



Anda telah diijinkan untuk mengajukan proposal Tugas Akhir, Silahkan lakukan pengajuan proposal Tugas Akhir

Data Pengajuan Proposal Tugas Akhir

NIM	P07124225086
Nama	NI WAYAN SRI OKTARIANI
Judul Tugas Akhir	Perbedaan Perilaku Kader Sebelum dan Sesudah diberikan edukasi tentang Pengukuran Antropometri Anak di Posyandu Desa Belega Wilayah Kerja Puskesmas Blahbatuh I
Judul Tugas Akhir (EN)	Perbedaan Perilaku Kader Sebelum dan Sesudah diberikan edukasi tentang Pengukuran Antropometri Anak di Posyandu Desa Belega Wilayah Kerja Puskesmas Blahbatuh I
Topik Tugas Akhir	perilaku kader sebelum dan sesudah edukasi
Topik Tugas Akhir (EN)	perilaku kader sebelum dan sesudah edukasi
Abstrak Tugas Akhir	<p>PERBEDAAN PERILAKU KADER SEBELUM DAN SESUDAH DIBERIKAN EDUKASI TENTANG PENGUKURAN ANTROPOMETRI ANAK Studi Dilakukan di Posyandu Desa Belega, Wilayah Kerja Puskesmas Blahbatuh I, Kabupaten Gianyar Stunting masih menjadi masalah gizi yang signifikan di Indonesia dan membutuhkan upaya pencegahan serta deteksi dini yang optimal. Salah satu strategi utama adalah pemantauan pertumbuhan anak di posyandu melalui pengukuran antropometri. Keberhasilan kegiatan ini sangat dipengaruhi oleh perilaku kader, yang mencakup pengetahuan, sikap, dan keterampilan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui perbedaan perilaku kader sebelum dan sesudah diberikan edukasi tentang pengukuran antropometri anak. Penelitian ini menggunakan desain pre-eksperimen dengan rancangan one-group pretest-posttest. Lokasi penelitian adalah Posyandu di Desa Belega, wilayah kerja Puskesmas Blahbatuh I, Kabupaten Gianyar, dengan teknik purposive sampling. Data dikumpulkan menggunakan kuesioner pengetahuan, kuesioner sikap, dan lembar observasi keterampilan, kemudian dianalisis menggunakan uji Paired Sample t-test dengan tingkat signifikansi $\alpha = 0,05$. Hasil penelitian menunjukkan skor rata-rata pengetahuan meningkat dari 57,81 menjadi 82,64, sikap dari 29,58 menjadi 35,76, dan keterampilan dari 11,21 menjadi 15,40. Analisis statistik menunjukkan nilai $p = 0,000$ ($p < 0,05$) untuk semua variabel, yang menandakan adanya perbedaan yang signifikan sebelum dan sesudah intervensi. Kesimpulannya, edukasi mengenai pengukuran antropometri anak berpengaruh signifikan terhadap peningkatan perilaku kader, meliputi pengetahuan, sikap, dan keterampilan. Kata kunci: edukasi, kader posyandu, antropometri, pengetahuan, sikap, keterampilan</p>
Dosen Pembimbing 1	196904211989032001 - Bdn. Ni Ketut Somoyani, SST, M.Biomed
Dosen Pembimbing 2	198204282006042002 - GUSTI AYU EKA UTARINI, SST,M.Kes

Bimbingan Proposal Jadwal sidang Proposal

Bimbingan						
No	Dosen	Topik	Masukan Dosen	Tanggal Bimbingan	Validasi Dosen	Aksi
1	196904211989032001 - Bdn. Ni Ketut Somoyani, SST, M.Biomed	Melakukan konsultasi bab 1 usulan skripsi	Tambahkan data prevalensi pada latar belakang	12 Januari 2026	✓	
2	196904211989032001 - Bdn. Ni Ketut Somoyani, SST, M.Biomed	Melakukan konsul bab 2,3,4 usulan skripsi	perbaiki tujuan khusus, Bab II, gunakan referensi terbaru	14 Januari 2026	✓	
3	196904211989032001 - Bdn. Ni Ketut Somoyani, SST, M.Biomed	melakukan konsul perbaikan bab 2,3,4 terkait kerangka konsep dan DO	Kerangka konsep, perbaiki tanda panah, dan tambahkan faktor-faktor yg dapat mempengaruhi variabel dependen dan independen	23 Januari 2026	✓	
4	196904211989032001 - Bdn. Ni Ketut Somoyani, SST, M.Biomed	Konsul keseluruhan cover-lampiran usulan skripsi, acc untuk ujian seminar usulan skripsi	Cek kembali kelengkapan laporan, ACC	29 Januari 2026	✓	
5	198204282006042002 - GUSTI AYU EKA UTARINI, SST,M.Kes	melakukan konsul melengkapi uji realibilitasnya dimana	silahkan revisi sesuai masukan	19 Januari 2026	✓	
6	198204282006042002 - GUSTI AYU EKA UTARINI, SST,M.Kes	melakukan konsul melengkapi usulan skripsi dengan coding data, RHB	silahkan revisi sesuai masukan	22 Januari 2026	✓	
7	198204282006042002 - GUSTI AYU EKA UTARINI, SST,M.Kes	melakukan konsul daftar isi, daftar tabel, daftar gambar, daftar pustaka	silahkan revisi sesuai masukan	27 Januari 2026	✓	
8	198204282006042002 - GUSTI AYU EKA UTARINI, SST,M.Kes	ACC USULAN SKRIPSI	silahkan revisi sesuai masukan	29 Januari 2026	✓	
9	196904211989032001 - Bdn. Ni Ketut Somoyani, SST, M.Biomed	Melakukan konsultasi mengenai pembahasan data hasil penelitian	Siapkan bahan ujian	13 April 2026	✓	
10	196904211989032001 - Bdn. Ni Ketut Somoyani, SST, M.Biomed	melakukan konsultasi hasil penelitian mulai dari pembahasan data hasil penelitian hingga lampiran	Bab III, hilangkan semua kata akan, dan tulis nomor EC, tjin dll	15 April 2026	✓	

11	196904211989032001 - Bdn. Ni Ketut Somoyani, SST, M.Biomed	Melakukan konsul atas revisi yang telah dibuat mengenai pengategorian hasil data penelitian disesuaikan dengan DO di BAB sebelumnya	kategorikan hasil data penelitian disesuaikan dengan DO di BAB sebelumnya	24 April 2026	✓	
12	196904211989032001 - Bdn. Ni Ketut Somoyani, SST, M.Biomed	Skripsi telah di Acc oleh pembimbing utama	acc. Cek kembali tata tulis. lengkapi lampiran	29 April 2026	✓	
13	198204282006042002 - GUSTI AYU EKA UTARINI, SST,M.Kes	Melakukan konsultasi skripsi dari pembahasan hingga lampiran	silahkan revisi sesuai masukan	15 April 2026	✓	
14	198204282006042002 - GUSTI AYU EKA UTARINI, SST,M.Kes	melakukan perbalkan pada pembahasan agar lebih dipertajam	silahkan revisi sesuai masukan	22 April 2026	✓	
15	198204282006042002 - GUSTI AYU EKA UTARINI, SST,M.Kes	konsul revisi agar pada pembahasan, dimulai dari menampilkan hasil penelitian lalu dibandingkan dengan penelitian sebelumnya	silahkan revisi sesuai masukan	24 April 2026	✓	
16	198204282006042002 - GUSTI AYU EKA UTARINI, SST,M.Kes	ACC SKRIPSI	silahkan revisi sesuai masukan	2 Mei 2026	✓	

Lampiran 1

LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada :

Yth. Calon Responden Penelitian

Di-

Tempat

Dengan hormat,

Saya Ni Wayan Sri Oktariani, akan melaksanakan penelitian untuk memenuhi salah satu syarat menyelesaikan mata kuliah skripsi jurusan kebidanan program studi Sarjana Terapan Kebidanan di Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar.

Penelitian ini mengenai “Perbedaan Perilaku Kader Sebelum dan Sesudah Diberikan Edukasi Tentang Pengukuran Antropometri Anak” yang dilaksanakan di Posyandu Desa Belega Wilayah Kerja Puskesmas Blahbatuh I. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui “Apakah ada perbedaan perilaku kader sebelum dan sesudah diberikan edukasi tentang pengukuran antropometri anak” yang dilaksanakan di Posyandu Desa Belega Wilayah Kerja Puskesmas Blahbatuh I. Berkaitan dengan hal tersebut, saya mohon kesediaannya untuk menjadi responden yang merupakan sumber informasi bagi peneliti.

Demikianlah permohonan ini saya sampaikan, atas partisipasinya saya ucapkan terima kasih.

Hormat Saya,

Peneliti

Ni Wayan Sri Oktariani
NIM:P07124225086

Lampiran 2

**PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN
(INFORMED CONSENT)
SEBAGAI PESERTA PENELITIAN**

Yang terhormat Ibu Kader Posyandu, Saya memohon kesediaan Ibu untuk berpartisipasi dalam penelitian ini. Keikutsertaan dari penelitian ini bersifat sukarela/tidak memaksa. Mohon untuk dibaca penjelasan dibawah dengan seksama dan disilahkan bertanya bila ada yang belum dimengerti.

Judul	Perbedaan Perilaku Kader Sebelum Dan Sesudah Diberikan Edukasi Tentang Pengukuran Antropometri Anak
Peneliti Utama	Ni Wayan Sri Oktariani
Institusi	Polteknik Kesehatan Kemenkes Denpasar
Peneliti Lain	-
Lokasi Penelitian	Posyandu Desa Belega, Wilayah Kerja Puskesmas Blahbatuh I
Sumber pendanaan	Swadana

Penelitian ini bertujuan untuk Mengetahui perbedaan perilaku kader sebelum dan sesudah diberikan edukasi tentang pengukuran antropometri Anak. Jumlah peserta sebanyak 40 orang dengan syaratnya yaitu:

- a. Kriteria inklusi yang digunakan dalam penelitian ini adalah sebagai berikut:
 - 1) Kader posyandu yang aktif di Desa Belega wilayah kerja Puskesmas Blahbatuh I
 - 2) Bersedia menjadi responden dengan menandatangani informed consent
 - 3) Dapat membaca dan menulis
- b. Kriteria eksklusi yang digunakan dalam penelitian ini adalah sebagai berikut:
 - 1) Kader yang tidak hadir saat pelaksanaan edukasi.
 - 2) Kader yang tidak mengisi kuesioner secara lengkap (pre-test atau post-test).
 - 3) Kader yang sudah mengikuti pelatihan serupa (ceramah dan praktik demonstrasi pengukuran antropometri anak) dalam kurun waktu 1 tahun terakhir

peserta akan mengikuti beberapa tahapan kegiatan. Pada tahap awal, kader akan diminta mengisi kuesioner untuk mengukur tingkat pengetahuan dan sikap sebelum diberikan perlakuan (edukasi). Selain itu, keterampilan awal kader dalam melakukan pengukuran antropometri anak akan dinilai langsung oleh enumerator melalui observasi praktik. Kegiatan tahap awal ini berlangsung sekitar 15–20 menit. Selanjutnya, peserta akan diberikan perlakuan berupa edukasi kesehatan yang

meliputi metode ceramah menggunakan media PowerPoint, pembagian leaflet sebagai bahan bacaan, serta demonstrasi praktik langsung mengenai teknik pengukuran antropometri anak yang benar. Kegiatan edukasi ini berlangsung sekitar 45–60 menit. Setelah seluruh rangkaian edukasi dan demonstrasi selesai, peserta kembali diminta mengisi kuesioner untuk menilai perubahan pengetahuan dan sikap setelah diberikan perlakuan. Keterampilan kader juga akan dinilai kembali oleh enumerator melalui observasi praktik yang sama seperti pada penilaian awal

Kepesertaan dalam penelitian ini tidak secara langsung memberikan manfaat secara materiil kepada peserta penelitian. Namun, penelitian ini dapat memberikan gambaran informasi yang lebih mendalam mengenai pengaruh edukasi kesehatan tentang teknik pengukuran antropometri anak terhadap pengetahuan, sikap, dan keterampilan kader.

Efek atau dampak awal dari perlakuan berupa edukasi dan demonstrasi praktik ini diharapkan dapat menimbulkan peningkatan pemahaman, perubahan sikap yang lebih positif, serta perbaikan keterampilan kader dalam melakukan pengukuran antropometri anak secara benar dan sesuai prosedur. Risiko dari perlakuan edukasi ini relatif minimal, yaitu kemungkinan rasa lelah, bosan, atau ketidaknyamanan ringan selama proses pengisian kuesioner dan praktik pengukuran berlangsung. Namun demikian, kegiatan ini tidak menimbulkan risiko fisik yang membahayakan. Bagi peserta, penelitian ini dapat memberikan manfaat berupa peningkatan pengetahuan, sikap, dan keterampilan dalam melakukan pengukuran antropometri anak, sehingga dapat mendukung pelaksanaan tugas kader secara lebih tepat dan akurat di Posyandu.

Atas kesediaan berpartisipasi dalam penelitian ini, peserta akan diberikan imbalan berupa kenang-kenangan (*souvenir*) sebagai bentuk apresiasi atas waktu yang telah diluangkan selama mengikuti seluruh rangkaian kegiatan penelitian. Kompensasi lain yang diberikan adalah peneliti akan menanggung biaya perawatan apabila terjadi keluhan atau ketidaknyamanan yang secara langsung berkaitan dengan proses penelitian, sesuai dengan kebutuhan medis yang timbul selama kegiatan berlangsung. Namun, mengingat penelitian ini berupa edukasi dan pengisian kuesioner serta praktik pengukuran antropometri, risiko yang ditimbulkan sangat minimal dan tidak memerlukan tindakan medis khusus. Pengadaan bantuan medis pada penelitian ini berupa pertolongan pertama (P3K) apabila diperlukan selama kegiatan berlangsung. Jika terdapat kondisi yang memerlukan penanganan lebih lanjut, peserta akan dirujuk ke fasilitas pelayanan kesehatan terdekat sesuai prosedur yang berlaku. Peneliti menjamin kerahasiaan seluruh data peserta penelitian dengan menyimpannya secara aman, menggunakan kode pada setiap responden, dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Identitas peserta tidak akan dicantumkan dalam laporan maupun publikasi hasil penelitian.

Kepesertaan Ibu sebagai kader dalam penelitian ini bersifat sukarela. Ibu berhak menolak untuk menjawab pertanyaan yang diajukan atau menghentikan keikutsertaan dalam penelitian kapan saja tanpa adanya sanksi dalam bentuk apa pun. Keputusan Ibu untuk berhenti sebagai peserta penelitian tidak akan mempengaruhi peran, kedudukan, maupun hubungan kerja Ibu sebagai kader di Posyandu.

Data yang diperoleh dari penelitian ini hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian dan akan dijaga kerahasiaannya. Identitas Ibu tidak akan dicantumkan dalam laporan maupun publikasi hasil penelitian. Penelitian ini dilaksanakan tanpa adanya konflik kepentingan antara peneliti dan pihak mana pun.

Apabila Ibu bersedia menjadi peserta penelitian, Ibu akan diminta untuk menandatangani formulir Persetujuan Setelah Penjelasan (Informed Consent) sebagai Peserta Penelitian setelah benar-benar memahami penjelasan yang diberikan. Ibu akan menerima satu salinan formulir persetujuan yang telah ditandatangani.

Apabila selama pelaksanaan penelitian terdapat informasi atau perkembangan baru yang dapat mempengaruhi keputusan Ibu untuk tetap berpartisipasi, peneliti akan menyampaikan informasi tersebut kepada Ibu.

Bila ada pertanyaan yang perlu disampaikan kepada peneliti, silakan hubungi peneliti : Ni Wayan Sri Oktariani **dengan no HP 087762833329**

Tanda tangan Ibu di bawah ini menunjukkan bahwa Ibu telah membaca dan memahami penjelasan mengenai penelitian ini, telah memperoleh kesempatan untuk bertanya kepada peneliti, serta secara sukarela bersedia menjadi peserta penelitian.

Peserta/ Subyek Penelitian,

Tanda Tangan dan Nama

Tanggal (wajib diisi): / /

Peneliti

Tanda Tangan dan Nama

Tanggal

Lampiran 3

JADWAL PELAKSANAAN PENELITIAN

No	Kegiatan																				
		Januari 2026				Februari 2026				Maret 2026				April 2026				Mei 2026			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
1	Persiapan																				
a	Pengumpulan bahan pustaka	■	■	■	■																
b	Menyusun Proposal	■	■	■	■																
c	Konsultasi proposal	■	■	■	■																
d	Ujian proposal					■	■	■	■												
e	Perbaikan proposal									■	■										
2	Tahap Pelaksanaan																				
a	Mengajukan ijin penelitian									■	■	■									
b	Pengumpulan data												■	■	■	■					
c	Pengolahan data												■	■	■	■					
d	Analisa data												■	■	■	■					
3	Tahap Akhir																				
a	Penyusunan Skripsi												■	■	■	■					
b	Ujian sidang hasil penelitian												■	■	■	■					
c	Perbaikan dan penggandaan												■	■	■	■					
d	Publikasi hasil penelitian												■	■	■	■					

**KUISIONER PENELITIAN SKRIPSI
KUESIONER PENGETAHUAN ANTROPOMETRI ANAK**

A. IDENTITAS RESPONDEN

Nama responden (inisial)	:
Umur	:
Pendidikan	:
Pekerjaan	:
Lama menjadi kader	:

B. KUESIONER PENGETAHUAN ANTROPOMETRI ANAK

Petunjuk :

1. Jawablah pernyataan di bawah ini berdasarkan pengetahuan anda.
2. Pilihlah salah satu jawaban yang menurut anda paling benar

1. Tujuan utama pengukuran antropometri anak adalah ...
 - a. Menilai status gizi dan pertumbuhan anak
 - b. Menentukan jadwal imunisasi
 - c. Menilai kecerdasan anak
 - d. Menghitung tinggi orang tua

2. Sebelum digunakan, timbangan injak dan baby scale harus ...
 - a. Langsung dipakai
 - b. Dipastikan berada pada angka nol
 - c. Diletakkan di atas alas empuk
 - d. Dibersihkan setelah digunakan

3. *Baby scale* digunakan untuk menimbang berat badan ...
 - a. Anak yang sudah bisa berjalan
 - b. Bayi dan balita yang belum bisa berdiri dengan stabil
 - c. Bayi yang sudah dapat berdiri tanpa bantuan
 - d. Balita yang aktif berjalan

4. Alat yang digunakan untuk mengukur tinggi badan anak ≥ 24 bulan adalah ...
 - a. stadiometer
 - b. Length board
 - c. Timbangan bayi
 - d. Pita LILA

5. Dalam melakukan pengukuran tinggi badan menggunakan stadiometer, terdapat lima titik tubuh yang harus diperhatikan agar hasil pengukuran akurat. Kelima titik tersebut adalah ...
 - a. Kepala, bahu, siku, pinggul, dan tumit
 - b. Kepala, bahu, punggung, betis, dan tumit
 - c. Kepala, bahu, bokong, betis, dan tumit
 - d. Kepala, dada, perut, lutut, dan tumit

6. Posisi benar saat mengukur panjang badan dengan menggunakan *length board* adalah ...
 - a. Anak duduk
 - b. Anak telentang, kepala dan kaki menempel pada papan
 - c. Anak berdiri
 - d. Anak memegang mainan

7. Jika anak usia 23 bulan diukur berdiri karena tidak mau ditidurkan, hasilnya harus dikoreksi dengan cara ...
 - a. Tambahkan 0,7 cm \rightarrow dicatat sebagai panjang badan
 - b. Kurangi 0,7 cm \rightarrow dicatat sebagai panjang badan
 - c. Tidak perlu koreksi
 - d. Ulangi pengukuran besok

8. Jika anak usia ≥ 24 bulan diukur telentang karena belum bisa berdiri, hasilnya harus dikoreksi dengan cara ...
 - a. Tambahkan 0,7 cm \rightarrow dicatat sebagai tinggi badan
 - b. Kurangi 0,7 cm \rightarrow dicatat sebagai tinggi badan
 - c. Tidak perlu koreksi
 - d. Ulangi pengukuran besok

9. Pita LILA digunakan untuk mengukur ...
 - a. Tinggi badan
 - b. Lingkar lengan atas anak
 - c. Berat badan
 - d. Lingkar kepala

10. Posisi pita ukur yang benar saat mengukur lingkaran kepala adalah...
- a. Melilit dahi saja
 - b. Melilit bagian atas telinga dan dahi
 - c. Melilit kepala melalui dahi tepat di atas alis hingga ke bagian paling menonjol di belakang kepala
 - d. Melilit bagian tengah kepala

KUISIONER PENELITIAN SKRIPSI
KUISIONER SIKAP KADER POSYANDU TERAKAIT PENGUKURAN
ANTROPOMETRI ANAK

A. IDENTITAS RESPONDEN

Nama responden (inisial) :
Umur :
Pendidikan :
Pekerjaan :
Lama menjadi kader :

B. Kuisioner Sikap kader dalam Pengukuran Antropometri Anak

Petunjuk pengisian

Bacalah setiap pernyataan dengan teliti
Pilih salah satu jawaban SS / S / R / TS / STS yang paling sesuai dengan pendapat Saudara

SS : Sangat Setuju
S : Setuju
TS : Tidak Setuju
STS : Sangat Tidak Setuju

No	Pertanyaan	SS	S	TS	STS
1	saya memandang pengukuran antropometri anak sebagai kegiatan yang sangat penting dalam pemantauan pertumbuhan anak				
2	Saya merasa pengukuran antropometri anak harus dilakukan sesuai dengan prosedur yang benar				
3	Saya bersedia meluangkan waktu untuk melakukan pengukuran antropometri anak dengan teliti				
4	Saya merasa bertanggung jawab terhadap keakuratan hasil pengukuran antropometri anak				
5	Saya percaya bahwa hasil pengukuran antropometri yang tepat dapat membantu mendeteksi masalah gizi anak secara dini				

6	Saya merasa edukasi tentang pengukuran antropometri anak sangat bermanfaat bagi kader Posyandu				
7	Saya memiliki kemauan untuk memperbaiki cara pengukuran antropometri anak apabila masih kurang tepat				
8	Saya merasa perlu mengikuti pedoman atau standar dalam melakukan pengukuran antropometri anak				
9	Saya merasa pengukuran antropometri anak tidak perlu dilakukan dengan terlalu teliti.				
10	Saya menganggap pengukuran antropometri anak hanya kegiatan rutin tanpa dampak penting				
11	Saya merasa prosedur pengukuran antropometri anak terlalu rumit untuk dilakukan kader				
12	Saya tidak merasa perlu mengikuti standar pengukuran antropometri				

**KUISIONER PENELITIAN SKRIPSI
KUISIONER KETERAMPILAN KADER POSYANDU TERAKAIT
PENGUKURAN ANTROPOMETRI ANAK**

A. IDENTITAS RESPONDEN

Nama responden (inisial) : _____
 Umur : _____
 Pendidikan : _____
 Pekerjaan : _____
 Lama menjadi kader : _____

B. Lembar Observasi (*checklist*) Keterampilan kader dalam Pengukuran Antropometri Anak

No	Pertanyaan	0	1	2
1	Kader menyiapkan alat pengukuran antropometri (baby scale, timbangan injak, stadiometer, length board, metline lingkaran kepala, dan pita LILA) dengan benar sebelum melakukan pengukuran.			
2	Kader memastikan alat timbangan (baby scale atau timbangan injak) berada pada permukaan yang datar dan menunjukkan angka nol sebelum digunakan.			
3	Kader menimbang berat badan bayi menggunakan <i>baby scale</i> dengan posisi bayi yang aman dan benar.			
4	Kader menimbang berat badan anak menggunakan timbangan injak dengan posisi anak berdiri tegak dan tidak bergerak.			
5	Kader mengukur panjang badan usia 0-23 bulan menggunakan <i>length board</i> dengan posisi kepala menempel pada papan kepala, badan lurus, dan kedua kaki lurus menempel pada papan kaki			
6	Kader mengukur tinggi badan anak usia > 24 bulan menggunakan <i>stadiometer</i> dengan posisi berdiri tegak, memastikan lima titik tubuh menempel dengan benar, yaitu tumit, betis, bokong, punggung, dan kepala, serta pandangan lurus ke depan			
7	Kader mengukur lingkaran kepala anak menggunakan <i>metline</i> dengan posisi pita ukur melingkari kepala melalui dahi sekitar 1-2 cm di atas alis, melewati bagian atas telinga, dan bagian belakang kepala yang paling menonjol			
8	Kader mengukur lingkaran lengan atas (LILA)			

	menggunakan pita LILA pada pertengahan antara bahu dan siku pada lengan kiri anak dengan posisi lengan rileks			
9	Kader membaca hasil pengukuran berat badan, panjang/tinggi badan, lingkar kepala, dan LILA dengan tepat sesuai skala alat ukur.			
10	Kader mencatat seluruh hasil pengukuran antropometri anak dengan benar pada lembar pencatatan atau buku pemantauan pertumbuhan.			

Petunjuk : Lembar ini diisi oleh peneliti

- | |
|--|
| <p>(a) 0 : bila tidak dilakukan</p> <p>(b) 1: dilakukan tapi kurang tepat</p> <p>(c) 2: dilakukan dengan benar</p> |
|--|

LEAFLET EDUKASI PENGUKURAN ANTROPOMETRI

Koreksi Panjang Badan / Tinggi Badan

Koreksi ini diperuntukan jika anak diukur dengan alat ukur yang tidak sesuai dengan umur anak

1. Apabila anak usia <24 bulan diukur dalam posisi berlutut (seterusnya berdiri), maka hasil pengukur badan (PB) yang diperoleh harus dikurangi 0,7 cm untuk mendapatkan estimasi tinggi badan (TB) yang sesuai standar.
2. Apabila anak usia <24 bulan diukur dalam posisi berdiri (seterusnya berlutut), maka hasil pengukur badan (TB) yang diperoleh harus ditambahkan 0,7 cm untuk disesuaikan menjadi pengukur badan (PB) sesuai standar.



Mengukur Lingkar Kepala

1. Lepaskan tutup kepala, hiasan/aksesoris rambut yang akan diukur.
2. Letakkan pengukur di bagian atas kepala bagian belakang dahi, di atas telinga, di atas kepala belakang dan bagian belakang kepala yang memuat tali kepala.
3. Baca angka yang terbaca pada ujung pena yang terhalat.
4. Catat hasil pengukuran lingkar kepala bagian belakang dalam satuan cm dengan ketelitian 1 angka di belakang koma (0 mm) dan plot hasil pengukuran pada grafik pertumbuhan sesuai umur dan jenis kelamin.

Mengukur LILA

1. Menetapkan posisi bahu dan siku (terhadap Ah) lurus tegak. Lalu pengukuran menggunakan tangan yang tidak yang digunakan, tangan harus lurus dikawat 90 derajat.
2. Letakkan pena pengukur antara bahu dan siku.
3. Menentukan titik tengah lengan (perantara bahu dan siku).
4. Menentukan titik LILA tepat pada titik tengah lengan. Pena jangan terlalu berat dan ringan.
5. Menuntut hasil pengukuran dan menyampaikan hasil.

Leaflet

Pengukuran ANTROPOMETRI ANAK

di Posyandu



Menimbang bayi dengan baby scale

1. Malapka pakaian/kelembut bayi, cukup pakaian dalam saja.
2. Menentukan hasil pada bernilai pada angka 0.
3. Melaksanakan/mendatar kan bayi di dalam baby scale.
4. Menempatkan tangan di atas baby scale (tidak menapak).
5. Menentukan 0 baru (0 baru adalah penak berbunyi).
6. Menuntut hasil penimbangan bayi bayi dengan ketelitian.
7. Menyampaikan hasil pengukuran pada ibu.

Menimbang bayi dengan timbangan ayak

1. Letakkan Timbangan pada tempat datar.
2. Malapka anak laki dan aksesoris.
3. Sajikan timbangan kaki berdiri, akan pendangan lurus ke depan pada timbangan dengan kedua kaki dengan rata.
4. Membaca hasil penimbangan.
5. Menuntut hasil penimbangan dan menyampaikan hasil penimbangan.
6. Sajikan timbangan dengan tangan dari timbangan.

Mengukur Panjang Badan badan dengan infantometer / length board

1. Kegiatan dilakukan oleh 2 orang.
2. Malapka anak laki dan hari yang di pakai bawla.
3. Malapka bagian bawla dalam papan pengukur dengan posisi kepala menempel pada bagian yang datar dan kepala lurus. Garis yang tidak dapat bergeser.) Kaki pada bagian papan pengukur.
4. Malapka bagian bawla dalam papan pengukur dengan posisi kepala menempel pada bagian yang datar dan kepala lurus (papan yang tidak dapat bergeser.) Kaki pada bagian papan pengukur.
5. Pasatkan bagian atas kepala menempel rata pada bagian papan yang datar. Posisi leher lurus dan pandangan lurus.
6. Pasatkan bagian belakang kepala, punggung, perut, dan tumit menempel secara tepat pada papan ukur pengukur.
7. Menunjuk letak bawla menempel secara tepat pada papan pengukur dengan tangan sehingga kaki menjadi lurus dan letak kaki tegak lurus pada papan pengukur.
8. Baca dan catat! Panjang badan bawla dalam cm.
9. Menyampaikan hasil pada ibu bawla.

Mengukur Tinggi Badan (Stadiometer)

1. Lepaskan sepatu/das bawla, bus bawla, hiasan rambut, tutup kepala, dan aksesoris lainnya pada bawla.
2. Pengukuran dilakukan oleh dua orang.
3. Pengukur utama memposisikan bawla berdiri tegak membungkuk tangan lurus.
4. Anak pengukur memposisikan bagian tubuh bawla menempel di 5 titik pada tang ukur yaitu bagian belakang kepala, punggung, bahu, betis dan tumit.
5. Poser kepala bawla diposisikan berada dalam garis imajiner yang ditarik dari kang belakang ke bawla bawah mata.
6. Tangan kiri pengukur utama memegang bagian bawla dan melihat skala ukur. Pasatkan pendudukan bawla lurus ke depan.
7. Pengukur utama mencatat papan geser kepala pada stadiometer sampai menyentuh puncak kepala bawla.
8. Pengukur utama membaca angka pada jarrah bawla dalam satuan cm dengan ketelitian satu angka di belakang koma (ketelitian 1 mm).
9. Catat dan plot hasil pengukuran tinggi badan bawla pada grafik pertumbuhan sesuai umur dan jenis kelamin.

Lampiran 6

RENCANA ANGGARAN PENELITI

A. Persiapan		
1	Revisi proposal (print revisi proposal)	Rp. 500.000
B. Pelaksanaan		
1	Pengolahan data	Rp. 200.000
2	Penggandaan Kuesioner	Rp. 200.000
3	Penggandaan leaflet	Rp.400.000
3	Kenang – kenangan untuk responden	Rp. 800.000
4	Konsumsi responden	Rp. 400.000
5	Etik Penelitian	Rp.100.000
C. Tahap Akhir		
1	Penggandaan skripsi	Rp. 200.000
2	Revisi skripsi (print revisi skripsi)	Rp. 300.000
3	Pengumpulan skripsi	Rp. 200.000
4	Konsumsi dan transportasi enumerator	Rp. 300.000
Total		Rp. 3.600.000

PERBEDAAN PERILAKU KADER SEBELUM DAN SESUDAH DIBERIKAN EDUKASI TENTANG PENGUKURAN ANTROPOMETRI ANAK

ORIGINALITY REPORT

25%	19%	14%	11%
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

- 1** Submitted to Badan PPSDM Kesehatan Kementerian Kesehatan **5%**
Student Paper
- 2** puskesmasambaldua.kebumenkab.go.id **1%**
Internet Source
- 3** Erri Larene Safika, Anitatia Ratna Megasari, Riska Mayang Saputri Ginting, Nastitie Cinintya Nurzihan et al. "Penguatan Kapasitas Kader Posyandu melalui Program Sekolah Gizi Keluarga untuk Edukasi Gizi Tingkat Rumah Tangga", Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM), 2026 **<1%**
Publication
- 4** Submitted to Universitas Muria Kudus **<1%**
Student Paper
- 5** Submitted to Universitas Muhammadiyah Jakarta **<1%**
Student Paper



6

jurnal.researchideas.org

Internet Source

< 1 %

7

pdfslide.net

Internet Source

< 1 %

8

erepository.uwks.ac.id

Internet Source

< 1 %

9

Mei Ahyanti, Ahmad Fikri. "Refresher Training untuk Kader Posyandu: Upaya Meningkatkan Ketepatan Pemantauan Pertumbuhan Balita di Lampung Tengah Provinsi Lampung", Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM), 2026

Publication

< 1 %

10

Rokhaidah Rokhaidah, Susiana Jansen, Santi Herlina, Lima Florensia. "Pelatihan dan Pendampingan Kader Posyandu dalam Pemantauan Pertumbuhan Balita untuk Pencegahan Stunting di Depok", Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM), 2025

Publication

< 1 %

11

digilib.unhas.ac.id

Internet Source

< 1 %

12

www.bajangjournal.com

Internet Source

< 1 %

f

13 Angga Arfina. "Pengaruh Edukasi terhadap Pengetahuan Masyarakat Tentang Deteksi Dini Alzheimer di Kelurahan Labuh Baru Pekanbaru", HEALTH CARE : JURNAL KESEHATAN, 2021
Publication < 1%

14 Nurul Hidayah, Florensa, Nisma. "Pengembangan Aplikasi Digital 'SijiwaCare' untuk Meningkatkan Kapasitas Kader Kesehatan dan Perawat dalam Recovery serta Deteksi Dini Gangguan Jiwa di Masyarakat", Khatulistiwa Nursing Journal, 2026
Publication < 1%

15 ejournal.poltekkesjakarta1.ac.id
Internet Source < 1%

16 Eka Setiawati, Fitriani, Susiyanti. "Efektivitas Pelatihan Kader Posyandu Dalam Meningkatkan Pengetahuan Di Puskesmas Uepai", Bunda Edu-Midwifery Journal (BEMJ), 2025
Publication < 1%

17 scholar.unand.ac.id
Internet Source < 1%

18 Submitted to Universitas Jambi
Student Paper < 1%

19 ejournal2.undip.ac.id
Internet Source

< 1 %

20

openjournal.wdh.ac.id

Internet Source

< 1 %

21

Ni Komang Tri Agustini, Ni Made Dwi Wahyunadi, I Wayan Edi Sanjana, I Nyoman Tripayana, Ardhinata Antares. "Program Pelayanan Kesehatan Terpadu dalam Optimalisasi Gizi Balita dan Pengelolaan Sampah di Desa Sudimara Tabanan", Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM), 2025

Publication

< 1 %

22

digilib.ump.ac.id

Internet Source

< 1 %

23

jurnal.poltekkeskhjogja.ac.id

Internet Source

< 1 %

24

prosiding.pnj.ac.id

Internet Source

< 1 %

25

bapin-ismki.e-journal.id

Internet Source

< 1 %

26

ejurnal.esaunggul.ac.id

Internet Source

< 1 %

27

jurnal.stkipkusumanegara.ac.id

Internet Source

< 1 %

28 Submitted to Fakultas Kedokteran Universitas Pattimura < 1 %
Student Paper

29 jurnal.umj.ac.id < 1 %
Internet Source

30 mail.bajangjournal.com < 1 %
Internet Source

31 pusk-pajangan.bantulkab.go.id < 1 %
Internet Source

32 yankes.kemkes.go.id < 1 %
Internet Source

33 Asti Dewi Rahayu Fitriyaningsih, Marsha Ayu Rizkika, Nashilah Musyaropah, Sabrina Gani Anggrahini. "PENINGKATAN KETERAMPILAN PENGUKURAN ANTROPOMETRI KADER POSYANDU SEBAGAI UPAYA DETEKSI DINI STUNTING", GEMAKES: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat, 2025
Publication

34 Astuti Nur, Maria Goreti Pantaleon, Maria Helena Dua Nita, Santa Luciana Da Costa, Christina R. Nenotek. "Pencegahan Stunting pada Balita Melalui Refreshing Pemantauan Pertumbuhan dan Pelatihan Pembuatan PMT MI Beras Hitam Kelor pada Kader Posyandu",



Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM), 2024

Publication

35

Kanastasya Maqfirah, Desti Puswati, Deswinda Deswinda, Dini Maulinda. "Pengaruh Pendidikan Kesehatan melalui Media Buku Saku terhadap Pengetahuan tentang Pencegahan Cacingan pada Anak di SDN 45 Pekanbaru", RIGGS: Journal of Artificial Intelligence and Digital Business, 2026

Publication

< 1 %

36

Qory Tifani Rahmatika, Yhenti Widjayanti, Achmad Masfi. "Pelatihan Pengukuran Antropometri Balita pada Kader Posyandu di Desa Wonorejo", Jurnal Abdimas Kesehatan (JAK), 2024

Publication

< 1 %

37

[dokumen.tips](#)

Internet Source

< 1 %

38

[ejournal.unsrat.ac.id](#)

Internet Source

< 1 %

39

[kumpulanxxx.blogspot.com](#)

Internet Source

< 1 %

40

Erni Astutik, Shintia Yunita Arini, Dominikus Raditya Atmaka, A. Shodiqurrosyad, Latifah Fakhrur, Nur Afi Laili. "Evaluasi Edukasi

< 1 %

Kesehatan pada Pekerja Home Industry Batik
Mitra Inovasi Ademos Indonesia", Jurnal
Salam Sehat Masyarakat (JSSM), 2022

Publication

41 repository.ubharajaya.ac.id < 1 %
Internet Source

42 Lia Artika Sari, Enny Susilawati. "Pelatihan
Kader Deteksi Dini Kanker Payudara untuk
Memberdayakan Masyarakat di Desa Suka
Maju", Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada
Masyarakat (PKM), 2025
Publication

43 eprints3.upgris.ac.id < 1 %
Internet Source

44 sippn.menpan.go.id < 1 %
Internet Source

45 docs.google.com < 1 %
Internet Source

46 ljm.umkendari.ac.id < 1 %
Internet Source

47 repository.ipb.ac.id < 1 %
Internet Source

48 eprints.ums.ac.id < 1 %
Internet Source

49 jurnal.ugm.ac.id
Internet Source

< 1 %

50

www.repository.poltekkes-kdi.ac.id

Internet Source

< 1 %

51

SUSAN ERAWATI. "THE RELATIONSHIP OF CADRES' LEVEL OF KNOWLEDGE ABOUT ANTHROPOMETRIC MEASUREMENTS WITH SKILLS IN CARRYING OUT GROWTH MEASUREMENTS TODDLER AT POSYANDU, SONOREJO VILLAGE SUKOHARJO DISTRICT", Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat Berkala, 2024

Publication

< 1 %

52

Submitted to UPN Veteran Yogyakarta

Student Paper

< 1 %

53

ejurnal.poltekkes-tjk.ac.id

Internet Source

< 1 %

54

goodnews.co.id

Internet Source

< 1 %

55

jim.unsyiah.ac.id

Internet Source

< 1 %

56

journal.nurscienceinstitute.id

Internet Source

< 1 %

57

ojs.stikes.gunungsari.id

Internet Source

< 1 %



58	repository.umy.ac.id:8080 Internet Source	< 1 %
59	thejournalish.com Internet Source	< 1 %
60	www.journal.lembagakita.org Internet Source	< 1 %
61	Submitted to Universitas Nasional Student Paper	< 1 %
62	jurnal.ensiklopediaku.org Internet Source	< 1 %
63	Ni Made Agustini, Ni Komang Erny Astiti, Ni Wayan Armini. "Perbedaan Pengetahuan Remaja Putri Sebelum Dan Sesudah Diberikan Edukasi Gizi Seimbang Dengan Media Video Di Posyandu Remaja", JURNAL KEBIDANAN, 2024 Publication	< 1 %
64	ejournal.unimugo.ac.id Internet Source	< 1 %
65	repository.uinib.ac.id Internet Source	< 1 %
66	repository.uncp.ac.id Internet Source	< 1 %
67	Bibi Ahmad Chahyanto, Donna Pandiangan, Edwin Sovvan Aritonang, Mesa Laruska. f	< 1 %

"Pemberian informasi dasar Posyandu melalui kegiatan penyegaran kader dalam meningkatkan pengetahuan kader di Puskesmas Pelabuhan Sambas Kota Sibolga", *AcTion: Aceh Nutrition Journal*, 2019

Publication

68

Fatmalina Febry, Misnaniarti Misnaniarti, Asmaripa Ainy, Iwan Stia Budi, Dian Safriantini. "Pencegahan stunting balita melalui refreshing kader Posyandu dengan pelatihan pemantauan pertumbuhan dan pengisian KMS", *Jurnal Pengabdian Masyarakat: Humanity and Medicine*, 2022

Publication

< 1 %

69

Lutfi Fransiska Risdianawati, Muhammad Hanif. "Sikap Masyarakat Terhadap Pelaksanaan Upacara Kelahiran Adat Jawa Tahun 2009–2014 (Studi Di Desa Bringin Kecamatan Kauman Kabupaten Ponorogo)", *AGASTYA: JURNAL SEJARAH DAN PEMBELAJARANNYA*, 2015

Publication

< 1 %

70

Submitted to Universitas Tidar

Student Paper

< 1 %

71

etd.repository.ugm.ac.id

Internet Source

< 1 %

72

journal.unhas.ac.id

Internet Source

< 1 %

73

seminar.uad.ac.id

Internet Source

< 1 %

74

www.owner.polgan.ac.id

Internet Source

< 1 %

75

Agung Puji Astono, Idha Rahayuningsih. "PERBEDAAN KESIAPAN UNTUK BERUBAH KARYAWAN DIREKTORAT PRODUKSI PT. PETROKIMIA GRESIK DITINJAU DARI USIA", PSIKOSAINS (Jurnal Penelitian dan Pemikiran Psikologi), 2019

Publication

< 1 %

76

Nia Budhi Astuti, Eka Puspita Sari, Gebby Melinda Felle. "BUKU CERITA DAN BUKU SAKU SEBAGAI MEDIA EDUKASI GIZI UNTUK MENINGKATKAN PENGETAHUAN SAYUR DAN BUAH", GEMA KESEHATAN, 2020

Publication

< 1 %

77

Nurdiana Nurdiana, Nurlina Nurlina, Daswati Daswati, Nurbiah Eka Susanty. "PELATIHAN DAN PEMBERDAYAAN KADER AISYIYAH MELALUI UPAYA DETEKSI DINI STUNTING SECARA MANDIRI", JMM (Jurnal Masyarakat Mandiri), 2023

Publication

< 1 %

78

Student Paper

< 1 %

79

Submitted to Universitas Pertamina

Student Paper

< 1 %

80

garuda.kemdikbud.go.id

Internet Source

< 1 %

81

sip.ntbprov.go.id

Internet Source

< 1 %

82

tin.persagi.org

Internet Source

< 1 %

83

Submitted to Dongguk University

Student Paper

< 1 %

84

Submitted to Institut Teknologi Sumatera

Student Paper

< 1 %

85

Rahmi Amir, Nirwana Samparan, Tatiana Meidina, Bastiana Bastiana et al.

"Pemberdayaan Anak Disabilitas melalui Edukasi Pengelolaan Sampah Berbasis Eco-Enzyme di SLB Negeri 1 Parepare", Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM), 2025

Publication

< 1 %

86

ayosehat.kemkes.go.id

Internet Source

< 1 %

87

digilib.isi.ac.id

Internet Source

< 1 %

88

digilib.unimus.ac.id

Internet Source

< 1 %

89

ejournal.helvetia.ac.id

Internet Source

< 1 %

90

mulok.library.um.ac.id

Internet Source

< 1 %

91

repo.poltekkes-palangkaraya.ac.id

Internet Source

< 1 %

92

repo.stikesbethesda.ac.id

Internet Source

< 1 %

93

repo.unikadelasalle.ac.id

Internet Source

< 1 %

94

repository.persadakhatulistiwa.ac.id

Internet Source

< 1 %

95

www.nusantarahasanajournal.com

Internet Source

< 1 %

96

Submitted to Fakultas Ekonomi dan Bisnis
Universitas Gadjah Mada

Student Paper

< 1 %

97

Hilda Sulistia Alam, Asriadi .. "Pemberdayaan
Kader Posyandu dalam Penggunaan Media
Putar Antropometri Status Gizi Usia 0–59

< 1 %



Bulan", JURNAL PENGABDIAN KEPADA
MASYARAKAT, 2023

Publication

98 Nia Emelia, Mariaty A. Sangkai, Melisa Frisilia.
"Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang 1000
Hari Pertama Kehidupan dengan Kejadian
Stunting pada Balita di Puskesmas Kereng
Bangkirai Kota Palangka Raya", Jurnal Surya
Medika, 2023

Publication

99 Soraya Soraya, Rabiatul Adawiyah, M.
Heriyadi, Rahardina Dwi Cantika. "Analisis
Ketepatan Kodefikasi Penyakit Berdasarkan
Pengetahuan Petugas Kesehatan", Jurnal Abdi
Kesehatan dan Kedokteran, 2026

Publication

100 Submitted to Universitas Airlangga-1
Student Paper

101 kc.umn.ac.id
Internet Source

102 repo.stikesmajapahit.ac.id
Internet Source

103 repo.uinsatu.ac.id
Internet Source

104 Submitted to Binus University International
Student Paper

105 Desty Ervira Puspaningtyas, Siska Puspita Sari, Yuni Afriani, Nurul Mukarromah. "Edukasi Gizi Efektif Meningkatkan Pengetahuan Atlet Mengenai Gizi Seimbang dan Pemenuhan Kebutuhan Cairan", Jurnal Pengabdian Dharma Bakti, 2019
Publication

106 Submitted to Faculty of Medicine
Student Paper

107 Submitted to LL DIKTI IX Turnitin Consortium Part IV
Student Paper

108 Miratul Haya, Tetes Wahyu. "EFFECT OF EDUCATION WITH THE METHOD AND VIDEO ANIMATION ON BALANCED NUTRITION KNOWLEDGE FOR PREVENTION ANEMIA", Jurnal Vokasi Keperawatan (JVK), 2021
Publication

109 Submitted to Universitas Muhammadiyah Gombong
Student Paper

110 Submitted to Universitas Muslim Indonesia
Student Paper

111 Submitted to Universitas Negeri Semarang
Student Paper

Internet Source

< 1 %

113

journal.ipm2kpe.or.id

Internet Source

< 1 %

114

journals.unpad.ac.id

Internet Source

< 1 %

115

keperawatan.unsoed.ac.id

Internet Source

< 1 %

116

library.net

Internet Source

< 1 %

117

Diah Atmarina Yuliani, Elok Etika. "Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Ibu Nifas Primipara Dengan Praktik Memandikan Bayi Di Puskesmas Kedungwuni II", INVOLUSI: Jurnal Ilmu Kebidanan, 2021

Publication

< 1 %

118

Submitted to Institut Agama Islam Negeri Manado

Student Paper

< 1 %

119

Sri Ayu Rahayu Paneo, Lustri Ayu Indasari. "Hubungan tingkat pengetahuan dan sikap tentang menstruasi dengan kesiapan menghadapi menarche pada siswi sekolah dasar", JURNAL KEPERAWATAN TROPIS PAPUA, 2025

Publication

< 1 %

120 candiwulan.kec-adimulyo.kebumenkab.go.id < 1 %
Internet Source

121 e-repository.perpus.iainsalatiga.ac.id < 1 %
Internet Source

122 ejournal.uin-malang.ac.id < 1 %
Internet Source

123 ejurnalstikeskesdamudayana.ac.id < 1 %
Internet Source

124 mitaartaningsih.blogspot.com < 1 %
Internet Source

125 pendidikan.matamu.net < 1 %
Internet Source

126 Khumaidi Khumaidi, Bahtiar Bahtiar, A. Ismail Lukman. "Pelatihan Deteksi dan Edukasi Pencegahan Penularan Tuberkulosis pada Kader Kesehatan di Posyandu Aster, Kelurahan Lempake, Kota Samarinda", Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM), 2026 < 1 %
Publication

127 Khusnul Aini, Anggi Ulfah Mawaddah, Yuli Desi Amalia, Esty Febriani. "Model dukungan terpadu terhadap pencegahan kekambuhan dan peningkatan kemandirian activity of daily < 1 %

f

living pada ODGJ", Jurnal Pemberdayaan dan Pendidikan Kesehatan (JPPK), 2025

Publication

- 128 Magfirah Magfirah, Idwar Idwar, Nora Veri, Emilda Emilda. "Edukasi Melalui Media Audio Visual Pada Ibu Hamil yang Mengalami Kekurangan Energi Kronik (KEK) dan Anemia Dalam Mencegah Stunting di Puskesmas Langsa Kota", Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM), 2024

Publication

- 129 Nanang Saprudin, Rani Mulianny Sudirman. "Peningkatan Pengetahuan Orangtua Tentang Perawatan Pasca Tranfusi Pada Anak Thalasemia Melalui Pemberian Komunikasi Informasi Edukasi Berbasis Audio Visual di Kabupaten Kuningan", Jurnal Ilmu Kesehatan Bhakti Husada: Health Sciences Journal, 2019

Publication

- 130 Ni Luh Putu Inca Buntari Agustini, I Putu Gede Darmayasa, I Nengah Agus Mega Aryawan, Ida Ayu Ketut Adi Setiawati et al. "Program Edukasi Integrasi Perawatan Paliatif dan Perawatan Jangka Panjang dalam Meningkatkan Pengetahuan Pasien Gagal Ginjal Kronik Stadium Akhir", Ahmar Metakarya: Jurnal Pengabdian Masyarakat, 2026

f

131 Ninik Diah Wulandari, Sukoriyanto
Sukoriyanto, I Nengah Parta. "Kemampuan
Komunikasi Matematis Tulis Siswa Pada
Materi Lingkaran Ditinjau Dari Self Efficacy
Siswa", Jurnal Cendekia : Jurnal Pendidikan
Matematika, 2023

Publication

132 Noviana Zara, Kania Wiritanaya Munthe, Cut
Sidrah Nadira. "Pengaruh Media Promosi
Kesehatan Terhadap Pengetahuan Nutrisi
Pada Penderita Hipertensi Peserta Prolanis di
Puskesmas Banda Sakti Kota Lhokseumawe",
Journal of Pharmaceutical and Sciences, 2025

Publication

133 adaro.com
Internet Source

134 eprints.ukh.ac.id
Internet Source

135 pdffox.com
Internet Source

136 ppnijateng.org
Internet Source

137 repository.bku.ac.id
Internet Source

138 repository.pkr.ac.id

138	Internet Source	< 1 %
139	revanhecher.wordpress.com Internet Source	< 1 %
140	wawanrasiwan.blogspot.com Internet Source	< 1 %
141	web.dpmpptsp.jatengprov.go.id Internet Source	< 1 %
142	www.jurnal.itk-avicenna.ac.id Internet Source	< 1 %
143	www.researchgate.net Internet Source	< 1 %
144	Aprilia Eka Rachmawati, Dwi Novri Supriatiningrum, Eka Srirahayu Ariestiningasih. "Faktor Ketepatan Pengukuran Tinggi Badan Balita Oleh Kader Posyandu di Desa Kedungwangi Kecamatan Sambeng", Ghidza Media Jurnal, 2025 Publication	< 1 %
145	Elfi Elfi, Lisnawati Lisnawati, Diyah Sri Yuhandini. "Upaya Peningkatan Keterampilan Pijat Bayi pada Kader Posyandu dan Ibu Hamil Trimester III di Puskesmas Majasem Kota Cirebon Tahun 2018", Edukasi Masyarakat Sehat Sejahtera (EMaSS) : Jurnal Pengabdian kepada Masyarakat, 2019	< 1 %

f

146 Emilia Silvana, Samsidar Sitorus, Maida Pardosi, Evi Desfauza. "Edukasi tentang Pemeriksaan IVA Test Pada Wanita Usia Subur di Kecamatan Pahae Jae", Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM), 2023

Publication

147 Leni Amalia Anggraeni. "Faktor Intrinsik dan Ekstrinsik Dimoderasi Motivasi Kerja Terhadap Kinerja Guru", MANAJERIAL, 2021

Publication

148 Putri Drissianti, Rizky Mauliza, Linur Steffi Harkensia. "EFEKTIFITAS EDUKASI SELF-MANAGEMENT TERHADAP SELF-CARE MONITORING GULA DARAH PADA PASIEN DM TIPE 2", Jurnal Kesehatan Tambusai, 2025

Publication

149 Rossi Septina. "The Effect Of Education On Anemia Prevention In Adolescent Women", JKM (Jurnal Kebidanan Malahayati), 2025

Publication

150 Sri Nurul Walidain, Syarif Fitriyanto, Melly Yuwita, Sri Hartini, Rahmad Rahmad. "ANALISIS PERSEPSI PESERTA DIDIK TERHADAP PEMBELAJARAN FISIKA DI TINJAU DARI ASPEK PEMAHAMAN, METODE PEMBELAJARAN DAN SISTEM PENILAIAN",

f

BIOCHEPHY: Journal of Science Education,
2024

Publication

151 Suni Hariati, Erfina Erfina, Dian Sidik Arsyad, Andriani Andriani et al. "Intervensi Holistik dalam Perawatan Bayi Kecil: Sinergi Buku KIA dan Health Coaching untuk Meningkatkan Kualitas Asuhan", Jurnal Abdimas Kesehatan (JAK), 2026

Publication

152 Submitted to Universitas Sam Ratulangi < 1 %
Student Paper

153 digilib.uin-suka.ac.id < 1 %
Internet Source

154 edoc.site < 1 %
Internet Source

155 ejournal.medistra.ac.id < 1 %
Internet Source

156 etd.uinsyahada.ac.id < 1 %
Internet Source

157 feb.unila.ac.id < 1 %
Internet Source

158 idr.uin-antasari.ac.id < 1 %
Internet Source

159 journal.aspublisher.co.id < 1 %
Internet Source

< 1 %

160 journal.piksi.ac.id
Internet Source

< 1 %

161 journal.stmik-bandung.ac.id
Internet Source

< 1 %

162 jpmi.journals.id
Internet Source

< 1 %

163 m.klikdokter.com
Internet Source

< 1 %

164 ojs.stieamkop.ac.id
Internet Source

< 1 %

165 publikasi.fisip.unila.ac.id
Internet Source

< 1 %

166 ranielnisa.blogspot.com
Internet Source

< 1 %

167 repositori.kemdikbud.go.id
Internet Source

< 1 %

168 repository.stkipjb.ac.id
Internet Source

< 1 %

169 repository.ub.ac.id
Internet Source

< 1 %

170 repository.uhn.ac.id
Internet Source

< 1 %



- 171 www.jurnal.akperdharmawacana.ac.id < 1 %
Internet Source
-
- 172 www.jurnal.unsyiah.ac.id < 1 %
Internet Source
-
- 173 www.pemerintahandesaklero.site < 1 %
Internet Source
-
- 174 www.ppm.ejournal.id < 1 %
Internet Source
-
- 175 Baiq Yuni Fitri Hamidiyanti, Ati Sulianty. "PEMBERDAYAAN PERAN KADER UNTUK PENINGKATAN PENGETAHUAN KESEHATAN REPRODUKSI DAN PERNIKAHAN USIA DINI MELALUI PELATIHAN POSYANDU REMAJA", Jurnal Pengabdian Masyarakat Sasambo, 2023
Publication
-
- 176 Dianna Dianna, Henny Fitriani, Linasaron Purba. "Differences In Knowledge And Attitudes In The Pocketbook Of Toddler Development Growth", Jurnal Kebidanan Malahayati, 2023
Publication
-
- 177  Elfiana Elfiana, Suryana Suryana. "Pengaruh pelatihan terhadap peningkatan pengetahuan dan keterampilan penjamah makanan dalam < 1 %

penyelenggaraan makanan", Jurnal SAGO Gizi dan Kesehatan, 2021

Publication

- 178 Koen Hendrawan, Marini Marini, Geri Suratno, Bagas Herlambang, Dimas Prakoso. "PosyanduKu: Inovasi Digital untuk Meningkatkan Layanan Kesehatan Ibu dan Anak di Kelurahan Petukangan Selatan, Jakarta Selatan", BANTENESE : JURNAL PENGABDIAN MASYARAKAT, 2025 < 1 %

Publication

- 179 Mardiatun Mardiatun, Awan Dramawan, Akhmad Fathoni. "Manajemen pencegahan penyakit tidak menular melalui pemberdayaan SDM kesehatan (KADER) di wilayah kerja Puskesmas Suranadi Lombok Barat NTB", Indonesia Berdaya, 2023 < 1 %

Publication

- 180 Mars Khendra Kusfriyadi, Sugiyanto Sugiyanto, Tri Ratna Ariestini. "Floating Living Habits that Trigger the Risk of Stunting in Children, Case Study in Kahayan River Palangka Raya City", Formosa Journal of Science and Technology, 2025 < 1 %

Publication

- 181 Theresia Eriyani, Iwan Shalahuddin, Indra Maulana. "Edukasi Strategi Koping Sebagai Upaya Dalam Menurunkan Tingkat Stres Pada < 1 %

Siswa Smkn 4 Garut Selama Pandemi Covid-19", JURNAL KREATIVITAS PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT (PKM), 2021

Publication

- 182 Tri Budiarti, Ira Pangesti, Titin Kartiyani, Dhiah Dwi Kusumawati. "Upaya Peningkatan Pengetahuan Dan Keterampilan Kader Dalam Pemantauan Pertumbuhan Dan Gizi Anak Melalui Penimbangan Di Desa Slarang", WIDYABHAKTIJurnal Ilmiah Populer, 2020

Publication

- 183 Submitted to Universitas Indonesia

Student Paper

- 184 Widuri Fadia Zahra, Suharni Suharni, Ana Verena Puspa Rini. "Hubungan pengetahuan keluarga dengan manajemen diet 3j pada lansia diabetes mellitus", Jurnal Pemberdayaan dan Pendidikan Kesehatan (JPPK), 2025

Publication

- 185 Yustin Ari Prihandini, Helmina Wati, Rahmi Muthia, Untung Santoso, Vina Salviana Darvina Soedarwo, Fatimah Nursandi. "Program Peningkatan Pengetahuan dan Keterampilan Kader Posyandu sebagai Upaya Pencegahan Stunting di Desa Sari Gadung

A

Tanah Bumbu", Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM), 2023

Publication

186 abdira.org < 1 %
Internet Source

187 affanoer.blogspot.com < 1 %
Internet Source

188 bahren13.wordpress.com < 1 %
Internet Source

189 bempoltekkesdps.blogspot.com < 1 %
Internet Source

190 ebysangnutrisionist.blogspot.com < 1 %
Internet Source

191 ejournal-polnam.ac.id < 1 %
Internet Source

192 ejournal.stikesadvaitamedika.ac.id < 1 %
Internet Source

193 elearning.medistra.ac.id < 1 %
Internet Source

194 garuda.ristekdikti.go.id < 1 %
Internet Source

195 goldenjewel91.blogspot.com < 1 %
Internet Source

196 issuu.com < 1 %
Internet Source



< 1 %

197 jqwh.org
Internet Source

< 1 %

198 oahsj.org
Internet Source

< 1 %

199 persagi.org
Internet Source

< 1 %

200 prosiding.unimus.ac.id
Internet Source

< 1 %

201 pustakagalerimandiri.co.id
Internet Source

< 1 %

202 repository.fe.unj.ac.id
Internet Source

< 1 %

203 repository.unmuha.ac.id
Internet Source

< 1 %

204 ro.scribd.com
Internet Source

< 1 %

205 unu-ntb.e-journal.id
Internet Source

< 1 %

206 vdocuments.mx
Internet Source

< 1 %

207 www.ejournal.ilkom.fisip-unmul.ac.id
Internet Source

< 1 %



-
- 208 www.suara.com < 1 %
Internet Source
-
- 209 ejournal.ust.ac.id < 1 %
Internet Source
-
- 210 idoc.pub < 1 %
Internet Source
-
- 211 Ary Putra Iswanto, Nanda Ahda Imron, Sapto Priyanto. "Analisis Pemahaman dan Pelanggaran Early Warning System (EWS) terhadap Angka Kecelakaan di Perlintasan Sebidang dengan Metode Chi-Square", Jurnal Perkeretaapian Indonesia (Indonesian Railway Journal), 2021
Publication
-
- 212 Cek Masnah, Indah Maria Saputri. "Faktor risiko gizi kurang pada balita di Puskesmas Paal V Kota Jambi", Riset Informasi Kesehatan, 2020
Publication
-
- 213 Ida Rosdiana, Yanti Cahyati. "PENGARUH EDUKASI TERHADAP PENAMBAHAN BERAT BADAN DIANTARA DUA WAKTU DIALISIS PADA PASIEN HEMODIALISIS DI RSUD KOTA TASIKMALAYA", Media Informasi, 2015
Publication
-

214 Ignasia Yunita Sari, Indah Prawesti, Santahana Febrianti. "E-counseling Nutrisi Berbasis Media Sosial sebagai Upaya Menurunkan Angka Stunting", Jurnal Kebidanan dan Keperawatan Aisyiyah, 2021
Publication

215 Noviyati Rahardjo Putri, Diyas Windarena. "PIJAT BAYI SEBAGAI STRATEGI INTERVENSI DINI: PENGUATAN KAPASITAS IBU DALAM MERAWAT TUMBUH KEMBANG ANAK", JMM (Jurnal Masyarakat Mandiri), 2025
Publication

216 Titi Legiati, Diyan Indrayani. "EFKTIVITAS PENDIDIKAN KESEHATAN DENGAN PENDEKATAN MODEL INFORMATION MOTIVATION BEHAVIOR SKILL TERHADAP PENCEGAHAN PERILAKU SEKSUAL BERISIKO REMAJA", Jurnal Riset Kesehatan Poltekkes Depkes Bandung, 2021
Publication

217 auselay.blogspot.com
Internet Source

218 elibrary.almaata.ac.id
Internet Source

f

Exclude quotes On

Exclude matches Off

Exclude bibliography On

 ACC. Admin/Ka. Unit perpustakaan



Abdur rahman, SKM, S.IPL, MA.
Nip 196809171989031005

SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Ni Wayan Sri Oktariani
NIM : P07124225086
Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan
Lingkungan/Jurusan : Kebidanan
Tahun Akademik : 2025/2026
Alamat : Br. Tegal Kuning, Bongkasa Pertiwi, Badung
Nomor HP/Email : 087762833329 / wayansrioktariani1510@gmail.com

Dengan ini menyerahkan berkas Skripsi dengan judul:

Perbedaan Perilaku Kader Sebelum Dan Sesudah Diberikan Edukasi Tentang Pengukuran Antropometri Anak

1. Dan Menyetujuinya menjadi hak milik Poltekkes Kemenkes Denpasar serta memberikan Hak Beban Royalti Non-Eksklusif untuk disimpan, dialihkan mediakan, dikelola dalam pangkalan data dan dipublikasikannya di internet atau media lain untuk kepentingan akademis selama tetap mencantumkan nama penulis sebagai Hak Cipta.
2. Pernyataan ini saya buat dengan sungguh-sungguh. Apabila dikemudian hari terbukti ada pelanggaran Hak Cipta/Plagiarisme dalam karya ilmiah ini, maka segala tuntutan hukum yang timbul akan saya tanggung pribadi tanpa melibatkan pihak Poltekkes Kemenkes Denpasar.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Denpasar, 22 Mei 2026

Yang Membuat Pernyataan



Ni Wayan Sri Oktariani

NIM. P07124225086