

LAMPIRAN

Lampiran 1 Rencana Anggaran Penelitian

No.	Kegiatan	Volume	Satuan	Unit Cost	Jumlah
1	Pengadaan ATK				
	Print dan jilid proposal	3	Bh	25.000	75.000
2	Pengadaan bahan habis pakai				
	a.Print Kuesioner	52x 2	Lbr	200	20.800
	b.Print PSP	52	Lbr	200	10.400
	c.Print Informed Consent	52	Lbr	300	15.600
3	Reinforcement				
	Souvenir Responden (<i>Totebag</i>)	52	Bh	10.000	520.000
4	Uji Penelitian				
	<i>Ethical Clearence</i>	1	Bh	135.000	135.000
	Ijin Penelitian Puskesmas	2	Bh	150.000	300.000
	Jumlah				Rp1.076.800

Lampiran 3 Naskah Penjelasan Untuk Mengikuti Penelitian (PSP)

PENJELASAN UNTUK MENGIKUTI PENELITIAN

1. Saya Sri Wahyu mahasiswa Program Studi Kebidanan Program Sarjana Terapan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta dengan ini memohon saudara berkenan untuk berpartisipasi sebagai responden dalam penelitian yang saya lakukan dengan judul “Pengaruh Edukasi Media Video Terhadap *Breastfeeding Self-Efficacy* Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Yogyakarta”.
2. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui tingkat kepercayaan diri ibu hamil sebelum dan setelah diberikan video edukasi.
3. Prosedur pengambilan data secara langsung kepada responden melalui pengisian berupa kuesioner *Breastfeeding Self-Efficacy* yang berisi 14 pertanyaan untuk menilai efikasi diri menyusui, dengan membutuhkan waktu kurang lebih 10 menit, sehingga saudara dapat mengisi kuesioner dengan benar sesuai keadaannya dan akan dipandu oleh peneliti.
4. Keuntungan yang akan diterima responden dalam keikutsertaan penelitian ini akan mendapatkan pengetahuan mengenai ASI Eksklusif dan teknik menyusui serta ikut berkontribusi dalam pengembangan ilmu dan jika hasil dari penelitian ini berdampak baik untuk masyarakat maka penelitian ini akan berguna untuk masyarakat.
5. Partisipasi responden bersifat sukarela, tidak ada paksaan dan bila tidak berkenan dapat mengundurkan diri sewaktu-waktu dengan menjelaskan alasannya.
6. Penelitian yang dilakukan telah dipertimbangkan agar tidak memberikan dampak merugikan bagi responden.
7. Data dan informasi dari responden yang berkaitan dengan penelitian ini akan dirahasiakan dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian.

8. Apabila saudara memerlukan penjelasan lebih lanjut yang berkaitan dengan penelitian ini, Saudari dapat menghubungi saya Sri Wahyu dengan nomor telp/WA 085706084357

Peneliti
Sri Wahyu
NIM P07124221042

Lampiran 4 *Informed Consent*

PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama :
 Umur :
 Alamat :
 Nomor Telepon :

Menyatakan bahwa telah mendapatkan penjelasan secara rinci dan memahami mengenai penelitian yang dilakukan oleh Sri Wahyu mahasiswi Program Studi Kebidanan Program Sarjana Terapan Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Yogyakarta yang berjudul “Pengaruh Edukasi Media Video Terhadap *Breastfeeding Self-Efficacy* Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Yogyakarta”.

Saya yakin dan percaya bahwa penelitian ini tidak menimbulkan kerugian apapun kepada saya. Saya telah memutuskan untuk berpartisipasi dalam penelitian ini.

Peneliti
 Sri Wahyu

Yogyakarta,.....
 Yang membuat pernyataan
 Tanda tangan

Sri Wahyu

Lampiran 5 Kuesioner

KUESIONER PENELITIAN

(Kuesioner ini harap dikembalikan kepada peneliti)

Tanggal Pengisian :

Alamat :

No Telepon :

1. Identitas Responden

Nama :

Usia :

Pekerjaan :

Pendidikan Terakhir :

Status Pernikahan :

Jumlah anak :

Usia Kehamilan :

2. Kuesioner *Breastfeeding Self-Efficacy*

Petunjuk untuk menjawab pernyataan:

1. Baca dan pahami setiap pertanyaan dengan seksama!
2. Berilah tanda (√) pada kolom yang sesuai dengan perasaan ibu.
3. Pilihan jawaban adalah:

STY: Sangat Tidak Yakin

TY : Tidak Yakin

KY : Kurang Yakin

Y : Yakin

SY : Sangat Yakin

No.	Daftar Pertanyaan	STY	TY	KY	Y	SY
1.	Saya akan selalu bisa menyusui bayi saya tanpa menggunakan susu formula sebagai tambahan					
2.	Saya akan selalu bisa menentukan bahwa bayi saya mendapatkan cukup ASI					
3.	Saya akan selalu bisa memenuhi kebutuhan menyusui bayi saya					
4.	Saya akan selalu bisa memastikan bahwa bayi saya melekat dengan benar pada payudara selama menyusui					
5.	Saya akan selalu bisa menjaga keinginan untuk tetap menyusui					

6.	Saya akan selalu berhasil mengatasi masalah menyusui seperti halnya saya melaksanakan tugas-tugas menantang lainnya					
7.	Saya akan selalu bisa mengelola proses menyusui untuk mewujudkan kepuasan diri					
8.	Saya akan selalu bisa menyelesaikan untuk menyusui bayi saya pada satu payudara, sebelum beralih ke payudara lainnya					
9.	Saya akan selalu bisa tahu kapan bayi saya selesai menyusu					
10.	Saya akan selalu bisa menyusui meskipun bayi saya sedang menangis					
11.	Saya akan selalu bisa menyusui dengan nyaman, dengan kehadiran anggota keluarga saya					
12.	Saya akan selalu puas dengan pengalaman menyusui saya					
13.	Saya akan selalu bisa terus menyusui bayi saya setiap waktunya menyusui					
14.	Saya akan selalu bisa menerima kenyataan bahwa menyusui bisa memakan waktu					

Lampiran 6 Isi Video Animasi

ISI VIDEO ANIMASI MENYUSUI TANPA DRAMA

Video animasi ini berjudul menyusui tanpa drama. Video ini disajikan secara narasi dengan ornament dan elemen yang menarik serta warna yang bervariasi. Video ini juga akan diisi oleh suara peneliti yang direkam kemudian dimasukkan kedalam video tersebut.

Cover pada video akan berjudul “Menyusui Tanpa Drama” dengan disertai gambar ibu sedang menyusui bayinya. Kemudian selanjutnya akan dijelaskan beberapa materi mengenai beberapa hal yang berkaitan dengan *breastfeeding self-efficacy* sesuai dengan isi kuesioner BSES-SF. Adapun beberapa materinya antara lain yaitu:

- a. Saya akan selalu bisa menyusui bayi saya tanpa menggunakan susu formula sebagai tambahan.

Tubuh Anda dirancang untuk menghasilkan ASI sesuai kebutuhan bayi. Begini cara kerjanya:

1. Prinsip supply and demand (permintaan dan penawaran): Semakin sering bayi Anda menyusui, semakin banyak ASI yang diproduksi oleh tubuh Anda.
2. Jika bayi tampak lapar, jangan langsung khawatir ASI Anda kurang. Susui bayi sesering mungkin. Menambahkan susu formula justru dapat mengurangi produksi ASI karena tubuh Anda mengira bayi tidak membutuhkan lebih banyak ASI.
3. Pola menyusui: Bayi baru lahir biasanya menyusui setiap 2-3 jam. Ini normal dan membantu membangun pasokan ASI yang cukup.

Percayalah, Anda tidak membutuhkan susu formula jika Anda menyusui secara rutin sesuai kebutuhan bayi.

- b. Saya akan selalu bisa memastikan bahwa bayi saya mendapatkan cukup ASI
Tanda-tanda bayi Anda mendapatkan cukup ASI meliputi:

1. Popok basah: Bayi buang air kecil 6-8 kali sehari, dengan urin berwarna kuning muda.
2. Buang air besar: Frekuensi BAB bayi cukup, dengan tinja berwarna kuning kecokelatan dan tekstur lembut.
3. Pertumbuhan berat badan: Berat badan bayi akan meningkat sesuai dengan grafik tumbuh kembang. Setelah minggu pertama, bayi biasanya bertambah berat 125-200 gram per minggu.
4. Kenyamanan bayi setelah menyusui: Bayi terlihat puas, rileks, dan tidak rewel setelah menyusui.

Jika tanda-tanda ini ada, Anda bisa yakin bahwa bayi Anda mendapatkan ASI yang cukup.

c. Saya akan selalu bisa memenuhi kebutuhan menyusui bayi saya

Tubuh Anda akan menyesuaikan produksi ASI sesuai kebutuhan bayi. Berikut tips agar kebutuhan bayi selalu terpenuhi:

1. Susui bayi secara on-demand: Menyusui setiap kali bayi lapar atau menunjukkan tanda ingin menyusui (mengisap tangan, mencari puting, atau gelisah).
2. Hindari penggunaan botol atau empeng di awal menyusui: Hal ini dapat mengurangi frekuensi bayi menyusui langsung dari payudara, sehingga tubuh Anda tidak merangsang produksi ASI secara maksimal.
3. Beristirahat cukup dan makan makanan bergizi: Nutrisi yang baik dan hidrasi cukup membantu tubuh Anda memproduksi ASI dengan baik.

d. Saya akan selalu bisa memastikan bahwa bayi saya melekat dengan benar pada payudara selama menyusui

Pelekatan yang baik akan membantu bayi mendapatkan ASI secara optimal dan mencegah puting lecet. Berikut langkah-langkah untuk memastikan bayi melekat dengan benar:

1. Pastikan mulut bayi terbuka lebar sebelum melekat ke payudara.
2. Bibir bayi harus mencakup area areola (bagian gelap di sekitar puting), bukan hanya puting saja.

3. Perut bayi menghadap perut Anda, dan kepala bayi sejajar dengan tubuhnya.

4. Dagubayi menempel pada payudara, dan hidung bayi tetap bebas.

Jika pelekatan sudah benar, Anda tidak akan merasa sakit, dan bayi akan mengisap dengan ritme yang teratur.

e. Saya akan selalu bisa menjaga keinginan untuk tetap menyusui

Menjadi ibu adalah peran penuh cinta dan pengorbanan. Saat merasa lelah, ingatlah manfaat menyusui:

1. Untuk bayi: ASI memberikan kekebalan tubuh, mencegah penyakit, dan mendukung tumbuh kembang optimal.

2. Untuk Anda: Menyusui membantu rahim kembali ke ukuran normal, membakar kalori, dan menurunkan risiko kanker payudara serta ovarium.

Fokus pada tujuan jangka panjang akan membantu Anda tetap termotivasi.

f. Saya akan selalu berhasil mengatasi masalah menyusui seperti tugas-tugas menantang lainnya

Beberapa masalah menyusui seperti puting lecet, bayi rewel, atau saluran ASI tersumbat mungkin akan terjadi. Jangan khawatir, semua ini bisa diatasi:

1. Puting lecet: Pastikan pelekatan benar, dan gunakan krim khusus jika diperlukan.

2. Bayi rewel: Tenangkan bayi dengan kontak kulit ke kulit sebelum menyusui.

3. Saluran ASI tersumbat: Kompres hangat sebelum menyusui, dan pijat perlahan area payudara yang terasa keras.

Mintalah bantuan konselor laktasi jika Anda merasa kesulitan.

g. Saya akan selalu bisa menikmati proses menyusui untuk merasa puas

Ciptakan suasana nyaman saat menyusui:

1. Duduk di tempat yang tenang dan mendukung

2. Gunakan bantal menyusui jika perlu agar tubuh Anda lebih rileks.

3. Manfaatkan waktu ini untuk mempererat ikatan dengan bayi Anda

Menyusui bukan hanya tentang memberikan nutrisi, tetapi juga tentang cinta dan kedekatan

- h. Saya akan selalu bisa menyelesaikan menyusui di satu payudara sebelum berpindah ke payudara lainnya

Selesaikan menyusui di satu payudara hingga bayi melepaskan sendiri, karena:

1. ASI awal (foremilk) membantu menghilangkan haus
2. ASI akhir (hindmilk) kaya lemak dan memberikan energi bagi bayi

Setelah satu payudara kosong, Anda dapat menawarkan payudara lainnya.

- i. Saya akan selalu bisa tahu kapan bayi saya selesai menyusu

Bayi akan memberi tanda jika sudah kenyang, seperti:

1. Melepaskan payudara sendiri
2. Terlihat tenang, tidak gelisah
3. Mulut tidak lagi aktif mengisap

Biarkan bayi menentukan kapan ia selesai menyusu.

- j. Saya akan selalu bisa menyusui meskipun bayi saya sedang menangis

Jika bayi menangis, tenangkan terlebih dahulu dengan cara:

1. Kontak kulit ke kulit
2. Menggendong bayi dengan lembut
3. Memberikan suara yang menenangkan, seperti bernyanyi atau berbicara pelan.

Setelah bayi merasa aman, ia akan lebih mudah menyusu.

- k. Saya akan selalu bisa menyusui dengan nyaman, meskipun ada anggota keluarga di dekat saya

Dukungan keluarga sangat membantu. Berbagi informasi tentang manfaat ASI kepada anggota keluarga agar mereka memahami pentingnya menyusui. Jika merasa kurang nyaman, cari tempat yang lebih privat untuk menyusui.

- l. Saya akan selalu puas dengan pengalaman menyusui saya

Setiap ibu memiliki pengalaman menyusui yang berbeda. Hargai perjalanan Anda, baik saat mudah maupun menantang. Fokuslah pada manfaat besar yang Anda berikan kepada bayi Anda melalui menyusui.

- m. Saya akan selalu bisa terus menyusui bayi saya sesuai waktu yang dibutuhkan

Jangan terpaku pada jadwal tertentu. Susui bayi sesuai kebutuhannya, kapan pun ia lapar. Hal ini akan menjaga produksi ASI Anda tetap stabil.

- n. Saya akan selalu bisa menerima kenyataan bahwa menyusui memakan waktu
Di awal, menyusui mungkin memakan waktu lebih lama, terutama untuk bayi baru lahir. Jadikan momen ini sebagai waktu untuk beristirahat dan membangun kedekatan dengan bayi Anda.

- o. Penutup

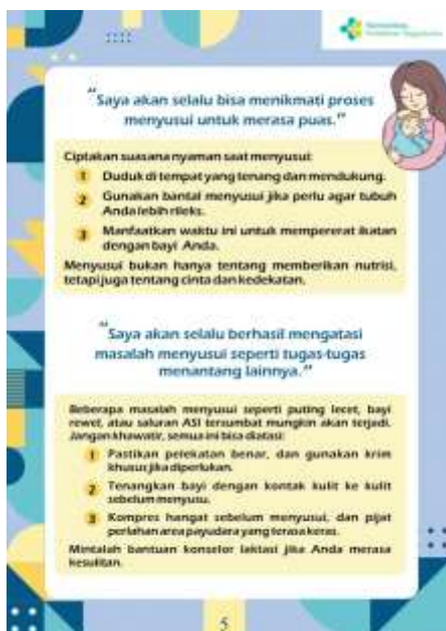
Menyusui adalah perjalanan istimewa yang penuh manfaat bagi Anda dan bayi Anda. Anda mampu melakukannya karena tubuh Anda dirancang untuk itu. Dengan dukungan yang tepat dan kepercayaan pada diri sendiri, Anda akan menjadi ibu yang luar biasa dalam memberikan ASI. Selamat menikmati perjalanan menyusui Anda!

Pada bagian isi tersebut tentunya akan dilengkapi oleh gambar atau ornament yang menarik yang sesuai dengan isi materi yang disampaikan. Selain itu, isi dari materi video sama dengan materi *e-booklet*.

Lampiran 7 Video Animasi Menyusui Tanpa Drama



Lampiran 8 E-Booklet Menyusui Tanpa Drama



Lampiran 9 Uji Validitas Media

SURAT KETERANGAN VALIDASI

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Anggrid Kurniawati, A.Md. Keb

Pekerjaan : Bidan di Puskesmas Gedongtengen, Kota Yogyakarta

Telah membaca isi materi instrumen penelitian berupa Video Menyusui Tanpa Drama yang akan digunakan dalam penelitian skripsi dengan judul "Pengaruh Media Video Terhadap *Breastfeeding Self Efficacy* Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Yogyakarta" oleh peneliti:

Nama : Sri Wahyu

NIM : P07124221042

Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan

Setelah memperhatikan instrumen yang telah dibuat, maka tidak ada masukan untuk isi instrumen karena sudah cukup baik dan lengkap sesuai dengan isi kuesioner *Breastfeeding Self Efficacy*.

Demikian surat keterangan ini dibuat agar dapat digunakan dalam pengumpulan data di lapangan.

Yogyakarta, 15 Februari 2025

Validator



Anggrid Kurniawati, A.Md.Keb

SURAT KETERANGAN VALIDASI

Yang bertanda tangan di bawah ini, selaku validator isi materi instrumen video animasi Menyusui Tanpa Drama menerangkan bahwa:

Nama : Sri Wahyu

NIM : P07124221042

Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan

Judul Skripsi : Pengaruh Media Video Terhadap *Breastfeeding Self Efficacy*
Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Yogyakarta.

Setelah memeriksa dan mencermati instrumen penelitian, maka isi materi instrumen video animasi Menyusui Tanpa Drama tersebut dinyatakan telah memenuhi validitas isi dan layak digunakan untuk penelitian.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 15 Februari 2025

Validator



Anggrid Kurniawati, A.Md.Keb

SURAT KETERANGAN VALIDASI

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Arly Setya, S.Sn

Pekerjaan : Graphic Designer and Illustrator

Telah membaca instrumen penelitian berupa Video Menyusui Tanpa Drama yang akan digunakan dalam penelitian skripsi dengan judul "Pengaruh Media Video Terhadap *Breastfeeding Self Efficacy* Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Yogyakarta" oleh peneliti:

Nama : Sri Wahyu

NIM : P07124221042

Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan

Setelah memperhatikan instrumen yang telah dibuat, maka masukan untuk instrumen tersebut adalah:

1. Pada bagian poin-poin terkadang durasinya terlalu cepat sehingga belum sempat terbaca
2. Belum terlihat *color palette* yang konsisten
3. Akan lebih baik jika diberi *bumper out* atau bagian penutup yang lebih jelas

Demikian surat keterangan ini dibuat agar dapat digunakan dalam pengumpulan data di lapangan.

Yogyakarta, 20 Februari 2025

Validator



Arly Setya, S.Sn

SURAT KETERANGAN VALIDASI

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Arly Setya, S.Sn

Pekerjaan : Graphic Designer and Illustrator

Telah membaca instrumen penelitian berupa *E-Booklet* Menyusui Tanpa Drama yang akan digunakan dalam penelitian skripsi dengan judul "Pengaruh Media Video Terhadap *Breastfeeding Self Efficacy* Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Yogyakarta" oleh peneliti:

Nama : Sri Wahyu

NIM : P07124221042

Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan

Setelah memperhatikan instrumen yang telah dibuat, maka masukan untuk instrumen tersebut adalah:

1. Mungkin bisa ditambahkan sumber pustaka di bagian akhir atau sebagai *footnote* di beberapa bagian
2. Akan lebih baik jika susunan bab memiliki hirarki yang jelas seperti judul, sub judul, dan konten. Bisa dibedakan dari desain *text box* atau ornamen dekorasinya
3. Tambahkan daftar isi, sub judul, atau ringkasan untuk memudahkan navigasi

Demikian surat keterangan ini dibuat agar dapat digunakan dalam pengumpulan data di lapangan.

Yogyakarta, 20 Februari 2025

Validator



Arly Setya, S.Sn

SURAT KETERANGAN VALIDASI

Yang bertanda tangan di bawah ini, selaku validator instrumen video animasi dan *e-booklet* Menyusui Tanpa Drama menerangkan bahwa:

Nama : Sri Wahyu

NIM : P07124221042

Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan

Judul Skripsi : Pengaruh Media Video Terhadap *Breastfeeding Self Efficacy*
Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Kota
Yogyakarta.

Setelah memeriksa dan mencermati instrumen penelitian, maka instrument video animasi dan *e-booklet* Menyusui Tanpa Drama tersebut dinyatakan telah memenuhi validitas isi dan layak digunakan untuk penelitian.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 20 Februari 2025

Validator



Arly Setya, S.Sn

Lampiran 10 Hasil Analisis

Uji Normalitas

Tests of Normality

	Kelas	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
		Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Selisih Nilai Pretest-Posttest	Eksperimen	.535	26	.000	.301	26	.000
	Kontrol	.436	26	.000	.583	26	.000

a. Lilliefors Significance Correction

Uji Homogenitas

Test of Homogeneity of Variances

		Levene Statistic	df1	df2	Sig.
Pretest Eksperimen dan Kontrol	Based on Mean	.298	1	50	.588
	Based on Median	.077	1	50	.783
	Based on Median and with adjusted df	.077	1	49.988	.783
	Based on trimmed mean	.298	1	50	.588

Distribusi BSE Eksperimen & Kontrol

Statistics

		Pretest Eksperimen	Posttest Eksperimen	Pretest Kontrol	Posttest Kontrol
N	Valid	26	26	26	26
	Missing	26	26	26	26
Mean		1.62	2.00	1.58	1.85
Median		2.00	2.00	2.00	2.00
Std. Deviation		.496	.000	.504	.368
Minimum		1	2	1	1
Maximum		2	2	2	2

Uji Wilcoxon Kelompok Eksperimen dan Kontrol

Ranks

		N	Mean Rank	Sum of Ranks
Posttest Eksperimen - Pretest Eksperimen	Negative Ranks	0 ^a	.00	.00
	Positive Ranks	10 ^b	5.50	55.00
	Ties	16 ^c		
	Total	26		
Posttest Kontrol - Pretest Kontrol	Negative Ranks	0 ^d	.00	.00
	Positive Ranks	7 ^e	4.00	28.00
	Ties	19 ^f		
	Total	26		

- a. Posttest Eksperimen < Pretest Eksperimen
- b. Posttest Eksperimen > Pretest Eksperimen
- c. Posttest Eksperimen = Pretest Eksperimen
- d. Posttest Kontrol < Pretest Kontrol
- e. Posttest Kontrol > Pretest Kontrol
- f. Posttest Kontrol = Pretest Kontrol

Test Statistics^a

	Posttest Eksperimen - Pretest Eksperimen	Posttest Kontrol - Pretest Kontrol
Z	-3.162 ^b	-2.646 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)	.002	.008

- a. Wilcoxon Signed Ranks Test
- b. Based on negative ranks.

Uji Mann-Whitney U-Test

		Ranks		
Kelas		N	Mean Rank	Sum of Ranks
Posttest Eksperimen dan Kontrol	Eksperimen	26	28.50	741.00
	Kontrol	26	24.50	637.00
	Total	52		

Test Statistics^a

Posttest Eksperimen dan Kontrol	
Mann-Whitney U	286.000
Wilcoxon W	637.000
Z	-2.062
Asymp. Sig. (2-tailed)	.039

a. Grouping Variable: Kelas

Kategori BSE Eksperimen
Pretest Eksperimen

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	10	19.2	38.5	38.5
	Tinggi	16	30.8	61.5	100.0
	Total	26	50.0	100.0	
Missing	System	26	50.0		
Total		52	100.0		

Posttest Eksperimen

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tinggi	26	50.0	100.0	100.0
Missing	System	26	50.0		
Total		52	100.0		

Kategori BSE Kontrol
Pretest Kontrol

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	11	21.2	42.3	42.3
	Tinggi	15	28.8	57.7	100.0
	Total	26	50.0	100.0	
Missing	System	26	50.0		
Total		52	100.0		

Posttest Kontrol

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	4	7.7	15.4	15.4
	Tinggi	22	42.3	84.6	100.0
	Total	26	50.0	100.0	
Missing	System	26	50.0		
Total		52	100.0		

Uji Chi-Square Hubungan Usia dengan Skor BSE

Chi-Square Tests					
	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	.696 ^a	1	.404		
Continuity Correction ^b	.224	1	.636		
Likelihood Ratio	.682	1	.409		
Fisher's Exact Test				.480	.314
Linear-by-Linear Association	.683	1	.409		
N of Valid Cases	52				

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.85.

b. Computed only for a 2x2 table

Uji Chi-Square Hubungan Tingkat Pendidikan dengan Skor BSE

Chi-Square Tests			
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	1.577 ^a	2	.454
Likelihood Ratio	2.330	2	.312
Linear-by-Linear Association	.002	1	.962
N of Valid Cases	52		

a. 3 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .77.

Uji Chi-Square Hubungan Status Pekerjaan dengan Skor BSE

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	.696 ^a	1	.404		
Continuity Correction ^b	.224	1	.636		
Likelihood Ratio	.682	1	.409		
Fisher's Exact Test				.480	.314
Linear-by-Linear Association	.683	1	.409		
N of Valid Cases	52				

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.85.

b. Computed only for a 2x2 table

Uji Chi-Square Hubungan Paritas dengan Skor BSE

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	.018 ^a	1	.892		
Continuity Correction ^b	.000	1	1.000		
Likelihood Ratio	.018	1	.892		
Fisher's Exact Test				1.000	.584
Linear-by-Linear Association	.018	1	.893		
N of Valid Cases	52				

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.81.

b. Computed only for a 2x2 table

Lampiran 11 Izin Studi Pendahuluan Dinas Kesehatan Kota Yogyakarta



Kemenkes

Kementerian Kesehatan
Poltekkes Yogyakarta

📍 Jalan Tata Bumi No. 3, Banyuraden, Gamping,
Sleman, D.I. Yogyakarta 55293

☎ (0274) 617601

🌐 <https://poltekkesjogja.ac.id>

Nomor : PP.07.01/F.XXVII.10/1723/2024

Lamp. : -

Hal : **PERMOHONAN IZIN STUDI PENDAHULUAN**

26..November 2024

Kepada Yth :
Kepala Dinas Kesehatan Kota Yogyakarta
Di

YOGYAKARTA

Dengan Hormat,
Bersama ini kami sampaikan bahwa, sehubungan dengan tugas penyusunan Skripsi bagi Mahasiswa Program Studi Kebidanan Program Sarjana Terapan Politeknik Kesehatan Kemenkes Yogyakarta Tahun Akademik 2024/2025, maka dengan ini kami bermaksud mengajukan permohonan izin :

Nama	: Sri Wahyu
NIM	: P07124221042
Mahasiswa	: Program Studi Kebidanan Program Sarjana Terapan
Untuk mendapatkan informasi data di	: Kota Yogyakarta
Tentang Data	: Prevalensi Ibu Hamil Trimester III di kota Yogyakarta

Besar harapan kami, Bapak/Ibu berkenan untuk memberikan izin, atas perhatian dan kerjasamanya kami mengucapkan banyak terima kasih.

Ketua Jurusan Kebidanan



Dr. Heni Puji Wahyuningsih, S.SiT., M.Keb
NIDN.19751123002122002



Lampiran 12 Izin Studi Pendahuluan Puskesmas Gedongtengen



Kementerian Kesehatan
Poltekkes Yogyakarta

Jalan Tata Bumi No. 3, Banyuraden, Gamping,
Sleman, D.I. Yogyakarta 55293
(0274) 617601
<https://poltekkesjogja.ac.id>

Nomor : PP.07.01/F.XXVII.10/1743 /2024

Lamp. : -

Hal : **PERMOHONAN IZIN STUDI PENDAHULUAN**

28...November 2024

Kepada Yth :
Kepala Puskesmas Gedongtengen
Di

YOGYAKARTA

Dengan Hormat,

Bersama ini kami sampaikan bahwa, sehubungan dengan tugas penyusunan Skripsi bagi Mahasiswa Program Studi Kebidanan Program Sarjana Terapan Politeknik Kesehatan Kemenkes Yogyakarta Tahun Akademik 2024/2025, maka dengan ini kami bermaksud mengajukan permohonan izin :

Nama	: Sri Wahyu
NIM	: P07124221042
Mahasiswa	: Program Studi Kebidanan Program Sarjana Terapan
Untuk mendapatkan informasi data di	: Kota Yogyakarta
Tentang Data	: Prevalensi Ibu Hamil Trimester III di Puskesmas Gedongtengen

Besar harapan kami, Bapak/Ibu berkenan untuk memberikan izin, atas perhatian dan kerjasamanya kami mengucapkan banyak terima kasih.

Ketua Jurusan Kebidanan

Dr. Henti Puji Wahyuningsih, S.SiT., M.Keb
NIP. 19751123002122002



Lampiran 13 Surat Permohonan Izin Penelitian

	<p>Kementerian Kesehatan Poltekkes Yogyakarta</p> <p>Jalan Tata Bumi No. 3, Banyuraden, Gamping, Sleman, D.I. Yogyakarta 55293 (0274) 617601 https://poltekkesjogja.ac.id 11..Februari 2025</p>
<p>Nomor : PP.07.01/F.XXVII.10/ 406 /2025 Lamp. : Satu berkas Perihal : <u>PERMOHONAN IZIN PENELITIAN</u></p>	
<p>KepadaYth : Kepala Dinas Kesehatan Yogyakarta Di <u>YOGYAKARTA</u></p>	
<p>Dengan hormat, Sehubungan dengan tugas penyusunan SKRIPSI yang diwajibkan bagi mahasiswa Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Yogyakarta Jurusan Kebidanan Tahun Akademik 2024/2025 sebagai salah satu persyaratan menyelesaikan pendidikan Sarjana Terapan Kebidanan, maka dengan ini kami bermaksud mengajukan permohonan izin penelitian, kepada Bapak/Ibu untuk berkenan memberikan ijin kepada :</p>	
<p>Nama NIM Mahasiswa Untuk melakukan penelitian di Judul Penelitian</p>	<p>: Sri Wahyu : P07124221042 : Program Studi Kebidanan Program Sarjana Terapan : Puskesmas Gedongtengen dan Puskesmas Pakualaman : Pengaruh Media Video Terhadap <i>Breastfeeding Self Efficacy</i> Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Yogyakarta</p>
<p>Demikian permohonan kami, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan banyak terima kasih.</p>	
<p>Ketua Jurusan Kebidanan   Dr. Heni Puji Wahyuningsih, S.SiT., M.Keb NIP. 19751123002122002</p>	
	

Lampiran 15 Surat Permohonan EC



Nomor PP.07.01/F.XXVII.10/ 321 /2025
Lamp. : 1 bendel
Perihal : Permohonan Ethical Clearance

KepadaYth :
Ketua Komisi Etik
Poltekkes Kemenkes Yogyakarta
Di

YOGYAKARTA

Dengan hormat,

Sehubungan dengan dengan akan dilaksanakannya penelitian mahasiswa yang akan melakukan tindakan observasi kepada subjek penelitian, maka dengan ini kami mengajukan permohonan untuk mendapatkan Ethical Clearance dari Komisi Etik Poltekkes Kemenkes Yogyakarta atas nama mahasiswa :

Nama	: Sri Wahyu
NIM	: P07124221042
Mahasiswa	: Prodi Sarjana Terapan Kebidanan
Keperluan Penelitian	: Skripsi
Judul Penelitian	: Pengaruh Media Video Terhadap <i>Breastfeeding Self Efficacy</i> Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Yogyakarta
Skema Penelitian	: Penelitian ini merupakan penelitian <i>quasy experimental</i> dengan pendekatan <i>pre-test</i> dan <i>post-test with control group design</i> .
Tempat Penelitian	: Puskesmas Gedongtengen & Puskesmas Pakualaman
Subjek Penelitian	: Ibu Hamil Trimester II dan Trimester III
Pembimbing Skripsi 1	: Mina Yumei Santi, SST., M.Kes
Pembimbing Skripsi 2	: Atik Ismiyati, SST., M.Keb

Kami lampirkan proposal penelitian mahasiswa yang bersangkutan. Demikian Permohonan kami, Atas perhatian dan kerjasamanya yang diberikan.

Kementerian Kesehatan
Poltekkes Yogyakarta

📍 Jalan Tata Bumi No. 3, Banyuraden, Gamping, Sleman, D.I. Yogyakarta 55293
☎ (0274) 617601
🌐 <https://poltekkesjogja.ac.id>

04...Februari 2025

Ketua Jurusan Kebidanan



Dr. Heni Puji Wahyuningstih, S.SiT., .Keb
NIP. 19751123002122002



Lampiran 16 Surat Keterangan Layak Etik



Kementerian Kesehatan

Poltekkes Yogyakarta

Komite Etik Penelitian Kesehatan

Jalan Tata Bumi No. 3, Banyuraden, Gamping,
Sleman, D.I. Yogyakarta 55293

(0274) 617601

<https://poltekkesjogja.ac.id>

KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION
ETHICAL EXEMPTION

No.DP.04.03/e-KEPK.1/176/2025

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

Peneliti utama : Sri Wahyu
Principal In Investigator

Nama Institusi : Poltekkes Kemenkes Yogyakarta
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

"Pengaruh Media Video Terhadap Breastfeeding Self Efficacy Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Yogyakarta"

"The Effect of Video Media on Breastfeeding Self Efficacy in Pregnant Women in the Working Area of the Yogyakarta City Health Center"

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 Lalk Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 10 Februari 2025 sampai dengan tanggal 10 Februari 2026.

This declaration of ethics applies during the period February 10, 2025 until February 10, 2026.



February 10, 2025

Chairperson,



Dr. drg. Wiworo Haryani, M.Kes.

Lampiran 17 Surat Keterangan Selesai Penelitian



PEMERINTAH KOTA YOGYAKARTA
DINAS KESEHATAN
PUSKESMAS GEDONGTENGEN

ꦥꦸꦱꦏꦺꦱꦺꦩꦠꦒꦺꦢꦺꦁꦠꦺꦁꦺꦤ꧀

Jalan Pringgokusuman 30, Yogyakarta, Daerah Istimewa Yogyakarta
55272 Telepon (0274) 566292
Laman gedongtengenpusk.jogjakota.go.id; Pos-el
puskgt@jogjakota.go.id

SURAT KETERANGAN

No. 070 / 805

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : dr. Tri Kusumo Bawono, SE
NIP : 19720706 200604 1 016
Jabatan : Kepala Puskesmas Gedongtengen
Pangkat/Gol. : Penata Tingkat I, III/d

Menerangkan bahwa :

Nama : Sri Wahyu
NIM : P07124221042
Mahasiswa : Program Studi Kebidanan Program Sarjana terapan,
Politeknik Kesehatan Kemenkes Yogyakarta

Telah melaksanakan Penelitian di Puskesmas Gedongtengen Kota Yogyakarta, pada bulan Februari sampai dengan bulan Mei Tahun 2025. Dengan Judul "Pengaruh Media Video terhadap *Breastfeeding Self Efficacy* pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Yogyakarta".

Demikian surat keterangan ini dibuat dengan sebenarnya untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 14 Mei 2025
Kepala

dr. Tri Kusumo Bawono, SE,
NIP. 19720706 2006041016

Lampiran 18 Dokumentasi Penelitian

