II	6	750	Sedang	1	0	6	7	BAIK

20	20	37 th	SD	Pegawai PT Batukarang	III	18	520	Rendah	1	4	2	7	SANGAT BAIK
21	21	29 th	SMP	Karyawan PT.Batukarang	III	6	650	Sedang	2	2	4	8	SANGAT BAIK
22	22	36 th	SMP	Pegawai CV Roky	II	10	870	Tinggi	1	1	1	3	KURANG
23	23	32 th	SMA	Pegawai PT Batu karang	II	6	750	Sedang	2	4	2	8	SANGAT BAIK
24	24	35 th	SMA	Pegawai PT Gandum	II	14	765	Sedang	0	1	3	4	KURANG
25	25	35 th	SMP	Swasta	III	26	755	Sedang	0	1	1	2	KURANG
26	26	29 th	SD	Pegawai PT Batukarang	II	14	615	Sedang	2	2	4	8	SANGAT BAIK
27	27	42 th	SD	Buruh pabrik rokok PT Pena Mas	III	26	765	Sedang	0	4	4	8	KURANG
28	28	18 th	SMP	Buruh pabrik	I	10	630	Sedang	2	1	3	6	SANGAT BAIK
29	29	26 th	S1	Guru	II	10	590	Sedang	2	2	2	6	SANGAT BAIK
30	30	36 th	SMP	Pegawai PT Ongkowijoyo	II	10	810	Sedang	0	4	4	8	KURANG
31	31	40 th	SMP	Pabrik PT Konveksi	II	10	640	Sedang	2	2	4	8	SANGAT BAIK
32	32	36 th	SMP	Pabrik PT Gandum	III	6	820	Sedang	0	0	5	5	KURANG
33	33	26 th	SD	Pegawai PT Gandum	II	14	860	Tinggi	0	2	3	5	KURANG
34	34	33 th	SD	Pegawai PT Gandum	V	10	730	Sedang	1	1	3	4	SANGAT BAIK
35	35	36 th	SMA	Pegawai PT Gandum	I	6	900	Tinggi	3	2	3	8	KURANG
36	36	34 th	SD	Pegawai PT Emmba	III	10	660	Sedang	3	3	3	9	SANGAT BAIK
37	37	31 th	PT	Pedagang pasar	II	10	690	Sedang	2	3	3	8	SANGAT BAIK
38	38	29 th	SD	Swasta	I	6	765	Sedang	2	2	2	6	SANGAT BAIK
39	39	29 th	SMP	Swasta	III	10	940	Tinggi	0	0	6	6	KURANG

Lampiran 9. Hasil SPSS

Frequencies

Statistics

		Usia Istri	Usia Suami
N	Valid	39	39
	Missing	0	0

Frequency Table

Usia Istri

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 20 tahun	1	2.6	2.6	2.6
	20 - 30 tahun	11	28.2	28.2	30.8
	> 30 tahun	27	69.2	69.2	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

Usia Suami

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 20 tahun	1	2.6	2.6	2.6
	20 - 30 tahun	3	7.7	7.7	10.3
	> 30 tahun	35	89.7	89.7	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

Frequencies

Statistics

		Pendidikan	
		Istri	Suami
N	Valid	39	39
	Missing	0	0

Frequency Table

Pendidikan Istri

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	13	33.3	33.3	33.3
	SMP	15	38.5	38.5	71.8
	SMA	7	17.9	17.9	89.7
	PT	4	10.3	10.3	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

Pendidikan Suami

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	12	30.8	30.8	30.8
	SMP	15	38.5	38.5	69.2
	SMA	10	25.6	25.6	94.9
	PT	2	5.1	5.1	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

Frequencies

Statistics

	Jam Kerja Domestik	Jam Kerja Publik
N	Valid	39
	Missing	0

Frequency Table

Jam Kerja Sektor Publik

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah (<409 menit)	4	10.3	10.3	10.3
	Sedang (409 - 684 menit)	29	74.4	74.4	84.6
	Tinggi (> 684 menit)	6	15.4	15.4	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

Jam Kerja Sektor Domestik

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah (< 90 menit)	6	15,4	15,4	15,4
	Sedang (90 - 250 menit)	28	71,8	71,8	87,2
	Tinggi (>250 menit)	5	12,8	12,8	100,0
	Total	39	100.0	100.0	

Frequencies

Statistics

	Domestik	Publik
N	Valid	39
	Missing	0
Mean	170.2564	546.9231
Std. Deviation	80,01602	137,90546

Frequencies

Statistics

Paritas

N	Valid	39
	Missing	0

Paritas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Primipara	4	10.3	10.3	10.3
	Multipara	34	87.2	87.2	97.4
	Grandemulti	1	2.6	2.6	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

Ibu mengalami kehamilan resiko tinggi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tahu	28	71.8	71.8	71.8
	tidak tahu	11	28.2	28.2	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

Ibu mengetahui bahaya kehamilan resiko tinggi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tahu	22	56.4	56.4	56.4
	tidak tahu	6	15.4	15.4	71.8
	tidak tahu mengalami kemilan resiko tinggi dan bahayanya	11	28.2	28.2	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

Masalah/Faktor Risiko Ibu Hamil Risiko Tinggi

No	Masalah/ faktor resiko	Jumlah Responden	Prosentase
1	Terlalu muda hamil I (≤ 16 tahun)	0	0%
2	a. Terlalu tua hamil I (≥ 35 tahun)	1	2,56%
	b. Terlambat hamil I (kawin ≥ 4 tahun)	3	7,69%
3	Terlalu lama hamil lagi (≥ 10 tahun)	12	30,77%
4	Terlalu cepat hamil lagi (< 2 tahun)	2	5,13%
5	Terlalu banyak anak (≥ 4 anak)	3	7,69%
6	Terlalu tua (≥ 35 tahun)	19	48,72%
7	Terlalu pendek (≤ 145 tahun)	5	12,82%
8	Pernah gagal hamil	10	25,64%
9	Pernah melahirkan dengan :	0	0%
	a. Tarikan tang/ vakum	0	0%
	b. Uri dirogoh	3	7,69%
	c. Diberi Infus/ tranfusi	5	12,82%
10	Pernah operasi sesar	9	23,08%
11	Penyakit pada ibu hamil:	0	0%
	a. Kurang darah	2	5,13%
	b. Malaria	0	0%
	c. TBC/ Paru	0	0%
	d. Payah jantung	1	2,56%
	e. Kencing manis (Diabetes)	0	0%
	f. Penyakit Menular Seksual	0	%
12	Bengkak pada muka/ tungkai, dan tekanan darah tinggi	4	10,26%
13	Hamil kembar 2 atau lebih	0	0%
14	Hamil kembar ari (Hydramnion)	0	0%
15	Bayi mati dalam kandungan	3	7,69%
16	Kehamilan lebih bulan	0	0%
17	Letak sungsang	0	0%
18	Letak Lintang	0	0%
19	Perdarahan dalam kehamilan ini	0	0%
20	Pre-eklamsia berat/ kejang-kejang	0	0%

Frequencies

Statistics

Beban Ganda

N	Valid	39
	Missing	0

Statistics

VAR00001

N	Valid	39
	Missing	0
Mean		717.9487
Std. Deviation		138.57222
Minimum		330.00
Maximum		940.00

Beban Ganda

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tinggi (> 856 Menit)	8	20.5	20.5	20.5
	Sedang (579 - 856 Menit)	27	69.2	69.2	89.7
	Rendah (< 579 menit)	4	10.3	10.3	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

Frequencies

Statistics

ANC

N	Valid	39
	Missing	0

ANC

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Baik	16	41.0	41.0	41.0
	Baik	4	10.3	10.3	51.3
	Kurang	19	48.7	48.7	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

Keluhan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Dada berdebar	1	2.6	2.6	2.6
	Gerak bayi berkurang	1	2.6	2.6	5.1
	Kaki Kram	3	7.6	7.6	12.8
	Lemas	2	5.1	5.1	17.9
	Mules	1	2.6	2.6	20.5
	Nyeri perut	4	10.3	10.3	30.8
	Nyeri pinggang	4	10.3	10.3	41.0
	Pusing	8	20.4	20.4	61.5
	Sering pingsan	1	2.6	2.6	64.1
	Tekanan darah tinggi dan kaki	1	2.6	2.6	66.7
	Tidak ada keluhan	13	33.3	33.3	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

Suami membantu pekerjaan domestik

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	18	46.2	46.2	46.2
	Ya	21	53.8	53.8	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

Frequencies

Statistics

	Domestik	Publik
N	39	39
Valid	39	39
Missing	0	0
Mean	11.8236	38.0344
Minimum	4.17	12.50
Maximum	29.86	56.25

Jam kerja istri
 Domestik
 rata-rata 11,82% dari 24 jam
 terendah 4,17% dari 24 jam
 tertinggi 29,86% dari 24 jam

Publik rata-rata
 rata-rata 38,03% dari 24 jam
 terendah 12,5% dari 24 jam
 tertinggi 56,25% dari 24 jam

Frequencies

Statistics

Hamil terlalu tua

N	Valid	19
	Missing	0

Hamil terlalu tua

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kehamilan yang direncanakan	7	36.8	36.8	36.8
	Gagal KB	2	10.5	10.5	47.4
	Tidak menggunakan KB atas dasar kepercayaan agama	2	10.5	10.5	57.9
	Tidak menggunakan KB karena berpasrah kepada Tuhan YME	5	26.3	26.3	84.2
	Terlambat hamil I	3	15.8	15.8	100.0
	Total	19	100.0	100.0	

Frequencies

Suami

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Mengetahui istri mengalami kehamilan resiko tinggi	22	56.4	56.4	56.4
	Tidak mengetahui istri mengalami kehamilan resiko tinggi	17	43.6	43.6	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

Crosstabs

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Usia Istri * ANC	39	100.0%	0	.0%	39	100.0%

Usia Istri * ANC Crosstabulation

			ANC			Total	
			Sangat Baik	Baik	Kurang		
Usia Istri	< 20 tahun	Count	1	0	0	1	
		% of Total	2.6%	.0%	.0%	2.6%	
	20 - 30 tahun	Count	4	3	4	11	
		% of Total	10.3%	7.7%	10.3%	28.2%	
	> 30 tahun	Count	11	1	15	27	
		% of Total	28.2%	2.6%	38.5%	69.2%	
Total		Count	16	4	19	39	
		% of Total	41.0%	10.3%	48.7%	100.0%	

Crosstabs

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pendidikan Istri * ANC	39	100.0%	0	.0%	39	100.0%

Pendidikan Istri * ANC Crosstabulation

			ANC			Total	
			Sangat Baik	Baik	Kurang		
Pendidikan Istri	SD	Count	7	0	6	13	
		% of Total	17.9%	.0%	15.4%	33.3%	
	SMP	Count	4	1	10	15	
		% of Total	10.3%	2.6%	25.6%	38.5%	
	SMA	Count	3	1	3	7	
		% of Total	7.7%	2.6%	7.7%	17.9%	
	PT	Count	2	2	0	4	
		% of Total	5.1%	5.1%	.0%	10.3%	
Total		Count	16	4	19	39	
		% of Total	41.0%	10.3%	48.7%	100.0%	

Crosstabs

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Paritas * ANC	39	100.0%	0	.0%	39	100.0%

Paritas * ANC Crosstabulation

Paritas	Primipara	Count	ANC			Total
			Sangat Baik	Baik	Kurang	
Paritas	Primipara	Count	3	0	1	4
		% of Total	7.7%	.0%	2.6%	10.3%
	Multipara	Count	12	4	18	34
		% of Total	30.8%	10.3%	46.2%	87.2%
	Grandemulti	Count	1	0	0	1
		% of Total	2.6%	.0%	.0%	2.6%
Total		Count	16	4	19	39
		% of Total	41.0%	10.3%	48.7%	100.0%

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Beban Ganda * ANC	39	100.0%	0	.0%	39	100.0%

Beban Ganda * ANC Crosstabulation

			ANC		
			Sangat Baik	Baik	Kurang
Beban Ganda	Tinggi (> 856 Menit)	Count	0	0	8
		Expected Count	3.3	.8	3.9
		% of Total	.0%	.0%	20.5%
	Sedang (579 - 856 Menit)	Count	14	4	9
		Expected Count	11.1	2.8	13.2
		% of Total	35.9%	10.3%	23.1%
	Rendah (< 579 menit)	Count	2	0	2
		Expected Count	1.6	.4	1.9
		% of Total	5.1%	.0%	5.1%
Total		Count	16	4	19
		Expected Count	16.0	4.0	19.0
		% of Total	41.0%	10.3%	48.7%

Nonparametric Correlations

Correlations

			Beban Ganda	ANC
Spearman's rho	Beban Ganda	Correlation Coefficient	1.000	-.400*
		Sig. (2-tailed)	.	.012
		N	39	39
	ANC	Correlation Coefficient	-.400*	1.000
		Sig. (2-tailed)	.012	.
		N	39	39

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

Frequencies

Frequency Table

Bayi Mati dalam Kandungan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Pernah	37	94.9	94.9	94.9
	Pernah	2	5.1	5.1	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

Terlalu Banyak Anak

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	37	94.9	94.9	94.9
	Ya	2	5.1	5.1	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

Terlalu Tua

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	20	51.3	51.3	51.3
	Ya	19	48.7	48.7	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

Terlalu Lama Hamil Lagi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	27	69.2	69.2	69.2
	Ya	12	30.8	30.8	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

Riwayat Sectio Cesarea

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	30	76.9	76.9	76.9
	Ya	9	23.1	23.1	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

Diberi Infus

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	34	87.2	87.2	87.2
	Ya	5	12.8	12.8	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

Terlalu Cepat Hamil Lagi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	37	94.9	94.9	94.9
	Ya	2	5.1	5.1	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

Pernah Gagal Hamil

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	28	71.8	71.8	71.8
	Ya	11	28.2	28.2	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

Payah Jantung

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	38	97.4	97.4	97.4
	Ya	1	2.6	2.6	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

Uri Dirogoh

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	36	92.3	92.3	92.3
	Ya	3	7.7	7.7	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

Terlalu Lambat Hamil Pertama

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	36	92.3	92.3	92.3
	Ya	3	7.7	7.7	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

Terlalu Banyak Anak

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	38	97.4	97.4	97.4
	Ya	1	2.6	2.6	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

Tinggi Badan Terlalu Pendek

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	34	87.2	87.2	87.2
	Ya	5	12.8	12.8	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

Tekanan Darah Tinggi dan Bengkak

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	35	89.7	89.7	89.7
	Ya	4	10.3	10.3	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

Anemia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	37	94.9	94.9	94.9
	Ya	2	5.1	5.1	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

Terlalu Tua Hamil Anak Pertama

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	38	97.4	97.4	97.4
	Ya	1	2.6	2.6	100.0
	Total	39	100.0	100.0	

Lampiran 10: Pernyataan Kesediaan Membimbing

PERNYATAAN KESEDIAAN MEMBIMBING

Saya, yang bertanda tangan di bawah ini:

1. Nama dan gelar : Naimah, SKM., M.Kes.
2. NIP : 196612311986032005
3. Pangkat dan Golongan : Penata III c
4. Jabatan : Ketua Program Studi D IV Kebidanan Malang
5. Asal Institusi : Poltekkes Kemenkes Malang Prodi Kebidanan Malang
6. Pendidikan Terakhir : S2
7. Alamat dan Nomor yang bisa dihubungi
 - a. Rumah : Jl. Jembawan XII / Blok 3K No 01, Sawojajar II, Malang.
 - b. Telepon/HP : (0341) 723894/ 081 333 575 790
 - c. Alamat kantor : Jl. Besar Idjen No 77 C Malang
 - d. Telepon kantor : (0341) 566 075

Dengan ini menyatakan (bersedia/tidak bersedia*) menjadi pembimbing (Utama/pendamping*) Skripsi bagi mahasiswa:

- Nama : Anis Indah Putri
NIM : 1602420038
Judul Skripsi : Hubungan Beban Ganda dengan Kunjungan Antenatal Ibu Hamil Resiko Tinggi

*) Coret yang tidak dipilih

Malang, Januari 2017

Naimah, SKM., M.Kes.
NIP.196612311986032005

**PERNYATAAN
KESEDIAN MEMBIMBING**

Saya, yang bertanda tangan di bawah ini:

1. Nama dan gelar : Ika Yudianti, SST.,M.Keb
2. NIP : 19800727 200312 2 002
3. Pangkat dan Golongan : Penata Muda Tingkat 1 / III B
4. Jabatan : Lektor
5. Asal Institusi : Poltekkes Kemenkes Malang Prodi Kebidanan Malang
6. Pendidikan Terakhir : S2
7. Alamat dan Nomor yang bisa dihubungi
 - a. Rumah : Jl. Letjen Sutoyo V G/19 Malang
 - b. Telepon/HP : 081 233 667 567
 - c. Alamat kantor : Jl. Besar Idjen No 77 C Malang
 - d. Telepon kantor : (0341) 566 075

Dengan ini menyatakan (bersedia/tidak bersedia*) menjadi pembimbing (Utama/pendamping*) Skripsi bagi mahasiswa:

- Nama : Anis Indah Putri
NIM : 1602420038
Judul Skripsi : Hubungan Beban Ganda dengan Kunjungan Antenatal Ibu Hamil Resiko Tinggi

*) Coret yang tidak dipilih

Malang, Desember 2017

Ika Yudianti, SST.,M.Keb
NIP.19800727 200312 2 002