

*Lampiran 1. Jadwal Kegiatan*

**JADWAL PENYUSUNAN SKRIPSI  
PROGRAM SARJANA TERAPAN KEBIDANAN MALANG TAHUN AKADEMIK 2024-2025**

No	Kegiatan	Agustus 2024				September 2024				Oktober 2024				November 2024				Desember 2024				Januari 2025				Februari 2025				Maret 2025				April 2025				Mei 2025				Juni 2025				Juli 2025			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4				
1.	Informasi penyelenggaraan skripsi	■	■	■	■																																												
2.	Informasi pembimbing				■	■	■	■	■																																								
3.	Proses bimbingan dan penyusunan proposal									■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■																								
4.	Pengumpulan Proposal ke Panitia Pendaftaran Seminar Proposal																					■	■	■	■																								
5.	Seminar Proposal																					■	■	■	■																								
6.	Revisi dan persetujuan proposal oleh penguji																									■	■	■	■	■	■	■	■																
7.	Mengambil data/ Penelitian																																					■	■	■	■								
8.	Pendaftaran Ujian Seminar Hasil																																																
9.	Pelaksanaan Ujian Seminar Hasil																																																
10.	Revisi Laporan																																																
11.	Penyerahan Laporan																																																

## Lampiran 2. Persetujuan Membimbing



**Kementerian Kesehatan**

Poltekkes Malang

Jalan Besar Ijen 77C

Malang, Jawa Timur 65112

(0341) 566075

<https://poltekkes-malang.ac.id>

### PERNYATAAN KESEDIAAN MEMBIMBING

Saya, yang bertanda tangan di bawah ini :

1. Nama dan gelar : Dr. Nurul Pujiastuti, S.Kep.Ns, M.Kes
2. NIP : 197404191998032003
3. Pangkat dan Golongan : Pembina Tingkat I / IVb
4. Jabatan : Lektor Kepala
5. Asal Institusi : Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang
6. Pendidikan Terakhir : S3
7. Alamat dan Nomor yang bisa dihubungi
  - a. Rumah : Graha Purwosari Regency B-37, Desa Kemantren, Kecamatan Purwosari, Kabupaten Pasuruan
  - b. Telepon HP : 085648439484
  - c. Alamat kantor : Jl. A Yani No. 1, Desa Sumber Porong, Kecamatan Lawang, Kabupaten Malang
  - d. Telepon kantor : -

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

Nama : Dea Rahma Diana

NIM : P17311214058

Judul Skripsi : Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Ibu Hamil dalam Mencegah BBLR

\*) Coret yang tidak dipilih

Malang, 22 Januari 2025

(Dr. Nurul Pujiastuti, S.Kep.Ns, M.Kes)

NIP. 197404191998032003

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



*Lampiran 3. Lembar Konsultasi Proposal Skripsi*



**Kementerian Kesehatan**  
Poltekkes Malang

Jalan Besar Ijen 77C  
Malang, Jawa Timur 65112  
(0341) 566075  
<https://poltekkes-malang.ac.id>

**LEMBAR KONSULTASI PROPOSAL SKRIPSI**






Nama Mahasiswa : Dea Rahma Diana  
NIM : P17311214058  
Nama Pembimbing : Dr. Nurul Pujiastuti, S.Kep.Ns, M.Kes  
Judul Skripsi : Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Ibu Hamil dalam Mencegah BBLR di Wilayah Kerja Puskesmas Bareng Kota Malang

Pembimbing			
Bimbingan ke	Tanggal	Saran	Tanda tangan
I	13 September 2024	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ACC judul</li> <li>2. Revisi BAB 1                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pelajari penulisan kata yang benar</li> <li>- Perhatikan keterkaitan kutipan dengan daftar pustaka</li> <li>- Tambahkan penelitian terdahulu</li> <li>- Sesuaikan tujuan khusus dengan teori</li> </ul> </li> </ol>	
II	13 November 2024	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Revisi BAB 1                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Perhatikan kalimat penghubung antar paragraf</li> <li>- Perhatikan penulisan kata yang benar</li> <li>- Pelajari teori tentang faktor-faktor yang mempengaruhi upaya ibu hamil dalam mencegah BBLR</li> <li>- Sesuaikan tujuan khusus dengan teori</li> </ul> </li> </ol>	
III	8 Juli 2025	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Revisi judul</li> <li>2. Revisi BAB 1                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Perhatikan penulisan kalimat yang baik</li> </ul> </li> <li>3. Persiapan BAB 2</li> </ol>	



**Kementerian Kesehatan**  
**Poltekkes Malang**

Jalan Besar Ijen 77C  
Malang, Jawa Timur 65112  
(0341) 566075  
<https://poltekkes-malang.ac.id>

IV	15 November 2024	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ACC judul baru</li> <li>2. ACC BAB 1</li> <li>3. Revisi BAB 2               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tambahkan teori tentang hubungan antar variabel</li> <li>- Perbaiki kerangka konsep</li> <li>- Lanjut studi pendahuluan</li> </ul> </li> </ol>	
V	3 Desember 2024	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Revisi BAB 2               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Perbaiki kerangka konsep</li> </ul> </li> <li>2. Persiapan BAB 3</li> </ol>	
VI	6 Desember 2024	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ACC BAB 2</li> <li>2. Revisi BAB 3               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pelajari skala data</li> <li>- Pelajari desain penelitian</li> <li>- Pelajari uji statistik</li> </ul> </li> </ol>	
VII	11 Desember 2024	<ol style="list-style-type: none"> <li>3. Lanjut penyusunan instrumen penelitian (kuesioner)</li> <li>1. ACC hasil studi pendahuluan</li> <li>2. Revisi BAB 3               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pelajari skala data</li> <li>- Pelajari rancangan penelitian</li> <li>- Pelajari desain penelitian</li> </ul> </li> <li>3. Revisi instrumen penelitian (Kuesioner)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tambahkan pernyataan pada kuesioner dukungan suami</li> </ul> </li> </ol>	
VIII	21 Januari 2025	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Diterima untuk diujikan pada seminar proposal</li> </ol>	

Lampiran 4. Lembar Konsultasi Skripsi



**Kementerian Kesehatan**  
Poltekkes Malang

Jalan Besar Ijen 77C  
Malang, Jawa Timur 65112  
(0341) 566075  
<https://poltekkes-malang.ac.id>

**LEMBAR KONSULTASI SKRIPSI**

Nama Mahasiswa : Dea Rahma Diana  
NIM : P17311214058  
Nama Pembimbing : Dr. Nurul Pujiastuti., S.Kep.Ns, M.Kes  
Judul Skripsi : Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Ibu Hamil dalam Mencegah BBLR di Wilayah Kerja Puskesmas Bareng Kota Malang

Pembimbing			
Bimbingan ke	Tanggal	Saran	Tanda tangan
I	7 Juli 2025	<ol style="list-style-type: none"> <li>Tambahkan tabulasi silang antara faktor-faktor dengan perilaku ibu hamil dalam mencegah BBLR</li> <li>Susun pembahasan yang memuat hasil penelitian, referensi, dan pendapat peneliti</li> <li>Tambahkan pada kesimpulan tentang perilaku ibu hamil dalam mencegah BBLR</li> <li>Rapikan penulisan sesuai pedoman</li> </ol>	
II	8 Juli 2025	<ol style="list-style-type: none"> <li>Rapikan penulisan</li> </ol>	
III	9 Juli 2025	<ol style="list-style-type: none"> <li>Diterima untuk diujikan pada seminar hasil</li> </ol>	

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



## Lampiran 5. Surat Ijin Studi Pendahuluan



Kementerian Kesehatan  
Poltekkes Malang

Jalan Besar Ijen 77C  
Malang, Jawa Timur 65112  
(0341) 566075  
<https://poltekkes-malang.ac.id>

Nomor : PP.05.01/F.XXI.16/1198/2024 25 November 2024  
Hal : Surat Ijin Studi Pendahuluan Mahasiswa  
Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Malang

**Kepada, Yth:**  
**Kepala Puskesmas Bareng**  
**Di Malang**

Dengan ini kami sampaikan bahwa sebagai salah satu syarat penyelesaian Pendidikan di Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Malang Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Malang, setiap mahasiswa diwajibkan untuk menempuh mata kuliah Skripsi. Sehubungan dengan hal tersebut, maka bersama ini kami mohon dengan hormat untuk diterbitkan Surat Rekomendasi Pelaksanaan **Studi Pendahuluan** mahasiswa kami atas nama:

Nama : Dea Rahma Diana  
NIM : P17311214058  
Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan Malang  
Semester : VII (Tujuh)  
Periode : 02 Desember 2024 s.d 02 Januari 2025  
Judul : "**Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Ibu Hamil dalam Mencegah BBLR**"

Demikian atas perhatian, bantuan serta kerjasamanya disampaikan terima kasih.

Ketua Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes  
Malang,



**RITA YULIFAH, S.Kp, M.Kes**

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



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Balai Besar Sertifikasi Elektronik (BSrE), BSSN

## Lampiran 6. Surat Ijin Pelaksanaan Uji Validitas Penelitian



**Kementerian Kesehatan**  
**Direktorat Jenderal**  
**Sumber Daya Manusia Kesehatan**  
Politeknik Kesehatan Malang  
Jalan Besar Ijen 77C  
Malang, Jawa Timur 65112  
(0341) 566075  
<https://poltekkes-malang.ac.id>

Nomor : PP.05.01/F.XIII.16/554/2025 25 Juni 2025  
Hal : Surat Ijin Pelaksanaan Uji Validitas Penelitian Mahasiswa  
Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Malang

**Kepada, Yth:**  
**Kepala Puskesmas Bareng Kecamatan Klojen**  
**Di Malang**

Dengan ini kami sampaikan bahwa sebagai salah satu syarat penyelesaian Pendidikan di Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Malang Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Malang, setiap mahasiswa diwajibkan untuk menempuh mata kuliah Skripsi. Sehubungan dengan hal tersebut, maka bersama ini kami mohon dengan hormat untuk diterbitkan Surat Rekomendasi **Pelaksanaan Uji Validitas Penelitian** mahasiswa kami atas nama:

Nama : Dea Rahma Diana  
NIM : P17311214058  
Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan Malang  
Semester : VIII (Delapan)  
Periode : 26 Juni s.d 26 Juli 2025  
Judul : "**Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Ibu Hamil dalam Mencegah BBLR di Wilayah Kerja Puskesmas Bareng Kota Malang**"

Demikian atas perhatian, bantuan serta kerjasamanya disampaikan terima kasih.

Ketua Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes  
Malang,



RITA YULIFAH, S.Kp, M.Kes



**PEMERINTAH KOTA MALANG  
DINAS KESEHATAN**

Jl. Simpang LA. Sucipto No. 45 ☎ (0341) 406878 Fax. (0341) 406879  
[www.dinkes.malangkota.go.id](http://www.dinkes.malangkota.go.id) e-mail : [dinkes@malangkota.go.id](mailto:dinkes@malangkota.go.id)  
 MALANG Kode Pos : 65124

Nomor : 400.14.5.41/503/35.73.402/2025 Malang, 14 JUL 2025  
 Sifat : Penting Kepada  
 Lampiran : - Yth. Ketua Jurusan Kebidanan  
 Perihal : Permohonan Ijin uji validitas Poltekkes Kemenkes Malang  
 di  
 MALANG

Menindaklanjuti Surat Ketua Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Malang Nomor : PP.05.01/F.XIII.16/558/2025 tanggal 25 Juni 2025 perihal Permohonan ijin uji validitas mahasiswa tersebut dibawah ini :

NO	NAMA	NIM/NIK	Program Studi
1.	Dea Rahma Diana	P17311214058	Sarjana terapan kebinanan

Dengan judul: faktor faktor yang berhubungan dengan perilaku ibu hamil dalam mencegah BBLR di wilayah kerja Puskesmas Bareng Kota Malang mulai tanggal 26 Juni s/d 26 Juli 2025. dapat diberikan ijin.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya, kami sampaikan terima kasih.

a.n. KEPALA DINAS KESEHATAN  
 KOTA MALANG  
 Sekretaris,



Tembusan Yth.  
 1. Kepala Puskesmas Bareng

## Lampiran 7. Surat Keterangan Lolos Kaji Etik Penelitian



**Kementerian Kesehatan**  
**Direktorat Jenderal**  
**Sumber Daya Manusia Kesehatan**  
Politeknik Kesehatan Malang  
Jalan Besar Ijen 77C  
Malang, Jawa Timur 65112  
(0341) 566075  
<https://poltekkes-malang.ac.id>

Nomor : PP.05.01/F.XIII.16/541/2025 18 Juni 2025  
Hal : Permohonan Penerbitan Surat  
**Keterangan Lolos Kaji Etik Penelitian**  
Mahasiswa Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Malang

**Kepada, Yth:**  
**Komisi Etik Poltekkes Kemenkes Malang**  
**Di Malang**

Dengan ini kami sampaikan bahwa sebagai salah satu syarat penyelesaian Pendidikan di Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Malang Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Malang, setiap mahasiswa diwajibkan untuk menempuh mata kuliah Skripsi. Sehubungan dengan hal tersebut, maka bersama ini kami mohon dengan hormat untuk diterbitkan **Surat Keterangan Lolos Kaji Etik** mahasiswa kami sebagai berikut :

Judul Penelitian : ***“Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Ibu Hamil dalam Mencegah BBLR di Wilayah Kerja Puskesmas Bareng Kota Malang”***  
Peneliti Utama : Dea Rahma Diana  
Pendidikan/Pekerjaan : Mahasiswa  
Nomor Telepon : 087757327086  
Sumber Dana : Mandiri

Demikian atas perhatian, bantuan serta kerjasamanya disampaikan terima kasih.

Ketua Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes  
Malang,



**RITA YULIFAH, S.Kp, M.Kes**

Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Balai Besar Sertifikasi Elektronik (BSrE), Badan Siber dan Sandi Negara



## Kementerian Kesehatan

Direktorat Jenderal  
Sumber Daya Manusia Kesehatan  
Politeknik Kesehatan Malang  
**Komisi Etik Penelitian Kesehatan**  
Jalan Besar Ijen Nomor 77 C Malang  
(0341) 566075  
komisietik@poltekkes-malang.ac.id

**KETERANGAN LAYAK ETIK**  
*DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL*  
"ETHICAL APPROVAL"

No.DP.04.03/F.XXI.30/00816/2025

Protokol penelitian versi 2 yang diusulkan oleh :  
*The research protocol proposed by*

Peneliti utama : Dea Rahma Diana  
*Principal In Investigator*

Nama Institusi : Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang  
*Name of the Institution*

Dengan judul:  
*Title*  
**"Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Ibu Hamil dalam Mencegah BBLR di Wilayah Kerja Puskesmas Bareng Kota Malang"**

*"Factors Associated with Pregnant Women's Behavior in Preventing LBW in the Working Area of Bareng Health Center Malang City"*

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/Eksploitasi, 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 21 Juli 2025 sampai dengan tanggal 21 Juli 2026.

*This declaration of ethics applies during the period July 21, 2025 until July 21, 2026.*



July 21, 2025  
Chairperson,



Dr. Susi Milwati, S.Kp., M.Pd.

## Lampiran 8. Surat Ijin Pelaksanaan Penelitian



**Kementerian Kesehatan**  
**Direktorat Jenderal**  
**Sumber Daya Manusia Kesehatan**  
Politeknik Kesehatan Malang  
Jalan Besar Jlen 77C  
Malang, Jawa Timur 65112  
(0341) 566075  
<https://poltekkes-malang.ac.id>

Nomor : PP.05.01/F.XIII.16/558/2025 25 Juni 2025  
Hal : Surat Ijin Pelaksanaan Penelitian Mahasiswa  
Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Malang

**Kepada, Yth:**  
**Kepala Puskesmas Bareng Kec. Klojen**  
**Di Malang**

Dengan ini kami sampaikan bahwa sebagai salah satu syarat penyelesaian Pendidikan di Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Malang Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Malang, setiap mahasiswa diwajibkan untuk menempuh mata kuliah Skripsi. Sehubungan dengan hal tersebut, maka bersama ini kami mohon dengan hormat untuk diterbitkan Surat Rekomendasi **Pelaksanaan Penelitian** mahasiswa kami atas nama:

Nama : Dea Rahma Diana  
NIM : P17311214058  
Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan Malang  
Semester : VIII (Delapan)  
Periode : 26 Juni s.d 26 Juli 2025  
Judul : **"Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Ibu Hamil dalam Mencegah BBLR di Wilayah Kerja Puskesmas Bareng Kota Malang"**

Demikian atas perhatian, bantuan serta kerjasamanya disampaikan terima kasih.

An. Direktur,  
Ketua Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes  
Malang,



**RITA YULIFAH, S.Kp, M.Kes**  
NIP. 196607271991032003

Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Balai Besar Sertifikasi Elektronik (BSrE), Badan Siber dan Sandi Negara



**PEMERINTAH KOTA MALANG  
DINAS KESEHATAN**

Jl. Simpang LA. Sucipto No. 45 ☎ (0341) 406878 Fax. (0341) 406879  
[www.dinkes.malangkota.go.id](http://www.dinkes.malangkota.go.id) - email : [dinkes@malangkota.go.id](mailto:dinkes@malangkota.go.id)  
 MALANG - Kode Pos : 65124

Nomor : 400.14.5.4/ ~~303~~ 135.73.402/2025  
 Sifat : Penting  
 Lampiran : -  
 Perihal : Permohonan Ijin penelitian

Malang, 14 JUL 2025  
 Kepada  
 Yth. Ketua Jurusan Kebidanan  
 Poltekkes Kemenkes Malang  
 di  
 MALANG

Menindaklanjuti Surat Ketua Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Malang Nomor : PP.05.01/F.XIII.16/558/2025 tanggal 25 Juni 2025 perihal Permohonan ijin penelitian mahasiswa tersebut dibawah ini :

NO	NAMA	NIM/NIK	Program Studi
1.	Dea Rahma Diana	P17311214058	Sarjana terapan kebinanan

Dengan judul: faktor faktor yang berhubungan dengan perilaku ibu hamil dalam mencegah BBLR di wilayah kerja Puskesmas Bareng Kota Malang mulai tanggal 26 Juni s/d 26 Juli 2025. dapat diberikan ijin dengan biaya sesuai Peraturan Walikota Malang Nomor 52 Tahun 2019 tentang Tarif Pelayanan Kesehatan Badan Layanan Umum Daerah pada Pusat Kesehatan Masyarakat Kota Malang, biaya penelitian sebesar Rp. 200.000

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya, kami sampaikan terima kasih.

a.n. KEPALA DINAS KESEHATAN  
 KOTA MALANG  
 Sekretaris,



Tembusan Yth.  
 1. Kepala Puskesmas Bareng



PEMERINTAH KOTA MALANG  
DINAS KESEHATAN  
**PUSKESMAS BARENG**

Jl. Bareng Tenes IV A No.639 Telp. (0341) 322280  
<https://www.puskbareng.malangkota.go.id> - email : [puskesmasbareng20@gmail.com](mailto:puskesmasbareng20@gmail.com)  
Kode Pos 65116

**SURAT KETERANGAN**

Nomor : 400.7.22.1/348/35.73.402.008/2025

Yang bertanda tangan dibawah ini

Nama : **drg. DINNA INDARTI**  
NIP. : 19780717 201001 2 012  
Pangkat/ Gol.Ruang : Pembina ( IV/a )  
Jabatan : Kepala Puskesmas Bareng

Dengan ini menerangkan kepada :

Nama : Dea Rahma Diana  
NIM : P17311214058  
Instansi : Poltekes Kemenkes Malang  
Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan  
Judul : Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Ibu Hamil Dalam Mencegah BBLR di Wilayah Kerja Puskesmas Bareng Kota Malang

Telah selesai melaksanakan Uji Validitas dan Penelitian yang dilaksanakan di Puskesmas Bareng Kota Malang pada tanggal 26 Juni – 26 Juli 2025.

Malang, 16 Juli 2025

KEPALA PUSKESMAS BARENG,



**drg. DINNA INDARTI**

Pembina

NIP. 19780717 201001 2 012

### *Lampiran 9. PSP (Penjelasan Sebelum Persetujuan)*

#### **PENJELASAN UNTUK MENGIKUTI PENELITIAN (PSP)**

Saya Dea Rahma Diana adalah peneliti dari **Poltekkes Kemenkes Malang Jurusan Kebidanan**, dengan ini meminta anda untuk berpartisipasi dengan sukarela dalam penelitian yang berjudul **"Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Ibu Hamil dalam Mencegah BBLR"** dengan beberapa penjelasan sebagai berikut :

1. Tujuan dari penelitian ini untuk mengetahui keterkaitan antara berbagai faktor dan perilaku ibu hamil dalam mencegah BBLR. Data dikumpulkan melalui pengisian kuesioner, dimana responden diminta memberikan tanggapan terhadap sejumlah pernyataan dengan beberapa pilihan jawaban.
2. Anda dilibatkan dalam penelitian karena merupakan ibu hamil yang perlu dipantau perilakunya yang dapat berisiko menyebabkan berat badan lahir rendah (BBLR). Oleh karena itu, keterlibatan anda dalam penelitian ini sangatlah penting guna mengidentifikasi lebih awal perilaku yang kurang baik serta memahami berbagai faktor yang memengaruhi perilaku ibu hamil dalam mencegah BBLR.
3. Seandainya anda tidak menyetujui cara ini maka anda dapat memilih cara lain yaitu mengundurkan diri atau anda boleh tidak mengikuti penelitian ini sama sekali. Untuk itu anda tidak akan dikenai sanksi apapun
4. Penelitian ini akan berlangsung selama 1 minggu dengan sampel 45 responden yang diambil menggunakan teknik pengambilan sampel secara total sampling yaitu ibu hamil yang bersedia menjadi responden dan menandatangani *informed consent*.
5. Anda akan diberikan imbalan pengganti/ kompensasi berupa bingkisan atas kehilangan waktu/ketidaknyamanan lainnya dalam mengisi kuesioner pendidikan, status ekonomi, dukungan keluarga, norma masyarakat, dan perilaku ibu hamil.
6. Setelah selesai penelitian, anda akan diberikan informasi tentang hasil penelitian secara umum melalui via Whatsapp dalam bentuk laporan hasil akhir (file).
7. Anda akan mendapatkan informasi apabila selama mengisi kuesioner anda merasa terdapat pemahaman mengenai perilaku ibu hamil dalam mencegah BBLR yang kurang tepat sehingga anda merasa kebingungan dan berpotensi memengaruhi kesehatan anda.

8. Anda akan mendapatkan informasi bila ditemukan temuan yang tidak diharapkan selama penelitian ini seperti misinformasi terkait pendidikan, status ekonomi, dukungan keluarga, norma masyarakat, dan perilaku ibu hamil dalam mencegah BBLR yang berpotensi memengaruhi kesehatan anda.
9. Anda juga akan diinformasikan data lain yang berhubungan dengan keadaan anda yang kemungkinan ditemukan saat pengambilan sampel/data berlangsung, kecuali data pribadi yang bersifat sensitif (alamat dan nomor HP) dan dirahasiakan untuk menjaga privasi serta kerahasiaan identitas anda. Data tersebut hanya akan digunakan untuk keperluan penelitian dan tidak akan dibagikan kepada pihak lain tanpa persetujuan anda.
10. Prosedur pengambilan sampel adalah dengan total sampling yaitu dengan cara mengambil sampel berdasarkan kriteria tertentu, cara ini mungkin menyebabkan rasa tidak nyaman yang kemungkinan dialami oleh responden karena peneliti akan meminta responden untuk mengisi kuesioner terkait faktor-faktor yang berhubungan dengan perilaku ibu hamil dalam mencegah BBLR.
11. Keuntungan yang anda peroleh dengan keikutsertaan anda adalah mendapatkan pengetahuan tentang cara-cara yang efektif dalam mencegah bayi berat lahir rendah (BBLR) termasuk pemahaman tentang faktor risiko, pentingnya gizi seimbang, pemeriksaan kehamilan yang teratur, serta perilaku sehat yang dapat meningkatkan kesehatan ibu dan janin.
12. Penelitian dilakukan dengan harapan dapat memberikan manfaat bagi ibu hamil sebagai kelompok sasaran utama melalui peningkatan pemahaman mengenai perilaku pencegahan bayi berat lahir rendah (BBLR). Selain itu, hasil penelitian ini juga diharapkan berkontribusi terhadap pengembangan ilmu pengetahuan di bidang kesehatan masyarakat, khususnya dalam merancang intervensi promotif dan preventif yang lebih efektif selama kehamilan.
13. Anda tidak memerlukan perawatan setelah penelitian karena tidak terdapat intervensi dalam penelitian ini
14. Anda tidak mendapatkan intervensi dengan risiko tertentu yang memerlukan pengobatan atau tindakan kesehatan setelah penelitian ini karena penelitian ini hanya menggunakan kuesioner.
15. Anda tidak memerlukan pengobatan atau tindakan tertentu karena penelitian ini hanya menggunakan kuesioner
16. Anda akan diberikan informasi bila didapatkan informasi baru dari penelitian ini ataupun dari sumber lain.
17. Semua data dalam penelitian ini akan disimpan oleh peneliti dalam bentuk file digital yang disimpan dalam google drive selama kehamilan yang dijamin kerahasiaannya.

18. Semua informasi yang anda berikan dalam penelitian ini tidak akan disebar luaskan sehingga kerahasiaannya akan terjaga.
19. Penelitian ini merupakan penelitian pribadi dan tidak ada sponsor yang mendanai penelitian ini.
20. Peneliti menjadi peneliti sepenuhnya dalam penelitian ini.
21. Peneliti tidak memberikan jaminan kesehatan atau perawatan kepada subyek karena penelitian ini tidak mengandung unsur intervensi dan hanya pengisian kuisioner.
22. Tidak ada pengobatan atau rehabilitasi dan perawatan kesehatan pada individu / subyek karena penelitian ini tidak mengandung unsur intervensi terhadap subyek.
23. Peneliti tidak menjamin apabila terjadi resiko pada subyek karena penelitian ini non intervensi dan tidak ada organisasi yang bertanggung jawab karena ini merupakan penelitian pribadi.
24. Penelitian ini tidak melibatkan unsur-unsur yang membahayakan kepada individu/subyek sehingga tidak ada jaminan hukum untuk hal tersebut
25. Penelitian ini telah mendapat persetujuan layak etik dari Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang.
26. Anda akan diberikan informasi apabila terjadi pelanggaran pelaksanaan protokol penelitian ini; dan jika terjadi pelanggaran, maka ketua peneliti bertanggung jawab terhadap dampak yang ditimbulkan.
27. Anda akan diberi tahu bagaimana prosedur penelitian ini berlangsung dari awal sampai selesai penelitian termasuk cara pengisian kuisioner.
28. Semua informasi penting akan diungkapkan selama penelitian berlangsung dan anda berhak untuk menarik data/informasi selama penelitian berlangsung.
29. Penelitian ini hanya observasional menggunakan instrument kuisioner tidak menggunakan hasil tes genetik dan informasi genetik keluarga.
30. Penelitian ini hanya observasional menggunakan instrument kuesioner, tidak menggunakan catatan medis dan hasil laboratorium perawatan klinis milik anda
31. Penelitian ini tidak menggunakan catatan medis dan hasil laboratorium perawatan klinis milik anda, sehingga tidak diperlukan pengumpulan, penyimpanan, dan penggunaan bahan biologi.
32. Penelitian ini hanya observasional menggunakan instrument kuisioner, semua responden mendapat perlakuan yang sama dan apabila ada yang membutuhkan tentang informasi tentang kesehatan akan dijelaskan oleh peneliti.
33. Penelitian ini hanya observasional menggunakan instrument kuisioner, semua responden mendapat perlakuan yang sama dan apabila ada yang membutuhkan tentang informasi tentang kesehatan akan dijelaskan oleh peneliti.

34. Penelitian ini hanya observasional menggunakan instrument kuisisioner, semua responden mendapat perlakuan yang sama dan apabila ada yang membutuhkan tentang informasi tentang kesehatan akan dijellaskan oleh peneliti, termasuk disitu bila ada individu yang pernah mengalami atau menjadi korban bencana.
35. Penelitian ini tidak dilakukan secara online dan tidak menggunakan alat online atau digital.

Saya berharap Saudara bersedia untuk menjadi responden dalam penelitian ini dimana saudara akan melakukan pengisian kuesioner yang terkait dengan penelitian. Setelah Saudara membaca maksud dan tujuan penelitian diatas maka saya mohon untuk mengisi nama dan tanda tangan dibawah ini. Saya setuju untuk ikut serta dalam penelitian ini.

Nama : \_\_\_\_\_

Tanda tangan : \_\_\_\_\_

Terimakasih atas kesediaan anda untuk ikut serta di dalam penelitian ini.

Saksi  
.....

Dengan hormat  
Peneliti  
.....

**Lampiran 10. Persetujuan Menjadi Responden/Subjek Penelitian (Informed Consent)**

**INFORMED CONSENT**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini menyatakan bahwa saya telah mendapatkan penjelasan secara rinci dan telah mengerti mengenai penelitian yang akan dilakukan oleh Dea Rahma Diana, Mahasiswa Sarjana Terapan Kebidanan dari Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang yang berjudul “Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Ibu Hamil dalam Mencegah BBLR di Wilayah Kerja Puskesmas Barends Kota Malang”.

Saya yakin bahwa penelitian ini tidak menimbulkan kerugian apapun pada saya dan keluarga. Dan saya telah mempertimbangkan serta memutuskan untuk berpartisipasi dalam penelitian ini.

Malang, .....

Saksi

Yang Memberi Persetujuan

(.....)

(.....)

Malang, .....

Mengetahui  
Ketua Pelaksana Penelitian

(.....)

*Lampiran 11. Instrumen Penelitian*

**KUESIONER PENELITIAN  
FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PERILAKU IBU  
HAMIL DALAM MENCEGAH BBLR**

Tanggal Pengisian : .....  
 Kode Responden : ..... (Di isi peneliti)  
 Umur : ..... tahun  
 Usia Kehamilan : ..... minggu  
 Jumlah Anak Hidup : .....

**A. Data Karakteristik Responden**

- a. Pendidikan : 1. Tidak Sekolah ( ... )  
 2. SD ( ... )  
 3. SMP ( ... )  
 4. SMA/SMK ( ... )  
 5. Perguruan Tinggi ( ... )  
 b. Status Ekonomi : 1. < 3.507.693 ( ... )  
 2. = 3.507.693 ( ... )  
 3. > 3.507.693 ( ... )

**B. Kuesioner Dukungan Keluarga**

Petunjuk Pengisian

1. Bacalah secara teliti setiap pernyataan dengan baik sebelum menjawab.
2. Mohon setiap pernyataan diisi semua.
3. Jika kurang mengerti atau ragu, silahkan tanyakan pada peneliti.
4. Untuk pilihan jawaban, beri tanda checklist (✓) pada salah satu jawaban yang paling sesuai dengan keadaan diri Anda dan tulis jawaban pada kotak yang tersedia.

No	Pernyataan	Jawaban			
		Sangat Sering	Sering	Kadang Kadang	Tidak Pernah
<b>Dukungan Emosional</b>					
1	Keluarga menunjukkan kepedulian dan kasih sayang agar saya merasa dihargai dan tidak sendiri				
2	Keluarga mengabaikan keluhan yang saya rasakan dan menganggapnya berlebihan				
<b>Dukungan Penghargaan</b>					

3	Keluarga menghargai setiap keputusan yang saya ambil dalam memilih tindakan yang terbaik untuk kehamilan saya				
4	Keluarga menghargai usaha saya untuk beristirahat cukup dan menghindari pekerjaan berat				
<b>Dukungan Informasi</b>					
5	Keluarga memberikan nasihat untuk makan makanan yang sehat dan bergizi selama hamil				
6	Keluarga menyarankan saya untuk mengikuti kelas ibu hamil atau berkonsultasi dengan bidan/dokter secara rutin				
<b>Dukungan Instrumental</b>					
7	Saya memikirkan sendiri hal-hal yang saya butuhkan untuk kehamilan saya (seperti vitamin, biaya pemeriksaan kehamilan, dsb)				
8	Ibu/mertua/kerabat bersedia mengantar saya pemeriksaan kehamilan jika suami sedang berhalangan				

### C. Kuesioner Norma Masyarakat

#### Petunjuk Pengisian

4.3.1.1. Bacalah secara teliti setiap pernyataan dengan baik sebelum menjawab.

4.3.1.2. Mohon setiap pernyataan diisi semua.

4.3.1.3. Jika kurang mengerti atau ragu, silahkan tanyakan pada peneliti.

4.3.1.4. Untuk pilihan jawaban, beri tanda checklist (✓) pada salah satu jawaban yang paling sesuai dengan keadaan diri Anda dan tulis jawaban pada kotak yang tersedia.

No	Pernyataan	Jawaban				
		Sangat Setuju	Setuju	Netral / Ragu-ragu	Tidak Setuju	Sangat Tidak Setuju
<b>Norma Kesusilaan</b>						
1	Ibu hamil secara moral berkewajiban menjaga pola makan yang bergizi demi kesehatan janin					
2	Saya berpikir bahwa merokok atau minum alkohol sesekali saat hamil tidak akan berdampak pada janin					
3	Saya berusaha menjaga kondisi emosional saya agar tidak membahayakan perkembangan janin secara psikologis					
<b>Norma Kesopanan</b>						
4	Saya berusaha menjaga kebersihan diri dan lingkungan walaupun sedang hamil untuk mencegah infeksi yang dapat membahayakan janin					
5	Saya meminta tolong orang lain untuk melakukan pekerjaan yang terlalu berat dan dapat berisiko pada kehamilan saya					
<b>Norma Agama</b>						
6	Saya memperbanyak doa dan ibadah agar diberikan kesehatan selama					

	kehamilan, karena saya percaya bahwa kesehatan ibu dan janin adalah amanah dari Tuhan					
7	Saya menghindari tindakan yang dapat membahayakan janin seperti mengonsumsi obat tanpa resep karena dalam agama saya, menjaga nyawa adalah kewajiban					
<b>Norma Hukum</b>						
8	Saya sering mengabaikan program pemerintah karena merasa itu tidak terlalu tidak penting bagi kehamilan saya					
9	Saya mengikuti anjuran pemerintah untuk melakukan pemeriksaan kehamilan secara rutin minimal 6 kali selama kehamilan					

#### D. Kuesioner Perilaku Ibu Hamil dalam Mencegah BBLR

##### Petunjuk Pengisian

1. Bacalah secara teliti setiap pernyataan dengan baik sebelum menjawab.
2. Mohon setiap pernyataan diisi semua.
3. Jika kurang mengerti atau ragu, silahkan tanyakan pada peneliti.
4. Untuk pilihan jawaban, beri tanda checklist (✓) pada salah satu jawaban yang paling sesuai dengan keadaan diri Anda dan tulis jawaban pada kotak yang tersedia.

No.	Pernyataan	Jawaban	
		Ya	Tidak
<b>Pengetahuan</b>			
1	Ibu hamil membutuhkan zat gizi yang lebih banyak untuk pertumbuhan dan perkembangan janin		
2	Tablet tambah darah dapat diminum dengan menggunakan teh		
3	Ibu hamil hanya cukup memakai masker untuk menghindari paparan asap rokok		
4	Stress merupakan hal yang normal dan tidak berpengaruh bagi kesehatan ibu dan janin		
<b>Sikap</b>			
5	Saya menilai jika informasi seputar kehamilan yang ada di internet tidak semua benar dan harus tetap berkonsultasi terlebih dahulu dengan tenaga kesehatan		
6	Saya percaya jika BBLR disebabkan karena keturunan dan tidak dapat dicegah		
<b>Praktek (Tindakan)</b>			
7	Selama hamil, saya makan lebih sering dibandingkan sebelum hamil		
8	Saya mengonsumsi tablet tambah darah setiap hari		
9	Saya sering berada disekitar orang perokok aktif		
10	Saya tidak mengonsumsi makanan tambahan selain makanan pokok selama hamil		

Lampiran 12. Kisi-Kisi dan Pedoman Penskoran

**KISI-KISI  
KUESIONER DUKUNGAN KELUARGA**

Variabel	Indikator	Nomor Item		Jumlah Item
		(+)	(-)	
<b>Dukungan Keluarga</b>	Dukungan Emosional	2	3	3
	Dukungan Penghargaan	5, 6		3
	Dukungan Informasi	7, 8		3
	Dukungan Instrumental	12	11	3

**PEDOMAN PENSKORAN  
KUESIONER DUKUNGAN KELUARGA**

No	Pilihan Jawaban	Skor	
		Pernyataan Positif	Pernyataan Negatif
1	Sangat Sering	4	1
2	Sering	3	2
3	Kadang-Kadang	2	3
4	Tidak Pernah	1	4

**KISI-KISI  
KUESIONER NORMA MASYARAKAT**

Variabel	Indikator	Nomor Item		Jumlah Item
		(+)	(-)	
<b>Norma Masyarakat</b>	Norma Kesusilaan	1, 3	2	3
	Norma Kesopanan	4, 5		3
	Norma Agama	6, 7		3
	Norma Hukum	9	8	3

**PEDOMAN PENSKORAN  
KUESIONER NORMA MASYARAKAT**

No	Pilihan Jawaban	Skor	
		Pernyataan Positif	Pernyataan Negatif
1	Sangat Setuju	5	1
2	Setuju	4	2
3	Netral / Ragu-ragu	3	3
4	Tidak Setuju	2	4
5	Sangat Tidak Setuju	1	5

**KISI-KISI  
KUESIONER PERILAKU IBU HAMIL DALAM MENCEGAH BBLR**

Variabel	Indikator	Nomor Item		Jumlah Item
		(+)	(-)	
<b>Perilaku Ibu Hamil dalam Mencegah BBLR</b>	Pengetahuan	1	2, 3, 4	4
	Sikap	5	6	2
	Praktek (Tindakan)	7, 8	9, 10	4

**PEDOMAN PENSKORAN  
KUESIONER PERILAKU IBU HAMIL DALAM MENCEGAH BBLR**

No	Pilihan Jawaban	Skor	
		Pernyataan Positif	Pernyataan Negatif
1	Ya	1	0
2	Tidak	0	1

### Lampiran 13. Hasil Uji Validitas Kuesioner Dukungan Keluarga

		Correlations													
		VAR00001	VAR00002	VAR00003	VAR00004	VAR00005	VAR00006	VAR00007	VAR00008	VAR00009	VAR00010	VAR00011	VAR00012	TOTAL	
VAR00001	Pearson Correlation	1	.036	.147	-.014	.476**	.239	.104	.165	-.031	.211	-.223	-.170	.265	
	Sig. (2-tailed)		.813	.334	.927	<.001	.114	.496	.278	.842	.164	.141	.265	.078	
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	
VAR00002	Pearson Correlation	.036	1	.143	-.153	.268	.480**	.232	.226	.069	.273	.090	.251	.517**	
	Sig. (2-tailed)	.813		.347	.317	.075	<.001	.126	.135	.650	.069	.557	.096	<.001	
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	
VAR00003	Pearson Correlation	.147	.143	1	-.016	.331*	.180	.354*	.120	.138	.000	.341*	.256	.502**	
	Sig. (2-tailed)	.334	.347		.918	.026	.236	.017	.432	.365	1.000	.022	.090	<.001	
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	
VAR00004	Pearson Correlation	-.014	-.153	-.016	1	-.103	-.159	-.022	.045	.194	.098	.218	.048	.260	
	Sig. (2-tailed)	.927	.317	.918		.500	.296	.884	.767	.201	.523	.150	.752	.084	
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	
VAR00005	Pearson Correlation	.476**	.268	.331*	-.103	1	.507**	.322*	.239	-.140	.158	.095	.254	.575**	
	Sig. (2-tailed)	<.001	.075	.026	.500		<.001	.031	.115	.358	.300	.537	.092	<.001	
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	
VAR00006	Pearson Correlation	.239	.480**	.180	-.159	.507**	1	.331*	.087	-.031	-.034	.155	.193	.514**	
	Sig. (2-tailed)	.114	<.001	.236	.296	<.001		.026	.572	.839	.823	.309	.203	<.001	
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	
VAR00007	Pearson Correlation	.104	.232	.354*	-.022	.322*	.331*	1	.226	.024	-.034	.357*	.163	.529**	
	Sig. (2-tailed)	.496	.126	.017	.884	.031	.026		.135	.873	.826	.016	.286	<.001	
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	
VAR00008	Pearson Correlation	.165	.226	.120	.045	.239	.087	.226	1	.100	.229	.157	.154	.552**	
	Sig. (2-tailed)	.278	.135	.432	.767	.115	.572	.135		.515	.130	.304	.314	<.001	
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	
VAR00009	Pearson Correlation	-.031	.069	.138	.194	-.140	-.031	.024	.100	1	.091	.078	-.093	.266	
	Sig. (2-tailed)	.842	.650	.365	.201	.358	.839	.873	.515		.554	.611	.544	.077	
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	
VAR00010	Pearson Correlation	.211	.273	.000	.098	.158	-.034	-.034	.229	.091	1	-.057	-.091	.289	
	Sig. (2-tailed)	.164	.069	1.000	.523	.300	.823	.826	.130	.554		.712	.550	.054	
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	
VAR00011	Pearson Correlation	-.223	.090	.341*	-.218	.095	.155	.357*	.157	.078	-.057	1	.421**	.553**	
	Sig. (2-tailed)	.141	.557	.022	.150	.537	.309	.016	.304	.611	.712		.004	<.001	
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	
VAR00012	Pearson Correlation	-.170	.251	.256	.048	.254	.193	.163	.154	-.093	-.091	.421**	1	.527**	
	Sig. (2-tailed)	.265	.096	.090	.752	.092	.203	.286	.314	.544	.550	.004		<.001	
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	
TOTAL	Pearson Correlation	.265	.517**	.502**	.260	.575**	.514**	.529**	.552**	.266	.289	.553**	.527**	1	
	Sig. (2-tailed)	.078	<.001	<.001	.084	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	.077	.054	<.001	<.001	
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	

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

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

### Hasil:

Pertanyaan	Hasil
1	Tidak Valid
2	Valid
3	Valid
4	Tidak Valid
5	Valid
6	Valid
7	Valid
8	Valid
9	Tidak Valid
10	Tidak Valid
11	Valid
12	Valid

**Lampiran 14. Hasil Uji Reliabilitas Kuesioner Dukungan Keluarga**

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	45	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	45	100.0

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.621	12

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	39.4000	10.518	.132	.621
VAR00002	39.4889	9.528	.381	.582
VAR00003	39.4000	9.927	.403	.587
VAR00004	39.5556	10.389	.048	.646
VAR00005	39.6222	9.331	.450	.570
VAR00006	39.6444	9.371	.356	.583
VAR00007	39.5333	9.664	.414	.580
VAR00008	40.0000	8.727	.338	.585
VAR00009	39.5778	10.386	.074	.637
VAR00010	39.4222	10.431	.153	.618
VAR00011	39.6889	8.901	.364	.579
VAR00012	39.8667	8.800	.296	.598

### Lampiran 15. Hasil Uji Validitas Kuesioner Norma Masyarakat

		Correlations												TOTAL
		VAR00001	VAR00002	VAR00003	VAR00004	VAR00005	VAR00006	VAR00007	VAR00008	VAR00009	VAR00010	VAR00011	VAR00012	
VAR00001	Pearson Correlation	1	.467**	.028	.307*	.291	-.198	.329*	.261	.291	.124	.205	.273	.517**
	Sig. (2-tailed)		.001	.855	.041	.053	.192	.027	.083	.053	.416	.176	.070	<.001
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
VAR00002	Pearson Correlation	.467**	1	.166	.124	.000	.083	.177	.117	.300*	.510**	-.202	.348*	.553**
	Sig. (2-tailed)	.001		.275	.416	1.000	.589	.245	.443	.045	<.001	.182	.019	<.001
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
VAR00003	Pearson Correlation	.028	.166	1	.465**	.261	-.031	.135	-.053	.020	.131	.252	.319*	.488**
	Sig. (2-tailed)	.855	.275		.001	.083	.839	.376	.731	.896	.390	.094	.033	<.001
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
VAR00004	Pearson Correlation	.307*	.124	.465**	1	.483**	-.021	.290	.135	.173	.307*	.363*	.318*	.641**
	Sig. (2-tailed)	.041	.416	.001		<.001	.893	.053	.377	.257	.041	.014	.033	<.001
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
VAR00005	Pearson Correlation	.291	.000	.261	.483**	1	-.174	.477**	.118	.167	.212	.439**	.088	.508**
	Sig. (2-tailed)	.053	1.000	.083	<.001		.253	<.001	.439	.274	.163	.003	.567	<.001
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
VAR00006	Pearson Correlation	-.198	.083	-.031	-.021	-.174	1	-.205	.010	.199	.214	-.342*	-.089	.263
	Sig. (2-tailed)	.192	.589	.839	.893	.253		.177	.950	.190	.158	.021	.561	.080
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
VAR00007	Pearson Correlation	.329*	.177	.135	.290	.477**	-.205	1	.110	.308*	.169	.212	.458**	.534**
	Sig. (2-tailed)	.027	.245	.376	.053	<.001	.177		.474	.039	.267	.162	.002	<.001
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
VAR00008	Pearson Correlation	.261	.117	-.053	.135	.118	.010	.110	1	.118	-.026	.179	-.188	.264
	Sig. (2-tailed)	.083	.443	.731	.377	.439	.950	.474		.439	.864	.239	.215	.079
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
VAR00009	Pearson Correlation	.291	.300*	.020	.173	.167	.199	.308*	.118	1	.449**	.027	.088	.548**
	Sig. (2-tailed)	.053	.045	.896	.257	.274	.190	.039	.439		.002	.858	.567	<.001
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
VAR00010	Pearson Correlation	.124	.510**	.131	.307*	.212	.214	.169	-.026	.449**	1	-.014	.235	.595**
	Sig. (2-tailed)	.416	<.001	.390	.041	.163	.158	.267	.864	.002		.928	.120	<.001
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
VAR00011	Pearson Correlation	.205	-.202	.252	.363*	.439**	-.342*	.212	.179	.027	-.014	1	-.053	.262
	Sig. (2-tailed)	.176	.182	.094	.014	.003	.021	.162	.239	.858	.928		.727	.083
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
VAR00012	Pearson Correlation	.273	.348*	.319*	.318*	.088	-.089	.458**	-.188	.088	.235	-.053	1	.491**
	Sig. (2-tailed)	.070	.019	.033	.033	.567	.561	.002	.215	.567	.120	.727		<.001
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
TOTAL	Pearson Correlation	.517**	.553**	.488**	.641**	.508**	.263	.534**	.264	.548**	.595**	.262	.491**	1
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	.080	<.001	.079	<.001	<.001	.083	<.001	
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45

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

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

### Hasil :

Pertanyaan	Hasil
1	Valid
2	Valid
3	Valid
4	Valid
5	Valid
6	Tidak Valid
7	Valid
8	Valid
9	Tidak Valid
10	Valid
11	Tidak Valid
12	Valid

*Lampiran 16. Hasil Uji Reliabilitas Kuesioner Norma Masyarakat*

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	45	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	45	100.0

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.608	12

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	49.9778	9.204	.378	.566
VAR00002	49.9556	8.998	.411	.558
VAR00003	50.2667	8.973	.293	.579
VAR00004	49.9111	9.174	.555	.549
VAR00005	50.0222	9.295	.376	.568
VAR00006	50.7333	10.109	-.095	.729
VAR00007	49.9111	9.219	.407	.563
VAR00008	50.0667	10.155	.118	.609
VAR00009	50.0222	9.159	.422	.560
VAR00010	50.1778	8.922	.470	.549
VAR00011	50.3333	10.136	.103	.613
VAR00012	50.2000	9.073	.315	.575

## Lampiran 17. Hasil Uji Validitas Kuesioner Perilaku Ibu Hamil dalam Mencegah BBLR

		Correlations															TOTAL
		VAR00001	VAR00002	VAR00003	VAR00004	VAR00005	VAR00006	VAR00007	VAR00008	VAR00009	VAR00010	VAR00011	VAR00012	VAR00013	VAR00014	VAR00015	
VAR00001	Pearson Correlation	1	.305*	.369*	.380**	-.076	.139	.163	.070	.270	.395**	.289	.290	-.035	.295*	.295*	.710**
	Sig. (2-tailed)		.041	.013	.010	.618	.361	.284	.650	.073	.007	.054	.053	.820	.049	.049	<.001
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
VAR00002	Pearson Correlation	.305*	1	-.041	.021	.069	.123	.098	.192	.123	.079	.156	.096	-.318*	.232	.069	.314*
	Sig. (2-tailed)	.041		.788	.892	.653	.423	.524	.206	.423	.607	.306	.532	.033	.125	.653	.036
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
VAR00003	Pearson Correlation	.369*	-.041	1	.430**	-.103	-.160	-.127	.172	.264	.070	.096	.059	.005	.198	.198	.453*
	Sig. (2-tailed)	.013	.788		.003	.503	.294	.404	.259	.080	.646	.530	.701	.976	.192	.192	.002
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
VAR00004	Pearson Correlation	.380**	.021	.430**	1	-.236	-.026	-.021	.060	.236	.190	.134	.127	.007	.230	.136	.485**
	Sig. (2-tailed)	.010	.892	.003		.119	.864	.892	.697	.119	.212	.382	.405	.966	.129	.371	<.001
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
VAR00005	Pearson Correlation	-.076	.069	-.103	-.236	1	-.018	-.069	-.176	.255	.004	-.023	.152	.141	.224	.030	.200
	Sig. (2-tailed)	.618	.653	.503	.119		.905	.653	.246	.091	.978	.880	.320	.355	.139	.844	.187
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
VAR00006	Pearson Correlation	.139	.123	-.160	-.026	-.018	1	.107	.088	-.154	.171	.131	.080	-.106	-.155	.118	.184
	Sig. (2-tailed)	.361	.423	.294	.864	.905		.483	.567	.313	.262	.392	.601	.489	.310	.439	.226
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
VAR00007	Pearson Correlation	.163	.098	-.127	-.021	-.069	.107	1	-.192	-.123	.082	.429**	.064	-.027	.257	.257	.257
	Sig. (2-tailed)	.284	.524	.404	.892	.653	.483		.206	.423	.591	.003	.677	.861	.088	.088	.089
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
VAR00008	Pearson Correlation	.070	.192	.172	.060	-.176	.088	-.192	1	-.044	.133	-.224	.000	.077	-.083	.010	.310
	Sig. (2-tailed)	.650	.206	.259	.697	.246	.567	.206		.775	.383	.140	1.000	.616	.588	.946	.166
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
VAR00009	Pearson Correlation	.270	.123	.264	.236	.255	-.154	-.123	-.044	1	.036	.456**	-.053	-.106	.255	-.155	.360**
	Sig. (2-tailed)	.073	.423	.080	.119	.091	.313	.423	.775		.815	.002	.728	.489	.091	.310	.015
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
VAR00010	Pearson Correlation	.395**	.079	.070	.190	.004	.171	.082	.133	.036	1	.160	.262	-.009	.100	.292	.527**
	Sig. (2-tailed)	.007	.607	.646	.212	.978	.262	.591	.383	.815		.292	.082	.953	.513	.052	<.001
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
VAR00011	Pearson Correlation	.289	.156	.096	.134	-.023	.131	.429**	-.224	.458**	.160	1	-.068	-.319*	.209	.093	.363*
	Sig. (2-tailed)	.054	.306	.530	.382	.880	.392	.003	.140	.002	.292		.657	.033	.168	.544	.014
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
VAR00012	Pearson Correlation	.290	.096	.059	.127	.152	.080	.064	.000	-.053	.262	-.068	1	.180	.246	.436*	.523*
	Sig. (2-tailed)	.053	.532	.701	.405	.320	.601	.677	1.000	.728	.082	.657		.236	.103	.003	<.001
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
VAR00013	Pearson Correlation	-.035	-.318*	.005	.007	.141	-.106	-.027	.077	-.106	-.009	-.319*	.180	1	-.064	-.064	.105
	Sig. (2-tailed)	.820	.033	.976	.966	.355	.489	.861	.616	.489	.953	.033	.236		.677	.677	.494
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
VAR00014	Pearson Correlation	.295*	.232	.198	.230	.224	-.155	.257	-.083	.255	.100	.209	.246	-.064	1	.418**	.575**
	Sig. (2-tailed)	.049	.125	.192	.129	.139	.310	.088	.588	.091	.513	.168	.103	.677		.004	<.001
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
VAR00015	Pearson Correlation	.295*	.069	.198	.136	.030	.118	.257	.010	-.155	.292	.093	.436**	-.064	.418**	1	.557**
	Sig. (2-tailed)	.049	.653	.192	.371	.844	.439	.088	.946	.310	.052	.544	.003	.677	.004		<.001
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
TOTAL	Pearson Correlation	.710**	.314*	.453**	.485**	.200	.184	.257	.210	.360**	.527**	.363*	.523**	.105	.575**	.557**	1
	Sig. (2-tailed)	<.001	.036	.002	<.001	.187	.226	.089	.166	.015	<.001	.014	<.001	.494	<.001	<.001	
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45

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

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

### Hasil :

Pertanyaan	Hasil
1	Valid
2	Valid
3	Valid
4	Valid
5	Tidak Valid
6	Tidak Valid
7	Tidak Valid
8	Tidak Valid
9	Valid
10	Valid
11	Tidak Valid
12	Valid
13	Valid
14	Valid
15	Valid

**Lampiran 18. Hasil Uji Reliabilitas Kuesioner Perilaku Ibu Hamil dalam Mencegah BBLR**

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	45	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	45	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.615	15

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	8.3778	5.286	.593	.529
VAR00002	8.8000	6.527	.210	.604
VAR00003	8.5778	6.022	.295	.589
VAR00004	8.4222	5.886	.318	.584
VAR00005	8.2444	6.643	.017	.637
VAR00006	8.0222	6.704	.054	.623
VAR00007	7.9778	6.613	.151	.611
VAR00008	8.4444	6.616	.020	.638
VAR00009	8.0222	6.386	.239	.600
VAR00010	8.5111	5.801	.372	.575
VAR00011	8.0889	6.310	.219	.602
VAR00012	8.2889	5.801	.366	.575
VAR00013	8.1778	6.877	-.070	.648
VAR00014	8.2444	5.689	.431	.564
VAR00015	8.2444	5.734	.410	.568

**Lampiran 19. Hasil Analisis Bivariat menggunakan Chi Square**

**a. Pendidikan**

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	10.035 <sup>a</sup>	3	.018
Likelihood Ratio	11.505	3	.009
Linear-by-Linear Association	9.069	1	.003
N of Valid Cases	45		

a. 4 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.33.

**Risk Estimate**

	Value
Odds Ratio for Pendidikan (SD / SMP)	a

a. Risk Estimate statistics cannot be computed. They are only computed for a 2\*2 table without empty cells.

**b. Status Ekonomi**

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	2.354 <sup>a</sup>	2	.308
Likelihood Ratio	2.410	2	.300
Linear-by-Linear Association	2.297	1	.130
N of Valid Cases	45		

a. 2 cells (33.3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.11.

**Risk Estimate**

	Value
Odds Ratio for StatusEkonomi (Kelas Bawah / Kelas Menengah)	a

a. Risk Estimate statistics cannot be computed. They are only computed for a 2\*2 table without empty cells.

### c. Dukungan Keluarga

#### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	1.385 <sup>a</sup>	1	.239		
Continuity Correction <sup>b</sup>	.541	1	.462		
Likelihood Ratio	1.386	1	.239		
Fisher's Exact Test				.383	.231
Linear-by-Linear Association	1.354	1	.245		
N of Valid Cases	45				

a. 2 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.67.

b. Computed only for a 2x2 table

#### Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for DukunganKeluarga (Baik / Cukup)	2.875	.469	17.626
For cohort PerilakuibuHamildalamM encegahBBLR = Baik	1.769	.554	5.652
For cohort PerilakuibuHamildalamM encegahBBLR = Kurang	.615	.312	1.214
N of Valid Cases	45		

### d. Norma Masyarakat

#### Chi-Square Tests

	Value
Pearson Chi-Square	. <sup>a</sup>
N of Valid Cases	45

a. No statistics are computed because NormaMasyarakat is a constant.

#### Risk Estimate

	Value
Odds Ratio for NormaMasyarakat (Mendukung / .)	. <sup>a</sup>

a. No statistics are computed because NormaMasyarakat is a constant.

### e. Kunjungan ANC

#### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	3.679 <sup>a</sup>	1	.055		
Continuity Correction <sup>b</sup>	2.328	1	.127		
Likelihood Ratio	3.748	1	.053		
Fisher's Exact Test				.113	.064
Linear-by-Linear Association	3.597	1	.058		
N of Valid Cases	45				

a. 2 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.56.

b. Computed only for a 2x2 table

#### Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for KunjunganANC (Teratur / Tidak Teratur)	4.929	.871	27.877
For cohort PerilakuibuHamildalamM encegahBBLR = Baik	2.486	.729	8.475
For cohort PerilakuibuHamildalamM encegahBBLR = Kurang	.505	.284	.897
N of Valid Cases	45		

**Lampiran 20. Hasil Analisis Multivariat dengan Regresi Logistik Ganda**

**Case Processing Summary**

Unweighted Cases <sup>a</sup>		N	Percent
Selected Cases	Included in Analysis	45	100.0
	Missing Cases	0	.0
	Total	45	100.0
Unselected Cases		0	.0
Total		45	100.0

a. If weight is in effect, see classification table for the total number of cases.

**Classification Table<sup>a</sup>**

	Observed		Predicted		Percentage Correct
			Perilaku Ibu Hamil dalam Pencegahan BBLR Baik	Kurang	
Step 1	Perilaku Ibu Hamil dalam Pencegahan BBLR	Baik	24	1	96.0
		Kurang	11	9	45.0
	Overall Percentage				73.3
Step 2	Perilaku Ibu Hamil dalam Pencegahan BBLR	Baik	24	1	96.0
		Kurang	12	8	40.0
	Overall Percentage				71.1

a. The cut value is .500

**Variables in the Equation**

		B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)	95% C.I. for EXP(B)	
								Lower	Upper
Step 1 <sup>a</sup>	Pendidikan	-1.219	.507	5.777	1	.016	.296	.109	.799
	Kunjungan ANC	.896	1.050	.729	1	.393	2.450	.313	19.177
	Constant	3.751	2.529	2.200	1	.138	42.571		
Step 2 <sup>a</sup>	Pendidikan	-1.301	.481	7.311	1	.007	.272	.106	.699
	Constant	5.098	2.009	6.435	1	.011	163.615		

a. Variable(s) entered on step 1: Pendidikan, Kunjungan ANC.

**Variables not in the Equation**

		Score	df	Sig.	
Step 2 <sup>a</sup>	Variables	Kunjungan ANC	.753	1	.385
	Overall Statistics		.753	1	.385

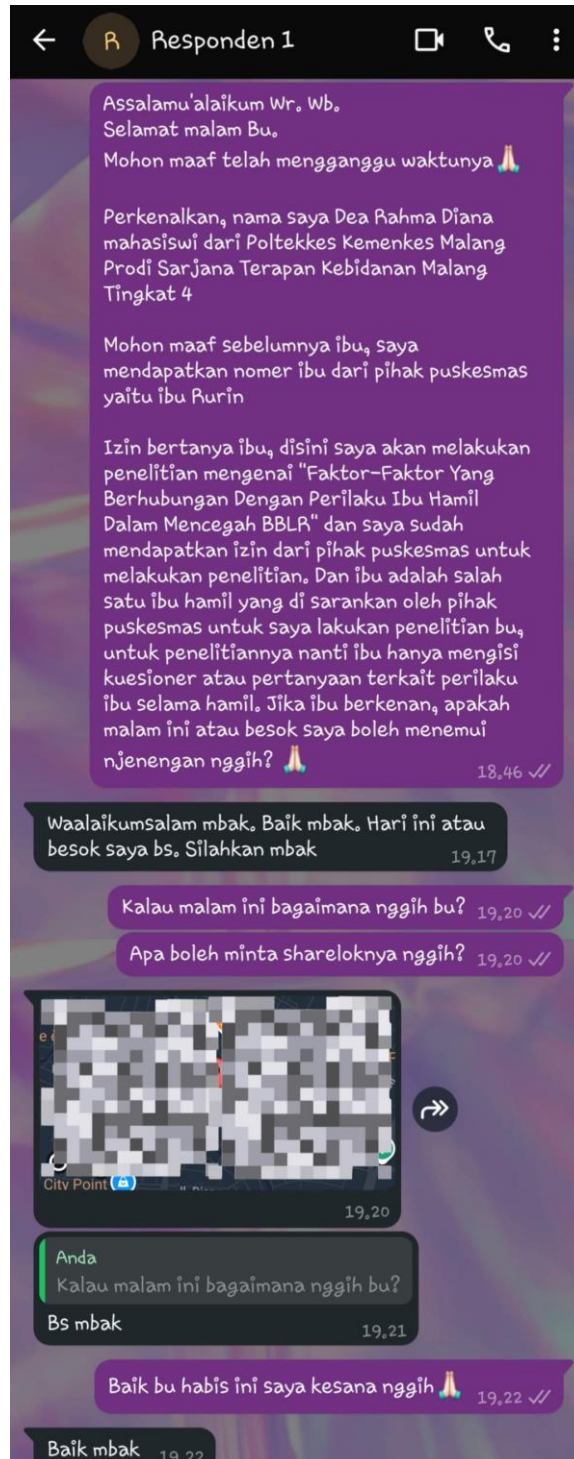
a. Variable(s) removed on step 2: Kunjungan ANC.

Lampiran 21. Master Tabel Hasil Penelitian

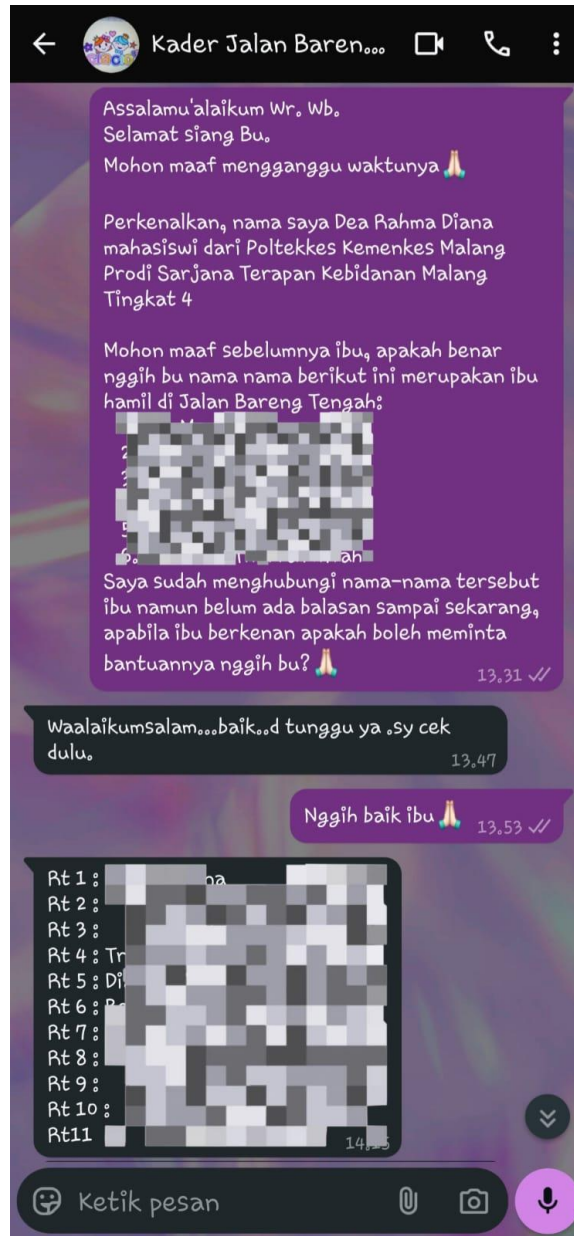
No Responden	Usia	UK	Paritas	Pendidikan	Status Ekonomi	Dukungan Keluarga								Total	%	Kategori	Koding	Norma Masyarakat									Total	%	Kategori	Koding	Kunjungan ANC	Perilaku Ibu Hamil dalam Mencegah BBLR										Total	%	Kategori	Koding	
						P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8					P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9						P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10					
R1	25	TM 3	1	5	3	3	4	4	3	4	3	4	3	28	87,5	Baik	1	5	4	4	5	5	5	5	4	5	42	93,3	Mendukung	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	6	60	Baik	1	
R2	30	TM 3	2	5	1	4	4	4	4	4	3	4	3	30	93,75	Baik	1	5	5	5	5	5	5	5	4	5	44	97,8	Mendukung	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	3	46,7	Kurang	2	
R3	21	TM 2	1	4	1	4	4	3	4	4	4	4	4	31	96,875	Baik	1	5	5	5	5	5	5	5	4	5	44	97,8	Mendukung	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	4	46,7	Kurang	2	
R4	20	TM 3	1	4	1	4	3	3	3	4	3	3	4	27	84,375	Baik	1	5	5	4	4	4	5	5	4	4	40	88,9	Mendukung	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	7	73,3	Baik	1	
R5	30	TM 2	2	4	1	4	4	4	4	4	3	2	3	28	87,5	Baik	1	5	5	4	5	5	5	5	4	4	42	93,3	Mendukung	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	6	66,7	Baik	1	
R6	34	TM 2	2	5	3	4	4	4	4	4	4	4	3	31	96,875	Baik	1	5	5	5	5	5	5	5	4	5	44	97,8	Mendukung	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	3	40	Kurang	2
R7	29	TM 2	1	5	3	4	4	3	3	4	4	3	1	26	81,25	Baik	1	4	4	5	5	5	4	4	4	4	39	86,7	Mendukung	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	7	80	Baik	1	
R8	26	TM 3	1	4	1	4	4	3	4	4	3	3	3	28	87,5	Baik	1	5	5	5	5	5	5	5	4	5	45	100	Mendukung	1	2	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	5	46,7	Kurang	2	
R9	32	TM 2	4	4	3	3	3	2	3	4	2	2	2	22	68,75	Cukup	2	5	5	3	4	4	5	5	4	4	39	86,7	Mendukung	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	3	46,7	Kurang	2	
R10	28	TM 3	2	5	3	3	4	4	4	4	3	4	1	26	81,25	Baik	1	5	5	4	4	4	4	4	4	4	38	84,4	Mendukung	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	8	73,3	Baik	1	
R11	27	TM 3	2	5	1	4	4	3	3	4	1	4	3	26	81,25	Baik	1	4	4	3	4	4	4	4	4	4	35	77,8	Mendukung	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	8	73,3	Baik	1	
R12	29	TM 3	1	5	3	3	4	3	3	4	3	3	4	27	84,375	Baik	1	4	5	4	4	3	3	5	4	4	36	80	Mendukung	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	6	66,7	Baik	1	
R13	20	TM 3	1	4	2	4	4	4	4	4	3	4	4	31	96,875	Baik	1	5	5	5	5	5	5	5	5	45	100	Mendukung	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	6	60	Baik	1		
R14	19	TM 3	1	3	1	4	4	4	4	4	2	4	4	30	93,75	Baik	1	5	5	5	5	5	5	5	3	43	95,6	Mendukung	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	3	46,7	Kurang	2		
R15	35	TM 2	4	5	2	4	3	4	4	3	3	1	1	23	71,875	Cukup	2	5	5	5	5	5	5	4	4	43	95,6	Mendukung	1	2	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	3	60	Baik	1		
R16	28	TM 3	3	3	1	4	3	4	4	3	2	3	4	27	84,375	Baik	1	5	3	5	5	5	5	4	3	5	40	88,9	Mendukung	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	4	46,7	Kurang	2	
R17	30	TM 2	2	5	1	4	4	4	4	4	4	4	4	32	100	Baik	1	5	5	5	5	5	5	4	5	5	44	97,8	Mendukung	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	4	53,3	Baik	1	
R18	29	TM 2	2	5	2	4	4	4	4	4	4	4	4	32	100	Baik	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	80	Mendukung	1	2	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	8	60	Baik	1	
R19	24	TM 3	1	4	3	4	4	4	4	4	2	3	4	29	90,625	Baik	1	5	5	5	5	5	5	4	5	44	97,8	Mendukung	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	4	46,7	Kurang	2		
R20	21	TM 3	1	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	32	100	Baik	1	5	5	3	5	5	5	5	5	5	43	95,6	Mendukung	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	3	60	Baik	1	
R21	21	TM 3	1	4	1	4	4	3	4	3	2	3	3	26	81,25	Baik	1	5	5	5	4	5	4	4	5	4	42	93,3	Mendukung	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	3	60	Baik	1	
R22	22	TM 3	2	3	2	3	4	3	2	3	3	4	3	25	78,125	Baik	1	5	5	5	5	4	5	4	5	4	43	95,6	Mendukung	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	5	60	Baik	1	
R23	32	TM 3	1	5	1	4	3	3	3	3	2	3	3	24	75	Cukup	2	4	5	5	5	5	5	4	4	5	42	93,3	Mendukung	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	7	80	Baik	1	
R24	31	TM 3	1	5	1	2	4	4	2	4	3	3	3	25	78,125	Baik	1	4	4	5	5	5	4	5	5	5	42	93,3	Mendukung	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	4	46,7	Kurang	2	
R25	32	TM 3	2	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	31	96,875	Baik	1	5	5	4	5	4	5	5	5	5	43	95,6	Mendukung	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	7	66,7	Baik	1	
R26	24	TM 3	1	4	1	4	4	3	3	3	3	4	4	28	87,5	Baik	1	5	5	4	5	5	5	5	5	5	44	97,8	Mendukung	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	4	46,7	Kurang	2	
R27	36	TM 2	1	2	1	2	3	3	4	3	2	4	3	24	75	Cukup	2	5	5	4	5	5	5	4	5	4	42	93,3	Mendukung	1	2	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	4	46,6	Kurang	2	
R28	26	TM 3	1	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	32	100	Baik	1	5	5	3	4	5	5	5	4	4	40	88,9	Mendukung	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	73,3	Baik	1	
R29	35	TM 3	4	2	1	4	3	2	3	4	4	4	4	28	87,5	Baik	1	4	3	3	4	5	5	5	4	3	36	80	Mendukung	1	2	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	4	46,7	Kurang	2
R30	37	TM 3	3	3	1	4	4	4	3	4	4	4	4	31	96,875	Baik	1	5	5	5	5	3	5	5	3	4	41	91,1	Mendukung	1	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	33,3	Kurang	2	
R31	27	TM 3	2	4	1	4	4	4	4	4	4	3	4	31	96,875	Baik	1	4	5	5	5	5	5	4	5	5	43	95,6	Mendukung	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	7	80	Baik	1
R32	27	TM 3	2	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	32	100	Baik	1	5	5	4	5	4	5	4	5	5	42	93,3	Mendukung	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	66,7	Baik	1	
R33	31	TM 3	2	3	1	4	4	4	4	4	3	4	3	30	93,75	Baik	1	5	5	4	5	4	4	4	5	5	41	91,1	Mendukung	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	3	46,7	Kurang	2	
R34	34	TM 3	4	3	1	4	4	3	3	3	2	4	3	26	81,25	Baik	1	3	3	4	5	4	4	5	4	3	35	77,8	Mendukung	1	2	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	4	46,7	Kurang	2	
R35	31	TM 3	5	2	2	4	4	4	3	3	4	4	4	30	93,75	Baik	1	5	5	5	5	5	5	5	4	44	97,8	Mendukung	1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	3	40	Kurang	2		
R36	26	TM 2	1	5	1	3	4	3	3	3	4	4	4	28	87,5	Baik	1	5	4	5	5	5	5	5	4	4	42	93,3	Mendukung	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	66,7	Baik	1	
R37	25	TM 3	3	4	2	3	4	3	3	3	2	2	2	22	68,75	Cukup	2	4	5	5	5	5	5	5	4	43	95,6	Mendukung	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1	5	46,7	Kurang	2		
R38	33	TM 2	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	31	96,875	Baik	1	5	5	3	5	5	5	4	5	4	41	91,1	Mendukung	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	80	Baik	1	
R39	24	TM 3	1	4	2	4	3	4	4	4	4	4	2	29	90,625	Baik	1	5	5	5	4	5	4	5	5	5	43	95,6	Mendukung	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	4	46,7	Kurang	2	
R40	32	TM 3	2	4	1	3	4	4	4	4	2	4	4	29	90,625	Baik	1	3	5	4	4	5	4	5	5	5	40	88,9	Mendukung	1	1	1	0	0	1	1	1	1								

## Lampiran 22. Dokumentasi Kegiatan

### 1) Izin Sebelum Melakukan Kunjungan Rumah



## 2) Bantuan Kader



### 3) Penjelasan Sebelum Penelitian



### 4) *Informed Consent*



### 5) Pengisian Kuesioner



### 6) Pemberian Bingkisan

