

—



**KOMISI ETIK PENELITIAN POLITEKNIK
KESEHATAN KEMENKES MALANG**

**REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK
ETHICAL APPROVAL RECOMMENDATION
Reg.No.:189 / KEPK-POLKESMA/ 2018**

Komisi Etik Penelitian Kesehatan Politeknik Kesehatan Malang telah menyelenggarakan Pertemuan pada tanggal 30 April 2018 untuk membahas protokol penelitian

The Ethic Committee of Polytechnic of Health The Ministry of Health in Malang has convened a meeting on 30 April 2018 to discuss the research protocol

Judul Peneliti **HUBUNGAN SELF EFFICACY IBU HAMIL TRIMESTER III DENGAN**
Entitled **TINGKAT KECEMASAN DALAM MENGHADAPI PERSALINAN DI PMB**
NGADILLAH DESA ASRIKATON, PAKIS

THE RELATIONSHIP OF SELF EFFICACY TO THE PREGNANT WOMEN
TRIMESTER III WITH ANXIETY LEVELS IN THE FACE OF LABOR IN
PMB NGADILLAH, ASRIKATON VILLAGE, PAKIS

Peneliti **Nurul Hikmah**
Researcher

Dan menyimpulkan bahwa protokol tersebut **telah memenuhi semua persyaratan etik**
And concluded that the protocol has fulfilled all ethical requirements





KEMENTERIAN KESEHATAN RI
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN SDM KESEHATAN

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG

~ Kampus Pusat : Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang 65112 Telp (0341)566075, 571388 Fax(0341)556746
~ Kampus I : Jl. Srikoyo No. 106 Jember, Telp (0331) 486613
~ Kampus II : Jl. A.Yani Sumberporong Lawang, Telp (0341) 427847
~ Kampus III : Jl. Dr. Soetomo No. 46 Blitar, Telp (0342) 801043
~ Kampus IV : Jl. KH Wakhid Hasyim No. 64 B Kediri, Telp(0354)773095
Website : <http://www.poltekkes-malang.ac.id> Email : direktorat@poltekkes-malang.ac.id



3 Mei 2018

Nomor : PP.04.03/5.0/ 1998 /2018
Hal : Permohonan Pelaksanaan Penelitian

Kepada, Yth :

1. Ketua IBI Kabupaten Malang
 2. Pimpinan PMB Ngadilah, Amd.Keb
- Di,-

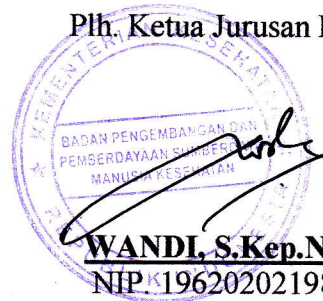
Malang

Dengan ini kami sampaikan bahwa sebagai salah satu Prasyarat kelulusan mahasiswa pada Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Malang, setiap mahasiswa diwajibkan untuk menyusun Skripsi. Sehubungan dengan hal tersebut, maka bersama ini kami mohon dengan hormat agar dapatnya diijinkan untuk Pelaksanaan Penelitian mahasiswa kami :

N a m a : Nurul Hikmah
N I M : 1402450097
Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan Malang
Semester : VIII (Delapan)
Judul : "Hubungan Self Efficacy Ibu Hamil Trimester III Dengan Tingkat Kecemasan Dalam Menghadapi Persalinan di PMB Ngadilah Desa Asrikaton Kecamatan Pakis"

Demikian atas perhatian, bantuan serta kerjasamanya disampaikan terima kasih.

Plh. Ketua Jurusan Kebidanan,



WANDI, S.Kep.Ners, M.Pd
NIP. 196202021988021001

Tembusan Kepada Yth :

1. Kaprodi Sarjana Terapan Kebidanan Malang
2. Nurul Hikmah



**PENGURUS RANTING IKATAN BIDAN INDONESIA
KABUPATEN MALANG**



Malang, Mei 2018

Nomor :

Hal : Surat Bukti Ijin Pelaksanaan Penelitian

Kepada,

Yth. Ketua Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Malang

Di,-

Malang

Dengan Hormat,

Bersama surat ini kami sampaikan bahwa mahasiswa kebidanan Poltekkes Malang dengan :

Nama : Nurul Hikmah

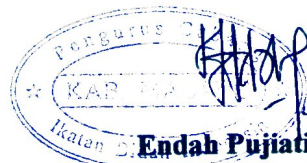
NIM : 1402450097

Prodi : Sarjana Terapan Kebidanan Malang

Telah mendapatkan ijin pelaksanaan penelitian skripsi yang berjudul “Hubungan *Self Efficacy* Ibu Hamil Trimester III dengan Tingkat Kecemasan dalam Menghadapi Persalinan di PMB Ngadillah Desa Asrikaton, Pakis”.

Demikian yang dapat kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terimakasih.

Ketua IBI Kabupaten Malang



Endah Pujiati, S.ST

NIP. 196509241986032009



PRAKTIK MANDIRI BIDAN

Ngadillah, Amd.Keb

Jalan Asrikaton Gang Mawar Pakis, Malang

Malang, Mei 2018

Nomor :

Perihal : Surat Bukti Pelaksanaan Penelitian

Kepada,

Yth. Ketua Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Malang

Ditempat

Dengan Hormat,

Bersama surat ini kami sampaikan bahwa mahasiswa kebidanan Poltekkes Malang dengan :

Nama : Nurul Hikmah

NIM : 1402450097

Prodi : Sarjana Terapan Kebidanan Malang

Telah benar-benar melaksanakan penelitian skripsi yang berjudul “Hubungan *Self Efficacy* Ibu Hamil Trimester III dengan Tingkat Kecemasan dalam Menghadapi Persalinan di PMB Ngadillah Desa Asrikaton, Pakis” yang dilaksanakan tanggal 04-18 Mei 2018 (pengambilan data).

Demikian yang dapat kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terimakasih.

Hormat Kami



BIDAN
NGADILLAH A.M.D.Keb.

DESA ASRIKATON
TELF. (0341) 7091737

Ngadillah, Amd.Keb



Bidan Delima
PELAYANAN BERKUALITAS

Lampiran 6

PERMOHONAN IJIN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertandatangan di bawah ini :

Nama : Nurul Hikmah

NIM : 1402450097

Sehubungan dengan adanya penyusunan tugas akhir berupa skripsi sebagai persyaratan bagi mahasiswa untuk menyelesaikan program pendidikan di Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang Jurusan Kebidanan Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Malang, maka bersama ini saya mohon bantuan kepada ibu untuk bersedia menjadi responden pada penelitian yang akan dilakukan. Saya bermaksud untuk mengadakan penelitian dengan judul “Hubungan *Self Efficacy* Ibu Hamil Trimester III dengan Tingkat Kecemasan dalam Menghadapi Persalinan di PMB Ngadillah Desa Asrikaton, Pakis”. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan *self efficacy* (keyakinan diri) ibu hamil trimester III dengan tingkat kecemasan dalam menghadapi persalinan.

Untuk kelancaran penelitian ini, saya mengharapkan partisipasi ibu untuk menjadi responden dan saya sangat berterima kasih atas kesediaan ibu dalam mengisi formulir yang saya sediakan dengan sejujurnya dan apa adanya.

Adapun segala sesuatu yang berkaitan dengan penelitian ini, kerahasiaan merupakan sesuatu yang amat saya utamakan.

Malang, Agustus 2018

(Nurul Hikmah)

Lampiran 7

PENJELASAN SEBELUM PERSETUJUAN (PSP) UNTUK MENGIKUTI PENELITIAN

1. Saya adalah Nurul Hikmah, mahasiswa Sarjana Terapan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang dengan ini meminta anda untuk berpartisipasi dengan sukarela dalam penelitian yang berjudul “Hubungan *Self Efficacy* Ibu Hamil Trimester III dengan Tingkat Kecemasan dalam Menghadapi Persalinan di PMB Ngadillah Desa Asrikaton, Pakis”. Tujuan dari penelitian ini adalah: untuk mengetahui hubungan *self efficacy* (keyakinan diri) ibu hamil trimester III dengan tingkat kecemasan dalam menghadapi persalinan.
2. Prosedur pengambilan data dengan cara memberikan angket skala kepercayaan diri terlebih dahulu, setelah itu memberikan kuesioner tingkat kecemasan, cara ini mungkin menyebabkan ketidaknyamanan berupa tersitanya waktu saudara tetapi saudara tidak perlu khawatir karena peneliti akan memberi pengganti waktu saudara dengan cinderamata sewajarnya.
3. Keuntungan yang saudara peroleh dalam keikutsertaan saudara dalam penelitian ini secara langsung yaitu memperoleh ilmu dan pengalaman tentang bagaimana kondisi psikologis ibu hamil trimester III dan tingkat kecemasan dalam menghadapi persalinan.
4. Seandainya anda tidak menyetujui cara ini anda boleh tidak mengikuti penelitian ini sama sekali, untuk itu anda tidak dikenakan sanksi apapun.
5. Nama dan jati diri anda akan tetap dirahasiakan.

Peneliti

(Nurul Hikmah)

Lampiran 8

PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya bertandatangan dibawah ini :

Nama :

Umur :

Alamat :

Menyatakan bersedia untuk menjadi responden dalam penelitian yang dilakukan oleh :

Nama : NURUL HIKMAH

NIM : 1402450097

Institusi : Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang Jurusan Kebidanan
Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Malang

Dengan judul “Hubungan *Self Efficacy* Ibu Hamil Trimester III dengan Tingkat Kecemasan dalam Menghadapi Persalinan di PMB Ngadillah Desa Asrikaton, Pakis.”

Adapun tujuan dari penelitian ini telah dijelaskan oleh peneliti.

Dengan surat ini saya buat dengan sejujurnya dan tanpa ada unsur paksaan dari pihak manapun.

Malang, Agustus 2018

Responden

()

Lampiran 9

Strategi Perubahan Sumber Ekspektasi Efikasi

Sumber	Cara Induksi	
Pengalaman Performasi	<i>Participant modelling</i>	Meniru model yang berprestasi
	<i>Performance desensitization</i>	Menghilangkan pengaruh buruk prestasi masa lalu
	<i>Performance exposure</i>	Menonjolkan keberhasilan yang pernah diraih
	<i>Self-instructed performance</i>	Melatih diri untuk melakukan yang terbaik
Pengalaman Vikarius	<i>Live modelling</i>	Mengamati model yang nyata
	<i>Symbolic modelling</i>	Mengamati model simbolik, film, komik, cerita
Persuasi Verbal	<i>Sugestion</i>	Mempengaruhi dengan kata-kata berdasar kepercayaan
	<i>Exhortation</i>	Nasihat, peringatan yang mendesak/memaksa
	<i>Self-instruction</i>	Memerintah diri sendiri
	<i>Intrepretive treatment</i>	Interpretasi baru memperbaiki interpretasi lama yang salah
Pembangkitan Emosi	<i>Attribution</i>	Mengubah atribusi, penanggung jawab suatu kejadian emosional
	<i>Relaxation biofeedback</i>	Relaksasi
	<i>Symbolic desensitization</i>	Menghilangkan sikap emosional dengan modeling simbolik
	<i>Symbolic exposure</i>	Memunculkan emosi secara simbolik

Lampiran 10

BLUE PRINT ANGKET KEPERCAYAAN DIRI

Tabel	Aspek	Indikator	<i>Favorable</i>	<i>Unfavorable</i>
			Pernyataan Nomor	Pernyataan Nomor
Kepercayaan Diri	Percaya pada kemampuan diri sendiri	Selalu bersikap optimis	2, 4	27
		Yakin dalam mengerjakan sesuatu	32	11
		Tidak bergantung dengan orang lain	6, 35	28
	Bertindak mandiri dalam menghadapi keputusan	Selalu mengambil keputusan sendiri tanpa adanya keterlibatan orang lain	3, 23	12
		Yakin terhadap keputusan yang telah diambil dan sesuai dengan kemampuan sendiri	9, 16, 24	26
	Memiliki rasa positif pada diri sendiri	Adanya penilaian yang baik dari dalam diri sendiri	5, 21, 29	8, 10, 13, 33, 34
		Mempunyai cita-cita	15	7
		Semua tindakan yang dilakukan menimbulkan rasa positif terhadap diri	31	17, 20
	Berani mengungkapkan pendapat	Adanya suatu sikap untuk mampu mengutarakan sesuatu	14, 22	19, 25
		Berani mengungkapkan ide-ide yang dimiliki baik dari lisan maupun tulisan	1, 18	30
				19
		TOTAL ANGKET KEPERCAYAAN DIRI	35	

Lampiran 11

ANGKET SKALA KEPERCAYAAN DIRI

Petunjuk umum pengisian :

1. Ibu diharapkan bersedia menjawab semua pertanyaan yang diajukan peneliti berdasarkan uraian yang tertulis di lembar kuesioner ini.
2. Berilah tanda (√) pada pilihan data responden pendidikan dan pekerjaan.
3. Berilah tanda (X) di dalam kotak yang telah disediakan sesuai dengan apa yang anda rasakan sebelum menghadapi persalinan
4. Jika pertanyaan tidak jelas atau kurang dimengerti silahkan bertanya pada peneliti.

DATA RESPONDEN :

1. Usia Ibu : < 20 tahun
 20-35 tahun
 > 35 tahun
2. Pendidikan : SD
 SMP
 SMA
 Perguruan Tinggi
3. Pekerjaan : Bekerja
 Tidak bekerja

KETERANGAN :

- STS : Sangat Tidak Setuju
TS : Tidak Setuju
S : Setuju
SS : Sangat Setuju

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1	Selama kehamilan, saya merasa kurang nyaman jika bepergian sendiri				
2	Kehamilan saya akan berjalan sesuai dengan yang saya harapkan				
3	Saya yakin bisa menyelesaikan masalah dalam kehamilan tanpa bantuan orang lain				
4	Saya yakin jika persalinan saya nanti normal				
5	Saya sangat semangat mencari informasi yang berhubungan dengan kehamilan dan persalinan				
6	Saya adalah calon ibu yang mandiri dan tidak pernah bergantung dengan orang lain				

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
7	Saya yakin jika kehamilan saya ini normal				
8	Selama kehamilan, saya termasuk orang yang sensitif dengan perkataan orang lain meskipun itu hanya bercanda				
9	Saya menikah dan hamil atas keinginan saya sendiri				
10	Selama kehamilan, saya termasuk orang yang sulit bergaul				
11	Saya tidak yakin dapat melakukan tugas sehari-hari selama kehamilan				
12	Selama kehamilan, saya biasanya meminta bantuan orang lain sebelum saya memutuskannya				
13	Selama kehamilan, saya merasa diri saya jelek				
14	Saya dapat mengungkapkan pendapat tentang kehamilan saya dengan jelas dihadapan orang lain				
15	Saya yakin dapat membahagiakan keluarga, suami dan calon anak saya				
16	Saya yakin dengan kemampuan saya untuk mengatasi situasi sulit dalam kehamilan dan persalinan				
17	Selama kehamilan, saya merasa seperti orang yang membosankan				
18	Ketika saya menceritakan kehamilan saya, orang dapat memahami cerita saya				
19	Saya merasa malu untuk mengungkapkan ide tentang kehamilan saya kepada orang lain				
20	Selama kehamlan, saya merasa sering dibicarakan oleh orang lain tentang kehamilan saya				
21	Selama kehamilan, saya senang dan nyaman				
22	Saya selalu bertanya pada orang lain jika saya mengalami kesulitan atau ketidaktahuan dalam kehamilan dan persalinan saya				
23	Saya merasa puas jika dapat mengambil keputusan sendiri dalam kehamilan saya ini				
24	Saya yakin suami mendukung kehamilan saya ini				
25	Selama kehamilan, saya tidak berani memulai percakapan atau perkenalan dengan orang baru				
26	Selama kehamilan, saya lebih percaya keputusan yang diambil orang lain adalah keputusan yang terbaik				
27	Saya termasuk orang yang mudah menyerah dan kurang bersemangat dalam menjalani kehamilan				
28	Saya kurang mampu menjalani kehamilan dan menghadapi persalinan tanpa bantuan orang lain				

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
29	Saya yakin tidak menderita penyakit-penyakit tertentu pada kehamilan ini				
30	Saya takut jika jenis kelamin anak saya tidak sesuai harapan				
31	Selama kehamilan, saya termasuk orang yang ceria sehingga banyak orang yang suka				
32	Saya merasa yakin dalam membuat keputusan dalam memilih jenis persalinan normal atau seksio cesarea				
33	Saya takut jika bayi saya lahir cacat				
34	Saya takut tidak mampu merawat bayi saya setelah lahir				
35	Selama kehamilan, saya tidak pernah bergantung pada orang lain				

Lampiran 12

KUESIONER *PREGNANCY RELATED ANXIETY QUESTIONNAIRE-REVISED (PRAQ-R2)*

Petunjuk umum pengisian :

1. Ibu diharapkan bersedia menjawab semua pertanyaan yang diajukan peneliti berdasarkan uraian yang tertulis di lembar kuesioner ini.
2. Berilah tanda (√) pada pilihan data responden pendidikan dan pekerjaan.
3. Berilah tanda (X) di dalam kotak yang telah disediakan sesuai dengan apa yang anda rasakan selama kehamilan.
4. Jika pertanyaan tidak jelas atau kurang dimengerti silahkan bertanya pada peneliti.

DATA RESPONDEN :

1. Usia Ibu : < 20 tahun
 20-35 tahun
 > 35 tahun
2. Pendidikan : SD
 SMP
 SMA
 Perguruan Tinggi
3. Pekerjaan : Bekerja
 Tidak bekerja

No	Pertanyaan	Pernah	Kadang -kadang	Cukup Sering	Sering	Sangat Sering
1.	Saya cemas mengenai persalinan					
2.	Saya khawatir mengenai sakit pada saat kontraksi dan selama proses persalinan					
3.	Saya khawatir terhadap fakta bahwa saya mungkin tidak akan memperoleh bentuk badan kembali seperti semula setelah melahirkan					
4.	Saya berfikir bahwa anak saya akan memiliki tingkat kesehatan yang lemah/kurang dan mudah terkena penyakit					
5.	Saya khawatir tidak bisa mengontrol diri sendiri selama persalinan dan takut bahwa saya akan berteriak					
6.	Saya peduli terhadap penampilan tidak menarik saya					
7.	Saya khawatir terhadap penambahan berat badan saya yang berlebihan					
8.	Saya takut bahwa bayi saya akan mengalami cacat mental atau akan menderita kerusakan otak					
9.	Saya takut bahwa bayi kami akan meninggal saat lahir atau akan meninggal selama dan beberapa saat setelah persalinan					
10.	Saya takut bahwa bayi kami akan menderita kelainan fisik atau khawatir akan terjadi sesuatu yang salah terhadap bentuk fisik pada bayi					

Lampiran 13

HASIL UJI VALIDITAS ANGKET SKALA KEPERCAYAAN DIRI

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	111.8333	208.928	.574	.	.953
VAR00002	111.8333	205.275	.768	.	.952
VAR00003	112.0833	211.732	.579	.	.953
VAR00004	111.8333	205.797	.740	.	.952
VAR00005	110.2083	206.955	.642	.	.953
VAR00006	109.9583	202.650	.862	.	.951
VAR00007	109.9583	201.955	.898	.	.951
VAR00008	110.0833	206.341	.662	.	.953
VAR00009	111.8333	210.058	.807	.	.952
VAR00010	109.9583	204.303	.777	.	.952
VAR00011	110.7500	210.978	.448	.	.954
VAR00012	111.8333	212.841	.586	.	.953
VAR00013	111.8333	212.580	.607	.	.953
VAR00014	110.0000	204.522	.759	.	.952
VAR00015	109.9167	204.688	.851	.	.952
VAR00016	110.0833	206.775	.640	.	.953
VAR00017	109.9583	207.868	.596	.	.953
VAR00018	109.9583	201.955	.898	.	.951
VAR00019	110.2083	212.781	.525	.	.954
VAR00020	110.5833	211.384	.603	.	.953
VAR00021	109.9583	202.650	.862	.	.951
VAR00022	110.5000	218.783	.086	.	.956
VAR00023	110.2083	207.389	.621	.	.953
VAR00024	110.3333	214.232	.477	.	.954
VAR00025	110.3333	213.710	.518	.	.954
VAR00026	110.4167	208.862	.368	.	.956
VAR00027	111.5833	212.949	.496	.	.954
VAR00028	110.3333	213.710	.518	.	.954
VAR00029	110.5417	223.129	-.146	.	.958
VAR00030	110.5833	206.862	.917	.	.952
VAR00031	111.5833	212.949	.496	.	.954
VAR00032	110.3333	208.406	.602	.	.953

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00033	110.5833	208.601	.796	.	.952
VAR00034	110.5833	209.558	.729	.	.953
VAR00035	110.4583	217.303	.320	.	.955
VAR00036	110.4583	216.346	.417	.	.954
VAR00037	112.1250	211.505	.409	.	.955
VAR00038	110.4583	215.129	.541	.	.954
VAR00039	112.0833	216.341	.266	.	.955
VAR00040	111.5833	209.384	.408	.	.955

Lampiran 14

HASIL UJI RELIABILITAS ANGGKET SKALA KEPERCAYAAN DIRI

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.954	.958	40

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00001	1.7500	.67566	24
VAR00002	1.7500	.67566	24
VAR00003	1.5000	.51075	24
VAR00004	1.7500	.67566	24
VAR00005	3.3750	.71094	24
VAR00006	3.6250	.71094	24
VAR00007	3.6250	.71094	24
VAR00008	3.5000	.72232	24
VAR00009	1.7500	.44233	24
VAR00010	3.6250	.71094	24
VAR00011	2.8333	.70196	24
VAR00012	1.7500	.44233	24
VAR00013	1.7500	.44233	24
VAR00014	3.5833	.71728	24
VAR00015	3.6667	.63702	24
VAR00016	3.5000	.72232	24
VAR00017	3.6250	.71094	24
VAR00018	3.6250	.71094	24
VAR00019	3.3750	.49454	24
VAR00020	3.0000	.51075	24
VAR00021	3.6250	.71094	24
VAR00022	3.0833	.58359	24
VAR00023	3.3750	.71094	24
VAR00024	3.2500	.44233	24
VAR00025	3.2500	.44233	24
VAR00026	3.1667	1.00722	24
VAR00027	2.0000	.51075	24

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00029	3.0417	.69025	24
VAR00030	3.0000	.51075	24
VAR00031	2.0000	.51075	24
VAR00032	3.2500	.67566	24
VAR00033	3.0000	.51075	24
VAR00034	3.0000	.51075	24
VAR00035	3.1250	.33783	24
VAR00036	3.1250	.33783	24
VAR00037	1.4583	.72106	24
VAR00038	3.1250	.33783	24
VAR00039	1.5000	.51075	24
VAR00040	2.0000	.88465	24

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
113.5833	220.601	14.85266	40

Lampiran 15

MASTER SHEET SELF EFFICACY

Hubungan *Self Efficacy* Ibu Hamil Trimester III dengan Tingkat Kecemasan dalam Menghadapi Persalinan di PMB Ngadillah Desa Asrikaton, Pakis

Kode Responden	Umur (Tahun)	Pendidikan	Pekerjaan	Pernyataan																																Skor Total	Self Efficacy			
				f	f	f	f	f	f	uf	uf	f	uf	uf	uf	uf	f	f	f	uf	f	uf	uf	f	f	f	f	uf	uf	uf	uf	f	uf	f	f			uf	uf	f
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32			33	34	35
R1	1	2	2	4	4	1	3	4	3	2	2	4	3	3	2	3	2	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	4	2	3	3	1	3	3	104	2	
R2	2	1	2	1	3	2	4	4	3	2	3	3	4	4	2	4	2	4	3	4	3	3	3	4	3	2	4	3	3	4	3	4	3	4	2	2	4	2	108	3
R3	2	3	2	3	4	2	4	4	4	1	3	4	3	2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	1	4	3	3	3	4	4	2	109	3	
R4	2	2	1	3	4	3	4	3	3	2	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	102	2	
R5	3	4	1	3	3	2	4	4	1	1	1	4	4	4	3	2	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	2	4	2	3	2	108	3
R6	2	4	1	3	3	1	2	3	3	2	2	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	1	3	2	103	2	
R7	2	2	2	3	3	3	3	3	3	1	3	4	4	4	2	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	2	4	4	4	4	4	3	4	4	1	117	3
R8	2	2	1	3	4	2	4	4	3	1	1	1	2	1	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	2	4	3	4	4	2	3	3	3	3	4	3	2	104	2
R9	1	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	1	101	2	
R10	2	2	1	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	96	2
R11	2	3	1	3	4	2	4	4	3	1	3	4	3	4	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	4	2	4	4	3	4	2	4	4	4	3	2	3	3	108	3
R12	1	3	2	3	4	2	4	4	3	1	3	4	3	4	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	4	2	4	4	3	4	2	4	4	4	3	2	3	3	108	3
R13	1	1	2	3	4	3	4	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	102	2
R14	2	4	2	2	4	2	3	4	2	1	1	4	3	3	4	4	3	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	2	3	3	1	4	3	112	3
R15	2	4	1	2	3	2	4	3	3	1	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	95	2
R16	2	3	1	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	1	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	1	2	3	93	2
R17	1	3	2	3	3	2	4	3	4	1	2	3	2	2	1	3	4	4	3	4	3	2	3	2	4	2	4	3	1	3	2	4	3	3	4	1	3	2	97	2
R18	2	3	2	2	3	2	3	4	2	2	2	3	3	3	2	1	3	4	3	2	3	2	2	4	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	97	2

R19	2	2	2	2	4	3	4	4	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	100	2			
R20	2	4	2	3	3	2	4	4	3	1	2	4	3	3	2	2	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	104	2			
R21	2	3	2	2	3	2	3	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	98	2					
R22	2	3	2	3	3	1	4	4	4	1	2	4	4	2	1	4	4	4	1	4	4	3	4	4	4	4	1	4	4	4	1	4	1	109	3					
R23	1	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	98	2						
R24	2	4	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	4	105	2				
R25	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	93	2					
R26	1	1	2	3	4	2	4	4	4	1	3	4	2	2	2	3	3	4	4	2	4	2	3	4	4	2	4	1	3	3	1	4	3	3	4	2	3	3	104	2
R27	2	2	2	3	4	2	4	4	4	1	1	3	3	1	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	93	2
R28	2	3	1	3	3	2	3	4	3	2	3	3	4	2	2	3	3	4	3	3	3	3	4	4	2	4	2	3	4	2	2	4	3	3	3	3	3	103	2	
R29	2	4	1	4	4	2	3	4	2	2	2	4	3	3	2	2	3	4	3	2	2	3	3	3	3	2	4	3	3	3	2	4	2	2	2	3	3	2	97	2
R30	2	4	2	3	3	1	3	4	1	2	3	4	3	4	3	3	4	2	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	1	4	4	2	4	1	1	1	103	2	

Keterangan :

a. Kode Responden

Responden 1 diberikan kode R1
 Responden 2 diberikan kode R2
 Responden 3 diberikan kode R3, dst

b. Kode Usia

< 20 tahun : 1
 20-35 tahun : 2
 > 35 tahun : 3

c. Kode Pendidikan

SD : 1
 SMP : 2
 SMA : 3
 Perguruan Tinggi : 4

d. Kode Pekerjaan

Bekerja : 1
 Tidak Bekerja : 2

e. Kode *Self Efficacy*

Rendah skor < 70 : 1
 Sedang $70 \leq \text{skor} < 105$: 2
 Tinggi skor ≥ 105 : 3

f. Kode Pernyataan

f : *favorable*
uf : *unfavorable*

Lampiran 16

MASTER SHEET TINGKAT KECEMASAN

Hubungan *Self Efficacy* Ibu Hamil Trimester III dengan Tingkat Kecemasan dalam Menghadapi Persalinan di PMB Ngadillah Desa Asrikaton, Pakis

Kode Res	Umur (Tahun)	Pendidikan	Pekerjaan	Pernyataan										Skor Total	Kecemasan
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
R1	1	2	2	1	4	2	2	2	2	2	1	1	1	18	1
R2	2	1	2	4	4	4	2	2	4	4	4	2	2	32	2
R3	2	3	2	2	1	3	4	2	5	4	3	2	2	28	2
R4	2	2	1	2	2	4	1	1	2	2	2	2	2	20	1
R5	3	4	1	3	3	2	1	2	5	4	1	1	1	23	2
R6	2	4	1	1	1	2	2	2	4	2	2	1	1	18	1
R7	2	2	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	11	1
R8	2	2	1	1	1	2	1	2	3	1	1	1	1	14	1
R9	1	2	2	2	2	2	1	4	2	2	1	1	1	18	1
R10	2	2	1	4	1	2	2	1	2	2	1	1	1	17	1
R11	2	3	1	5	2	2	2	3	2	5	2	2	2	27	2
R12	1	3	2	2	1	2	2	1	5	4	2	2	2	23	2
R13	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	1
R14	2	4	2	3	5	5	5	1	5	5	5	5	5	44	3
R15	2	4	1	2	2	2	1	2	3	4	2	1	1	20	1
R16	2	3	1	2	2	2	1	2	3	1	1	1	1	16	1
R17	1	3	2	2	4	2	2	2	3	3	2	1	2	23	2
R18	2	3	2	2	1	2	2	1	3	5	1	1	2	20	1
R19	2	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	2	16	1

R20	2	4	2	2	3	2	1	2	3	2	1	1	1	18	1
R21	2	3	2	1	1	2	2	3	2	1	2	1	2	17	1
R22	2	3	2	2	2	2	1	2	4	4	5	1	5	28	2
R23	1	2	2	3	2	1	1	2	1	1	2	2	2	16	1
R24	2	4	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	18	1
R25	2	2	2	2	4	2	1	2	1	3	1	1	1	18	1
R26	1	1	2	2	2	4	2	2	4	2	4	1	2	25	2
R27	2	2	2	2	1	2	2	2	1	1	4	2	2	19	1
R28	2	3	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2	2	17	1
R29	2	4	1	4	3	5	2	2	2	3	2	2	1	26	2
R30	2	4	2	5	4	1	2	2	1	1	5	5	5	31	2

Keterangan

a. Kode Responden

Responden 1 diberikan kode R1
Responden 2 diberikan kode R2
Responden 3 diberikan kode R3, dst

b. Kode Usia

< 20 tahun : 1
20-35 tahun : 2
> 35 tahun : 3

d. Kode Pendidikan

SD : 1
SMP : 2
SMA : 3
Perguruan Tinggi : 4

d. Kode Pekerjaan

Bekerja : 1
Tidak Bekerja : 2

e. Kode Tingkat Kecemasan

Kecemasan Ringan skor < 23 : 1
Kecemasan Sedang $23 \leq \text{skor} < 37$: 2
Kecemasan Berat skor ≥ 37 : 3

Lampiran 17

HASIL UJI *SPEARMAN RANK*

Correlations			Efikasi Diri	Kecemasan
Spearman's rho	Efikasi Diri	Correlation Coefficient	1.000	.651**
		Sig. (2-tailed)	.	.000
		N	30	30
	Kecemasan	Correlation Coefficient	.651**	1.000
		Sig. (2-tailed)	.000	.
		N	30	30

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

Lampiran 18

Crosstabs

Self Efficacy * Umur Crosstabulation

		Umur			Total	
		< 20 tahun	20-35 tahun	>35 tahun		
Self Efficacy	Sedang	Count	6	16	0	22
		% within Self Efficacy	27.3%	72.7%	0.0%	100.0%
		% within Umur	85.7%	72.7%	0.0%	73.3%
	% of Total	20.0%	53.3%	0.0%	73.3%	
	Tinggi	Count	1	6	1	8
		% within Self Efficacy	12.5%	75.0%	12.5%	100.0%
		% within Umur	14.3%	27.3%	100.0%	26.7%
	% of Total	3.3%	20.0%	3.3%	26.7%	
	Total	Count	7	22	1	30
% within Self Efficacy		23.3%	73.3%	3.3%	100.0%	
% within Umur		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
% of Total	23.3%	73.3%	3.3%	100.0%		

Self Efficacy * Pendidikan Crosstabulation

		Pendidikan				Total	
		SD	SMP	SMA	PT		
Self Efficacy	Sedang	Count	2	9	5	6	22
		% within Self Efficacy	9.1%	40.9%	22.7%	27.3%	100.0%
		% within Pendidikan	66.7%	90.0%	55.6%	75.0%	73.3%
	% of Total	6.7%	30.0%	16.7%	20.0%	73.3%	
	Tinggi	Count	1	1	4	2	8
		% within Self Efficacy	12.5%	12.5%	50.0%	25.0%	100.0%
		% within Pendidikan	33.3%	10.0%	44.4%	25.0%	26.7%
	% of Total	3.3%	3.3%	13.3%	6.7%	26.7%	
	Total	Count	3	10	9	8	30
% within Self Efficacy		10.0%	33.3%	30.0%	26.7%	100.0%	
% within Pendidikan		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
% of Total	10.0%	33.3%	30.0%	26.7%	100.0%		

Self Efficacy * Pekerjaan Crosstabulation

		Pekerjaan		Total	
		Bekerja	Tidak bekerja		
Self Efficacy	Sedang	Count	8	14	22
		% within Self Efficacy	36.4%	63.6%	100.0%
		% within Pekerjaan	80.0%	70.0%	73.3%
	% of Total	26.7%	46.7%	73.3%	
	Tinggi	Count	2	6	8
		% within Self Efficacy	25.0%	75.0%	100.0%
% within Pekerjaan		20.0%	30.0%	26.7%	
% of Total	6.7%	20.0%	26.7%		
Total	Count	10	20	30	
	% within Self Efficacy	33.3%	66.7%	100.0%	
	% within Pekerjaan	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	33.3%	66.7%	100.0%	

Kecemasan * Umur Crosstabulation

		Umur			Total
		< 20 tahun	20-35 tahun	>35 tahun	
Kecemasan Ringan	Count	4	15	0	19
	% within Kecemasan	21.1%	78.9%	0.0%	100.0%
	% within Umur	57.1%	68.2%	0.0%	63.3%
	% of Total	13.3%	50.0%	0.0%	63.3%
	Count	3	6	1	10
	% within Kecemasan	30.0%	60.0%	10.0%	100.0%
	% within Umur	42.9%	27.3%	100.0%	33.3%
	% of Total	10.0%	20.0%	3.3%	33.3%
	Count	0	1	0	1
Kecemasan Sedang	% within Kecemasan	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%
	% within Umur	0.0%	4.5%	0.0%	3.3%
	% of Total	0.0%	3.3%	0.0%	3.3%
	Count	7	22	1	30
Kecemasan Berat	% within Kecemasan	23.3%	73.3%	3.3%	100.0%
	% within Umur	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	23.3%	73.3%	3.3%	100.0%
	Count	7	22	1	30
Total	% within Kecemasan	23.3%	73.3%	3.3%	100.0%
	% within Umur	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	23.3%	73.3%	3.3%	100.0%
	Count	7	22	1	30

Kecemasan * Pendidikan Crosstabulation

		Pendidikan				Total		
		SD	SMP	SMA	PT			
Kecemasan	Ringan	Count	1	10	4	4	19	
		% within Kecemasan	5.3%	52.6%	21.1%	21.1%	100.0%	
		% within Pendidikan	33.3%	100.0%	44.4%	50.0%	63.3%	
		% of Total	3.3%	33.3%	13.3%	13.3%	63.3%	
		Sedang	Count	2	0	5	3	10
		% within Kecemasan	20.0%	0.0%	50.0%	30.0%	100.0%	
		% within Pendidikan	66.7%	0.0%	55.6%	37.5%	33.3%	
		% of Total	6.7%	0.0%	16.7%	10.0%	33.3%	
		Berat	Count	0	0	0	1	1
	% within Kecemasan	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%		
	% within Pendidikan	0.0%	0.0%	0.0%	12.5%	3.3%		
	% of Total	0.0%	0.0%	0.0%	3.3%	3.3%		
Total		Count	3	10	9	8	30	
		% within Kecemasan	10.0%	33.3%	30.0%	26.7%	100.0%	
		% within Pendidikan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
		% of Total	10.0%	33.3%	30.0%	26.7%	100.0%	

Kecemasan * Pekerjaan Crosstabulation

		Pekerjaan		Total	
		Bekerja	Tidak bekerja		
Kecemasan	Ringan	Count	7	12	19
		% within Kecemasan	36.8%	63.2%	100.0%
		% within Pekerjaan	70.0%	60.0%	63.3%
	% of Total	23.3%	40.0%	63.3%	
	Sedang	Count	3	7	10
		% within Kecemasan	30.0%	70.0%	100.0%
		% within Pekerjaan	30.0%	35.0%	33.3%
	% of Total	10.0%	23.3%	33.3%	
	Berat	Count	0	1	1
% within Kecemasan		0.0%	100.0%	100.0%	
% within Pekerjaan		0.0%	5.0%	3.3%	
% of Total	0.0%	3.3%	3.3%		
Total	Count	10	20	30	
	% within Kecemasan	33.3%	66.7%	100.0%	
	% within Pekerjaan	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	33.3%	66.7%	100.0%	

Self Efficacy * Kecemasan Crosstabulation

		Kecemasan			Total	
		Ringan	Sedang	Berat		
Self Efficacy	Sedang	Count	18	4	0	22
		% within Self Efficacy	81.8%	18.2%	0.0%	100.0%
		% within Kecemasan	94.7%	40.0%	0.0%	73.3%
		% of Total	60.0%	13.3%	0.0%	73.3%
	Tinggi	Count	1	6	1	8
		% within Self Efficacy	12.5%	75.0%	12.5%	100.0%
		% within Kecemasan	5.3%	60.0%	100.0%	26.7%
% of Total	3.3%	20.0%	3.3%	26.7%		
Total	Count	19	10	1	30	
	% within Self Efficacy	63.3%	33.3%	3.3%	100.0%	
	% within Kecemasan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	63.3%	33.3%	3.3%	100.0%	

Lampiran 18

Crosstabs

Self Efficacy * Umur Crosstabulation

		Umur			Total	
		< 20 tahun	20-35 tahun	>35 tahun		
Self Efficacy	Sedang	Count	6	16	0	22
		% within Self Efficacy	27.3%	72.7%	0.0%	100.0%
		% within Umur	85.7%	72.7%	0.0%	73.3%
	% of Total	20.0%	53.3%	0.0%	73.3%	
	Tinggi	Count	1	6	1	8
		% within Self Efficacy	12.5%	75.0%	12.5%	100.0%
		% within Umur	14.3%	27.3%	100.0%	26.7%
	% of Total	3.3%	20.0%	3.3%	26.7%	
	Total	Count	7	22	1	30
% within Self Efficacy		23.3%	73.3%	3.3%	100.0%	
% within Umur		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
% of Total	23.3%	73.3%	3.3%	100.0%		

Self Efficacy * Pendidikan Crosstabulation

		Pendidikan				Total	
		SD	SMP	SMA	PT		
Self Efficacy	Sedang	Count	2	9	5	6	22
		% within Self Efficacy	9.1%	40.9%	22.7%	27.3%	100.0%
		% within Pendidikan	66.7%	90.0%	55.6%	75.0%	73.3%
	% of Total	6.7%	30.0%	16.7%	20.0%	73.3%	
	Tinggi	Count	1	1	4	2	8
		% within Self Efficacy	12.5%	12.5%	50.0%	25.0%	100.0%
		% within Pendidikan	33.3%	10.0%	44.4%	25.0%	26.7%
	% of Total	3.3%	3.3%	13.3%	6.7%	26.7%	
	Total	Count	3	10	9	8	30
% within Self Efficacy		10.0%	33.3%	30.0%	26.7%	100.0%	
% within Pendidikan		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
% of Total	10.0%	33.3%	30.0%	26.7%	100.0%		

Self Efficacy * Pekerjaan Crosstabulation

		Pekerjaan		Total	
		Bekerja	Tidak bekerja		
Self Efficacy	Sedang	Count	8	14	22
		% within Self Efficacy	36.4%	63.6%	100.0%
		% within Pekerjaan	80.0%	70.0%	73.3%
	% of Total	26.7%	46.7%	73.3%	
	Tinggi	Count	2	6	8
		% within Self Efficacy	25.0%	75.0%	100.0%
% within Pekerjaan		20.0%	30.0%	26.7%	
% of Total	6.7%	20.0%	26.7%		
Total	Count	10	20	30	
	% within Self Efficacy	33.3%	66.7%	100.0%	
	% within Pekerjaan	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	33.3%	66.7%	100.0%	

Kecemasan * Umur Crosstabulation

		Umur			Total
		< 20 tahun	20-35 tahun	>35 tahun	
Ringan	Count	4	15	0	19
	% within Kecemasan	21.1%	78.9%	0.0%	100.0%
	% within Umur	57.1%	68.2%	0.0%	63.3%
	% of Total	13.3%	50.0%	0.0%	63.3%
	Count	3	6	1	10
	% within Kecemasan	30.0%	60.0%	10.0%	100.0%
	% within Umur	42.9%	27.3%	100.0%	33.3%
	% of Total	10.0%	20.0%	3.3%	33.3%
	Count	0	1	0	1
Berat	% within Kecemasan	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%
	% within Umur	0.0%	4.5%	0.0%	3.3%
	% of Total	0.0%	3.3%	0.0%	3.3%
	Count	7	22	1	30
Total	% within Kecemasan	23.3%	73.3%	3.3%	100.0%
	% within Umur	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	23.3%	73.3%	3.3%	100.0%

Kecemasan * Pendidikan Crosstabulation

		Pendidikan				Total		
		SD	SMP	SMA	PT			
Kecemasan	Ringan	Count	1	10	4	4	19	
		% within Kecemasan	5.3%	52.6%	21.1%	21.1%	100.0%	
		% within Pendidikan	33.3%	100.0%	44.4%	50.0%	63.3%	
		% of Total	3.3%	33.3%	13.3%	13.3%	63.3%	
		Sedang	Count	2	0	5	3	10
		% within Kecemasan	20.0%	0.0%	50.0%	30.0%	100.0%	
		% within Pendidikan	66.7%	0.0%	55.6%	37.5%	33.3%	
		% of Total	6.7%	0.0%	16.7%	10.0%	33.3%	
		Berat	Count	0	0	0	1	1
	% within Kecemasan	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%		
	% within Pendidikan	0.0%	0.0%	0.0%	12.5%	3.3%		
	% of Total	0.0%	0.0%	0.0%	3.3%	3.3%		
Total		Count	3	10	9	8	30	
		% within Kecemasan	10.0%	33.3%	30.0%	26.7%	100.0%	
		% within Pendidikan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
		% of Total	10.0%	33.3%	30.0%	26.7%	100.0%	

Kecemasan * Pekerjaan Crosstabulation

		Pekerjaan		Total	
		Bekerja	Tidak bekerja		
Kecemasan	Ringan	Count	7	12	19
		% within Kecemasan	36.8%	63.2%	100.0%
		% within Pekerjaan	70.0%	60.0%	63.3%
	% of Total	23.3%	40.0%	63.3%	
	Sedang	Count	3	7	10
		% within Kecemasan	30.0%	70.0%	100.0%
		% within Pekerjaan	30.0%	35.0%	33.3%
	% of Total	10.0%	23.3%	33.3%	
	Berat	Count	0	1	1
% within Kecemasan		0.0%	100.0%	100.0%	
% within Pekerjaan		0.0%	5.0%	3.3%	
% of Total	0.0%	3.3%	3.3%		
Total	Count	10	20	30	
	% within Kecemasan	33.3%	66.7%	100.0%	
	% within Pekerjaan	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	33.3%	66.7%	100.0%	

Self Efficacy * Kecemasan Crosstabulation

		Kecemasan			Total	
		Ringan	Sedang	Berat		
Self Efficacy	Sedang	Count	18	4	0	22
		% within Self Efficacy	81.8%	18.2%	0.0%	100.0%
		% within Kecemasan	94.7%	40.0%	0.0%	73.3%
		% of Total	60.0%	13.3%	0.0%	73.3%
	Tinggi	Count	1	6	1	8
		% within Self Efficacy	12.5%	75.0%	12.5%	100.0%
		% within Kecemasan	5.3%	60.0%	100.0%	26.7%
% of Total	3.3%	20.0%	3.3%	26.7%		
Total	Count	19	10	1	30	
	% within Self Efficacy	63.3%	33.3%	3.3%	100.0%	
	% within Kecemasan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	63.3%	33.3%	3.3%	100.0%	

Lampiran 19

PERNYATAAN KESEDIAAN MEMBIMBING

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

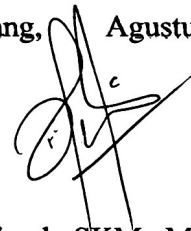
1. Nama dan gelar : Naimah, SKM., M.Kes.
2. NIP : 196661231 198603 2 005
3. Pangkat dan Golongan : Penata IIIc
4. Jabatan : Lektor
5. Asal Institusi : Poltekkes Kemenkes Malang
6. Pendidikan Terakhir : Magister Kesehatan
7. Alamat dan Nomor yang bisa dihubungi
 - a. Rumah : Jl. Jembawa No.12 Blok III K/1 Sawojajar,
Kab.Malang
 - b. Telepon/HP : 081333575790
 - c. Alamat Kantor : Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang
 - d. Telepon Kantor : (0341) 566075

Dengan ini menyatakan (bersedia / ~~tidak bersedia~~*) menjadi pembimbing (utama/pendamping*) bagi mahasiswa:

Nama : Nurul Hikmah
NIM : 1402450097
Judul : Hubungan *Self Efficacy* Ibu Hamil Trimester III dengan Tingkat Kecemasan dalam Menghadapi Persalinan di PMB Ngadillah Desa Asriakaton, Pakis.

*) Coret yang tidak dipilih.

Malang, Agustus 2018



Naimah, SKM., M.Kes.
NIP. 196661231 198603 2 005

PERNYATAAN KESEDIAAN MEMBIMBING

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

1. Nama dan gelar : Ita Yuliani, SST., M.Keb
2. NIK : 82.07.2.102
3. Pangkat dan Golongan : -
4. Jabatan : Dosen
5. Asal Institusi : Poltekkes Kemenkes Malang
6. Pendidikan Terakhir : Magister Kebidanan
7. Alamat dan Nomor yang bisa dihubungi
 - a. Rumah : Bibis RT. 14 RW. 04 Keret Krembung Sidoarjo
 - b. Telepon/HP : 081216166881
 - c. Alamat Kantor : Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang
 - d. Telepon Kantor : (0341) 566075

Dengan ini menyatakan (bersedia / ~~tidak bersedia~~*) menjadi pembimbing (utama/pendamping*) bagi mahasiswa:

Nama : Nurul Hikmah

NIM : 1402450097

Judul : Hubungan *Self Efficacy* Ibu Hamil Trimester III dengan Tingkat Kecemasan dalam Menghadapi Persalinan di PMB Ngadillah Desa Asrikaton, Pakis.

*) Coret yang tidak dipilih.







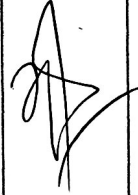

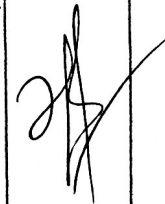


Malang, Agustus 2018



Ita Yuliani, SST., M.Keb.
NIK. 82.07.2.102

LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Nurul Hikmah
NIM : 1402450097
Pembimbing Utama : Naimah, SKM., M.Kes
Pembimbing Pendamping : Ita Yuliani, SST., M.Keb
Judul Skripsi : Hubungan *Self Efficacy* Ibu Hamil Trimester III dengan Tingkat Kecemasan dalam Menghadapi Persalinan

Pembimbing Utama				Pembimbing Pendamping			
Bimbingan Ke	Tgl	Saran	Tanda Tangan	Bimbingan Ke	Tgl	Saran	Tanda Tangan
1.	11/08 17	Konsultasi judul Mencari referensi terkait judul		1.	15/08 17	Konsultasi judul	
2.	18/08 17	Acc judul Efektifitas perbandingan konsumsi jantung pisang Dengan Daun kelor Terhadap kelancaran Asi Ibu Menyusui		2.	24/08 17	Revisi Judul Mencari referensi terkait judul sumber peritakuan	
3.	10/10 17	Acc judul karena bentuk perlakuan menjadi Hubungan self Efficacy Ibu Hamil trimester III Dengan tingkat kecemasan dalam Menghadapi Persalinan		3.	09/10 17	Acc judul Efektifitas perbandingan konsumsi jantung pisang Dengan Daun kelor Terhadap kelancaran Asi Ibu Menyusui	
4.	21/11 17	Konsultasi proposal 1. Perbaiki tata cara Penulisan Bab I, Bab II dan Bab III 2. Mengganti teknik sampling		4.	10/10 17	Acc judul Revisi judul karena bentuk perlakuan menjadi Hubungan self Efficacy Ibu Hamil trimester III Dengan tingkat kecemasan dalam Menghadapi Persalinan.	
5.	12/12 17	Konsultasi proposal Bab I = Menambah studi pendahuluan Bab II : perbaiki kerangka konsep Bab III : Mengganti Populasi dan Kriteria Inklusi eksklusif		5.	8/12 17	Konsultasi proposal Revisi Bab I	
				6.	28/12 17	Konsultasi proposal Bab I = Hari uji kuesioner, mengubah manfaat penelitian	




LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Nurul Hikmah
NIM : 1402450097
Pembimbing Utama : Naimah, SKM., M.Kes
Pembimbing Pendamping : Ita Yuliani, SST., M.Keb
Judul Skripsi : Hubungan *Self Efficacy* Ibu Hamil Trimester III dengan Tingkat Kecemasan dalam Menghadapi Persalinan

Pembimbing Utama				Pembimbing Pendamping			
Bimbingan Ke	Tgl	Saran	Tanda Tangan	Bimbingan Ke	Tgl	Saran	Tanda Tangan
6.	21/12	Konsultasi proposal Bab I = Mengubah manfaat penelitian Bab II = Menambah sumber pada teori, perbaiki kerangka konsep. Bab III = Mengganti populasi, definisi operasional, dan menghapus kriteria eksklusi		7.	12/01 18	konsultasi proposal Revisi Bab I, II, III	
7.	02/01 18	konsultasi proposal Perbaiki kerangka konsep, definisi operasional, uji validitas dan reliabilitas		8.	22/01 18	konsultasi proposal Revisi Bab I, II dan III	
8.	08/01 18	konsultasi proposal Perbaiki daftar isi, master sheet self efficacy		9.	24/01 18	konsultasi proposal Revisi Bab I, II, dan III	
9.	09/01 18	konsultasi proposal Perbaiki daftar isi, master sheet self efficacy, uji validitas angket skala Fear-Avoidance din.		10.	25/01 18	Acc	
10.	14/01 18	acc ujian proposal		11.	12/01 18	konsultasi skripsi Revisi BAB IV	
				12.	17/01 18	konsultasi skripsi Revisi BAB IV	
				13.	18/01 18	konsultasi skripsi Revisi BAB IV	
				14.	19/01 18	Acc sidang	

LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Nurul Hikmah
NIM : 1402450097
Pembimbing Utama : Naimah, SKM., M.Kes
Pembimbing Pendamping : Ita Yuliani, SST., M.Keb
Judul Skripsi : Hubungan *Self Efficacy* Ibu Hamil Trimester III dengan Tingkat Kecemasan dalam Menghadapi Persalinan

Pembimbing Utama				Pembimbing Pendamping			
Bimbingan Ke	Tgl	Saran	Tanda Tangan	Bimbingan Ke	Tgl	Saran	Tanda Tangan
11.	4/6 18	konsultasi skripsi lampiran Bab III, BAB IV, dan Bab V					
12.	5/6 18	konsultasi skripsi BAB III, BAB IV, BAB V Mencari referensi tabel silang					
13.	9/7 18	konsultasi skripsi - Perbaiki saran - Lengkapi lampiran					
14	13/10 7	Acc ulian Sidang hasil.	