

SKRIPSI

**PENGARUH KEHAMILAN USIA REMAJA TERHADAP
KEJADIAN BAYI LAHIR PENDEK DI WILAYAH
KECAMATAN PETUNGKRIYONO**



**ETI HIDAYATI
NIM.P07124322024**

**PRODI SARJANA TERAPAN KEBIDANAN
JURUSAN KEBIDANAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN YOGYAKARTA
TAHUN 2023**

SKRIPSI
PENGARUH KEHAMILAN USIA REMAJA TERHADAP
KEJADIAN BAYI LAHIR PENDEK DI WILAYAH
KECAMATAN PETUNGKRIYONO

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar
Sarjana Terapan Kebidanan



ETI HIDAYATI
NIM.P07124322024

PRODI SARJANA TERAPAN KEBIDANAN
JURUSAN KEBIDANAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN YOGYAKARTA
TAHUN 2023

PERSETUJUAN PEMBIMBING

SKRIPSI

“Pengaruh Kehamilan Usia Remaja terhadap Kejadian Bayi Lahir Pendek di
Wilayah Kecamatan Petungkriyono”

Disusun oleh:


ETI HIDAYATI
NIM.P07124322024

telah disetujui oleh pembimbing pada tanggal:
28 April 2023

Menyetujui,
Pembimbing Utama, Pembimbing Pendamping,

 
Dr. Agus Kharmayana Rubaya, S.K.M., M.P.H Dwiana Estiwidani, S.ST., M.P.H
NIP. 19660812 198903 1 001 NIP. 19790418200212 2 001

Yogyakarta, 28 April 2023
Ketua Jurusan Kebidanan


Dr. Heni Puji wahyaningsih, S.SiT., M.Keb
NIP. 19751123 200212 2 002

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

“Pengaruh Kehamilan Usia Remaja terhadap Kejadian Bayi Lahir Pendek di Wilayah Kecamatan Petungkriyono”

Disusun Oleh

ETI HIDAYATI
P07124322024

Telah dipertahankan dalam seminar di depan Dewan Penguji
Pada tanggal: 5 Mei 2023

SUSUNAN DEWAN PENGUJI

Ketua,
Dr Agus Kharmayana Rubaya, S.K.M., M.P.H (.....)
NIP. 19660812 198903 1 001

Anggota,
Yulianti Eka Purmaningrum, S.ST., Bdn., M.P.H (.....)
NIP. 198107052002122001

Anggota,
Dwiana Estiwidani, S.ST., M.P.H (.....)
NIP. 19790418 200212 2 001

Yogyakarta, 5 Mei 2023
Ketua Jurusan Kebidanan
Dr. Heni Puji wahyuningsih, S.SiT., M.Keb
NIP. 19751123 200212 2 002

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

Skripsi ini adalah hasil karya saya sendiri, dan semua sumber baik yang dikutip maupun dirujuk telah saya nyatakan dengan benar.

Nama: Eti Hidayati

NIM: P07124322024

Tanda Tangan:

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Eti Hidayati', written in a cursive style.

Tanggal: 27 April 2023

**HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI SKRIPSI
UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS**

Sebagai sivitas akademik Poltekkes Kemenkes Yogyakarta, saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Eti Hidayati

NIM : P07124322024

Program Studi : Alih Jenjang Kebidanan Sarjana Terapan Kebidanan

Jurusan : Kebidanan

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Poltekkes Kemenkes Yogyakarta Hak Bebas Royalti Noneksklusif (Non-Exclusive-Royalty-Free-Right) atas Skripsi saya yang berjudul: Pengaruh Kehamilan Remaja Terhadap Kejadian Bayi Lahir Pendek di Wilayah Kecamatan Petungkriyono”.

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Noneksklusif ini Poltekkes Kemenkes Yogyakarta berhak menyimpan, mengalihmedia/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat, dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di: Yogyakarta

Pada Tanggal: 25 Maret 2023

Yang Menyatakan,

A 10,000 Indonesian postage stamp with a signature over it. The stamp features the Garuda Pancasila logo and the text 'METERAI 10000'.

(Eti Hidayati)

KATA PENGANTAR

Puji syukur saya panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, karena atas berkat dan rahmat-Nya, saya dapat menyelesaikan Skripsi ini. Penulisan Skripsi ini dilakukan dalam rangka memenuhi salah satu syarat melaksanakan penelitian pada Program Studi Sarjana Terapan Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta. Proposal Skripsi ini terwujud atas bimbingan, pengarahan dan bantuan dari berbagai pihak yang tidak bias penulis sebutkan satu persatu dan pada kesempatan ini, saya menyampaikan ucapan terima kasih kepada Bapak/Ibu:

1. Dr. Iswanto, S.Pd., M.Kes., selaku Direktur Poltekkes Kemenkes Yogyakarta yang telah memberikan kesempatan untuk penyusunan skripsi.
2. Dr. Heni Puji wahyuningsih, S.SiT., M.Keb., selaku Ketua Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
3. Yuliasti Eka Purnaningrum, S.ST., Bdn., MPH., selaku dewan penguji yang telah memberikan arahan dan bimbingan dalam penyusunan skripsi.
4. Dr. Agus Kharmayana Rubaya, S.K.M., MPH., selaku pembimbing utama yang telah memberikan arahan dan bimbingan dalam penyusunan skripsi.
5. Dwiana Estiwidani, S.ST., M.P.H., selaku pembimbing pendamping yang telah memberikan arahan, dan bimbingan dalam penyusunan skripsi.
6. Hadi Surono, S.IP., M.Si., selaku Camat Petungkriyono, yang telah memberikan ijin atas pengajuan permohonan untuk dapat melakukan penelitian di wilayah Kecamatan Petungkriyono.
7. dr Anugerah Adi Santoso, selaku Kepala Puskesmas Petungkriyono, yang telah memberikan ijin atas pengajuan permohonan untuk dapat melakukan penelitian di wilayah Kecamatan Petungkriyono.
8. Suami, Orang tua, dan anak saya yang telah memberikan bantuan dukungan material dan moral.
9. Sahabat yang telah banyak membantu saya dalam menyelesaikan skripsi ini, dan

10. Teman-teman Sarjana Terapan Kebidanan Alih Jenjang A yang senantiasa memberikan semangat dalam menyelesaikan skripsi.

Akhir kata, kami mohon masukan dan saran untuk perbaikan sehingga skripsi dapat menjadi lebih baik lagi.

Yogyakarta, April 2023

Penulis

DAFTAR ISI

SKRIPSI	ii
PERSETUJUAN PEMBIMBING	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS	v
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI SKRIPSI UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
ABSTRACT	xiii
ABSTRAK	xv
BAB I.PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	9
C. Tujuan Penelitian	10
D. Ruang Lingkup.....	11
E. Manfaat Penelitian	12
F. Keaslian Penelitian.....	13
BAB II.TINJAUAN PUSTAKA	18
A. Telaah Pustaka	18
B. Kerangka Teori	33
C. Kerangka Konsep	34
D. Hipotesis	35
BAB III. METODE PENELITIAN	36
A. Jenis dan Desain Penelitian	36
B. Rancangan Penelitian	36
C. Populasi dan Sampel	37
D. Waktu dan Tempat	39
E. Variabel Penelitian atau Aspek-Aspek yang Diteliti	40
F. Definisi Operasional Variabel Penelitian	40
G. Jenis dan Teknik Pengumpulan Data	42
H. Alat Ukur/Instrument dan Bahan Penelitian.....	42
I. Prosedur Penelitian.....	43
J. Manajemen Data	44
K. Etika penelitian	48
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	50

A. Hasil	50
B. Pembahasan	54
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN	68
A. Kesimpulan	68
B. Saran.....	69
DAFTAR PUSTAKA	71
LAMPIRAN	78

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Keaslian Penelitian	13
Tabel 2. Tabel Kategori dan Ambang Batas Status Gizi Anak Berdasarkan Panjang Badan (PB) atau Tinggi Badan (TB)	21
Tabel 3. Definisi Operasional Variabel.....	37
Tabel 4. Tabel 2x2 pada Kohort Retrospektif	47
Tabel 5. Prevalensi Ibu Hamil Remaja di Wilayah Kecamatan Petungkriyono Tahun 2022	51
Tabel 6. Prevalensi kejadian bayi lahir pendek di wilayah Kecamatan Petungkriyono tahun 2022.....	52
Tabel 7. Risiko Kehamilan Usia Remaja terhadap Kejadian Bayi Lahir Pendek di Wilayah Kecamatan Petungkriyono tahun 2022	53
Tabel 8. Prevalensi Tinggi Badan Ibu Melahirkan di Wilayah Kecamatan Petungkriyono Tahun 2022.....	53
Tabel 8. Risiko Tinggi Badan Ibu < 145 cm terhadap Kejadian Bayi Lahir Pendek di Wilayah Kecamatan Petungkriyono tahun 2022.....	54

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1. Kerangka Teori <i>Framework Stunting</i> WHO 2013	31
Gambar 2. Kerangka Konsep	41
Gambar 3. Kerangka Teori.....	31

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Jadwal Pelaksanaan Penelitian	70
Lampiran 2. Anggaran Penelitian	71
Lampiran 3. Permohonan Izin Studi Pendahuluan	72
Lampiran 4. Tabel Data.....	73
Lampiran 5. Tabel Standar Panjang Badan Menurut Umur (PB/U) Anak Laki-laki Umur 0-24 Bulan.....	74
Lampiran 6. Tabel Standar Panjang Badan Menurut Umur (PB/U) Anak Perempuan umur 0-18 Bulan	75
Lampiran 7. Surat Permohonan Izin Penelitian.....	76
Lampiran 8. Permohonan <i>Ethical Clearance</i>	77
Lampiran 9. <i>Ethical Clearance</i>	78
Lampiran 10. Surat Izin Penelitian	79
Lampiran 11. Surat Keterangan Melakukan Penelitian	80
Lampiran 12. <i>Master</i> Tabel.....	81
Lampiran 13. Hasil Analisis Data.....	82
Lampiran 14. Dokumentasi Pengambilan dan Klarifikasi Data.....	95