

LAMPIRAN

Lampiran 1. Anggaran Penelitian

ANGGARAN PENELITIAN

No	Kegiatan	Volume	Uni cost	Jumlah
1.	Perizinan	1	100.000	100.000
2.	ATK dan penggandaan			
	a. Foto copy kuesioner	280 lbr	250	70.000
	b. Bolpoin	4 bh	2.500	10.000
3.	Pengadaan bahan habis pakai			
	a. Transportasi		10.000	200.000
	b. Konsumsi	10	20.000	200.000
	c. <i>Souvenir</i> responden	40	5.000	200.000
	d. <i>Souvenir</i> bidan	1		350.000
	JUMLAH			1.130.000

Lampiran 2. Jadwal Penelitian

JADWAL PENELITIAN

Lampiran 3. Surat Pengusulan *Ethical Clearance*

KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESIHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN YOGYAKARTA
 Jl. Tatabumi No. 3, Banyuraden, Gamping, Sleman, D.I. Yogyakarta
 Telp./Fax. (0274) 617601
<http://www.poltekkesjogja.ac.id> e-mail : info@poltekkesjogja.ac.id



Nomor : PP.07.01/4.3/ 308 /2022 Tgl : 03 Februari 2022
 Lamp : 1 Bendel
 Hal : Permohonan Ethical Clearance

Kepada Yth. :
 Ketua Komisi Etik
 Poltekkes Kemenkes Yogyakarta
 Di

YOGYAKARTA

Dengan hormat,
 Sehubungan dengan akan dilaksanakannya penelitian mahasiswa yang akan melakukan tindakan intervensi kepada subjek penelitian, maka dengan ini kami mengajukan permohonan untuk mendapatkan *Ethical Clearance* dari Komisi Etik Poltekkes Kemenkes Yogyakarta atas nama mahasiswa :

Nama	:	Irma Nova Rina Nuraeni
NIM	:	P07124321005
Mahasiswa	:	Kelas Alih Jenjang Prodi Sarjana Terapan Kebidanan
Keperluan Penelitian	:	Skripsi
Judul Penelitian	:	Hubungan Pengetahuan Ibu Hamil dengan Perilaku Mengatasi Morning Sickness pada Ibu Hamil Trimester I di Praktik Mandiri Bidan (PMB) Turniasih Kecamatan Karangmoncol Kabupaten Purbalingga
Skema Penelitian	:	Cross sectional
Tempat Penelitian	:	PMB Turniasih
Subjek Penelitian	:	Ibu hamil trimester I
Pembimbing Skripsi 1	:	Dr. Bambang Suwerda, S.ST., M.Si
Pembimbing Skripsi 2	:	Niken Meilani, S.SiT., M.Kes

Kami lampirkan proposal penelitian mahasiswa yang bersangkutan. Demikian permohonan kami, Atas perhatian dan kerjasama yang diberikan, kami mengucapkan terimakasih.



Jurusan Gizi
 Jl. Tatabumi No. 3 Banyuraden, Gamping, Sleman, Yogyakarta
 Telp/Fax : 0274-61769

Jurusan Kependidikan
 Jl. Tatabumi No. 3 Banyuraden, Gamping, Sleman, Yogyakarta
 Telp/Fax : 0274-617885

Jurusan Kesehatan Lingkungan
 Jl. Tatabumi No. 3 Banyuraden, Gamping, Sleman, Yogyakarta
 Telp/Fax : 0274-560962

Jurusan Teknologi Laboratorium Medis
 Jl. Noodinegan RT III/62, Yogyakarta 55143
 Telp./Fax : 0274-374200

Jurusan Kebidanan
 Jl. Mangkujuan RT III/304 Martirjeran Yogyakarta
 Telp/Fax : 0274-374331

Jurusan Kesehatan Gigi
 Jl. Kyai Mojopati No.56 Yogyakarta 55243
 Telp./Fax : 0274-514306

Lampiran 4. *Ethical Clearance*



**KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES YOGYAKARTA**

Jl. Tatabumi No.3, Banyuraden, Gamping, Sleman, D.I. Yogyakarta Telp./Fax. (0274) 617601
Email : kepk@poltekkesjogja.ac.id



**KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL**

No. e-KEPK/POLKESYO/0550/VI/2022

Protokol penelitian yang diusulkan oleh:
The research protocol proposed by

Peneliti Utama : Irma Nova Rina Nuraeni
Principal Investigator

Nama Institusi : Poltekkes Kemenkes Yogyakarta
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

"Hubungan Pengetahuan Ibu Hamil dengan Perilaku Mengatasi Morning Sickness pada Ibu Hamil Trimester I di Praktik Mandiri Bidan (PMB) Turniasih Kecamatan Karangmoncol Kabupaten Purbalingga"

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksplorasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.

Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 30 Juni 2022 sampai dengan tanggal 30 Juni 2023.

This declaration of ethics applies during the period June 30, 2022 until June 30, 2023.

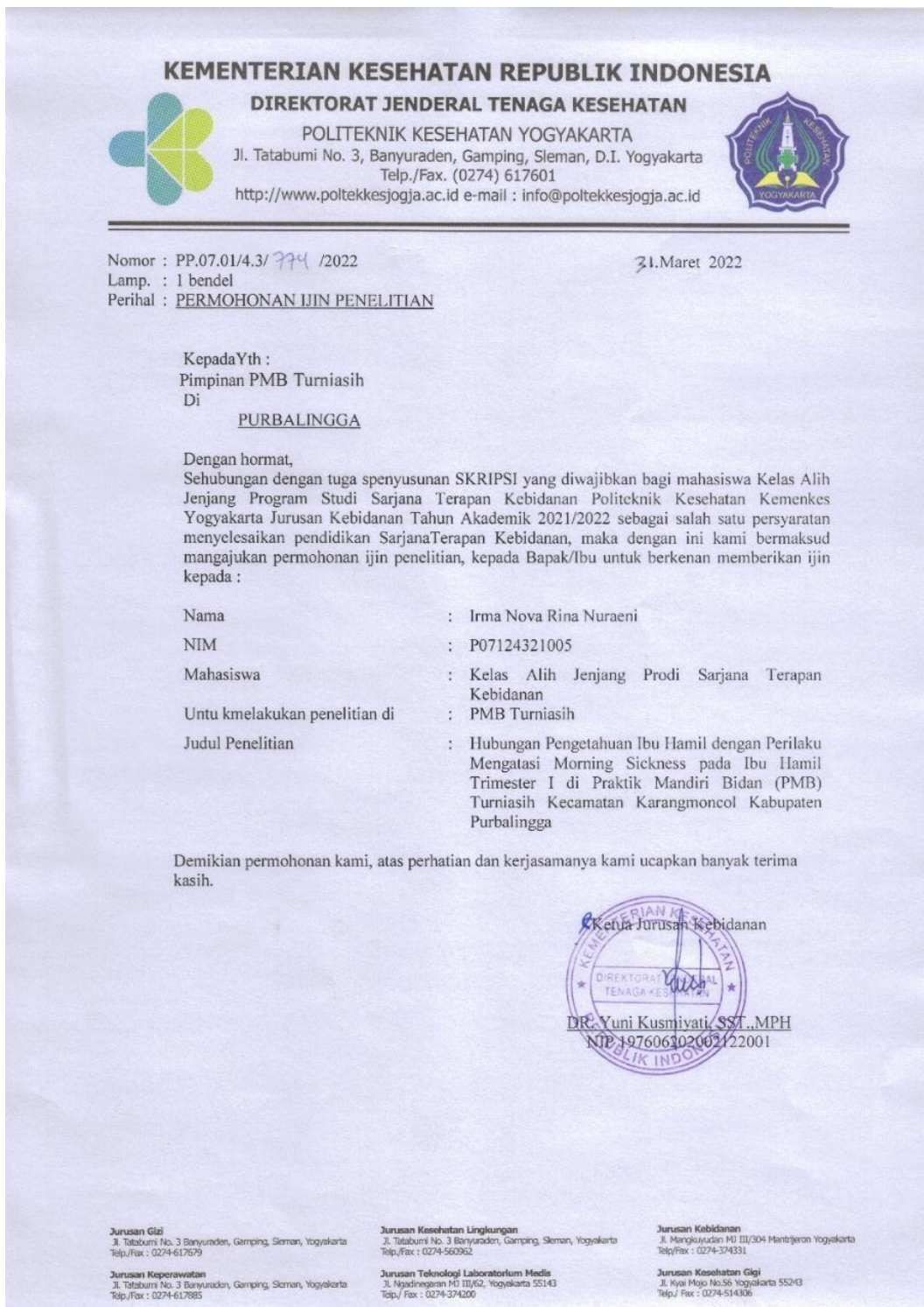
June 30, 2022

Professor and Chairperson,

Ketua KEPK,



Lampiran 5. Surat Izin Penelitian



Lampiran 6. Lembar Penjelasan Kepada Calon Responden

Lembar Penjelasan Kepada Calon Responden

Saya Irma Nova Rina Nuraeni mahasiswa Sarjana Terapan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta akan melakukan penelitian yang berjudul Hubungan Pengetahuan dengan Perilaku Mengatasi *Morning Sickness* pada Ibu Hamil Trimester I di Praktik Mandiri Bidan (PMB) Turniasih Kecamatan Karangmoncol Kabupaten Purbalingga. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui sejauh mana Hubungan Pengetahuan dengan Perilaku ibu hamil dalam mengatasi *morning sickness*.

Tim peneliti mengajak bapak/ibu/saudara untuk dapat ikut serta dalam penelitian ini. Penelitian ini membutuhkan sekitar 34 responden penelitian.

1. Kesukarelaan untuk mengikuti penelitian

Bapak/Ibu/Saudara bebas memilih mengenai keikutsertaan dalam penelitian ini tanpa adanya paksaan. Bila sudah memutuskan untuk ikut, Bapak/Ibu/Saudara bebas untuk mengundurkan diri.

2. Prosedur penelitian

Apabila Bapak/Ibu/Saudara bersedia berpartisipasi dalam penelitian ini, Bapak/Ibu/Saudara diminta untuk menandatangani lembar persetujuan. Setelah Bapak/Ibu/Saudara bersedia mengisi kuesioner penelitian, kemudian bersedia mengisi kuisioner penelitian tentang pengetahuan dan perilaku dalam mengatasi *morning sickness*.

3. Kewajiban responden penelitian

Sebagai responden penelitian, Bapak/Ibu/Saudara berkewajiban mengikuti aturan atau petunjuk penelitian yang tertulis di atas. Bila ada yang belum jelas, Bapak/Ibu/Saudara/i dapat menanyakan lebih lanjut kepada peneliti.

4. Resiko, Efek Samping dan Penanganannya

Penelitian ini tidak mengandung resiko yang berarti, karena peneliti hanya memberikan kuisioner kepada pasien di PMB Turniasih.

5. Manfaat

Hasil penelitian ini dapat membantu memberikan informasi tentang Hubungan pengetahuan dengan perilaku ibu hamil mengatasi *morning*

sickness.

6. Kerahasiaan

Semua informasi yang berkaitan dengan identitas responden akan dirahasiakan oleh peneliti dan hanya akan diketahui oleh peneliti. Hasil penelitian ini akan dipublikasikan tanpa identitas subyek penelitian.

7. Pembiayaan

Semua pembiayaan terkait penelitian akan ditanggung oleh peneliti.

8. Informasi Tambahan

Bapak/Ibu/Saudara diberikan kesempatan untuk menanyakan semua hal yang belum jelas sehubungan dengan penelitian ini. Bila sewaktu-waktu membutuhkan penjelasan lebih lanjut, Bapak/Ibu/Saudara dapat menghubungi peneliti (Irma Nova Rina Nuraeni) dengan nomor HP 085786025711.

Lampiran 7. Informed Consent

**LEMBAR PERSETUJUAN
(INFORMED CONSENT)**

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama Ibu :

Usia Ibu :

Bersedia ikut menjadi responden untuk penelitian yang berjudul “Hubungan Pengetahuan dan Perilaku Mengatasi *Morning Sickness* Ibu Hamil trimester I di Praktik Mandiri Bidan (PMB) Turniasih Kecamatan Karangmoncol Kabupaten Purbalingga”. Demikian surat persetujuan ini saya buat dengan sebenarnya,tanpa ada unsur paksaan.

Purbalingga,.....2022

Mengetahui,

Peneliti

Responden

Irma Nova Rina Nuraeni

(.....)

(.....)

Lampiran 8. Kuesioner

KUESIONER PENELITIAN

Pengetahuan Ibu Hamil tentang *Morning Sickness*

Identitas Responden

Nama:

Graviditas:

Umur:

Pendidikan:

Pekerjaan:

Alamat:

Berilah Tanda Cheklist (✓) benar atau salah pada pernyataan di bawah ini.

No.	Pernyataan	B	S
1	<i>Morning sickness</i> merupakan keluhan yang dirasakan pada kehamilan muda berupa mual-mual dan muntah		
2	<i>Morning sickness</i> biasanya terjadi pada awal kehamilan sampai usia kehamilan 3-4 bulan		
3	<i>Morning sickness</i> biasanya datang pada pagi, siang dan malam hari		
4	<i>Morning sickness</i> disebabkan karena pola makan yang baik		
5	<i>Morning sickness</i> menyebabkan berat badan ibu bertambah		
6	Salah satu tanda dan gejala <i>morning sickness</i> yaitu gatal-gatal di sekitar perut		
7	<i>Morning sickness</i> menyebabkan bayi lahir dengan berat lahir rendah		
8	<i>Morning sickness</i> adalah gejala yang wajar dalam kehamilan, yang sering ditemukan pada kehamilan muda dan biasanya terjadi pada pagi hari		

9	<i>Morning sickness</i> umumnya terjadi pada primigravida atau kehamilan pertama		
10	<i>Morning sickness</i> disebabkan oleh pengaruh hormon, faktor psikologis, kurangnya istirahat		
11	<i>Morning sickness</i> dapat menyebabkan kekurangan makanan yang dapat mempengaruhi perkembangan janin, sehingga pengobatan perlu segera diberikan		
12	Asupan nutrisi yang kurang karena muntah terus bisa membahayakan kesehatan ibu dan janin		
13	Pola makan yang baik untuk ibu hamil yang mual muntah yaitu dengan jarang makan		
14	Salah satu cara penanganan <i>morning sickness</i> yaitu dengan mengubah pola makan dalam jumlah sedikit tetapi sering, menghindari makanan yang berminyak dan berlemak		
15	Salah satu cara penanganan <i>morning sickness</i> yaitu dengan makan yang banyak, dan jalan pagi		
16	Jahe dapat digunakan sebagai obat tradisional untuk mengatasi rasa mual dan aman untuk ibu dan bayi		
17	Istirahat dan rileks akan sangat membantu untuk mengatasi rasa mual dan muntah		
18	Meminum kopi pada pagi hari dapat mengurangi mual dan muntah		
19	Penderita mual dan muntah dapat disembuhkan dengan mengkonsumsi obat yang diberikan oleh petugas kesehatan		
20	Menghindari pemakaian pakaian yang ketat dapat mengurangi terjadinya mual dan muntah		

KUESIONER PENELITIAN

Perilaku Ibu hamil dalam Mengatasi Mual Muntah

Petunjuk: beri tanda (X) pada jawaban yang dipilih!

Keterangan jawaban:

S : sering

R : ragu - ragu

TP : tidak pernah

No.	Pertanyaan	S	R	TP
1.	Pernakah dengan komunikasi, informasi dan edukasi (KIE) dari bidan/dokter tentang hamil muda dalam membantu mengurangi mual muntah.			
2.	Melakukan Diet, makan sesering mungkin dalam porsi kecil untuk membantu mengurangi mual muntah.			
3.	Lebih banyak istirahat, untuk membantu mengurangi keletihan dan mengurangi rasa mual.			
4.	Menghindari bau-bauan yang menyengat untuk mengurangi rasa mual muntah.			
5.	Bangun tidur perlahan-lahan, meluangkan waktu untuk bangkit dari tempat tidur secara perlahan-lahan untuk mengurangi rasa mual.			
6.	Berolahraga dan menghirup udara segar, melakukan olahraga ringan, berjalan kaki atau berlari-lari kecil di pagi hari untuk mengatasi mual			
7.	Untuk mengurangi mual muntah ibu mengkonsumsi vitamin B6			

8.	Menghindari makanan yang berminyak serta minuman yang mengandung kafein untuk mengurangi mual muntah.			
9.	Menggunakan pakaian yang longgar untuk mengurangi rasa mual muntah			
10.	Menghindari menyikat gigi setelah selesai makan untuk menghindari mual muntah.			
11.	Adakah pengaruh vitamin B6 dalam mengurangi mual muntah.			
12.	Dengan diet makan sesering mungkin dalam porsi kecil tidak berpengaruh dalam mengatasi mual muntah.			
13.	Bangun sesegera mungkin untuk dapat beraktifitas di pagi hari dapat mengurangi rasa mual muntah.			
14.	Menghindari tidur di siang hari untuk mengurangi rasa mual muntah.			
15	Ada pengaruh menyikat gigi setelah makan dengan terjadinya mual muntah.			
16.	Saat terjadi mual muntah ibu menggunakan bau bauan untuk aroma terapi.			
17.	Makanan yang berminyak tidak mempengaruhi terjadinya mual muntah.			
18.	Menghindari berolah raga saat terjadi mual muntah pada kehamilan trimester I.			

19.	Ada pengaruh komunikasi, informasi, edukasi (KIE) dari bidan/orang lain tentang mengatasi mual muntah trimester I.			
20.	Menggunakan pakaian ketat atau ikat pinggang pada saat kehamilan trimester I.			

Lampiran 9. Kunci Jawaban Kuisioner**A. Pengetahuan Ibu Hamil tentang *Morning Sickness***

- | | |
|-------|-------|
| 1. B | 11. B |
| 2. B | 12. B |
| 3. S | 13. S |
| 4. S | 14. B |
| 5. S | 15. S |
| 6. S | 16. B |
| 7. B | 17. B |
| 8. B | 18. S |
| 9. S | 19. B |
| 10. B | 20. B |

Lampiran 10. Tabel Data Mentah

A. Pengetahuan Ibu Hamil tentang *Morning sickness*

No. Responden	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	JUMLAH	JML MAX	SKOR	
1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	18	20	90	
2	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	11	20	55	
3	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	20	95	
4	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	17	20	85	
5	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	15	20	75	
6	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	20	90	
7	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	10	20	50	
8	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	18	20	90	
9	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	20	95	
10	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	11	20	55	
11	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	14	20	70	
12	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	13	20	65	
13	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	13	20	65	
14	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	18	20	90	
15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	19	20	95	
16	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	14	20	70	
17	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	20	90	
18	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	11	20	55
19	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	16	20	80	
20	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	12	20	60	
21	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	10	20	50	
22	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	8	20	40	
23	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	0	11	20	55	

24	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	17	20	85		
25	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	15	20	75	
26	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	18	20	90	
27	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	20	90	
28	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	0	13	20	65
29	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	14	20	70
30	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	17	20	85	
31	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	16	20	80
32	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	11	20	55	
33	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	17	20	85	
34	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	18	20	90	
JUMLAH	29	28	22	20	26	21	27	28	24	24	29	27	19	31	19	26	28	21	31	27				
SKOR MAKS	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34					
%	85	82	65	59	76	62	79	82	71	71	85	79	56	91	56	76	82	62	91	79				

B. Perilaku ibu Hamil dalam Mengatasi *Morning Sickness*

No. Responden	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Jumlah
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	1	2	2	1	3	52
2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	1	3	3	3	2	2	2	2	1	3	50
3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	41
4	2	3	1	3	1	3	2	1	3	1	1	2	1	2	3	1	3	1	2	3	39
5	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	54
6	3	1	3	1	3	3	3	1	3	1	1	3	3	1	1	1	1	3	1	3	40
7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	43
8	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	1	1	1	2	1	1	1	1	2	41
9	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	52
10	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	1	2	2	2	1	3	3	3	3	47
11	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	1	3	54
12	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	1	3	2	2	1	3	2	3	47
13	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	1	1	1	3	1	3	1	3	1	46
14	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	3	1	3	3	3	3	2	3	53
15	3	2	2	2	2	1	2	3	3	2	2	2	1	2	1	3	1	2	3	3	42
16	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	1	1	1	1	3	1	3	1	3	46
17	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	54
18	3	3	2	1	3	3	1	2	3	1	2	2	3	2	2	3	3	1	2	3	45
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	43
20	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	41
21	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	1	2	2	2	1	3	3	3	3	47
22	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	1	1	2	3	2	3	49
23	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	1	1	2	3	1	3	48
24	2	3	1	3	1	3	2	1	3	1	1	2	1	2	3	1	3	1	2	3	39
25	3	1	3	1	3	3	3	1	3	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	46
26	3	2	2	2	2	1	2	3	3	2	2	2	1	2	1	3	1	2	3	3	42

27	3	1	3	1	3	3	3	1	3	1	3	3	1	1	1	3	3	3	3	3	46
28	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	1	3	52
29	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	3	1	3	3	3	3	2	3	53
30	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	1	3	3	2	1	3	52
31	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	1	2	2	1	3	52	
32	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	2	2	1	1	1	41	
33	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	1	2	3	45	
34	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	1	3	3	2	1	3	52

C. Koding data

No. Responden	Pengetahuan	Perilaku
1	1	1
2	3	2
3	1	1
4	1	1
5	2	1
6	1	1
7	3	2
8	1	1
9	1	1
10	3	2
11	2	1
12	2	2
13	2	2
14	1	1
15	1	1
16	2	2
17	1	1
18	3	2
19	1	2
20	2	1
21	3	2
22	3	2
23	3	2
24	1	1
25	2	2
26	1	1
27	1	2
28	2	1
29	2	1
30	1	1
31	1	1
32	3	1
33	1	2
34	1	1

Lampiran 11. Dokumentasi





Lampiran 12. Output Hasil Olah Data

LAMPIRAN UJI UNIVARIAT

Gravida

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Gravida 1	9	26,5	26,5	26,5
	Gravida 2	9	26,5	26,5	52,9
	Gravida 3	11	32,4	32,4	85,3
	Gravida 4	5	14,7	14,7	100,0
	Total	34	100,0	100,0	

Umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 20 th	2	5,9	5,9	5,9
	20-35 th	29	85,3	85,3	91,2
	> 35 th	3	8,8	8,8	100,0
	Total	34	100,0	100,0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Dasar	11	32,4	32,4	32,4
	Menengah	17	50,0	50,0	82,4
	Tinggi	6	17,6	17,6	100,0
	Total	34	100,0	100,0	

Pengetahuan Ibu

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pengetahuan Baik	17	50,0	50,0	50,0
	Pengetahuan Cukup	9	26,5	26,5	76,5
	Pengetahuan Kurang	8	23,5	23,5	100,0
	Total	34	100,0	100,0	

Perilaku Mengatas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative
					Percent
Valid	Positif	20	58,8	58,8	58,8
	Negatif	14	41,2	41,2	100,0
	Total	34	100,0	100,0	

UJI BIVARIAT (*CHI SQUARE*)

Hubungan Pengetahuan dengan Perilaku Mengatasi *Morning Sickness* pada Ibu Hamil Trimester I di PMB Turniasih Kecamatan Karngmoncol Kabupaten Purbalingga.

Pengetahuan Ibu * Perilaku Mengatasi Crosstabulation

Pengetahuan Ibu	Pengetahuan Baik	Perilaku Mengatasi	
		Positif	Negatif
Pengetahuan Ibu	Pengetahuan Baik	Count	14
		Expected Count	10,0
		% within Pengetahuan Ibu	82,4% 17,6%
	Pengetahuan Cukup	Count	5
		Expected Count	5,3 3,7
		% within Pengetahuan Ibu	55,6% 44,4%
Total	Pengetahuan Kurang	Count	1
		Expected Count	4,7 3,3
		% within Pengetahuan Ibu	12,5% 87,5%
		Count	20
		Expected Count	20,0 14,0
		% within Pengetahuan Ibu	58,8% 41,2%

Chi-Square Tests

		Asymptotic Significance (2-sided)	
	Value	Df	
Pearson Chi-Square	11,013 ^a	2	,004
Likelihood Ratio	11,832	2	,003
Linear-by-Linear Association	10,520	1	,001

N of Valid Cases	34		
------------------	----	--	--

a. 3 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3,29.