

LAMPIRAN

Kode A No. :
Kode B No. :

Lampiran 1

CEKLIS

EFEKTIVITAS *EDUKASI* BERBASIS *WEBSITE* DAN BUKU SAKU TERHADAP PENGETAHUAN IBU HAMIL TENTANG STUNTING DI PUSKESMAS YOSOMULYO TAHUN 2023

A. IDENTITAS

Nama Responden :	No. Hp :
Umur :	Hamil Anak Ke :
Agama :	HPHT :
Pendidikan :	Taksiran Persalinan :
Pekerjaan :	Usia Kehamilan :
Alamat :	

B. PERTANYAAN

Ceklis (✓) untuk jawaban yang dipilih

NO.	PERTANYAAN	BENAR	SALAH
1.	Stunting adalah kondisi dimana tinggi badan anak tidak sesuai dengan anak seusianya		
2.	Stunting merupakan masalah kronis yang menyebabkan anak terlihat lebih tua dari seusianya		
3.	Stunting merupakan kondisi gagal tumbuh pada tubuh akibat kekurangan gizi dalam waktu yang beberapa bulan.		
4.	Anak yang mengalami stunting memiliki ciri-ciri yaitu mengalami kegagalan pertumbuhan sehingga anak terlihat pendek dari seusianya		
5.	Anak yang mengalami stunting akan mudah terdeteksi karena berat badannya kurus		
6.	Anak yang terkena stunting akan lebih jarang terkena penyakit metabolisme seperti diare		
7.	Keterlambatan berbicara merupakan akibat anak mengalami stunting dan gagal kembang		
8.	Asupan gizi yang sesuai tidak akan menyebabkan anak mengalami stunting		
9.	Faktor resiko stunting meningkat jika sanitasi tidak baik seperti keluarga tidak memiliki jamban dan tempat sampah		
10.	Anak diberikan vitamin C merupakan bagian mengobati keadaan stunting		
11.	Meminum tablet tambah darah setiap hari sejak calon ibu berusia remaja merupakan bagian pencegahan stunting		

12.	Pencegahan stunting pada anak dapat dilakukan saat ibu sedang hamil dengan rutin konsumsi tablet tambah darah 1 kali dalam seminggu		
13.	Puskesmas melayani bayi dan balita yang dirujuk Posyandu untuk mencegah stunting dengan pemeriksaan		
14.	Ibu hamil rutin memeriksakan kehamilannya minimal 4 kali dapat mencegah stunting pada anak		
15.	Anak dengan ASI eksklusif dan tidak ASI eksklusif memiliki besar resiko yang sama beresiko mengalami stunting		
16.	Stunting pada anak disebabkan oleh tercukupinya asupan makanan bergizi		
17.	Kunjungan ke Posyandu untuk mengetahui kegagalan pertumbuhan balita, tidak termasuk untuk mendeteksi stunting		
18.	Anak harus diperiksa ke fasilitas kesehatan jika anak terlihat kurus dan pendek dibanding anak seusianya		
19.	Memberi jarak saat membuat jamban 10-16 meter dari rumah merupakan upaya pencegahan stunting		
20.	1000 Hari Pertama Kehidupan dimulai sejak setelah kehamilan sampai anak 2 tahun		
21.	Pemberian MP-ASI termasuk upaya pemenuhan gizi pada 1000 Hari Pertama Kehidupan anak dibawah 6 bulan		
22.	Pemberian ASI Eksklusif 6 bulan pada bayi dapat mencegah stunting		
23.	Upaya mencegah stunting dapat dilakukan dengan makan makanan kaya protein seperti daging,telur dan buah		
24.	Bayi diberikan imunisasi BCG tiap bulan dapat mencegah stunting		
25.	Mencuci tangan 7 langkah sebelum berinteraksi dengan anak dapat mencegah stunting		

Lampiran 2

Kunci Jawaban Ceklist

1. Benar
2. Salah
3. Benar
4. Benar
5. Salah
6. Salah
7. Benar
8. Benar
9. Benar
10. Salah
11. Salah
12. Benar
13. Benar
14. Benar
15. Salah
16. Salah
17. Salah
18. Benar
19. Salah
20. Salah
21. Benar
22. Benar
23. Salah
24. Salah
25. Salah

Kode A No.	:
------------	---

Kode B No.	:
------------	---

Lampiran 3

**PERSETUJUAN RESPONDEN PENELITIAN (INFORMED CONSENT)
EFEKTIVITAS *EDUKASI* BERBASIS *WEBSITE* DAN BUKU SAKU
TERHADAP PENGETAHUAN IBU HAMIL TENTANG STUNTING
DI PUSKESMAS YOSOMULYO TAHUN 2023**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama :
Umur :
Alamat :
No. HP :

Saya telah mendapatkan penjelasan dari tujuan dan manfaat website dan buku saku untuk menambah informasi tentang stunting. Saya menyadari tindakan ini tidak merugikan saya. Selama 18 hari tersebut saya bersedia menerima website atau buku saku.

Dengan ini saya menyatakan SETUJU/TIDAK SETUJU untuk menjadi responden pada penelitian “Efektivitas Edukasi Berbasis *Website* dan Buku Saku Terhadap Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Stunting Di Puskesmas Yosomulyo Tahun 2023”

Demikian surat persetujuan ini saya buat untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Metro, 2024

Responden

()

* coret yang tidak perlu

Lampiran 4 Website Aksi Cegah Stunting (SIBANTING)



Tampilan depan berisi tools tentang profil kebidanan Metro, penyusun, pembimbing utama dan pembimbing pendamping.

Bagian bawah tools berisi materi.

Lampiran 5
Buku Saku Stunting dari Buku Kementerian Kesehatan dan Kementerian
Informasi dan Komunikasi

Cover bagian depan buku



Cover bagian belakang



Lampiran 6



PEMERINTAH KOTA METRO DINAS KESEHATAN

Jln. Jenderal. Achmad Yani Nomor 02 Kota Metro Kode Pos 34111 Telp/fax (0725) 44454
Laman dinkeskotametro.go.id, www.dinkeskotametro@yahoo.co.id

Metro , 18 Januari 2024

Nomor : 000.9.2/E019-24120/D-02/05/2024
Sifat : Biasa
Lampiran : -
Perihal : Pra Survei

Kepada Yth,
Ketua Prodi Sarjana Terapan Kebidanan Metro
Politeknik Kesehatan Tangjungkarang
di -
METRO

Menindaklanjuti surat dari Ketua Prodi Sarjana Terapan Kebidanan Metro Politeknik Kesehatan Tangjungkarang nomor: PP.01.05/II.2.5/586/2023 tanggal 11 Januari 2024, perihal Permohonan Izin Pra Survei Proposal Penelitian, pada prinsipnya kami tidak keberatan memberikan izin tersebut kepada :

Nama : Refy Pramestika
NPM : 2015371012
Judul : Efektivitas Edukasi Berbasis Website dan Buku Saku Terhadap Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Stunting di Puskesmas Yosomulyo Tahun 2023

Demikian untuk diketahui dan dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kepala Dinas Kesehatan
Kota Metro



Dr. Eko Hendro Saputra, S.T.,M.Kes
Pembina Utama Muda (IV/C)
NIP. 197203101997031006

Tembusan :

1. Kepala UPTD Puskesmas Yosomulyo
2. Arsip



Catatan :
-UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah"
-Dokumen ini tertanda dan/atau tandatangan secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan ESrE



Lampiran 7

HASIL SURVEY PENGETAHUAN IBU HAMIL TENTANG STUNTING

No. Responden	Nama responden	Jumlah Benar	Persentase	Kategori
001	Indah Puspita Sari	10	40%	Kurang
002	Muji Asih	9	36%	Kurang
003	Nisa Hasanah	12	48%	Kurang
004	Dewi	5	20%	Kurang
005	Ita	11	44%	Kurang
006	Siti Zulaiha	17	68%	Cukup
007	Azizah Melinda	13	52%	Kurang
008	Sri Haryati	5	20%	Kurang
009	Vani Cahayanti	8	32%	Kurang
010	Silviana	21	84%	Baik

Analisa :





Baik (jumlah 1) : $1/10 \times 100\%$: 10%

Cukup (jumlah 1) : $1/10 \times 100\%$: 10%

Kurang (jumlah 8) : $8/10 \times 100\%$: 80% +

Total : 100%

Lampiran 8

	
PEMERINTAH KOTA METRO	
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU	
Alamat: Jl. AH. Nasution No. 7 Metro (Mal Pelayanan Publik)	
Website: pmptsp.metrokota.go.id / email: pmptspkotametro@gmail.com	
SURAT IZIN PENELITIAN (SI-P)	
Nomor : 503/040/SI-P/D-15/2024	
Berdasarkan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 3 Tahun 2018 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian, yang bertanda tangan di bawah ini Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Metro, memberikan izin kepada:	
Nama Peneliti	: REFY PRAMESTIA
Nomor Induk Mahasiswa (NIM)	: 2015371012
Alamat Peneliti	: BUMI ARUM RT. 001 RW. 001 KEL. BUMI ARUM KEC. PRINGSEWU
Judul Penelitian	: EFEKTIFITAS EDUKASI BERBASIS WEBSITE DAN BUKU SAKU TERHADAP PENGETAHUAN IBU HAMIL TENTANG STUNTING DI PUSKESMAS YOSOMULYO TAHUN 2023
Tujuan Penelitian	: UNTUK MENGETAHUI EFEKTIFITAS EDUKASI BERBASIS WEBSITE DAN BUKU SAKU TERHADAP PENGETAHUAN IBU HAMIL TENTANG STUNTING DI PUSKESMAS YOSOMULYO TAHUN 2023
Lokasi Penelitian	: PUSKESMAS YOSOMULYO
Masa Berlaku Izin	: 1 Juni 2024
Ketentuan:	
1. Surat izin penelitian ini diterbitkan untuk kepentingan penelitian yang bersangkutan;	
2. Peneliti memberikan salinan hasil penelitian pada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Metro.	
Demikian surat izin ini diberikan untuk dilaksanakan dengan penuh rasa tanggung jawab sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan yang berlaku.	
RETRIBUSI GRATIS	Dikeluarkan di : Metro
	Pada Tanggal : 1 Maret 2024
	KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU KOTA METRO,
	
	DENY SANJAYA, S.T., M.T.
	Pembina Tingkat I
	NIP. 19840101 200902 1 004
Tembusan	
1. Walikota Metro;	
2. Kepala Badan KEBANGPOK Kota Metro;	
3. Perihal.	
	

Lampiran 9



PEMERINTAH KOTA METRO DINAS KESEHATAN

Jln. Jenderal Achmad Yani Nomor 02 Kota Metro Kode Pos 34111 Telp/fax (0725) 44454
Laman dinkeskotametro.go.id, www.dinkeskotametro@yahoo.co.id

Metro , 27 Februari 2024

Nomor : 000.9.2/E019-24396/D-02/05/2024
Sifat : Biasa
Lampiran : -
Perihal : Izin Penelitian

Kepada Yth,
Ketua Prodi Sarjana Terapan Kebidanan Metro
Politeknik Kesehatan Tanjungkarang
di -
METRO

Menindaklanjuti surat dari Ketua Prodi Sarjana Terapan Kebidanan Metro Politeknik Kesehatan Tanjungkarang nomor: PP.03.04/F.XLIII/767/2024 tanggal 05 Februari 2024, perihal Permohonan Izin Penelitian, pada prinsipnya kami tidak keberatan memberikan izin tersebut kepada :

Nama : Refy Pramestika
NIM : 2015371012
Judul : Efektivitas Edukasi Berbasis Website dan Buku Saku Terhadap Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Stunting di Puskesmas Yosomulyo Tahun 2023

Demikian untuk diketahui dan dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kepala Dinas Kesehatan
Kota Metro



Dr. Eko Hendro Saputra, S.T.,M.Kes
Pembina Utama Muda (IV/C)
NIP. 197203101997031006

Tembusan :
1. Kepala UPTD Puskesmas Yosomulyo
2. Arsip



Catatan:
-UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah"
-Dokumen ini tanda dilandaskan secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BS&E



Lampiran 10



KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION
"ETHICAL EXEMPTION"

No.393/KEPK-TJK/IV/2024

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

Peneliti utama : Refy Pramestika
Principal In Investigator

Nama Institusi : Politeknik Kemenkes Tanjungkarang
Name of the Institution

Dengan judul:
Title
"Efektivitas Edukasi Berbasis Website dan Buku Saku terhadap Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Stunting di Puskesmas Yosomulyo Tahun 2023"

"The Effectiveness of Website and Pocket Book Based Education on the Knowledge of Pregnant Women About Stunting in Puskesmas Yosomulyo in 2023"

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

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

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 22 April 2024 sampai dengan tanggal 22 April 2025.

This declaration of ethics applies during the period April 22, 2024 until April 22, 2025.



April 22, 2024
Professor and Chairperson,

Dr. Agrina, S.Kp., M.Kes

Lampiran 11

Modul Pembelajaran

MODUL AJAR PERTEMUAN I
PENGETAHUAN STUNTING PADA IBU HAMIL
PUSKESMAS YOSOMULYO TAHUN 2024

CAPAIAN PEMBELAJARAN :

Pada pertemuan pertama, responden ibu hamil mampu menyebutkan dan memahami materi pengertian stunting, 1000 Hari Pertama Kehidupan, penyebab stunting, akibat stunting.

A. IDENTITAS MODUL

Nama Penyusun	Refy Pramestika
Nama Institusi	Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang
Tahun Penyusunan	2024
Kelompok	A dan B
Alokasi Waktu	45 menit
Materi Pokok	Stunting
Sub Materi	Pengertian stunting, 1000 Hari Pertama Kehidupan, penyebab stunting, akibat stunting.
Pertemuan ke	1 (12 Mei 2024)

B. MATERI PEMBELAJARAN

1. Pengertian stunting
2. 1000 Hari Pertama Kehidupan
3. Penyebab stunting
4. Akibat stunting.

C. MODEL DAN METODE PEMBELAJARAN

1. Model : Discovery Learning
2. Metode : Ceramah, diskusi – tanya jawab via daring

D. TARGET RESPONDEN

Responden ibu hamil di ruang lingkup Puskesmas Yosomulyo

E. SARANA DAN PRASARANA

1. Sarana : Device dan media pembelajaran sesuai kelompok,
2. Prasarana : -

KOMPONEN INTI MODUL

A. CAPAIAN PEMBELAJARAN

Pada pertemuan pertama, responden ibu hamil mampu menyebutkan dan memahami materi pengertian stunting, 1000 Hari Pertama Kehidupan, penyebab stunting, akibat stunting.

B. INDIKATOR PENCAPAIAN KOMPETENSI

1. Memahami dan menganalisis pengertian stunting.
2. Memahami dan menganalisis 1000 Hari Pertama Kehidupan.
3. Memahami dan menganalisis penyebab stunting.
4. Memahami dan menganalisis akibat stunting.

C. TUJUAN PEMBELAJARAN

Responden ibu hamil mampu menganalisis pengertian stunting, 1000 Hari Pertama Kehidupan (HPK), penyebab stunting, akibat stunting.

D. PERTANYAAN PEMANTIK

1. Apa yang dimaksud dengan stunting?
2. Apa saja yang bisa menyebabkan stunting pada balita?

E. KEGIATAN PEMBELAJARAN

Tahap Pembelajaran	Kegiatan Peneliti	Kegiatan Ibu Hamil	Alokasi Waktu
Kegiatan Pendahuluan			
Persiapan/orientasi	Peneliti mempersiapkan kelas dengan via daring agar kondusif dengan memberikan salam, menanyakan kabar pada ibu hamil, kemudian melakukan presensi, dan menyiapkan media pembelajaran yang diperlukan	Ibu hamil menyiapkan alat tulis dan buku catatan untuk mengikuti pembelajaran dan menjawab salam	10 menit

Apersepsi/Motivasi	<ol style="list-style-type: none"> 1. Peneliti bertanya apa yang dimaksud stunting. 2. Menyampaikan kompetensi yang akan dicapai dan manfaatnya dalam kehidupan sehari-hari 3. Peneliti menyampaikan tujuan pembelajaran tentang pencegahan stunting 	Ibu hamil memotivasi diri dan memperhatikan penjelasan peneliti dengan baik	15 menit
Kegiatan Inti			
Membimbing dan menyajikan hasil analisis	Peneliti menyampaikan materi pengertian stunting, 1000 Hari Pertama Kehidupan, penyebab stunting, akibat stunting.	Ibu hamil memperhatikan penjelasan peneliti dan memberikan pendapatnya ketika memasuki sesi diskusi disela-sela edukasi.	15 menit
Kegiatan Penutup			
Evaluasi dan Tindak Lanjut	<ol style="list-style-type: none"> 1. Peneliti memberikan kesimpulan materi serta evaluasi pertanyaan sesuai ceklist dan apresiasi terhadap ibu hamil selama edukasi 2. Peneliti menutup dengan salam 	Ibu hamil mampu me review materi yang didapatkan selama edukasi dengan singkat padat dan jelas secara lisan.	5 menit

MODUL AJAR PERTEMUAN II
PENGETAHUAN STUNTING PADA IBU HAMIL
PUSKESMAS YOSOMULYO TAHUN 2024

CAPAIAN PEMBELAJARAN :

Pada pertemuan pertama, responden ibu hamil mampu menyebutkan dan memahami materi pencegahan stunting (remaja, kehamilan, pemenuhan nutrisi ibu hamil, ibu menyusui dan baduta, pola asuh, personal hygiene (mencuci tangan dan jamban sehat) dan imunisasi)

A. IDENTITAS MODUL

Nama Penyusun	Refy Pramestika
Nama Institusi	Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang
Tahun Penyusunan	2024
Kelompok	A dan B
Alokasi Waktu	45 menit
Materi Pokok	Stunting
Sub Materi	Pencegahan stunting (remaja, kehamilan, pemenuhan nutrisi ibu hamil, ibu menyusui dan baduta, pola asuh, personal hygiene (mencuci tangan dan jamban sehat) dan imunisasi)
Pertemuan ke	2 (19 Mei 2024)

B. MATERI PEMBELAJARAN

Pencegahan stunting (remaja, kehamilan, pemenuhan nutrisi ibu hamil, ibu menyusui dan baduta, pola asuh, personal hygiene (mencuci tangan dan jamban sehat) dan imunisasi)

C. MODEL DAN METODE PEMBELAJARAN

1. Model : Discovery Learning
2. Metode : Ceramah, diskusi – tanya jawab via daring

D. TARGET RESPONDEN

Responden ibu hamil di ruang lingkup Puskesmas Yosomulyo

E. SARANA DAN PRASARANA

1. Sarana : Device dan media pembelajaran,
2. Prasarana : -

KOMPONEN INTI MODUL

F. CAPAIAN PEMBELAJARAN

Pada pertemuan pertama, responden ibu hamil mampu menyebutkan dan memahami materi pencegahan stunting (remaja, kehamilan, pemenuhan nutrisi ibu hamil, ibu menyusui dan baduta, pola asuh, personal hygiene (mencuci tangan dan jamban sehat) dan imunisasi).

G. INDIKATOR PENCAPAIAN KOMPETENSI

Memahami dan menganalisis materi pencegahan stunting (remaja, kehamilan, pemenuhan nutrisi ibu hamil, ibu menyusui dan baduta, pola asuh, personal hygiene (mencuci tangan dan jamban sehat) dan imunisasi).

H. TUJUAN PEMBELAJARAN

Responden ibu hamil mampu menganalisis materi pencegahan stunting (remaja, kehamilan, pemenuhan nutrisi ibu hamil, ibu menyusui dan baduta, pola asuh, personal hygiene (mencuci tangan dan jamban sehat) dan imunisasi).

I. PERTANYAAN PEMANTIK

1. Apa saja makanan bergizi untuk ibu hamil?
2. Mengapa ibu hamil penting meminum tablet tambah darah?
3. Mengapa ASI Eksklusif penting mencegah stunting?

J. KEGIATAN PEMBELAJARAN

Tahap Pembelajaran	Kegiatan Peneliti	Kegiatan Ibu Hamil	Alokasi Waktu
Kegiatan Pendahuluan			
Persiapan/orientasi	Peneliti mempersiapkan kelas dengan via daring agar kondusif dengan memberikan salam, menanyakan kabar pada ibu hamil, kemudian melakukan presensi, dan menyiapkan media pembelajaran yang diperlukan	Ibu hamil menyiapkan alat tulis dan buku catatan untuk mengikuti pembelajaran dan menjawab salam	10 menit

Apersepsi/Motivasi	<ol style="list-style-type: none"> 1. Peneliti bertanya apa yang dimaksud stunting dan mengulas secara singkat materi edukasi sebelumnya. 2. Menyampaikan kompetensi yang akan dicapai dan manfaatnya dalam kehidupan sehari-hari 3. Peneliti menyampaikan tujuan pembelajaran tentang pencegahan stunting 	Ibu hamil memotivasi diri dan memperhatikan penjelasan peneliti dengan baik	15 menit
Kegiatan Inti			
Membimbing dan menyajikan hasil analisis	Peneliti mengulas materi pertemuan 1 secara singkat, menyampaikan materi pencegahan stunting (remaja, kehamilan, pemenuhan nutrisi ibu hamil, ibu menyusui dan baduta, pola asuh, personal hygiene (mencuci tangan dan jamban sehat) dan imunisasi).	Ibu hamil memperhatikan penjelasan peneliti dan memberikan pendapatnya ketika memasuki sesi diskusi disela-sela edukasi.	15 menit
Kegiatan Penutup			
Evaluasi dan Tindak Lanjut	<ol style="list-style-type: none"> 1. Peneliti memberikan kesimpulan materi serta evaluasi pertanyaan sesuai ceklist dan apresiasi terhadap ibu hamil selama edukasi 2. Peneliti menutup dengan salam 	Ibu hamil mampu me review materi yang didapatkan selama edukasi dengan singkat padat dan jelas secara lisan.	5 menit

MODUL AJAR PERTEMUAN III
PENGETAHUAN STUNTING PADA IBU HAMIL
PUSKESMAS YOSOMULYO TAHUN 2024

CAPAIAN PEMBELAJARAN :

Pada pertemuan pertama, responden ibu hamil mampu menyebutkan dan memahami materi penanggulangan stunting.

A. IDENTITAS MODUL

Nama Penyusun	Refy Pramestika
Nama Institusi	Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang
Tahun Penyusunan	2024
Kelompok	A dan B
Alokasi Waktu	45 menit
Materi Pokok	Stunting
Sub Materi	Penanggulangan stunting
Pertemuan ke	3 (26 Mei 2024)

B. MATERI PEMBELAJARAN

Penanggulangan stunting

C. MODEL DAN METODE PEMBELAJARAN

1. Model : Discovery Learning
2. Metode : Ceramah, diskusi – tanya jawab via daring

D. TARGET RESPONDEN

Responden ibu hamil di ruang lingkup Puskesmas Yosomulyo

E. SARANA DAN PRASARANA

1. Sarana : Device dan media pembelajaran,
2. Prasarana : -

KOMPONEN INTI MODUL

K. CAPAIAN PEMBELAJARAN

Pada pertemuan ketiga, responden ibu hamil mampu menyebutkan dan memahami materi pencegahan stunting (remaja, kehamilan, pemenuhan nutrisi

ibu hamil, ibu menyusui dan baduta, pola asuh, personal hygiene (mencuci tangan dan jamban sehat) dan imunisasi).

L. INDIKATOR PENCAPAIAN KOMPETENSI

Memahami dan menganalisis materi pencegahan stunting (remaja, kehamilan, pemenuhan nutrisi ibu hamil, ibu menyusui dan baduta, pola asuh, personal hygiene (mencuci tangan dan jamban sehat) dan imunisasi).

M. TUJUAN PEMBELAJARAN

Responden ibu hamil mampu menganalisis materi pencegahan stunting (remaja, kehamilan, pemenuhan nutrisi ibu hamil, ibu menyusui dan baduta, pola asuh, personal hygiene (mencuci tangan dan jamban sehat) dan imunisasi).

N. PERTANYAAN PEMANTIK

1. Mengapa penting datang ke puskesmas dan posyandu?

O. KEGIATAN PEMBELAJARAN

Tahap Pembelajaran	Kegiatan Peneliti	Kegiatan Ibu Hamil	Alokasi Waktu
Kegiatan Pendahuluan			
Persiapan/orientasi	Peneliti mempersiapkan kelas dengan via daring agar kondusif dengan memberikan salam, menanyakan kabar pada ibu hamil, kemudian melakukan presensi, dan menyiapkan media pembelajaran yang diperlukan	Ibu hamil menyiapkan alat tulis dan buku catatan untuk mengikuti pembelajaran dan menjawab salam	10 menit
Apersepsi/Motivasi	<ol style="list-style-type: none"> 1. Peneliti bertanya apa yang dimaksud stunting dan mengulas secara singkat materi edukasi sebelumnya. 2. Menyampaikan kompetensi yang akan dicapai dan manfaatnya dalam kehidupan sehari-hari 	Ibu hamil memotivasi diri dan memperhatikan penjelasan peneliti dengan baik	15 menit

	3. Peneliti menyampaikan tujuan pembelajaran tentang pencegahan stunting		
Kegiatan Inti			
Membimbing dan menyajikan hasil analisis	Peneliti menyampaikan ulasan materi pertemuan ke 2 lalu secara singkat lalu pencegahan penanggulangan stunting	Ibu hamil memperhatikan penjelasan peneliti dan memberikan pendapatnya ketika memasuki sesi diskusi disela-sela edukasi.	15 menit
Kegiatan Penutup			
Evaluasi dan Tindak Lanjut	<ol style="list-style-type: none"> 1. Peneliti memberikan kesimpulan materi serta evaluasi pertanyaan sesuai ceklist dan apresiasi terhadap ibu hamil selama edukasi 2. Peneliti menutup dengan salam 	Ibu hamil mampu me review materi yang didapatkan selama edukasi dengan singkat padat dan jelas secara lisan.	5 menit

Lampiran 12

Uji Validitas Ceklist (Foto dan Hasil)



Hasil Uji Validitas (Data dan Rekapitulasi Nilai)

No	Identitas Ibu Hamil										
	Nama	Umur	Agama	Pendidikan	Pekerjaan	Alamat	No. Hp	Hamil Ke	HPHT	TP	UK
1.	Ny. P	21	Islam	SMK	IRT	Lab. Danau	085366441446	1	5-1-24	12-10-24	15
2.	Ny. M	24	Islam	SMA	KS	Plangkawati	085768676181	1	13-7-23	20-4-24	40
3	Ny. P	25	Islam	SMA	IRT	Labda	085669410615	2	22-08-23	29-05-24	34
4.	Ny. K	33	Islam	D-I	IRT	Labtu	085269338643	3	16-10-23	23-7-24	27
5.	Ny. A	26	Kristen	SMK	IRT	Selir agung	081274020211	2	30-07-23	02-05-24	38
6.	Ny. E	27	Islam	S-1	IRT	Sri rejosari	081274820742	2	04-12-23	11-09-24	20
7.	Ny. J	33	Islam	SMA	IRT	Labtu	082281467032	3	02-08-23	09-05-24	37
8.	Ny. E	37	Islam	SD	IRT	Lab 2	-	2	01-10-23	08-07-24	30
9.	Ny. H	26	Islam	SMP	IRT	Lab ratu	0895425403608	2	02-10-23	09-07-24	30
10.	Ny. E	24	Islam	SMK	IRT	S. Agung	085960361131	1	24-10-23	01-08-24	27
11.	Ny. S	32	Islam	SMA	IRT	Labtu	082177563168	2	18-01-24	25-10-25	13
12.	Ny. R	30	Islam	SMK	IRT	Plangkawati	0889279653795	1	27-01-24	5-11-24	13
13.	Ny. W	42	Islam	SMK	IRT	Labtu	087791964925	4	12-02-24	21-11-24	11
14.	Ny. E	27	Islam	S-1	Wiraswasta	Srirejosari	081274820742	2	04-12-23	11-09-24	21
15.	Ny. N	27	Islam	SMK	IRT	Braja Caka	085269379269	1	09-08-23	16-05-24	37
16.	Ny. R	28	Islam	D-III	Perawat Gigi	Way Jepara	085366257240	1	08-03-24	15-12-24	1
17.	Ny. S	27	Islam	S-1	Bidan	Simpang C	081273553993	1	20-02-24	27-11-24	1
18.	Ny. M	36	Islam	SMP	IRT	Way Jepara	08989135242	3	14-02-24	24-11-24	1
19.	Ny. A	24	Hindu	D-III	Petani	Srimenanti	082278107102	1	21-03-24	28-12-24	6
20.	Ny. A	18	Islam	SMA	IRT	Podorejo	082311283020	1	20-08-23	27-05-24	36
21.	Ny. D	21	Islam	SMK	IRT	S. Agung	085968303753	1	19-08-23	26-05-24	36

22.	Ny. N	20	Islam	SMA	Henna Art	Sekampung	082180357297	2	02-10-23	09-07-24	29
23.	Ny. D	21	Islam	SMP	IRT	Pujodadi	085758431947	2	27-08-23	27-05-24	35
24.	Ny. M	25	Islam	SMK	IRT	Pujokerto	082184300937	2	26-08-23	04-06-24	36
25.	Ny. O	26	Islam	Profesi Kebdinana	Bidan	Malang	08999410260	1	07-11-23	14-08-24	24
26.	Ny. N	26	Islam	D-III	Bidan	Talang Jawa	085269281075	1	20-01-24	27-10-24	14
27.	Ny. Y	24	Islam	S-1	IRT	Pendem	085224446661	1	27-09-23	05-07-24	31
28.	Ny. A	31	Islam	S-1	Pegawau Swasta	Balaraja Tangerang	081233867353	1	10-10-23	20-07-24	29
29.	Ny. N	30	Islam	D-III	Perawat	16C	085769003872	2	14-09-23	25-06-24	32
30.	Ny. I	24	Islam	SMK	IRT	Bumi Arum	085838469325	1	22-08-23	27-05-24	36

Rekapitulasi nilai

No	Nama Responden	Kuesioner Pengetahuan																									Total	Kategori
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25		
1	Ny. P	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	22	Baik	
2	Ny. M	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	19	Baik	
3	Ny. P	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	21	Baik	
4	Ny. K	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	12	Kurang	
5	Ny. A	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	Kurang	
6	Ny. E	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	12	Kurang
7	Ny. J	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	22	Baik	
8	Ny. E	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	12	Kurang
9	Ny. H	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	12	Kurang
10	Ny. E	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	13	Kurang
11	Ny. S	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	22	Baik
12	Ny. R	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	22	Baik
13	Ny. W	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	22	Baik
14	Ny. E	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	11	Kurang
15	Ny. N	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	12	Kurang
16	Ny. R	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	12	Kurang
17	Ny. S	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	21	Baik
18	Ny. M	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	12	Kurang
19	Ny. A	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	13	Kurang
20	Ny. A	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	19	Baik

21	Ny. D	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	18	Baik
22	Ny. N	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	19	Baik
23	Ny. D	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	12	Kurang
24	Ny. M	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	16	Kurang
25	Ny. O	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	15	Kurang
26	Ny. N	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	18	Baik
27	Ny. Y	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	15	Kurang
28	Ny. A	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	16	Kurang
29	Ny. N	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	15	Kurang
30	Ny. I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	22	Baik
Jumlah		25	21	15	22	15	27	22	26	25	23	15	17	26	27	23	26	18	26	14	7	25	21	5	10	7	488	
Pesentase		83	70	50	73	50	90	73	86	83	76	50	56	86	90	76	86	60	86	46	23	83	70	16	33	23,3	16,3	Mean

Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

Soal	r hitung	r tabel	Keterangan
P1	0,403	0,361	Valid
P2	0,382	0,361	Valid
P3	0,376	0,361	Valid
P4	0,373	0,361	Valid
P5	0,425	0,361	Valid
P6	0,376	0,361	Valid
P7	0,410	0,361	Valid
P8	0,387	0,361	Valid
P9	0,381	0,361	Valid
P10	0,384	0,361	Valid
P11	0,393	0,361	Valid
P12	0,387	0,361	Valid
P13	0,435	0,361	Valid
P14	0,376	0,361	Valid
P15	0,423	0,361	Valid
P16	0,435	0,361	Valid
P17	0,387	0,361	Valid
P18	0,411	0,361	Valid
P19	0,365	0,361	Valid
P20	0,370	0,361	Valid
P21	0,424	0,361	Valid
P22	0,364	0,361	Valid
P23	0,388	0,361	Valid
P24	0,370	0,361	Valid
P25	0,389	0,361	Valid

Hasil Reliabilitas

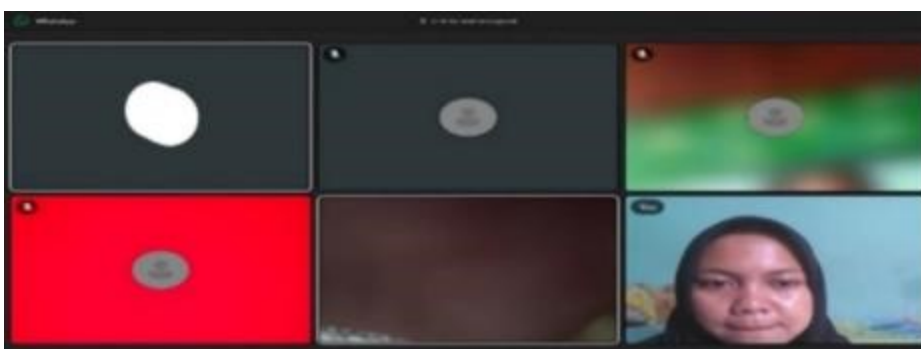
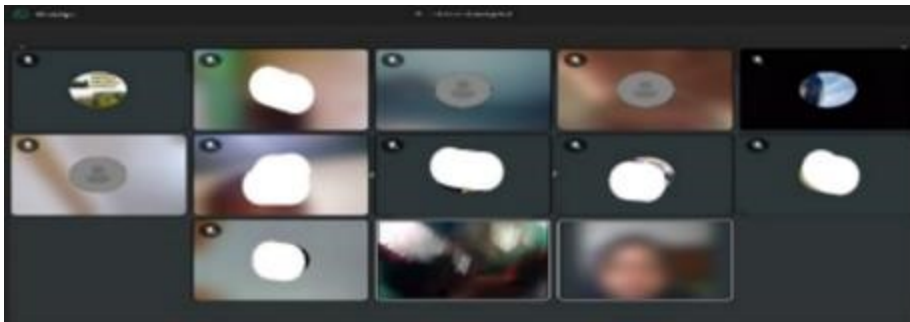
Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.764	25

Lampiran 13

Pre-Test



Edukasi



Post-Test



Lampiran 14 Rekap Hasil Media Website

Indikator	Soal	Nama																												TOTAL PRE PER SOAL		PERSENTASE	TOTAL POST PER SOAL								
		Ny. B		Ny. D		Ny. H		Ny. S		Ny. N		Ny. Wu		Ny. Wa		Ny. I		Ny. N		Ny. K		Ny. C		Ny. Dn		Ny. M		Ny. D		Ny. Y			Ny. W S		Ny. N H		JUMLAH	MEAN	JUMLAH	MEAN	PERSENTASE
		Pretest	Postest	Pretest	Postest	Pretest	Postest	Pretest	Postest	Pretest	Postest	Pretest	Postest	Pretest	Postest	Pretest	Postest	Pretest	Postest	Pretest	Postest	Pretest	Postest	Pretest	Postest	Pretest	Postest	Pretest	Postest	Pretest	Postest	Pretest	Postest								
Definisi Stunting	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	13	10	58.82	16	14.5	85.29	
	2	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	7		13			
Penyebab Stunting	3	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	11	8,2	48.24	11	11.8	69.41		
	8	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	11		14					
	9	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	6		11					
	16	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	10		13					
	19	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	3		10					
Ciri-ciri stunting	4	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	10	8,5	50.00	14	12	70.59	
	5	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	7		10					
Pencegahan Stunting	11	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	10	8	47.06	16	12.125	71.32		
	12	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	10		10					
	13	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	8		12					
	14	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	7		11					
	17	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	9		10				
	22	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	7		10				
	23	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	5		16				
	25	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	8		12					
Akibat Stunting	6	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	8	9	52.94	13	13	76.47	
	7	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	10		13					
Penanggulangan	10	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	5	6	35.29	8	8.33	49.02		
	18	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	8		9					
	24	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5		8					
1000 HPK (Hari Pertama Kehidupan)	15	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	5	6,3	37.25	13	11.33	66.67	
	20	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	8		12					
	21	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	6		9					
TOTAL		11	17	10	15	8	10	12	17	9	14	13	17	10	16	17	24	15	23	11	19	13	20	10	15	10	15	9	13	16	23	11	17	12	19	266.8249	8	47.09	294	11.87	69.82

KATEGORI

BAIK : 76-100%

CUKUP : 56-75%

KURANG : < 56%



Rekap Hasil Media Buku Saku

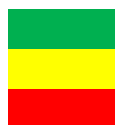
Indikator	Soal	Nama																												Pre Test		Persentase	Pos Test		Persentase								
		Ny. Yo		Ny.Nf		Ny. U		Ny.S		Ny R		Ny J		Ny. T		Ny. N A		Ny. I A		Ny. H I		Ny. E		Ny. D A		Ny. I		Ny. M S		Ny. Rk			Ny. Nu			Ny. El		Jumlah	Mean	Jumlah	Mean		
		Pretest	Postest	Pretest	Postest	Pretest	Postest	Pretest	Postest	Pretest	Postest	Pretest	Postest	Pretest	Postest	Pretest	Postest	Pretest	Postest	Pretest	Postest	Pretest	Postest	Pretest	Postest	Pretest	Postest	Pretest	Postest	Pretest	Postest	Pretest	Postest	Pretest	Postest	Pretest	Postest	Pretest	Postest				
Definisi Stunting	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	9	52.94	14	11.5	67.65
	2	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	6			9				
Penyebab Stunting	3	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	7	7.8	45.88	8	9.2	54.12			
	8	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	8			11				
	9	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	9			10					
	16	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	9			10					
	19	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	6			7				
Ciri-ciri stunting	4	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	10	6.5	38.24	12	9	52.94				
	5	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	3			6					
Pencegahan Stunting	11	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	5	7.875	46.32	9	9.75	57.35			
	12	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	8			11					
	13	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	11			9					
	14	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	9			11					
	17	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	10			12					
	22	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	11			11					
	23	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	7			9				
Akibat Stunting	25	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2			6					
	6	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	10	9	52.94	12	10	58.82			
Penanggulangan	7	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	8			8					
	10	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	7	7	41.18	8	8	47.06				
	18	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	9			7					
1000 HPK (Hari Pertama Kehidupan)	24	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	5			9						
	15	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	10	9	52.94	10	9	52.94				
	20	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	7			10						
Total	21	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	10			7							
		9	12	11	13	12	11	13	15	9	10	9	9	8	9	16	19	14	20	13	15	12	15	10	13	10	12	11	13	13	15	19	23	8.03	47.21	9.49	55.84						

KATEGORI

BAIK : 76-100%

CUKUP : 56-75%

KURANG : < 56%



Lampiran 15
Surat Keterangan Bebas Plagiasi



Kementerian Kesehatan
Poltekkes Tanjungkarang

📍 Jalan Soekarno Hatta No.6 Bandar Lampung
Lampung 35145
☎️ (0721) 783852
🌐 <https://poltekkes-tjk.ac.id>

PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME

Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Metro Telah Melakukan Pengecekan Similiarity/ Plagiarism Pada Skripsi :

Judul : Efektivitas Edukasi Berbasis Website dan Buku Saku
terhadap Pengetahuan Ibu Hamil tentang Stunting di
Puskesmas Yosomulyo

Nama Mahasiswa : Refy Pramestika

NIM : 2015371012

Hari, Tanggal : Juli 2024

Pengecekan dilakukan oleh Tim Pengecekan Similiarity Prodi Kebidanan Metro Poltekkes Kemenkes Tanjung Karang, menggunakan aplikasi Turnitin dengan hasil sebesar **2%** sebagaimana terlampir.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dan dapat dipertanggung jawabkan.

Metro, 12 Juli 2024



PJ Akademik Kebidanan Metro

Firda Fibrila, S.SiT., M.PD
NIP. 197602122005012004

Lampiran 16

**PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI
UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS**

Bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Refy Pramestika
NIM : 2015371012
Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan Metro
Jurusan : Kebidanan
Jenis Karya : Skripsi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Poltekkes Tanjungkarang Kemenkes RI Hak Bebas Royalti Non Eksklusif (*Nonexclusif Royalty-Free Right*) atas karya ilmiah saya yang berjudul : Efektivitas Edukasi Berbasis Website dan Buku Saku terhadap Pengetahuan Ibu Hamil tentang Stunting di Puskesmas Yosomulyo tahun 2024. Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Non Eksklusif ini Poltekkes Tanjungkarang Kemenkes RI berhak menyimpan, mengalih media/format-kan, 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.

Mengetahui
Ketua Prodi Sarjana Terapan Kebidanan Metro

Metro, 05 Juni 2024


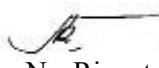

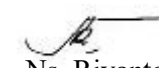






Yang Menyatakan








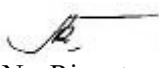

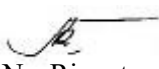

Dr. Ika Oktaviani, S.SiT., M.Keb
NIP. 197710212008012010


13EALX308093651
Refy Pramestika
NIM 2015371012

Lampiran 17**LEMBAR KONSULTASI**

Nama Mahasiswa : Refy Pramestika
NIM : 2015371012
Judul Penelitian : Efektivitas Edukasi Berbasis Website dan Buku Saku Terhadap Pengetahuan Ibu Hamil tentang Stunting di Puskesmas Yosomulyo Tahun 2024
Pembimbing Utama : Yulawati, S. Pd., M. Kes
Pembimbing Pendamping : Ns. Riyanto, S. Kep., M. Kes

No	Hari/ Tanggal	Materi Bimbingan	Saran/ Perbaikan	Paraf	
				Pembimbing Utama	Pembimbing Pendamping
1.	10 Agustus 2023	Konsultasi Judul	Perbaikan Judul	 Yulawati, S.Pd., M. Kes	
2.	15 Agustus 2023	Konsultasi Judul	Perbaikan Judul		 Ns. Riyanto, S.Kep., M. Kes
3.	22 Agustus 2023	Konsultasi Judul,	ACC Judul, buat BAB I	 Yulawati, S.Pd., M. Kes	
4.	24 Agustus 2023	Konsultasi Judul	ACC Judul, buat BAB I		 Ns. Riyanto, S.Kep., M. Kes
5.	05 Septembe r 2023	Konsultasi BAB I	ACC BAB I, II dan III	 Yulawati, S.Pd., M. Kes	
6.	07 Septembe r 2023	Konsultasi BAB II dan III	ACC BAB II, perbaikan BAB III	 Yulawati, S.Pd., M. Kes	
7.	10 Novembe r 2023	Konsultasi BAB III	ACC BAB III dan maju seminar proposal	 Yulawati, S.Pd., M. Kes	
8.	06 Desember 2023	Konsultasi BAB I, II, dan III	ACC BAB I, II dan III. Maju seminar proposal		 Ns. Riyanto, S.Kep., M. Kes
9.	15 Januari 2024	Konsultasi perbaikan proposal	ACC jilid buat BAB IV	 Yulawati, S.Pd., M. Kes	
10.	01 Maret 2024	Konsultasi perbaikan proposal	ACC jilid buat BAB IV		 Ns. Riyanto, S.Kep., M. Kes

11.	31 Mei 2024	Konsultasi BAB IV	Perbaikan BAB IV	 Yuliawati, S.Pd., M. Kes	
12.	03 Juni 2024	Konsultasi BAB IV	ACC BAB IV, buat BAB V, Dapus dan Lampiran	 Yuliawati, S.Pd., M. Kes	
13.	04 Juni 2024	Konsul BAB V, Dapus dan Lampiran	ACC BAB IV, perbaikan Dapus dan Lampiran	 Yuliawati, S.Pd., M. Kes	
14.	05 Juni 2024	Konsultasi BAB IV, V, Dapus, Lampiran	ACC BAB IV, perbaikan Dapus dan Lampiran		 Ns. Riyanto, S. Kep., M. Kes
15.	07 Juni 2024	Konsul Dapus dan Lampiran	ACC Skripsi, Maju seminar hasil	 Yuliawati, S.Pd., M. Kes	
16.	10 Juni 2024	Konsul Dapus dan Lampiran	ACC Skripsi, Maju seminar hasil		 Ns. Riyanto, S. Kep., M. Kes
17.	14 Juni 2024	Konsultasi Revisi Seminar Hasil	Revisi BAB V	 Yuliawati, S.Pd., M. Kes	
18.	17 Juni 2024	Konsultasi Revisi Seminar Hasil	Revisi BAB IV dan V		 Ns. Riyanto, S. Kep., M. Kes
19.	21 Juni 2024	Konsultasi Revisi Seminar Hasil	ACC dan Jilid	 Yuliawati, S.Pd., M. Kes	
20.	24 Juni 2024	Konsultasi Revisi Seminar Hasil	ACC dan Jilid		 Ns. Riyanto, S. Kep., M. Kes

Ketua Program Studi
Sarjana Terapan Kebidanan Metro

Penanggung jawab


Dr. Ika Oktaviani, S.SiT., M.Keb
NIP. 197710212008012010


Dr. Firda Fibrila, S.SiT., M.Pd
NIP. 197602122005012004