

LAMPIRAN

SOP Penelitian

STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR (SOP) PENDIDIKAN KESEHATAN MENGGUNAKAN BOOKLET PADA IBU HAMIL TENTANG PREEKLAMPSIA

Pengertian

Pendidikan Kesehatan adalah kegiatan yang mendidik ibu hamil tentang kesehatan dengan pemaparan informasi yang diberikan disertai dengan media yang menunjang untuk proses penerimaan Pendidikan yang di sampaikan. Sehingga, dapat melakukan apa yang diharapkan peneliti dalam memberikan Pendidikan, dengan upaya yang direncanakan untuk mempengaruhi ibu hamil sehingga, dapat dilakukan sesuai apa yang diharapkan.

Booklet adalah suatu media untuk menyampaikan pesan-pesan kesehatan dalam bentuk tulisan dan gambar. Booklet sebagai alat bantu, sarana dan sumber daya pendukung untuk menyampaikan pesan. Sehingga, dapat meningkatkan daya tarik dan minat pembaca agar mempermudah proses penerimaan informasi baru.

Preeklampsia adalah suatu penyakit komplikasi pada ibu hamil yang ditandai dengan adanya hipertensi, proteinuria dan edema atau bengkak pada bagian tubuh yang dapat timbul selama kehamilan atau sampai 48 jam postpartum, yang umumnya dapat terjadi pada ibu hamil trimester III.

Tujuan

Penyusunan SOP ini dimaksudkan agar kegiatan Pendidikan kesehatan yang dilakukan di Puskesmas Sukabumi Kota Bandar Lampung berlangsung efektif. Dengan kata lain, SOP ini dimaksudkan sebagai rujukan bagi peneliti dalam menjalankan tugas penelitian untuk memberikan Pendidikan kesehatan dengan menggunakan booklet pada ibu hamil tentang preeklampsia di Puskesmas Sukabumi Kota Bandar Lampung Tahun 2024.

Kegiatan pendidikan kesehatan dilakukan dengan tujuan sebagai berikut:

1. Tercapainya perubahan perilaku pada ibu hamil, keluarga dan masyarakat dalam membina dan memelihara perilaku sehat dan lingkungan sehat, serta peran aktif dalam upaya mewujudkan derajat kesehatan yang optimal
2. Terbentuknya perilaku sehat pada ibu hamil, keluarga dan masyarakat yang sesuai dengan konsep hidup sehat baik fisik, mental maupun sosial sehingga dapat menurunkan angka kesakitan dan kematian pada ibu
3. Memiliki kemauan dan kemampuan ibu hamil terkait dengan promotif (peningkatan kesehatan), preventif (pencegahan), kuratif dan rehabilitative (penyembuhan dan pemulihan)

Mekanisme Pelaksanaan

a. Persiapan

Persiapan dilakukan melalui kegiatan :

1. Penyusunan jadwal penelitian
2. Penentuan responden, bidan coordinator, dan kader
3. Penyampaian surat pemberitahuan
4. Penyiapan kuesioner pengetahuan pada ibu hamil (instrumen terlampir)
5. Konfirmasi kesediaan waktu dan tempat penelitian
6. Penyiapan administrasi lain yang dianggap perlu

b. Pelaksanaan

1. Penyediaan/ penyepakatan tempat penelitian
2. Mengisi lembar informed consent pada responden
3. Pretest sebelum diberikan pendidikan kesehatan dengan booklet menggunakan kuesioner kuesioner dilakukan selama 25 menit
4. Pelaksanaan pendidikan kesehatan dengan menggunakan booklet pada ibu hamil tentang preeklampsia. Intervensi dilakukan selama 45 menit dengan melalui beberapa sesi yaitu pembukaan, penyampaian materi, tanya jawab responden dan penutup
5. Responden diminta untuk membaca booklet yang akan diberikan waktu selama 21 hari dengan perkiraan bahwa responden sudah memahami isi yang ada di dalam booklet

6. Persiapan posttest diakhir waktu untuk menilai tingkat pengetahuan responden setelah membaca booklet
7. Pengumpulan lembar informed consent, dan lembar kuesioner yang diisi oleh responden

c. Tindak Lanjut

1. Penafsiran hasil pemberian Pendidikan kesehatan pada responden
2. Pemberian rekomendasi untuk tindak lanjut pelaksanaan penelitian

Pembiayaan

Pembiayaan kegiatan penelitian Pendidikan kesehatan dengan menggunakan booklet yang dilakukan di Puskesmas Sukabumi Kota Bandar Lampung Tahun 2024 dibebankan pada peneliti

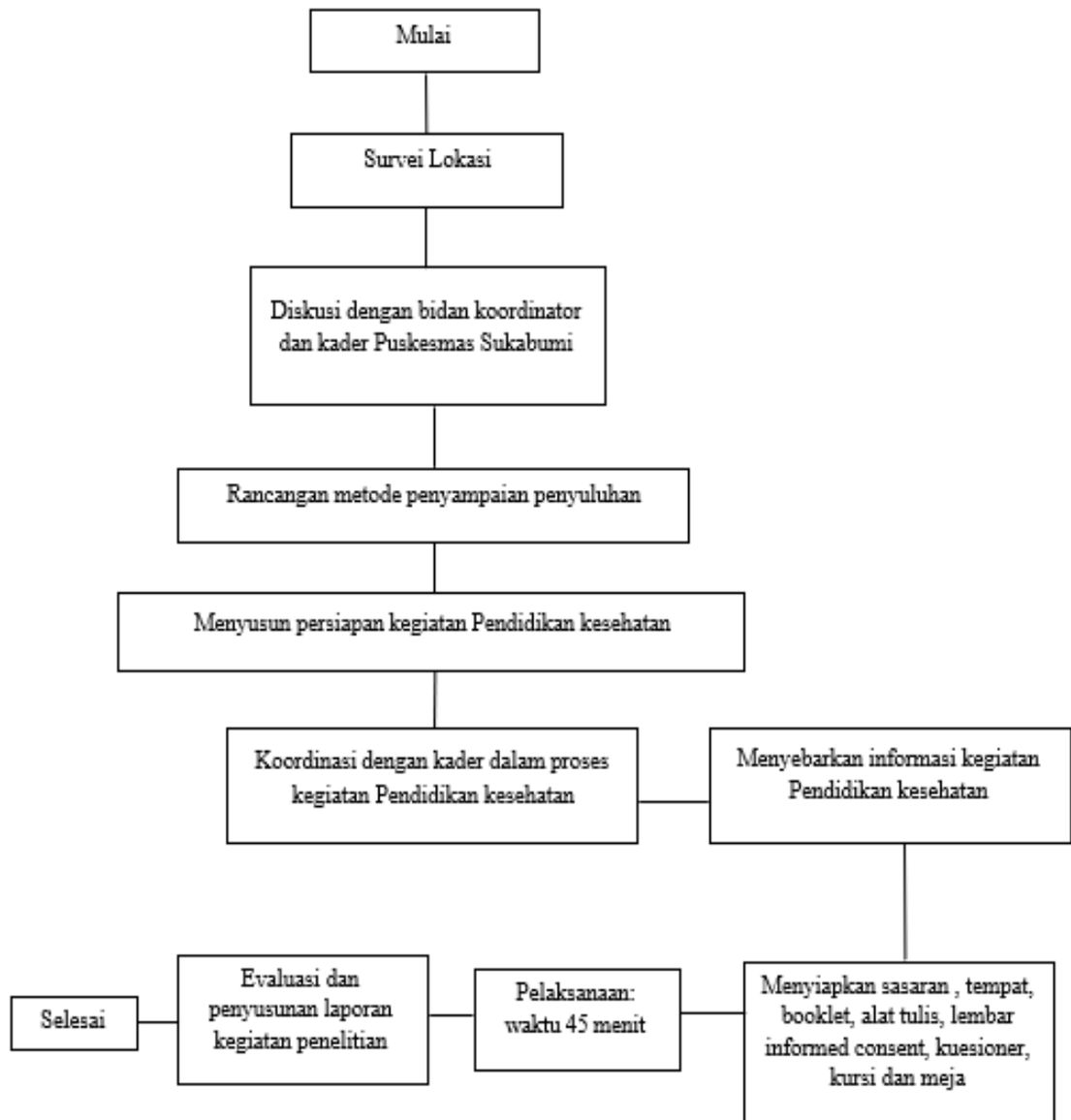
Jadwal Kegiatan

Kegiatan Pendidikan kesehatan dilakukan setelah proposal penelitian disetujui oleh dosen penguji dan pembimbing untuk pelaksanaan penelitian di Puskesmas Sukabumi Kota Bandar Lampung Tahun 2024.

Prinsip-Prinsip Pendidikan Kesehatan

1. Pendidikan kesehatan kegiatan penelitian yang dilaksanakan dimana saja dan kapan saja yang dapat mempengaruhi pengetahuan, sikap dan kebiasaan sasaran
2. Pendidikan kesehatan tidak dapat secara mudah diberikan oleh seseorang kepada orang lain, karena pada akhirnya sasaran Pendidikan itu sendiri yang dapat mengubah kebiasaan dan tingkah lakunya sendiri
3. Menciptakan sasaran agar individu, keluarga, kelompok dan masyarakat dapat mengubah sikap dan tingkah lakunya sendiri
4. Pendidikan kesehatan dikatakan berhasil bila sasaran (individu, keluarga, kelompok dan masyarakat) sudah mengubah sikap dan tingkah lakunya sesuai dengan tujuan yang telah ditetapkan.

Bagan Aliran Kegiatan SOP Pendidikan Kesehatan



Lampiran 2

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN “Informed Consent”

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama :

Umur :

Pekerjaan :

Alamat :

No. Hp :

Sebagai pernyataan tugas akhir mahasiswa Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan TanjungKarang, saya akan melakukan penelitian tentang Efektivitas Booklet Preeklampsia Terhadap Pengetahuan Ibu Pada Ibu Hamil di Puskesmas Sukabumi. Tujuan penelitian ini adalah untuk melakukan penelitian tingkat akhir. Untuk keperluan tersebut saya memohon *bersedia/ tidak bersedia**) Bapak/ Ibu/ Saudara untuk menjadi responden dalam penelitian ini, selanjutnya kami mohon *bersedia/ tidak bersedia**) Bapak/ Ibu/ Saudara untuk mengisi kuesioner yang saya sediakan dengan kejujuran dan apa adanya. Jawaban saudara dijamin kerahasiaan dan akan ada pemberian reward diakhir untuk setiap ibu hamil yang mengikuti proses penelitian sampai akhir. Jika ada ibu hamil yang ingin berhenti ditengah proses penelitian maka dipersilahkan dan tidak ada keterpaksaan.

Demikian, lembar persetujuan ini kami buat, atas bantuan dan partisipasinya disampaikan terimakasih.

Bandar Lampung, 2023

Responden

Peneliti

(.....)

Della Rizkyta Effendy

KUESIONER PENGETAHUAN IBU HAMIL TENTANG PREEKLAMPSIA

Petunjuk Pengisian

1. Berilah tanda (√) pada salah satu kolom benar atau salah yang anda anggap benar
2. Apabila ada yang kurang dimengerti dapat ditanyakan kepada peneliti

No.	Pertanyaan	Benar	Salah
1.	Preeklampsia adalah kondisi yang ditandai dengan tingginya tekanan darah pada kehamilan yang memasuki usia minggu ke-20		
2.	Preeklampsia terbagi menjadi dua yaitu preeklampsia ringan dan preeklampsia berat		
3.	Tekanan darah tinggi, merupakan tanda bahaya dari preeklampsia		
4.	Kejang dan koma dapat menyebabkan preeklampsia		
5.	Diet rendah garam, istirahat, melakukan aktivitas fisik/olahraga, makan bawang putih. Merupakan pencegahan terjadinya preeklampsia		
6.	Tekanan darah 160 mmHg merupakan tanda dan gejala preeklampsia berat		
7.	Tekanan darah 140 mmHg merupakan tanda dan gejala preeklampsia ringan		
8.	Nyeri ulu hati, gangguan penglihatan kabur, bengkak pada kaki dan tangan. Merupakan tanda dan gejala preeklampsia berat		
9.	Istirahat ditempat tidur merupakan terapi utama untuk penanganan preeklampsia		
10.	Status gizi, stress/ cemas merupakan faktor resiko preeklampsia		

11.	Mual dan muntah yang berlebihan menjadi salah satu penyebab bahaya preeklampsia		
12.	Pusing, sakit kepala berat merupakan tanda dan gejala pada preeklampsia		
13.	Rutin memeriksakan kehamilan dapat mengurangi terjadinya preeklampsia pada ibu hamil		
14.	Peningkatan tekanan darah pada saat kehamilan biasa terjadi dan normal pada ibu hamil		
15.	Tekanan darah tinggi merupakan tanda dan gejala preeklampsia ringan		
16.	Ibu hamil yang memiliki riwayat penyakit hipertensi atau tekanan darah tinggi, beresiko mengalami preeklampsia		
17.	Pikiran stress mengakibatkan tekanan darah tinggi		
18.	Preeklampsia adalah penyakit biasa yang tidak perlu ditangani dengan serius		
19.	Pada preeklampsia ringan disertai koma		
20.	Kejang adalah salah satu tanda dan gejala preeklampsia		

Lampiran 5



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TANGJUNGPUR
Jalan Soekarno Hatta – Hatta No.6 Bandar Lampung
Telepon (071) 783 852 Faksimile : 071 - 779111



Email : dirktumk@poltekkes-tjk.ac.id

Website : <http://poltekkes-tjk.ac.id>

Nomor : PP.03.011.1/ 5949 /2023
Lampiran : 1 eks
Hal : 1/1 Survei Pendahuluan

15 September 2023

Yth, Kepala Dinas Penanaman Modal Dan PTSP Kota Bandar Lampung
Di- Tempat

Sehubungan dengan penyusunan Skripsi bagi mahasiswa Tingkat IV Program Studi Kebidanan Tanjungpur Program Sarjana Terapan Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Tanjungpur Tahun Akademik 2023/2024, maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa kami untuk dapat melakukan survei pendahuluan di institusi yang Bapak/Ibu pimpin. Berikut adalah mahasiswa yang melakukan survei pendahuluan (terlampir).

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian
Kesehatan Tanjungpur,



Dewi Purwaningsih, S.SiT., M.Kes
NIP 196705271988012001

Tembusan:
1.Ka.Jurusan Kebidanan
2.Ka.Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung

Lampiran : Izin Survei Pendahuluan
Nomor : PP.03.015.1/5949/2023
Tanggal : 15 September 2023

DAFTAR NAMA MAHASISWA YANG MELAKSANAKAN SURVEI PENDAHULUAN
PROGRAM STUDI KEBIDANAN TANJUNGPINRANG PROGRAM SARJANA TERAPAN
POLTEKES KEMENKES TANJUNGPINRANG T.A 2023/2024

No	NAMA	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
1.	Aprika NIM: 2015301007	Hubungan Pengetahuan Tentang Risiko Tinggi Kehamilan Dengan Kepatuhan PMK	PMB Lila Maria
2.	Aprilia Aliya Ferra NIM: 2015301008	Hubungan Senam Hamil Dengan Kejadian Ruptur Perineum Pada Ibu Bersalin Di PMB Wilayah Kota Bandar Lampung	PMB Desa Susilawati PMB Yunita Vero Mita
3.	Sella Antasari NIM: 2015301027	Faktor Usia Dan Dukungan Suami Terhadap Kecemasan Ibu Bersalin	PMB Wrahayu
4.	Deila Rizkyta Effandy NIM: 2015301010	Pengaruh Pemberian Media Booklet Tentang Preeklampsia Dan Perdarahan Terhadap Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Pada Ibu Hamil	PKM Ranap Penunias Wiyahalm PKM Ranap Sukabumi
5.	Pipi Ryzni NIM: 2015301023	Efektifitas Metode Lokasi Audio Visual Terhadap Manajemen Pada Ibu Hamil Hipertensi	PKM Soleik PKM Labuhan Ratu
6.	Qoni Nurul Azizah NIM: 2015301025	Hubungan Faktor Diet (Enhancer Dan Inhibitor) Terhadap Anemia Defisiensi Besi Pada Ibu Hamil	PKM Sukarame
7.	Susi Susanti NIM: 2015301093	Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil	PKM Ranap Penunias Wiyahalm
8.	Devi Trisnawati NIM: 2015301011	Hubungan Kepatuhan Aneatal Care (Anc) Pada Ibu Hamil Dengan Kejadian Pre Eklampsia	PKM Sateit PMB Wrahayu

Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian
Kesehatan TanjungKarang,



Dewi Purwaningsih, S.SiT., M.Kes
NIP 196706271988012001

Lampiran 6



PEMERINTAH KOTA BANDAR LAMPUNG DINAS KESEHATAN

Jalan Way Pengubuan No. 3 Paksiwan, Enggal Bandar Lampung, 35127
Telepon (0721) 472000, Website : www.bandarlampungkota.go.id

Bandar Lampung, 29 Januari 2024

Nomor : 070/ 158 / III.02/V/01/2024
Lampiran : -
Perihal : Izin Survei Pendahuluan

Kepada Yth,

Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan
Tanjungkarang
Di-
Bandar Lampung

Sehubungan dengan Surat Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Bandar Lampung Surat Keterangan Penelitian (SKP) Nomor : 1871/070/04599/SKPY/II.16/XII/2023 tanggal 29 Desember 2023 Perihal Izin Survei Pendahuluan dalam rangka Penyusunan Skripsi bagi Mahasiswa Tingkat IV Program Studi Kebidanan Tanjungkarang Program Sarjana Terapan Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjung Karang, atas nama **DELLA RIZKYTA EFFENDY NIM. 2015301010**, Judul Penelitian "Pengaruh Pemberian Media Booklet Tentang Preeklampsia Dan Perdarahan Terhadap Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Pada Ibu Hamil".

Perlu kami informasikan beberapa hal sebagai berikut :

- Izin Pelaksanaan Survei Pendahuluan dalam Wilayah Kerja Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung mengacu kepada Peraturan Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung.
- Izin Pengambilan data digunakan semata-mata hanya untuk kepentingan Akademik/Studi dan tidak akan dipublikasikan tanpa izin tertulis dari Kepala Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung.
- Kegiatan pengambilan data dilaksanakan selama 3 (tiga) bulan sejak tanggal ditetapkan.
- Setelah menyelesaikan kegiatan tersebut, mahasiswa diwajibkan menyampaikan laporan hasil kegiatannya kepada Kepala Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

sd. Pl. Kepala Dinas Kesehatan
Kota Bandar Lampung
Sekretaris

Beni Sundari, M.Kes
Pembina TK. I (IV/b)
NIP. 19790614 200804 2 010

Tembusan : disampaikan Kepada Yth:

- Sdr. Kabid. Pelayanan Kesehatan
- Sdr. Kabid. Kesehatan Masyarakat
- Sdr. Kabid. Pencegahan dan Pengendalian Penyakit
- Sdr. Kepala Puskesmas Rawat Inap Sukabumi
- Sdr. Dosen Pembimbing
- Mahasiswa yang bersangkutan
- Peringatan -----

Lampiran 7

	<p>KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPINANG Jl. Soekarno - Hatta No. 6 Bandar Lampung Telp : 0721 - 783 852 Faksimile : 0721 - 773 918 Website : http://poltekkes-tjk.ac.id E-mail : direktorat@poltekkes-tjk.ac.id</p>	
---	---	---

KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION
"ETHICAL EXEMPTION"

No.219/KEPK-TJK/II/2024

Protokol penelitian versi 1 yang diajukan oleh:
The research protocol proposed by:

Peneliti utama : Della Rizkyta Effendy
Principal Investigator

Nama Institusi : Poltekkes Kemenkes Tanjungpinang
Name of the Institution

Dengan judul:
Title
"Efektivitas Booklet Preklampsis terhadap Pengetahuan pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Sakabuni Kota Bandar Lampung"

"The Effectiveness of the Preclampsia Booklet on Knowledge Among Pregnant Women in the Working Area of Sakabuni Community Health Center Bandar Lampung City"

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

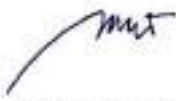
Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Allocation and Benefits, 4) Risks, 5) Non-exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as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

Pernyataan Layak Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 20 Februari 2024 sampai dengan tanggal 20 Februari 2025.

This declaration of ethics applies during the period February 20, 2024 until February 20, 2025.



February 20, 2024
Professor and Chairperson



Dr. Aprisa, S.Kp., M.Kes

Lampiran 8



Kementerian Kesehatan

Malikussari Tanjungkarang

Jalan Soekarno Hatta No.1 Bandar Lampung

Lampung 35145

☎ (0721) 283452

🌐 <https://profekes.kemkes.go.id>

Nomor : PP.03.04/F.XLIII/1554/2024
Lampiran : 1 eks
Hal : Izin Penelitian

8 Maret 2024

Yth, Kepala Dinas Penanaman Modal Dan PTSP Kota Bandar Lampung
Di- Tempat

Sehubungan dengan penyusunan Tugas Akhir bagi mahasiswa Tingkat IV Program Studi Kebidanan Tanjungkarang Program Sarjana Terapan Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjungkarang Tahun Akademik 2023/2024, maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa kami untuk dapat melakukan penelitian di Institusi yang Bpk/Ibu pimpin. Adapun mahasiswa yang melakukan penelitian adalah sebagai berikut :

No	NAMA	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
1.	Della Rizkyta Effendy NIM. 2015301010	Efektivitas Booklet Preklamsia terhadap Pengetahuan pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Sukabumi Kota Bandar Lampung	PKM Sukabumi
2.	Susi Susanti NIM. 2015301093	Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Rawat Inap Way Halim Kota Bandar Lampung	PKM Remp Way Halim

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



Tembusan:
1 Ka Jurusan Kebidanan
2 Ka Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung

Kementerian Kesehatan tidak menerima siap dan/atau grafikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi siap atau grafikasi silahkan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500667 dan halo.kemkes@kemkes.go.id. Untuk verifikasi kesesuaiannya terdapat dengan elektronik, silahkan unggah dokumen pada laman <https://pelayanan.kemkes.go.id/>



Lampiran 9

	<p align="center">PEMERINTAH KOTA BANDARLAMPUNG DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU</p> <p align="center">Jalan Dr. Suella Nomor 2 Bandar Lampung, Telpun (0721) 478362 Faksimile (0721) 478362 Website: www.dpmptsp.bandarlampungkota.go.id Pos-el: dpmptsp.kota@bandarlampungkota.go.id</p>	
<p align="center">SURAT KETERANGAN PENELITIAN (SKP) Nomor :1871/070/04599/SKP/III.16/XII/2023</p>		
<p>Berdasarkan Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 03 Tahun 2018 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian dan Rekomendasi dari Kepala Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik Kota Bandar Lampung Nomor 070/0111/IV.05/2023 Tanggal 2023-12-27 09:00:11, yang berlandaskan dibawah ini Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Bandar Lampung memberikan Surat Keterangan Penelitian (SKP) kepada :</p>		
1. Nama	: DELLA RIZKYTA EFFENDY	
2. Alamat	: PERUM BAHTERA INDAH SEJAHTERA BLOK L.7 KEL. DESA SUKARAME KEC. SUKARAME KAB/KOTA KOTA BANDAR LAMPUNG PROV. LAMPUNG	
3. Judul Penelitian	: PENGARUH MEDIA BOOKLET PREEKLAMPSIA DAN PERDARAHAN TERHADAP PENGETAHUAN DAN SIKAP PADA IBU HAMIL DI WILAYAH PUSKESMAS SUKABUMI DAN PUSKESMAS KORPRI KOTA BANDAR LAMPUNG	
4. Tujuan Penelitian	: UNTUK MENGETAHUI PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN DENGAN MENGGUNAKAN MEDIA BOOKLET TERHADAP PENGETAHUAN DAN SIKAP PADA IBU HAMIL TENTANG PENCEGAHAN PREEKLAMPSIA DAN PERDARAHAN DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS SUKABUMI DAN PUSKESMAS KORPRI BANDAR LAMPUNG PADA TAHUN 2023	
5. Lokasi Penelitian	: KOTA BANDAR LAMPUNG, PUSKESMAS SUKABUMI DAN PUSKESMAS KORPRI KOTA BANDAR LAMPUNG	
6. Tanggal dan Waktu lamanya penelitian	: 1 (SATU) BULAN	
7. Bidang Penelitian	: KEBIDANAN	
8. Status Penelitian	: -	
9. Nama Peranggung Jawab atau Koordinator	: DEWI PURWANINGSIH, S. SIT., M. Kes.	
10. Anggota Penelitian	: DELLA RIZKYTA EFFENDY	
11. Nama Badan Hukum, Lembaga dan Organisasi Masyarakat	: POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNG KARANG	
<p>Dengan Ketentuan sebagai berikut :</p> <ol style="list-style-type: none">1. Pelaksanaan Penelitian tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu stabilitas pemerintah.2. Setelah Penelitian selesai, agar menyerahkan hasilnya kepada Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik (BAKESBANGPOL) Kota Bandar Lampung.3. Surat Keterangan Penelitian ini berlaku selama 1 (satu) tahun sejak tanggal ditetapkan.		
		Ditetapkan di : Bandar Lampung pada tanggal : 29 Desember 2023
<p><small>Sebelumnya:</small> 1. Kepala Dinas, Kota Bandar Lampung 2. Kepala Kota Bandar Lampung 3. Walikota</p>		<p>Ditandatangani secara elektronik oleh : Kepala Dinas  MUHTADI A. TEMENGGUNG, S.T., M.Si. NIP 19710810 199502 1 001</p> 
<p>Dokumen ini telah di tandatangi secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSN - BSSN.</p> 		

Lampiran 10



PEMERINTAH KOTA BANDAR LAMPUNG DINAS KESEHATAN

Jalan Way Pengubuan No. 3 Pahoman, Enggal Bandar Lampung, 35127
Telepon (0721) 472003, Website : www.bandarlampungkota.go.id

Bandar Lampung, 04 April 2024

Nomor : 070/071/III.02/VI/04/2024
Lampiran : -
Perihal : Izin Penelitian

Kepada Yth;
Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan
TanjungKarang
Di-
Bandar Lampung

Sehubungan dengan surat saudara nomor : PP.03.04/F.XLIII/1554/2024 tanggal 06 Maret 2024 Perihal Izin Penelitian dalam rangka Penyusunan Tugas Akhir bagi Mahasiswa Tingkat IV Program Studi Kebidanan Tanjungkarang Program Sarjana Terapan Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjungkarang Tahun Akademik 2023/2024, atas nama DELLA RIZKYTA EFFENDY NIM. 2015301010, Judul Penelitian : "Efektivitas Booklet Preeklamsia Terhadap Pengetahuan Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Sukabumi Kota Bandar Lampung".

Perlu kami informasikan beberapa hal sebagai berikut :

- Izin pengambilan data dalam Wilayah Kerja Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung mengacu kepada Peraturan Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung.
 - Izin pengambilan data digunakan semata-mata hanya untuk kepentingan Akademik/Studi dan tidak akan dipublikasikan tanpa izin tertulis dari Kepala Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung.
 - Kegiatan pengambilan data dilaksanakan selama 3 (tiga) bulan sejak tanggal ditetapkan.
 - Setelah menyelesaikan kegiatan tersebut, mahasiswa diwajibkan menyampaikan laporan hasil kegiatannya kepada Kepala Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung.
- Demikian atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

an. Plt. Kepala Dinas Kesehatan
Kota Bandar Lampung
Sekretaris



Tembusan : disampaikan Kepada Yth;

- Sdr. Kabid. Pelayanan Kesehatan
- Sdr. Kabid. Kesehatan Masyarakat
- Sdr. Kabid. Pencegahan dan Pengendalian Penyakit
- Ka. Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang
- Sdr. Kepala Puskesmas Rawat Inap Sukabumi
- Sdr. Dosen Pembimbing
- Mahasiswa yang bersangkutan
- Peringatan -----

Lampiran 11



PEMERINTAH KOTA BANDAR LAMPUNG UPT PUSKESMAS SUKABUMI

Jalan P. Bangka No. 3, Sukabumi, Sukabumi, Bandar Lampung 35134
Telepon (0721) 5812101, email : puskesukabumbdi@gmail.com

Bandar Lampung, 6 Juni 2024

Nomor : 440/213/09/VI/2024
Lampiran : -
Hal : Balasan Penelitian

Yth, Ketua Program Studi Kebidanan
Politeknik Kesehatan Kemenkes Tanjungkarang
di
Bandar Lampung

Menanggapi surat izin penelitian dari Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung

Nomor " 070/158/III.02/V/01/2024 tentang Izin Penelitian atas nama :

Nama : Della Rizkyta Efendy
NPM : 2015301010
Judul Skripsi : "Pengaruh Pemberian Media Booklet Tentang Preeklampsia dan Pendarahan Terhadap Tingkat Pengetahuan dan Sikap Pada Ibu Hamil"

Bahwa mahasiswa yang bersangkutan telah melaksanakan penelitian dari tanggal 28 Maret s.d 6 Juni 2024 di Puskesmas Sukabumi. Demikian surat ini dibuat untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Kepala Puskesmas Sukabumi

Dian Vitrin
NIP. 49850323 201001 2017

Lampiran 12

PRETEST

P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	Jumlah	
1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	16
1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	13
1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17
1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	7
1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	13
1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	10
1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	13
1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	17
1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	11
1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	1	0	12
1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	14
1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	15
0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	10
0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	12
1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	14
1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	15
1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	15
1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	12
1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	11
1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	9
1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	16
1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	10
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	17
1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	15
1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17
0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	19
1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	15
1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	14
1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	11
1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	12
0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	10
1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	13

1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	13			
1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	15		
1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	13		
1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	15		
1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	15		
0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19		
1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	15		
1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	13	
0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	10	
1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	12	
1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	15	
0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	11	
1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	10	
1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	13	
1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	11	
1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	12	
1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	9	
1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	14	
0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	14	
1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	13	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	17	
1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	12	
1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	17	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	17	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	
1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	13	
1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	15	
1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	14	
1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	
1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	14	
1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	15
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	
1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	15	
1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	
1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	12	
1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	12	

Lampiran 13
POSTTEST

P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	Jumlah
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	18
1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	18
1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	18
1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	18
1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	11
1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	18
1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	14
1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	16
1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17
1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	12
1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	15
1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	17
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	15
1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	14
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	16
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	15
1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	14
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	17
1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	14
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	16
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	14
1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	14

1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	16	
1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	12	
1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	16	
1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	15	
1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	12	
1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	13
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	14
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	16
1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	16
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	14
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	16
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	17
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	16
1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	13
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	14
1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	17
1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	14
1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17
1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	11
1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	13
1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	20
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	16
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	17
1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	12
1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	14
1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	15
1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	14
1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	12
1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17
1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	12
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	19
1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	13
1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	15
1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	16
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	17

Lampiran 14

Frequencies

		Statistics				
		USIA	Pendidikan	Pekerjaan	Usia Kehamilan	Paritas
N	Valid	96	96	96	96	96
	Missing	0	0	0	0	0
Mean		1.18	3.26	3.68	2.52	1.75
Median		1.00	3.00	4.00	3.00	2.00
Minimum		1	1	1	1	1
Maximum		3	4	5	3	2

Frequency Table

		USIA			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	20-35 tahun	82	85.4	85.4	85.4
	36-40 tahun	11	11.5	11.5	96.9
	>40 tahun	3	3.1	3.1	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

		Pendidikan			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	Tidak Sekolah	1	1.0	1.0	1.0
	SD	8	8.3	8.3	9.4
	SMK/SMA	52	54.2	54.2	63.5
	Perguruan Tinggi	35	36.5	36.5	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	PNS	6	6.3	6.3	6.3
	Wiraswasta	9	9.4	9.4	15.6
	Tani	1	1.0	1.0	16.7
	IRT	74	77.1	77.1	93.8
	Lain-lain	6	6.3	6.3	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

Usia Kehamilan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TRIMESTER 1	7	7.3	7.3	7.3
	TRIMESTER 2	32	33.3	33.3	40.6
	TRIMESTER 3	57	59.4	59.4	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

Paritas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Primigravida	24	25.0	25.0	25.0
	Multigravida	72	75.0	75.0	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

Lampiran 15

Case Processing Summary

	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
PRESTEST	96	100.0%	0	0.0%	96	100.0%
POSTTEST	96	100.0%	0	0.0%	96	100.0%

Descriptives

		Statistic	Std. Error	
PRESTEST	Mean	13.75	.316	
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	13.12	
		Upper Bound	14.38	
	5% Trimmed Mean	13.78		
	Median	14.00		
	Variance	9.558		
	Std. Deviation	3.092		
	Minimum	4		
	Maximum	20		
	Range	16		
	Interquartile Range	3		
	Skewness	-.114	.246	
	Kurtosis	.458	.488	
POSTTEST	Mean	16.16	.280	
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	15.60	
		Upper Bound	16.71	
	5% Trimmed Mean	16.24		
	Median	16.00		
	Variance	7.523		
	Std. Deviation	2.743		
	Minimum	10		
	Maximum	20		
	Range	10		
	Interquartile Range	5		
	Skewness	-.223	.246	
	Kurtosis	-.845	.488	

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
PRESTEST	.114	96	.004	.975	96	.065
POSTTEST	.100	96	.019	.946	96	.001

a. Lilliefors Significance Correction

Lampiran 16

Wilcoxon Signed Ranks Test

		Ranks		
		N	Mean Rank	Sum of Ranks
POSTTEST - PRETEST	Negative Ranks	26 ^a	33.48	870.50
	Positive Ranks	64 ^b	50.38	3224.50
	Ties	6 ^c		
	Total	96		

a. POSTTEST < PRETEST

b. POSTTEST > PRETEST

c. POSTTEST = PRETEST

Test Statistics^a

POSTTEST - PRETEST	
Z	-4.746 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)	.000

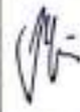
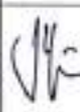
a. Wilcoxon Signed Ranks Test

b. Based on negative ranks.

Lampiran 17

LEMBAR BIMBINGAN PROPOSAL PRODI STR KEBIDANAN TANJUNGPINANG

NAMA MAHASISWA : Della Rizkyta Effendy
NIM : 2015301010
PEMBIMBING : Utama I
NAMA PEMBIMBING : Dr. Ika Fitria Elmelda, S.SiT., M.Keb

No.	Tanggal	Topik Bimbingan	Saran	Tanda Tangan
1.	19 / 2023 Agustus	Konsultasi Judul	ACC Judul	
2.	15 / 2023 November	Konsultasi BAB I, II & III	Pertalkan	
3.	20 / 2023 November	Konsultasi BAB I, II & III	Persiapkan	
4.	20 / 2023 Desember	Konsultasi Hasil Revisi Seminar Proposal	ACC Seminar Proposal	

Bandar Lampung,

Ketua Prodi Sarjana Terapan Kebidanan



Ranny Septiani, SST., M.Keb
NIP. 198109012005012004

Pembimbing Skripsi



Dr. Ika Fitria Elmelda, S.SiT., M.Keb
NIP. 197804062006042002

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI
PRODI STR KEBIDANAN TANJUNGPINANG

NAMA MAHASISWA : Della Rizkyta Effendy
NIM : 2015301010
PEMBIMBING : Utama I
NAMA PEMBIMBING : Dr. Ika Fitri Elmelda, S.SIT., M.Keb

No.	Tanggal	Topik Bimbingan	Saran	Tanda Tangan
1.	20 / 2024 Mei	Konsultasi BAB IV - V	Perbaikan	
2.	28 / 2024 Mei	Konsultasi BAB I - V	Perbaikan	
3.	04 / 2024 Juni	Konsultasi BAB I - V	ACC Seminar Hasil	
4.	01 / 2024 Juli	Konsultasi Hasil Revisi Seminar Hasil	ACC Cetak	

Bandar Lampung,

Ketua Prodi Sarjana Terapan Kebidanan



Ranny Septiani, SST., M.Keb
NIP. 198109012005012004

Pembimbing Skripsi,

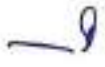


Dr. Ika Fitri Elmelda, S.SIT., M.Keb
NIP. 197804062006042002

Lampiran 18

LEMBAR BIMBINGAN PROPOSAL PRODI STR KEBIDANAN TANJUNGPINANG

NAMA MAHASISWA : Della Rizkyta Effendy
NIM : 2015301010
PEMBIMBING : Pembimbing 2
NAMA PEMBIMBING : Nelly Indrasari, S.SIT., M.Kes

No.	Tanggal	Topik Bimbingan	Saran	Tanda Tangan
1.	14/2023 Agustus	Konsultasi Judul	Acc Judul	
2.	15/2023 November	Konsultasi BAB I, II & III	Perbaikan	
3.	20/2023 November	Konsultasi BAB I, II & III	Perbaikan	
4.	20/2023 Desember	Konsultasi Hasil Revisi Seminar Proposal	Stephan Sidang	

Bandar Lampung,

Ketua Prodi Sarjana Terapan Kebidanan



Ranny Septiani, SST., M.Kes
NIP. 198109012005012004

Pembimbing Skripsi



Nelly Indrasari, S.SIT., M.Kes
NIP. 197309061992122001

**LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI
PRODI STR KEBIDANAN TANJUNGPINANG**

NAMA MAHASISWA : Della Rizkyta Effendy
NIM : 2015301010
PEMBIMBING : Pembimbing 2
NAMA PEMBIMBING : Nelly Indrasari, S.SiT., M.Kes

No.	Tanggal	Topik Bimbingan	Saran	Tanda Tangan
1.	28 / 2024 Mei	Konsultasi BAB IV - V	Perbaikan	
2.	30 / 2024 Mei	Konsultasi BAB I - V	Perbaikan	
3.	03 / 2024 Juni	Konsultasi BAB I - V	Acc Seminar Hasil	
4.	05 / 2024 Juli	Konsultasi Hasil Revisi Seminar Hasil	Revisi.	

Bandar Lampung,

Ketua Prodi Sarjana Terapan Kebidanan



Ranny Septiani, SST., M.Keb
NIP. 198109012005012004

Pembimbing Skripsi



Nelly Indrasari, S.SiT., M.Kes
NIP. 197309061992122001

Lampiran 19
BOOKLET



APA ITU PREEKLAMPSIA?



Kondisi yang di tandai dengan tingginya tekanan darah pada kehamilan yang memasuki usia minggu ke 20.

Ada 2 Jenis Preeklampsia, yaitu:

1. Preeklampsia Ringan
2. Preeklampsia Berat



Definisi Preeklampsia Ringan & Preeklampsia Berat



Preeklampsia ringan adalah keadaan dimana tekanan darah lebih dari 140/90 MMHG disertai adanya protein dalam urin pada usia kehamilan lebih dari 20 minggu, paada wanita yang tidak memiliki riwayat hipertensi sebelumnya.



Preeklampsia berat adalah preeklampsia dengann tekanan darah sistolik lebih dari 160 MMHG dan tekanan darah diastolik lebih dari 110 MMHG, disertai protein dalam urin.



TANDA *Gejala Preeklampsia!*

GEJALA PREEKLAMPSIA YANG
PERLU DIWASPADAI:

**1. BERAT BADAN YANG
MENINGKAT**



2. SAKIT KEPALA YANG BERAT

3. ADA DARAH PADA AIR KENCING



**4. MUAL DAN MUNTAH YANG
BERLEBIHAN**

TANDA Gejala Preeklampsia Berat!



1. TEKANAN DARAH 160/110
MMHG



2. BENGGAK PADA BEBERAPA
BAGIAN TUBUH

3. PROTEIN DALAM URIN



4. GANGGUAN PENGLIHATAN

5. KOMA



FAKTOR RESIKO

PREEKLAMPSIA



FAKTOR USIA

STATUS GIZI



PIKIRAN STRES

RUTIN PERIKSA KEHAMILAN



TEKANAN DARAH TINGGI

Faktor Resiko Preeklampsia

Faktor Usia

Preeklampsia lebih sering terjadi pada usia remaja atau diatas 35 tahun. ibu hamil kurang dari 20 tahun mudah mengalami kenaikan tekanan darah dan lebih cepat menimbulkan kejang. sedangkan umur lebih dari 35 tahun seiring bertambahnya usia rentan untuk terjadinya peningkatan tekanan darah.

Rutin Periksa Kehamilan

Salah satu program yang digunakan oleh pemerintah bertujuan untuk memantau mendeteksi perkembangan atau gangguan selama kehamilan. Program ini meliputi pemeriksaan tekanan darah, urin, berat badan, tinggi badan. Yang terkait preeklampsia perlu dilakukan untuk mengidentifikasi sejak awal kehamilan dan resiko untuk menyerang Ibu hamil.

Tekanan Darah Tinggi

Ketika tekanan darah tinggi berkembang setelah 20 minggu kehamilan, kondisi ini dapat berkembang menjadi preeklampsia seiring berjalannya waktu, kondisi ini dapat berkembang menjadi hipertensi kronis yang sudah ada sebelumnya jika tekanan darah tinggi menetap lebih dari 3 bulan setelah melahirkan.

Status Gizi

Kenaikan berat badan yang melebihi berat badan normal dapat menyebabkan tingginya kadar kolesterol dalam darah juga mempengaruhi kerja jantung. Semakin gemuk seseorang maka semakin banyak pula jumlah darah yang terdapat di dalam tubuh sehingga semakin berat juga pompa jantung dan tekanan darah meningkat sehingga dapat menimbulkan preeklampsia.

Pikiran Stres

Stres merupakan faktor preeklampsia hal ini disebabkan karena stres yang terjadi dalam jangka waktu panjang, dapat mengakibatkan gangguan tekanan darah. secara klinis ibu hamil dengan pikiran stres atau kecemasan mempunyai resiko terjadinya preeklampsia dibandingkan ibu yang tidak menderita stres atau kecemasan.

KLASIFIKASI

preeklampsia

1

PREEKLAMPSIA RINGAN

- **TEKANAN DARAH 140/90 MMHG**

2

PREEKLAMPSIA BEERAT

- **TEKANAN DARAH 160/110 MMHG**

3

EKLAMPSIA

- **TERJADI SERANGAN KEJANG ATAU KOMA SETELAH MELAHIRKAN**

Preeklampsia Ringan

- **TEKANAN DARAH 140/90 MMHG ATAU LEBIH YANG DIUKUR PADA POSISI BERBARING TERLENTANG ATAU KENAIKAN DIASTOLIK 15 MMHG ATAU LEBIH DENGAN KENAIKAN SISTOLIK 30 MMHG ATAU LEBIH.**
- **MENGALAMI BENGGAK PADA KAKI, JARI TANGAN, DAN MUKA. KENAIKAN BERAT BADAN 1 KG ATAU LEBIH PERMINGGU.**
- **PROTEIN DALAM URIN**

Preeklampsia Berat

- **TEKANAN DARAH 160/110 MMHG.**
- **PROTEIN DALAM URIN 5 GR ATAU LEBIH PERLITER.**
- **TERDAPAT PEMBENGGAKAN PADA PARU-PARU AKIBAT PENUMPUKAN CAIRAN.**
- **ADANYA RASA NYERI PADA ULU HATI ATAU PADA TENGAH PERUT BAGIAN ATAS.**

Eklampsia

- TERJADI SERANGAN KEJANG ATAU KOMA SETELAH MELAHIRKAN
- KEJANG-KEJANG PADA EKLAMPSIA TERDIRI DARI :
 1. TINGKAT AWAL BERLANGSUNG 30 - 35 DETIK TANGAN DAN KELOPAK MATA GEMETAR, MATA TERBUKA DENGAN PANDANGAN KOSONG, KEPALA DIPUTAR KE KANAN TAU KE KIR
 2. TINGKAT KEJANG TONIK BERLANGSUNG SEKITAR 30 DETIK. SELURUH TUBUH KAKU, WAJAH KAKU, PERNAFASAN BERHENTI, TANGAN MENGGENGAM, KAKI DI PUTAR KE DALAM, LIDAH DAPAT TERGIGIT.
 3. TINGKAT KEJANG KLONIK BERLANGSUNG 1-2 MENIT. MULUT TERBUKA TERTUTUP DAN LIDAH TERGIGIT SAMPAI PUTUS, MATA MELOTOT, MULUT BERBUIH, MENIMBULKAN TRAUMA TAMBAHAN.





Pencegahan

Preeklampsia



ISTIRAHAT



MENGURANGI KONSUMSI GARAM



KONSUMSI BAWANG PUTIH



OLAHRAGA

PENANGANAN PREEKLAMPSIA



**ISTIRAHAT DI
TEMPAT TIDUR**

**MENGURANGI
KONSUMSI GARAM**

SALT

**BILA TEKANAN DARAH
TIDAK TURUN DIANJURKAN
UNTUK DIRAWAT**

**JIKA DALAM PERAWATAN
TIDAK ADA PERBAIKAN,
TATALAKSANA SEBAGAI
PREEKLAMPSIA BERAT**





KEMENTERIAN
KESEHATAN
REPUBLIK
INDONESIA



**INDONESIA
CEGAH
PREEKLAMPSIA**