

DAFTAR PUSTAKA

- Anggriani, G. and Kps, P. (2020) 'Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kunjungan Antenatal Care Ibu Hamil di Puskesmas Email : gustika.ranggahusada@gmail.com Factors Related to the Visit of Pregnant Women Care Antenatal Care in the Public Health Center', 4(1), pp. 28–35.
- Angko, W., Wulifan, K. and Dordah, A. D. (2023) 'Prevalence of Anaemia among Pregnant Women Kwame Wulifan , 3 Amos in a Municipality of the Upper West Region , Dangbie Dordah', *Health Science Journal*, 17, pp. 1–11. doi: 10.36648/1791-809X.17.2.999.
- Balai Besar Pelatihan Kesehatan (2022) *Kebijakan dan Strategi Pelayanan Kesehatan Ibu dan Anak (MD1)*. Edited by Balai Besar Pelatihan Kesehatan. Makassar: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Bundarini, B. and Fitriahadi, E. (2019) 'Gambaran Kelengkapan Antenatal Care Terpadu Di Puskesmas Tepus II Gunungkidul', *Jurnal SMART Kebidanan*, 6(2), p. 70. doi: 10.34310/sjkb.v6i2.272.
- Dandona, R. *et al.* (2022) 'Assessment of quality of antenatal care services in public sector facilities in India'. doi: 10.1136/bmjopen-2022-065200.
- Dewi, S. *et al.* (2022) 'Media Kesehatan Masyarakat DI PUSKESMAS MELOLO Media Kesehatan Masyarakat', 4(1), pp. 27–33.
- Dinas Kesehatan Kota Makassar (2022) *Profil Dinas Kesehatan Kota Makassar Tahun 2021*.
- Fatmarizka, T. and Chafsoh, Z. A. (2023) 'KEDATANGAN IBU HAMIL PADA PEMERIKSAAN ANTENATAL CARE', 1(November), pp. 11–26.
- Hidayati, A. (2016) 'Kualitas Antenatal Care yang Diterima Ibu Hamil yang Berkunjung di Puskesmas Tamalatea', *Hasanuddin Journal of Public Health*, p. 100.
- Id, S. A. *et al.* (2022) 'An assessment of the quality of antenatal care and pregnancy outcomes in a tertiary hospital in Ghana', pp. 1–13. doi: 10.1371/journal.pone.0275933.
- Imas, N. and Nancy, A. (2022) 'Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe , Sumber Informasi dan Kunjungan ANC Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Trimester III', pp. 67–73.
- Kemkes RI (2020) *Pedoman Pelayanan Antenatal Terpadu 2020 Ed.3, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*. Available at: <https://repository.kemkes.go.id/book/147>.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia (2021) *Laporan Kinerja Direktorat Kesehatan Keluarga Tahun Anggaran 2021, Kementerian Kesehatan RI*. Available at: <https://www.kemkes.go.id/article/view/18052800006/ini-penyebab-stunting-pada-anak.html#:~:text=Stunting merupakan kondisi gagal pertumbuhan,dan memiliki keterlambatan dalam berpikir.%0Ahttps://www.kemkes.go.id/article/view/19093000001/penyakit-jantung-pen>.
- Kurdanti, W., Khasana, T. M. and Wayansari, L. (2020) 'Lingkar lengan atas ,

indeks massa tubuh , dan tinggi fundus ibu hamil sebagai prediktor berat badan lahir', 16(4), pp. 168–175. doi: 10.22146/ijcn.49314.

- Maadi, A., Harismayanti and Retni, A. (2023) 'Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Pemeriksaan Antenatal Care (ANC) 10t di Puskesmas Asparaga Kab. Gorontalo', 2(1), pp. 172–186.
- Mangosa, A. B. *et al.* (2022) 'Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil dengan Kepatuhan Kunjungan Antenatal Care Di Puskesmas Rijali Tahun 2021', *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas*, 7(1), pp. 458–464.
- Muchie, K. F. (2017) 'Quality of antenatal care services and completion of four or more antenatal care visits in Ethiopia: A finding based on a demographic and health survey', *BMC Pregnancy and Childbirth*, 17(1), pp. 1–7. doi: 10.1186/s12884-017-1488-0.
- Nainggolan, S. S. and Nur Wahyuni (2023) 'Antenatal Care Dengan Kejadian Pre Eklampsia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Pembina', *Health Care: Jurnal Kesehatan*, 12(1), pp. 215–220. doi: 10.36763/healthcare.v12i1.380.
- Nemomsa, A. *et al.* (2022) 'Quality of antenatal care in selected public health facilities of West Ethiopia', *Contraception and Reproductive Medicine*, 7(1), pp. 1–9. doi: 10.1186/s40834-022-00186-9.
- Nurkhayati, E. and Septavia, D. V. (2023) 'Analisis kunjungan antenatal care (anc) dengan kejadian komplikasi persalinan', *Jurnal Kesehatan*, 12(2), pp. 125–131. doi: 10.37048/kesehatan.v12i2.275.
- Odang, O. D. *et al.* (2023) 'Gambaran Pengetahuan , Sikap dan Dukungan Suami Tentang Imunisasi TT pada Ibu Hamil di Puskesmas Sikumana', 2(2), pp. 342–351. doi: 10.55123/sehatmas.v2i2.1422.
- Orin, Y. S. *et al.* (2015) 'Discrepancy Evaluation of 10 Antenatal Care Services (10T) at the Dinoyo Health Center , Malang City', 2999, pp. 50–57. doi: 10.17977/um044v8i12023p50-57.
- Primadevi, I. and Indriani, R. (2022) 'Faktor-faktor yang Mempengaruhi Preeklampsia pada Kehamilan Primigravida', *Majalah Kesehatan Indonesia*, pp. 19–26.
- Rakhmah, K., Rosyidah, H. and Wulandari, R. C. L. (2021) 'Hubungan Standar Pelayanan Antenatal Care (Anc) 10 T Dengan Kepuasan Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Tlogosari Kulon Kota Semarang', *Link*, 17(1), pp. 43–50. doi: 10.31983/link.v17i1.6683.
- Rini, I. N., Sriyono, G. H. and Supriyadi, B. (2023) 'Hubungan Frekuensi Kunjungan Antenatal Care K6 dengan Terjadinya Komplikasi Kehamilan', *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 5, pp. 1219–1226.
- Sandi, E. O. *et al.* (2023) 'Hubungan Kualitas Layanan dengan Status Gizi Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Tanasitolo Wajo', *Jurnal Kebidanan Malakbi*, 4(1), p. 59. doi: 10.33490/b.v4i1.753.
- Saputro, K. P. *et al.* (2022) 'Hubungan Kelengkapan Kunjungan ANC, Umur Ibu Hamil dan Konsumsi Fe <90 Tablet dengan Kematian Neonatal', *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas* 6, 6(1), pp. 218–222.
- Sari, N., Nurhaeni, A. and Sumarni (2021) 'Pelaksanaan Kunjungan Antenatal Care

(ANC) di Puskesmas Kalijaga Kota Cirebon', *Jurnal Kesehatan Mahardika*, 8(1), pp. 26–28.

- Sudaryo, M. K. and Sam, A. Q. (2022) 'Hubungan Kunjungan Antenatal Care (ANC) dengan Kejadian Komplikasi Obstetri di Indonesia : Analisis Data Sekunder Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia (SDKI) Tahun 2017', *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas*, 7(2), pp. 587–595. doi: 10.14710/jek.v7i2.11866.
- Ulfadila, A. and Agustina, D. (2023) 'Analisis Penyebab Rendahnya Kunjungan Antenatal Care (ANC) di Wilayah Kerja Puskesmas Bestari Medan Fakultas Kesehatan Masyarakat UINSU , Medan , Indonesia', 7(July), pp. 20678–20685.
- Uwimana, G. *et al.* (2023) 'Association between quality antenatal care and low birth weight in Rwanda: a cross-sectional study design using the Rwanda demographic and health surveys data', *BMC Health Services Research*, 23(1), pp. 1–10. doi: 10.1186/s12913-023-09482-9.
- Wiratmo, P. A. and Sopianah, N. (2020) 'Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kunjungan Antenatal Care Pendahuluan', 1(2), pp. 67–76.
- World Health Organization (2016) 'WHO recommendations on antenatal care for a positive pregnancy experience', *World Health Organization*, p. 19.
- Wulandari, R. D. and Putri, N. (2020) 'Socioeconomic Disparities in Antenatal Care Utilisation in Urban Indonesia', (August).
- Zhou, H. *et al.* (2019) 'Quality antenatal care protects against low birth weight in 42 poor counties of Western China', *PLoS ONE*, 14(1), pp. 1–14. doi: 10.1371/journal.pone.0210393.

LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat Izin Penelitian dari Kampus



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
Jl. Perintis Kemerdekaan Km.10 Makassar 90245, Telp.(0411) 585658,
e-mail : fkm.unhas@gmail.com, website: https://fkm.unhas.ac.id/

Nomor : 02672/UN4.14.1/PT.01.04/2024
Lampiran: 1 (Satu) Lembar
Hal : Permohonan Izin Penelitian

25 Maret 2024

Yth. Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu
Provinsi Sulawesi Selatan
Cq. Bidang Penyelenggaraan Pelayanan Perizinan
di-Makassar

Dengan hormat, kami sampaikan bahwa mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin bermaksud untuk melakukan penelitian dalam rangka penyusunan skripsi. Sehubungan dengan itu, kami mohon kiranya bantuan Bapak dapat memberikan izin untuk penelitian kepada:

Nama Mahasiswa : Andi Fadila Ardiyah Tasya
Nomor Pokok : K011191053
Program Studi : S1 - Kesehatan Masyarakat
Departemen : Epidemiologi
Judul Penelitian : Gambaran Kualitas Antenatal Care (ANC) yang diterima Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Tabaringan Kota Makassar
Lokasi Penelitian : Puskesmas Tabaringan Kota Makassar
Tim Pembimbing : 1. Ansariadi, S.KM.,M.SC.PH., Ph.D
2. Indra Dwinata, S.KM., MPH
No. Telp : 0852-8177-2324

Demikian surat permohonan izin ini, atas bantuan dan kerjasama yang baik kami sampaikan banyak terima kasih.

a.n. Dekan
Wakil Dekan Bidang Akademik
dan Kemahasiswaan,



Dr. Wahiduddin, S.KM., M.Kes
NIP 19760407 200501 1 004

Tembusan :

1. Dekan (sebagai laporan)
2. Ketua Program Studi S1 Kesehatan Masyarakat
3. Kepala Bagian Tata Usaha
4. Kepala Subbagian Akademik dan Kemahasiswaan
5. Mahasiswa yang bersangkutan



Catatan :

1. Uji ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti yang sah."
2. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSR.



Lampiran 2. Surat Izin Penelitian dari PTSP



PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI SELATAN
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
Jl. Bougenville No.5 Telp. (0411) 441077 Fax. (0411) 448936
Website : <http://simap-new.sulseprov.go.id> Email : ptsp@sulseprov.go.id
Makassar 90231

Nomor	: 7293/S.01/PTSP/2024	Kepada Yth.
Lampiran	: -	Walikota Makassar
Perihal	: <u>Izin penelitian</u>	

di-
Tempat

Berdasarkan surat Dekan Fak. Kesehatan Masyarakat UNHAS Makassar Nomor : 02672/UN4.14.1/PT.01.04/2024 tanggal 25 Maret 2024 perihal tersebut diatas, mahasiswa/peneliti dibawah ini:

N a m a	: ANDI FADILA ARDIYAH TASYA
Nomor Pokok	: K011191053
Program Studi	: Kesehatan Masyarakat
Pekerjaan/Lembaga	: Mahasiswa (S1)
Alamat	: Jl. P. Kemerdekaan Km., 10 Makassar

PROVINSI SULAWESI SELATAN

Bermaksud untuk melakukan penelitian di daerah/kantor saudara dalam rangka menyusun SKRIPSI, dengan judul :

" GAMBARAN KUALITAS ANTENATAL CARE (ANC) YANG DITERIMA IBU HAMIL DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS TABARINGAN KOTA MAKASSAR "

Yang akan dilaksanakan dari : Tgl. **01 April s/d 01 Mei 2024**

Sehubungan dengan hal tersebut diatas, pada prinsipnya kami **menyetujui** kegiatan dimaksud dengan ketentuan yang tertera di belakang surat izin penelitian.

Demikian Surat Keterangan ini diberikan agar dipergunakan sebagaimana mestinya.

Diterbitkan di Makassar
Pada Tanggal 26 Maret 2024

**KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU
SATU PINTU PROVINSI SULAWESI SELATAN**

	<u>ASRUL SANI, S.H., M.Si.</u>
	Pangkat : PEMBINA TINGKAT I
	Nip : 19750321 200312 1 008

Tembusan Yth

1. Dekan Fak. Kesehatan Masyarakat UNHAS Makassar di Makassar;
2. *Pertinggal.*

Lampiran 3. Surat Izin Penelitian dari Walikota Makassar



PEMERINTAH KOTA MAKASSAR
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
Jl. Jendral Ahmad Yani No. 2 Makassar 90171
Website: dpmpptsp.makassarkota.go.id



SURAT KETERANGAN PENELITIAN Nomor: 070/1775/SKP/SB/DPMPPTSP/4/2024

DASAR:

- Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2018 tentang Penerbitan Keterangan Penelitian.
- Peraturan Daerah Nomor 8 Tahun 2016 tentang Pembentukan Organisasi Perangkat Daerah
- Peraturan Walikota Nomor 4 Tahun 2023 tentang Penyelenggaraan Perizinan Berbasis Resiko, Perizinan Non Berusaha dan Non Perizinan
- Keputusan Walikota Makassar Nomor 954/503 Tahun 2023 Tentang Pendelegasian Kewenangan Perizinan Berusaha Berbasis Resiko, Perizinan Non Berusaha dan Non Perizinan yang Menjadi Kewenangan Pemerintah Daerah Kepada Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Makassar Tahun 2023
- Surat Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Sulawesi Selatan nomor 7293/S.01/PTSP/2024, Tanggal 26 Maret 2024
- Rekomendasi Teknis Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Makassar nomor 1772/SKP/SB/BKBP/4/2024

Dengan Ini Menerangkan Bahwa :

Nama	: ANDI FADILA APRIYAH TASYA
NIM / Jurusan	: K011191053 / Kesehatan Masyarakat
Pekerjaan	: Mahasiswa (S1) / Universitas Hasanuddin Makassar
Alamat	: Jl. Perintis Kemerdekaan km 10 Makassar
Lokasi Penelitian	: Puskesmas
Waktu Penelitian	: 01 April 2024 - 01 Mei 2024
Tujuan	: Skripsi
Judul Penelitian	: GAMBARAN KUALITAS ASPIRASI NATAL CARE (ANC) YANG DITERIMA IBU BUNIL DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS TABARINGAN KOTA MAKASSAR

Dalam melakukan kegiatan di atas yang bersangkutan memenuhi ketentuan sebagai berikut:

- Surat Keterangan Penelitian ini diterbitkan untuk kepentingan penelitian yang bersangkutan selama waktu yang sudah ditentukan dalam surat keterangan ini.
- Tidak dibenarkan melakukan penelitian yang tidak sesuai / tidak ada kaitannya dengan judul dan tujuan kegiatan penelitian.
- Melaporkan hasil penelitian kepada Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Makassar melalui email bidangkesosbudhukabangsaan@makassar.go.id
- Surat Keterangan Penelitian ini dicabut kembali apabila pemegangnya tidak menaati ketentuan tersebut diatas.



Ditetapkan di Makassar

Pada tanggal: 2024-04-01 15:05:03

Ditandatangani secara elektronik oleh
**KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL
DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
KOTA MAKASSAR**
HELMY BUDIMAN, S.STP., M.M.

Tembusan Kepada Yth:

- Pimpinan Lembaga/Instansi/Perusahaan Lokasi Penelitian;
- Pertinggal,-

Lampiran 4. Surat Izin Penelitian dari Dinas Kesehatan Kota Makassar



PEMERINTAH KOTA MAKASSAR DINAS KESEHATAN

Jl. Teduh Bersinar No. 1 Makassar

No : 440/13/PSDK/IV/2024

Kepada Yth,

Lamp : -

Kepala Puskesmas Tabaringan

Perihal : Penelitian

Di -

Tempat

Sehubungan surat dari Dinas Penanaman Modal Dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu No : 4878/S.01/PTSP/2024 Pemerintah Kota Makassar tanggal 1 April 2024, maka bersama ini di sampaikan kepada saudara bahwa :

Nama : Andi Fadila Ardiyah Tasya
NIM : K011191053
Jurusan : S1 Kesehatan Masyarakat
Institusi : Universitas Hasanuddin (UNHAS) Makassar
Tanggal Penelitian : 1 April 2024 s/d 1 Mei 2024
Judul Skripsi : Gambaran Kualitas Antenatal care (ANC) yang diterima Ibu Hamil di wilayah kerja Puskesmas Tabaringan Kota Makassar

Akan melaksanakan kegiatan penelitian di wilayah kerja yang saudara pimpin. Demikian disampaikan,atas kerjasamanya diucapkan terima kasih

Makassar, 2 April 2024
Kepala Dinas Kesehatan
Kota Makassar



dr. Nurhidah Sirajuddin, M.Kes
Pangkat : Pembina TK I/IV B
NIP. 19730112 2006042012

Lampiran 5. Lembar Persetujuan Responden

LEMBAR PERSETUJUAN KEPADA RESPONDEN (INFORMED CONSENT)

Kepada Yth.

Responden/Saudari Responden

Di tempat

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Sebagai persyaratan tugas akhir Mahasiswa Program Studi SI Ilmu Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin, saya Andi Fadila Ardiyah Tasya dengan izin meminta data/informasi kepada Responden/Saudari terkait penelitian yang akan saya lakukan dengan judul "Gambaran Kualitas *Antenatal Care* (ANC) yang Diterima Responden Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Tabaringan Kota Makassar".

Adapun tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui kualitas pemeriksaan *Antenatal Care* yang diterima responden hamil selama masa kehamilannya. Untuk itu, saya selaku peneliti memohon kesediaan Responden/Saudari untuk menjadi responden dalam penelitian ini dan mengisi kuesioner yang tersedia dengan jujur tanpa keraguan dan sesuai dengan apa adanya yang dialami oleh Responden/Saudari. Segala bentuk jawaban/informasi dan identitas Responden/Saudari yang dicantumkan sepenuhnya akan dijaga kerahasiaannya oleh peneliti.

Demikian lembar persetujuan ini saya buat. Atas bantuan dan partisipasinya saya mengucapkan terima kasih sebanyak-banyaknya.

Makassar, 2024

Responden

Peneliti,

()

(Andi Fadila A.Tasya)

Lampiran 6. Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN

GAMBARAN KUALITAS ANTENATAL CARE (ANC) RESPONDEN HAMIL

DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS TABARINGAN

KOTA MAKASSAR

No. Kuesioner : _____

Tanggal Wawancara : _____

Identitas Responden	
1	Nama Responden
2	Umur Responden
3	Pendidikan Terakhir Responden
4	Pekerjaan Responden

Riwayat Pemeriksaan Masa Kehamilan	
1	Apakah selama hamil responden pernah melakukan pemeriksaan (ANC) ke tenaga kesehatan? 1. Ya 2. Tidak
2	Berapa bulan umur kandungan responden saat memeriksakan kehamilan pertama kali?bulan
3	Berapa kali responden melakukan pemeriksaan kehamilan oleh tenaga kesehatan? Trimester 1 (0-3 bulan) :.....kali Trimester 2 (4-6 bulan) :.....kali Trimester 3 (7-melahirkan) :.....kali
4	Siapa yang paling sering memeriksa kehamilan responden? 1. Dokter spesialis 2. Dokter umum 3. Bidan 4. Perawat
5	Dimana responden paling sering memeriksa kehamilan (ANC)? 1. RS Pemerintah 2. RS Swasta 3. Klinik 4. Puskesmas/Pustu/Pusling 5. Praktek dokter mandiri 6. Praktek bidan mandiri 7. Poskesdes/Polindes 8. Posyandu 9. Praktek Perawat 10. Rumah

Selama Kehamilan Apakah Mendapat Pemeriksaan :

Pemeriksaan yang dilakukan saat responden pertama kali melakukan kunjungan ANC di Puskesmas Tabaringan

Pengukuran Tinggi Badan	<ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 1 Alat pemeriksaan tidak tersedia Lainnya.....
Mendapat skrining Imunisasi Tetanus	<ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 1 Alat pemeriksaan tidak tersedia Lainnya.....
Mendapat Imunisasi Tetanus	<ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak Dinyatakan tidak perlu imunisasi TT Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 1 Alat pemeriksaan tidak tersedia Lainnya.....
Tes laboratorium	<ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 1 Alat pemeriksaan tidak tersedia Lainnya.....

Kunjungan di Trimester 1

	Pertama	Kedua	Ketiga
Penimbangan Berat Badan	<ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain	<ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain	<ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas

	<p>Responden tidak ingin diperiksa</p> <p>Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 1</p> <p>Alat pemeriksaan tidak tersedia</p> <p>o Lainnya.....</p>	<p>Responden tidak ingin diperiksa</p> <p>Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 1</p> <p>Alat pemeriksaan tidak tersedia</p> <p>Lainnya.....</p>	<p>kesehatan lain</p> <p>Responden tidak ingin diperiksa</p> <p>Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 1</p> <p>Alat pemeriksaan tidak tersedia</p> <p>Lainnya.....</p>
<p>Pengukuran Tekanan Darah</p>	<p>o Ya</p> <p>o Tidak</p> <p>Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan?</p> <p>Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain</p> <p>Responden tidak ingin diperiksa</p> <p>Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 1</p> <p>Alat pemeriksaan tidak tersedia</p> <p>o Lainnya.....</p>	<p>o Ya</p> <p>o Tidak</p> <p>Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan?</p> <p>Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain</p> <p>Responden tidak ingin diperiksa</p> <p>Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 1</p> <p>Alat pemeriksaan tidak tersedia</p> <p>Lainnya.....</p>	<p>o Ya</p> <p>o Tidak</p> <p>Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan?</p> <p>Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain</p> <p>Responden tidak ingin diperiksa</p> <p>Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 1</p> <p>Alat pemeriksaan tidak tersedia</p> <p>Lainnya.....</p>
<p>Pengukuran lingkaran lengan atas (LILA)</p>	<p>o Ya</p> <p>o Tidak</p> <p>Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan?</p> <p>Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain</p> <p>Responden tidak ingin diperiksa</p> <p>Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 1</p> <p>Alat pemeriksaan tidak tersedia</p> <p>o Lainnya.....</p>	<p>o Ya</p> <p>o Tidak</p> <p>Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan?</p> <p>Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain</p> <p>Responden tidak ingin diperiksa</p> <p>Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 1</p> <p>Alat pemeriksaan tidak tersedia</p> <p>Lainnya.....</p>	<p>o Ya</p> <p>o Tidak</p> <p>Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan?</p> <p>Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain</p> <p>Responden tidak ingin diperiksa</p> <p>Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 1</p> <p>Alat pemeriksaan tidak tersedia</p> <p>Lainnya.....</p>
<p>Mendapatkan tablet tambah darah (TTD)</p>	<p>o Ya</p> <p>o Tidak</p> <p>Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan?</p> <p>Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas</p>	<p>o Ya</p> <p>o Tidak</p> <p>Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan?</p> <p>Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas</p>	<p>o Ya</p> <p>o Tidak</p> <p>Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan?</p> <p>Tidak diperiksa oleh</p>

	<p>kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 1 Alat pemeriksaan tidak tersedia Lainnya.....</p>	<p>kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 1 Alat pemeriksaan tidak tersedia Lainnya.....</p>	<p>dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 1 Alat pemeriksaan tidak tersedia Lainnya.....</p>
Jumlah TTD yang diberikan butir butir butir
Jumlah TTD yang dikonsumsi butir butir butir
Tata laksana	<p><input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak <input type="radio"/> Tanpa indikasi Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 1 Alat pemeriksaan tidak tersedia Lainnya.....</p>	<p><input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak <input type="radio"/> Tanpa indikasi Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 1 Alat pemeriksaan tidak tersedia Lainnya.....</p>	<p><input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak <input type="radio"/> Tanpa indikasi Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 1 Alat pemeriksaan tidak tersedia Lainnya.....</p>
Kunjungan di Trimester 2			
	Pertama	Kedua	Ketiga
Penimbangan Berat Badan	<p><input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa</p>	<p><input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa</p>	<p><input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa</p>

	<p>Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 2</p> <p>Alat pemeriksaan tidak tersedia</p> <p>Lainnya.....</p>	<p>Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 2</p> <p>Alat pemeriksaan tidak tersedia</p> <p>Lainnya.....</p>	<p>diperiksa</p> <p>Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 2</p> <p>Alat pemeriksaan tidak tersedia</p> <p>Lainnya.....</p>
<p>Pengukuran Tekanan Darah</p>	<p><input type="radio"/> Ya</p> <p><input type="radio"/> Tidak</p> <p>Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan?</p> <p>Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain</p> <p>Responden tidak ingin diperiksa</p> <p>Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 2</p> <p>Alat pemeriksaan tidak tersedia</p> <p><input type="radio"/> Lainnya.....</p>	<p><input type="radio"/> Ya</p> <p><input type="radio"/> Tidak</p> <p>Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan?</p> <p>Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain</p> <p>Responden tidak ingin diperiksa</p> <p>Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 2</p> <p>Alat pemeriksaan tidak tersedia</p> <p><input type="radio"/> Lainnya.....</p>	<p><input type="radio"/> Ya</p> <p><input type="radio"/> Tidak</p> <p>Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan?</p> <p>Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain</p> <p>Responden tidak ingin diperiksa</p> <p>Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 2</p> <p>Alat pemeriksaan tidak tersedia</p> <p><input type="radio"/> Lainnya.....</p>
<p>Pengukuran lingkaran lengan atas (LILA)</p>	<p><input type="radio"/> Ya</p> <p><input type="radio"/> Tidak</p> <p>Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan?</p> <p>Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain</p> <p>Responden tidak ingin diperiksa</p> <p>Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 2</p> <p>Alat pemeriksaan tidak tersedia</p> <p><input type="radio"/> Lainnya.....</p>	<p><input type="radio"/> Ya</p> <p><input type="radio"/> Tidak</p> <p>Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan?</p> <p>Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain</p> <p>Responden tidak ingin diperiksa</p> <p>Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 2</p> <p>Alat pemeriksaan tidak tersedia</p> <p><input type="radio"/> Lainnya.....</p>	<p><input type="radio"/> Ya</p> <p><input type="radio"/> Tidak</p> <p>Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan?</p> <p>Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain</p> <p>Responden tidak ingin diperiksa</p> <p>Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 2</p> <p>Alat pemeriksaan tidak tersedia</p> <p><input type="radio"/> Lainnya.....</p>
<p>Mendapatkan tablet tambah darah (TTD)</p>	<p><input type="radio"/> Ya</p> <p><input type="radio"/> Tidak</p> <p>Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan?</p> <p>Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain</p> <p>Responden tidak ingin</p>	<p><input type="radio"/> Ya</p> <p><input type="radio"/> Tidak</p> <p>Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan?</p> <p>Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain</p> <p>Responden tidak ingin</p>	<p><input type="radio"/> Ya</p> <p><input type="radio"/> Tidak</p> <p>Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan?</p> <p>Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain</p>

	diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 2 Alat pemeriksaan tidak tersedia o Lainnya.....	diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 2 Alat pemeriksaan tidak tersedia o Lainnya.....	Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 2 Alat pemeriksaan tidak tersedia o Lainnya.....
Jumlah TTD yang diberikan	o butir	o butir	o butir
Jumlah TTD yang dikonsumsi	o butir	o butir	o butir
Penentuan letak janin	o Ya o Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 2 Alat pemeriksaan tidak tersedia Lainnya.....	o Ya o Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 2 Alat pemeriksaan tidak tersedia Lainnya.....	o Ya o Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 2 Alat pemeriksaan tidak tersedia Lainnya.....
Perhitungan denyut jantung janin	o Ya o Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 2 Alat pemeriksaan tidak tersedia Lainnya.....	o Ya o Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 2 Alat pemeriksaan tidak tersedia Lainnya.....	o Ya o Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 2 Alat pemeriksaan tidak tersedia Lainnya.....
Pengukuran Tinggi Rahim	o Ya o Tidak Jika tidak, apa alasan	o Ya o Tidak Jika tidak, apa alasan	o Ya o Tidak Jika tidak, apa alasan

	<p>responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 2 Alat pemeriksaan tidak tersedia Lainnya.....</p>	<p>responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 2 Alat pemeriksaan tidak tersedia Lainnya.....</p>	<p>responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 2 Alat pemeriksaan tidak tersedia Lainnya.....</p>
Tata laksana	<p><input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak <input type="radio"/> Tanpa indikasi Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 2 Alat pemeriksaan tidak tersedia Lainnya.....</p>	<p><input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak <input type="radio"/> Tanpa indikasi Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 2 Alat pemeriksaan tidak tersedia Lainnya.....</p>	<p><input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak <input type="radio"/> Tanpa indikasi Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 2 Alat pemeriksaan tidak tersedia Lainnya.....</p>
Kunjungan di Trimester 3			
	Pertama	Kedua	Ketiga
Penimbangan Berat Badan	<p><input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 3 Alat pemeriksaan tidak tersedia Lainnya.....</p>	<p><input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 3 Alat pemeriksaan tidak tersedia Lainnya.....</p>	<p><input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 3 Alat pemeriksaan tidak tersedia</p>

			Lainnya.....
Pengukuran Tekanan Darah	<input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 3 Alat pemeriksaan tidak tersedia <input type="radio"/> Lainnya.....	<input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 3 Alat pemeriksaan tidak tersedia <input type="radio"/> Lainnya.....	<input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 3 Alat pemeriksaan tidak tersedia <input type="radio"/> Lainnya.....
Pengukuran lingkaran lengan atas (LILA)	<input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 3 Alat pemeriksaan tidak tersedia <input type="radio"/> Lainnya.....	<input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 3 Alat pemeriksaan tidak tersedia <input type="radio"/> Lainnya.....	<input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 3 Alat pemeriksaan tidak tersedia <input type="radio"/> Lainnya.....
Mendapatkan tablet tambah darah (TTD)	<input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 3 Alat pemeriksaan tidak tersedia	<input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 3 Alat pemeriksaan tidak tersedia	<input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 3 Alat pemeriksaan

	<input type="radio"/> Lainnya.....	<input type="radio"/> Lainnya.....	<input type="radio"/> tidak tersedia <input type="radio"/> Lainnya.....
Jumlah TTD yang diberikan	<input type="radio"/> butir	<input type="radio"/> butir	<input type="radio"/> butir
Jumlah TTD yang dikonsumsi	<input type="radio"/> butir	<input type="radio"/> butir	<input type="radio"/> butir
Penentuan letak janin	<input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 3 Alat pemeriksaan tidak tersedia Lainnya.....	<input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 3 Alat pemeriksaan tidak tersedia Lainnya.....	<input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 3 Alat pemeriksaan tidak tersedia Lainnya.....
Perhitungan denyut jantung janin	<input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 3 Alat pemeriksaan tidak tersedia Lainnya.....	<input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 3 Alat pemeriksaan tidak tersedia Lainnya.....	<input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 3 Alat pemeriksaan tidak tersedia Lainnya.....
Pengukuran Tinggi Rahim	<input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin	<input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin	<input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain

	diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 3 Alat pemeriksaan tidak tersedia Lainnya.....	diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 3 Alat pemeriksaan tidak tersedia Lainnya.....	Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 3 Alat pemeriksaan tidak tersedia Lainnya.....
Tata laksana	<input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak <input type="radio"/> Tanpa indikasi Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 3 Alat pemeriksaan tidak tersedia Lainnya.....	<input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak <input type="radio"/> Tanpa indikasi Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 3 Alat pemeriksaan tidak tersedia <input type="radio"/> Lainnya.....	<input type="radio"/> Ya <input type="radio"/> Tidak <input type="radio"/> Tanpa indikasi Jika tidak, apa alasan responden tidak mendapat pemeriksaan? Tidak diperiksa oleh dokter/bidan/petugas kesehatan lain Responden tidak ingin diperiksa Responden tidak melakukan kunjungan pada trimester 3 Alat pemeriksaan tidak tersedia <input type="radio"/> Lainnya.....
Temu wicara/konseling (selama melakukan ANC di puskesmas)	<ul style="list-style-type: none"> ○ Hasil pemeriksaan ○ Persiapan persalinan ○ Tanda bahaya kehamilan ○ Kontrasepsi pasca persalinaan ○ Pemberian makanan bayi, ASI Eksklusif, inisiasi menyusui dini ○ Gizi Responden Hamil 		

Lampiran 7. Hasil Analisis Data

Distribusi berdasarkan Karakteristik Responden

Kategori umur

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid <20	12	12.0	12.0	12.0
20-35	74	74.0	74.0	86.0
>35	14	14.0	14.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Pekerjaan Responden

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid APOTEKER	1	1.0	1.0	1.0
ART	1	1.0	1.0	2.0
GURU	1	1.0	1.0	3.0
IRT	74	74.0	74.0	77.0
KARYAWAN	10	10.0	10.0	87.0
PEGAWAI	9	9.0	9.0	96.0
PNS	1	1.0	1.0	97.0
USAHA	3	3.0	3.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Pendidikan Terakhir Responden

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	D3	4	4.0	4.0	4.0
	D4	1	1.0	1.0	5.0
	S1	31	31.0	31.0	36.0
	S2	1	1.0	1.0	37.0
	SD	6	6.0	6.0	43.0
	SMA	40	40.0	40.0	83.0
	SMK	5	5.0	5.0	88.0
	SMP	12	12.0	12.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Distribusi berdasarkan Riwayat ANC Responden

Riwayat Mendapatkan Pemeriksaan ANC

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	YA	100	100.0	100.0	100.0

Usia kandungan (bulan) saat pertama melakukan ANC

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	26	26.0	26.0	26.0
	2	58	58.0	58.0	84.0
	3	3	3.0	3.0	87.0
	4	5	5.0	5.0	92.0
	5	2	2.0	2.0	94.0
	6	3	3.0	3.0	97.0

7	3	3.0	3.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Yang paling sering memeriksa kehamilan responden

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid BIDAN	97	97.0	97.0	97.0
DOKTER	3	3.0	3.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Tempat paling sering dikunjungi untuk pemeriksaan ANC

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid KLINIK	3	3.0	3.0	3.0
PUSKESMAS	95	95.0	95.0	98.0
RS PEMERINTAH	1	1.0	1.0	99.0
RS SILOA	1	1.0	1.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Frekuensi Kunjungan ANC sesuai Standar Kuantitas

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid <6	63	63.0	63.0	63.0
>=6	37	37.0	37.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Kualitas ANC (minimal 9)

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<9	47	47.0	47.0	47.0
	>=9	53	53.0	53.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Distribusi Penimbangan Berat dan Pengukuran Tinggi Badan

Penimbangan Berat Badan di trimester pertama

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak	14	14.0	14.0	14.0
	ya	86	86.0	86.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Penimbangan Berat Badan pada Kunjungan pertama responden di trimester kedua

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak	14	14.0	14.0	14.0
	ya	86	86.0	86.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Penimbangan Berat Badan pada Kunjungan kedua responden di trimester kedua

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak	42	42.0	42.0	42.0
	ya	58	58.0	58.0	100.0

**Penimbangan Berat Badan pada Kunjungan kedua responden di
trimester kedua**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	42	42.0	42.0	42.0
ya	58	58.0	58.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

**Penimbangan Berat Badan pada Kunjungan pertama responden di
trimester ketiga**

	Frequency	Percent	Vali Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	33	33.0	33.0	33.0
ya	67	67.0	67.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

**Penimbangan Berat Badan pada Kunjungan kedua responden di
trimester ketiga**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	33	33.0	33.0	33.0
ya	67	67.0	67.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

**Penimbangan Berat Badan pada Kunjungan ketiga responden di
trimester ketiga**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	33	33.0	33.0	33.0
ya	67	67.0	67.0	100.0

Penimbangan Berat Badan pada Kunjungan kedua responden di trimester ketiga

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	33	33.0	33.0	33.0
ya	67	67.0	67.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Pengukuran Tinggi Badan pada Kunjungan pertama responden di trimester pertama

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ya	86	100.0	100.0	100.0

Pengukuran Tinggi Badan pada Kunjungan pertama responden di trimester kedua

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ya	10	100.0	100.0	100.0

Pengukuran Tinggi Badan pada Kunjungan pertama responden di trimester ketiga

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ya	4	100.0	100.0	100.0

KUALITASTBBB

Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
100	100.0	100.0	100.0

Distribusi Pengukuran Tekanan Darah

Kunjungan pertama responden di trimester pertama

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak	14	14.0	14.0	14.0
	ya	86	86.0	86.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Kunjungan pertama responden di trimester kedua

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak	14	14.0	14.0	14.0
	ya	86	86.0	86.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Kunjungan kedua responden di trimester kedua

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak	42	42.0	42.0	42.0
	ya	58	58.0	58.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Kunjungan pertama responden di trimester ketiga

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak	33	33.0	33.0	33.0
	ya	67	67.0	67.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Kunjungan kedua responden di trimester ketiga

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak	33	33.0	33.0	33.0
	ya	67	67.0	67.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Kunjungan ketiga responden di trimester ketiga

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak	33	33.0	33.0	33.0
	ya	67	67.0	67.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

KUALITAS TEKanan DARAH

Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
100.0	100.0	100.0

Distribusi Pengukuran LILA

Kunjungan pertama responden di trimester pertama

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak	14	14.0	14.0	14.0
	ya	86	86.0	86.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Kunjungan pertama responden di trimester kedua

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak	14	14.0	14.0	14.0
	ya	86	86.0	86.0	100.0

Kunjungan pertama responden di trimester pertama

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	14	14.0	14.0	14.0
ya	86	86.0	86.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Kunjungan kedua responden di trimester kedua

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	42	42.0	42.0	42.0
ya	58	58.0	58.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Kunjungan pertama responden di trimester ketiga

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	33	33.0	33.0	33.0
ya	67	67.0	67.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Kunjungan kedua responden di trimester ketiga

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	33	33.0	33.0	33.0
ya	67	67.0	67.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Kunjungan ketiga responden di trimester ketiga

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	33	33.0	33.0	33.0
ya	67	67.0	67.0	100.0

Kunjungan pertama responden di trimester pertama

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	14	14.0	14.0	14.0
ya	86	86.0	86.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

KUALITAS LILA

Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
100.0	100.0	100.0

Distribusi Pengukuran Tinggi Fundus Uteri

Kunjungan pertama responden di trimester kedua

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	14	14.0	14.0	14.0
ya	86	86.0	86.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Kunjungan kedua responden di trimester kedua

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	42	42.0	42.0	42.0
ya	58	58.0	58.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Kunjungan pertama responden di trimester ketiga

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	33	33.0	33.0	33.0
ya	67	67.0	67.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Kunjungan kedua responden di trimester ketiga

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	33	33.0	33.0	33.0
ya	67	67.0	67.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Kunjungan ketiga responden di trimester ketiga

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	33	33.0	33.0	33.0
ya	67	67.0	67.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

KUALITAS TINGGI FUNDUS UTERI

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid baik	90	100.0	100.0	100.0

Distribusi Pemeriksaan Presentasi Jani dan Denyut Jantung Janin

Pemeriksaan Presentasi Janin Kunjungan pertama responden di trimester kedua

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	14	14.0	14.0	14.0
ya	86	86.0	86.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Pemeriksaan Presentasi Janin Kunjungan kedua responden di trimester kedua

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	42	42.0	42.0	42.0
ya	58	58.0	58.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Pemeriksaan Presentasi Janin Kunjungan pertama responden di trimester ketiga

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	33	33.0	33.0	33.0
ya	67	67.0	67.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Pemeriksaan Presentasi Janin Kunjungan kedua responden di trimester ketiga

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	33	33.0	33.0	33.0
ya	67	67.0	67.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Pemeriksaan Presentasi Janin Kunjungan ketiga responden di trimester ketiga

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	33	33.0	33.0	33.0
ya	67	67.0	67.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Pemeriksaan Denyut Jantung Janin Kunjungan pertama responden di trimester kedua

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	14	14.0	14.0	14.0
ya	86	86.0	86.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Pemeriksaan Denyut Jantung Janin Kunjungan kedua responden di trimester kedua

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	42	42.0	42.0	42.0
ya	58	58.0	58.0	100.0

Pemeriksaan Denyut Jantung Janin Kunjungan pertama responden di trimester ketiga

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	33	33.0	33.0	33.0
ya	67	67.0	67.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

**Pemeriksaan Denyut Jantung Janin Kunjungan kedua responden di
trimester ketiga**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	33	33.0	33.0	33.0
ya	67	67.0	67.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

KUALITAS PRESENTASI JANIN DAN DENYUT JANTUNG JANIN

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid baik	90	100.0	100.0	100.0

Distribusi Skrining dan Pemberian Imunisasi Tetanus

Skrining Imunisasi TT pada Kunjungan Pertama di Puskesmas

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	6	6.0	6.0	6.0
ya	94	94.0	94.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Pemberian Imunisasi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	6	6.0	6.0	6.0
TIDAK PERLU	16	16.0	16.0	22.0
ya	78	78.0	78.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

KUALITAS PEMBERIAN IMUNISASI TT

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid baik	94	94.0	94.0	94.0
buruk	6	6.0	6.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Distribusi Tes Laboratorium

Tes Laboratorium

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	6	6.0	6.0	6.0
ya	94	94.0	94.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

KUALITAS TES LABORATORIUM

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid baik	94	94.0	94.0	94.0
buruk	6	6.0	6.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Distribusi Pemberian Tablet Fe

Kunjungan pertama responden di trimester pertama

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	16	16.0	16.0	16.0
ya	84	84.0	84.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Kunjungan kedua responden di trimester pertama

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak	86	86.0	86.0	88.0
ya	14	14.0	14.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Kunjungan ketiga responden di trimester pertama

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	99	99.0	99.0	99.0
ya	1	1.0	1.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Kunjungan pertama responden di trimester kedua

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	16	16.0	16.0	16.0
ya	84	84.0	84.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Kunjungan kedua responden di trimester kedua

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	43	43.0	43.0	43.0
ya	57	57.0	57.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Kunjungan pertama responden di trimester ketiga

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	34	34.0	34.0	34.0
ya	66	66.0	66.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Kunjungan kedua responden di trimester ketiga

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	35	35.0	35.0	35.0
ya	65	65.0	65.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Kunjungan ketiga responden di trimester ketiga

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	35	35.0	35.0	35.0
ya	65	65.0	65.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Tablet Fe yang diberikan Selama Kehamilan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid <90	41	41.0	41.0	41.0
>=90	59	59.0	59.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Tablet Fe yang dikonsumsi Selama Kehamilan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid <90	41	41.0	41.0	41.0
>=90	59	59.0	59.0	100.0

Kunjungan pertama responden di trimester pertama

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	16	16.0	16.0	16.0
ya	84	84.0	84.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

KUALITAS PEMBERIAN TABLET FE

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid baik	59	59.0	59.0	59.0
buruk	41	41.0	41.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Distribusi Tata Laksana Kasus

Kunjungan pertama responden di trimester pertama

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid T IND	56	56.0	56.0	56.0
tidak	14	14.0	14.0	70.0
ya	30	30.0	30.0	100.0

Kunjungan pertama responden di trimester kedua

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid T IND	57	57.0	57.0	57.0
tidak	14	14.0	14.0	71.0
ya	29	29.0	29.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Kunjungan kedua responden di trimester kedua

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid T IND	43	43.0	43.0	43.0
tidak	42	42.0	42.0	85.0
ya	15	15.0	15.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Kunjungan pertama responden di trimester ketiga

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid T IND	42	42.0	42.0	42.0
tidak	33	33.0	33.0	58.0
ya	25	25.0	25.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Kunjungan kedua responden di trimester ketiga

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid T IND	42	42.0	42.0	42.0
tidak	33	33.0	33.0	58.0
ya	25	25.0	25.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Kunjungan ketiga responden di trimester ketiga

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid T IND	42	42.0	42.0	42.0
tidak	33	33.0	33.0	58.0
ya	25	25.0	25.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

KUALITAS TATA LAKSANA

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tanpaindikasi	67	67.0	67.0	67.0
ya	33	33.0	33.0	100.0

Distribusi Temu Wicara/Konseling

Hasil

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ya	100	100.0	100.0	100.0

Gizi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	4	4.0	4.0	4.0
ya	96	96.0	96.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Tandabahaya

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	11	11.0	11.0	11.0
ya	89	89.0	89.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Persalinan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak	32	32.0	32.0	32.0
	ya	68	68.0	68.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Asieksklusif

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak	14	14.0	14.0	14.0
	ya	86	86.0	86.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Kontrasepsi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak	32	32.0	32.0	32.0
	ya	68	68.0	68.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

KUALITAS KONSELING

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	baik	61	61.0	61.0	61.0
	buruk	39	39.0	39.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Crosstab Kualitas ANC dengan Karakteristik Responden

KUALITAS ANC DENGAN USIA RESPONDEN

			KualitasANC		Total
			Baik	Buruk	
kategori <20	Count	6	6	12	
	% within kategori	50.0%	50.0%	100.0%	
20-35	Count	42	32	74	
	% within kategori	56.8%	43.2%	100.0%	
>35	Count	5	9	14	
	% within kategori	35.7%	64.3%	100.0%	
Total	Count	53	47	100	
	% within kategori	53.0%	47.0%	100.0%	

KUALITAS ANC DENGAN PEKERJAAN RESPONDEN

			KualitasANC		Total
			Baik	Buruk	
PekerjaanBaru IRT	Count	38	36	74	
	% within PekerjaanBaru	51.4%	48.6%	100.0%	
Pegawai	Count	15	11	26	
	% within PekerjaanBaru	57.7%	42.3%	100.0%	
Total	Count	53	47	100	
	% within PekerjaanBaru	53.0%	47.0%	100.0%	

KUALITAS ANC DENGAN PENDIDIKAN TERAKHIR RESPONDEN

			KualitasANC		Total
			Baik	Buruk	
PendidikanBaru	SD/SMP	Count	5	13	18
		% within PendidikanBaru	27.8%	72.2%	100.0%
	SMA/SMK	Count	21	24	45
		% within PendidikanBaru	46.7%	53.3%	100.0%
	S1/S2/D3/D4	Count	27	10	37
		% within PendidikanBaru	73.0%	27.0%	100.0%
Total	Count	53	47	100	
	% within PendidikanBaru	53.0%	47.0%	100.0%	

Lampiran 8. Dokumentasi Kegiatan



Lampiran 9. Riwayat Hidup Peneliti

RIWAYAT HIDUP



A. DATA PRIBADI

Nama : Andi Fadila Ardiyah Tasya
NIM : K011191053
Tempat, Tanggal Lahir : Biak, 07 Agustus 2001
Jenis Kelamin : Perempuan
Golongan Darah : A
Agama : Islam
Alamat : Jl. Aroepala Perumahan Permata Hijau Lestari
Email : andifadilaat@gmail.com

B. RIWAYAT PENDIDIKAN

- SD Negeri Kotaraja Jayapura (2007-2013)
- MTs Negeri Model Makassar (2013-2016)
- MAN 2 Kota Makassar (2016-2019)
- Epidemiologi, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Hasanuddin (2019-sekarang)

C. RIWAYAT ORGANISASI

- Badan Eksekutif Mahasiswa FKM Unhas Periode 2022-2023.
- Kohati Komisariat Kesehatan Masyarakat Unhas Periode 2021-2022.

D. RIWAYAT PENGKADERAN DAN PRESTASI

- *Basic Student Leadership Training* (BSLT) BEM FKM Unhas Tahun 2019.
- *Basic Training* HMI Komisariat Kesehatan Masyarakat Unhas Tahun 2021.
- Latihan Kepemimpinan Tingkat II BEM FMIPA Unhas Tahun 2021.
- *Basic Training of Public Health* (BToPH) ISMKMI Tahun 2021.