

# LAMPIRAN

## Lampiran 1. Anggaran Penelitian

### ANGGARAN BIAYA PENELITIAN

Nama : Dessyani Ivan Tobe  
 NIM : P07124322121  
 Jurusan : Kebidanan  
 Prodi : Alih Jenjang Kebidanan  
 Instansi : Poltekkes Kemenkes Yogyakarta  
 Judul Penelitian : Pengaruh Dukungan Suami,Teman,dan Tenaga Kesehatan Dengan Pemberian Asi Eksklusif Pada Ibu Usia Remaja DiPuskesmas Tarus Kecamatan Kupang Tengah Kabupaten Kupang  
 Jumlah Dana : Rp 7.223.800;

No	Kegiatan	Kuantitas/Volume					Harga Satuan	Jumlah	
							Rp	Rp	
1	<b>ATK</b>								
	a. Tinta print Epson warna	3	Botol	X	1	kali	110.000	330.000	
	b. Tinta print Epson hitam	2	Botol	X	1	kali	110.000	220.000	
	c. Kertas HVS	4	Rim	X	1	kali	70.000	280.000	
	d. Flashdisk	1	Buah	X	1	Kali	75.000	75.000	
	e. Baner	1	Pcs	X	1	kali	200.000	200.00	
2	<b>PENGGADAAN</b>								
	a. Pengadaan Proposal	93	lembar	X	4	Eks	300	111.600	
	b. Jilid Proposal	4	Paket	X	4	Eks	25.000	100.000	
	c. Pengadaan Skripsi	146	lembar	X	4	Eks	300	175.200	
	d. Jilid Skripsi	1	Paket	X	4	Eks	25.000	100.000	
	f. Pengadaan kuesioner	7	lembar	X	7 0	Eks	300	147.000	
3	<b>Perizinan Penelitian</b>								
	Biaya izin penelitian (EC)	1	Paket	X	1	Keg	135.000	135.000	
4	<b>Konsumsi</b>								
	a. Responden penelitian	60	Orang	X	1	Paket	30.000	1.800.000	
5	<b>Souvenir Subjek Penelitian</b>								
	Responden Penelitian	60	Orang	X	1	Paket	30.000	1.800.000	
7	Publikasi Jurnal	1	Paket	X	1	kali	1.750.000	1.750.000	
		<b>JUMLAH</b>						<b>7.223.800</b>	<b>0</b>



### **Lampiran 3. Penjelasan Untuk Mengikuti Penelitian**

#### **PENJELASAN UNTUK MENGIKUTI PENELITIAN (PSP)**

Saya, Dessyani Ivan Tobe mahasiswa kebidanan berasal dari Politeknik Kesehatan Kemenkes Yogyakarta Jurusan Kebidanan Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan alih jenjang akan melakukan penelitian yang berjudul **“HUBUNGAN DUKUNGAN SUAMI, TEMAN, DAN TENAGA KESEHATAN DENGAN PEMBERIAN ASI EKSKLUSIF PADA IBU USIA REMAJA DI PUSKESMAS TARUH KECAMATAN KUPANG TENGAH KABUPATEN KUPANG”**. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan dukungan suami, teman, dan tenaga kesehatan dengan pemberian ASI eksklusif.

Saya meminta dengan hormat kepada Ibu sebagai responden dalam penelitian ini. Jika Ibu memutuskan untuk ikut serta dalam penelitian ini, saya akan menjelaskan mengenai penelitian ini.

#### **A. Kesukarelaan Untuk Ikut Penelitian**

Anda bebas memilih keikutsertaan dalam penelitian ini tanpa ada paksaan. Apabila Anda sudah memutuskan untuk ikut, Anda bebas untuk mengundurkan diri atau berubah pikiran setiap saat tanpa dikenai denda ataupun sanksi apapun.

#### **B. Prosedur Penelitian**

Apabila Anda bersedia bersedia berpartisipasi dalam penelitian ini, Anda diminta menandatangani lembar persetujuan. Selanjutnya, Anda akan mengisi angket untuk menanyakan tingkat kecemasan dan kepatuhan kunjungan ulang.

#### **C. Kewajiban Subjek Penelitian**

Sebagai subjek penelitian, Ibu berkewajiban mengikuti aturan atau petunjuk penelitian seperti yang tertulis di atas dan menjawab dengan jujur. Bila ada yang belum jelas, Ibu bisa bertanya lebih lanjut kepada peneliti.

#### **D. Kerahasiaan**

Semua informasi yang berkaitan dengan identitas subjek penelitian akan dirahasiakan dan hanya akan diketahui oleh peneliti. Hasil penelitian akan dipublikasikan tanpa mencantumkan identitas subjek penelitian.

**E. Informasi Tambahan**

Ibu diberi kesempatan untuk menanyakan semua hal yang belum jelas sehubungan dengan penelitian ini. Apabila Ibu membutuhkan penjelasan lebih lanjut, Ibu dapat menghubungi Saya, Dessyani Ivan Tobe (082147290263)

Atas perhatian dan kerjasamanya, saya ucapkan terimakasih.

Hormat Saya,

Dessyani Ivan Tobe

**Lampiran 4. *Informed Consent******INFORMED CONSENT***

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya:

Nama :

Usia : Tahun

Alamat :

No. Telp/HP :

Menyatakan setuju menjadi responden dalam penelitian yang berjudul **“HUBUNGAN DUKUNGAN SUAMI, TEMAN, DAN TENAGA KESEHATAN DENGAN PEMBERIAN ASI EKSKLUSIF PADA IBU USIA REMAJA DI PUSKESMAS TARUH KECAMATAN KUPANG TENGAH KABUPATEN KUPANG”** dan akan memberikan keterangan sebenar-benarnya yang diperlukan pada penelitian tersebut.

Saya telah dijelaskan bahwa jawaban dalam kuesioner ini akan dijaga kerahasiaannya dan hanya digunakan untuk keperluan penelitian. Oleh karena itu, saya secara sukarela berpartisipasi dalam penelitian ini.

Demikian agar menjadi maklum dan terimakasih.

Yogyakarta, .....

Saksi

Responden

(.....)

(.....)

Peneliti

(Dessyani Ivan Tobe)

## Lampiran 5. Kisi-Kisi dan Kuesioner Penelitian

### Kisi-Kisi Kuesioner

#### Kisi-Kisi Dukungan Suami dengan Pemberian ASI Eksklusif

No	Indikator	Nomor Item		Jumlah Item
		Favourable	Unfavourable	
1.	Dukungan informasional	1,2,5,6,7	3,4	7
2.	Dukungan Emosional	8,9,10,11,14,15	12,13	8
3.	Dukungan Instrumental	16,17,19,20,21,23	18,22	8
4.	Dukungan Appraisal	24,26,28,29,30	25,27	7
	Total			30

#### Kisi-Kisi Dukungan Teman dengan Pemberian ASI Eksklusif

No	Indikator	Nomor Item		Jumlah Item
		Favourable	Unfavourable	
1.	Dukungan informasional	1,2,3,4,5	6,7,8	8
2.	Dukungan penilaian	9,10	11	3
3.	Dukungan emosional	12,13	14,15	4
4.	Dukungan instrumental	16	17	2

#### Kisi-Kisi Dukungan Tenaga Kesehatan dengan Pemberian ASI Eksklusif

No	Indikator	Nomor Item		Jumlah Item
		Favourable	Unfavourable	
1.	Dukungan informasional	1,2,3	4	4
2.	Dukungan Instrumental	5,6	7,8	4
3.	Dukungan Penghargaan	9,10	11,12	4
4.	Dukungan Emosional	13,14	15,16	4
	Total			16

**Kuesioner Hubungan Dukungan Suami, Teman, dan Tenaga Kesehatan  
dengan Pemberian ASI Eksklusif di Wilayah Kerja Puskesmas Tarus  
Kecamatan Kupang Tengah Kabupaten Kupang**

Kode responden :  
 Nama :  
 Umur :  
 Pendidikan :  
 Pekerjaan :  
 Paritas :  
 Status Pernikahan :  
 Usia Bayi :  
 Alamat :  
 No Hp :

**I. Pemberian ASI Eksklusif**

Makanan atau minuman apa saja yang Ibu berikan pada bayi selama enam bulan pertama kehidupan bayi (saat bayi umur 0-6 bulan)?

No	Jenis	Ya	Tidak
1.	ASI saja		
2.	Susu Formula		
3.	Air putih/the/madu		
4.	Air sari buah (papaya/pisang/jeruk/tomat)		
5.	Air gula/tajin		
6.	Makanan lumat padat/bubur biscuit		
7.	.Ikan/telur/daging/ati		
8.	Makanan/minuman lainnya.....		

**II. Dukungan Suami**

Pilihlah salah satu jawaban yang dianggap paling sesuai dengan Ibu dengan memberi tanda check (√) pada jawaban

- Tidak Pernah (TP)
- Pernah (P)
- Sering (SR)
- Selalu (SL)

No	Pernyataan	TP	P	SR	SL
	Dukungan Informatif				
1.	Suami memberitahu pada saya bahwa bayi usia 0-6 bulan hanya diberikan ASI saja tanpa boleh makanan lain seperti pisang, susu formula, air putih, bubur nasi.				
2.	Suami berpendapat bayi umur 0-6 bulan sudah merasa kenyang dan telah memenuhi kebutuhan gizinya jika diberi ASI saja.				
3.	Suami memberitahu saya bahwa memberikan susu				



No	Pernyataan	TP	P	SR	SL
	formula pada bayi umur 0-6 bulan lebih praktis daripada saya menyusui secara langsung.				
4.	Suami tidak memberitahu bahwa ASI itu penting bagi saya maupun bayi selama enam bulan pertama				
5.	Suami memberi tahu kepada saya bahwa banyak manfaat yang didapat bagi ibu ataupun bayi jika memberikan ASI saja pada saat bayi umur 0-6 bulan				
6.	Suami berpendapat dan memberi tahu saya bahwa kandungan ASI jauh lebih baik dari pada susu formula				
7.	Suami berpendapat dan memberi tahu saya bahwa bayinya akan tumbuh lebih sehat dan pintar ketika ibu memberikan ASI saja pada umur 0-6 bulan				
	<b>Dukungan Emosional</b>				
8.	Suami menghibur ketika saya kelelahan pada saat mengurus, menyusui bayi				
9.	Suami menjaga perasaan saya dan menyenangkan hati ibu pada saat bayi berusia 0-6 bulan.				
10.	Suami tidak memberitahu saya agar tidak takut bentuk payudara menjadi jelek, tidak kencang atau kendur setelah menyusui bayi.				
11.	Suami menanyakan keadaan saya dan bayi dengan penuh perhatian				
12.	Ketika ASI saya belum keluar, suami menyarankan untuk memberikan susu formula				
13.	Suami tidak terlihat sedih ketika saya memiliki masalah menyusui.				
14.	Suami terlihat senang ketika saya sedang menyusui bayi.				
15.	Suami memperhatikan keluhan-keluhan yang saya sampaikan pada saat bayi berusia 0-6 bulan.				
	<b>Dukungan Instrumental</b>				
16.	Suami menyediakan makanan bergizi seperti sayuran, buah, lauk-pauk seperti telur, tempe, tahu, dan daging ayam.				
17.	Suami bangun kemudian membantu/menemani saya menyusui ketika bayi menangis pada malam hari				
18.	Suami tidak membantu saya menggantikan popok bayi.				
19.	Suami menyediakan tempat yang nyaman untuk menyusui pada saat bayi berusia 0-6 bulan				
20.	Suami menemani saya untuk memeriksakan kesehatan bayi ke puskesmas, klinik atau sarana kesehatan lain pada waktu bayi berusia 0-6 bulan saat suami libur atau setelah suami pulang bekerja				
21.	Suami membelikan baju/pakaian saya yang nyaman digunakan saat menyusui.				

No	Pernyataan	TP	P	SR	SL
22	Suami menggerutu saat diminta tolong untuk mengambil makanan atau minuman untuk saya selagi masih menyusui bayinya				
23	Suami membelikan makanan tambahan/suplemen/susu untuk saya selama masa menyusui				
	Dukungan Appraisal				
24	Suami marah ketika saya/keluarga lain memberikan makanan atau minuman selain ASI pada bayi saat umur 0- 6 bulan				
25	Suami tidak memberikan pujian kepada saya karena sudah menyusui bayi dengan baik.				
26	Suami memberikan dukungan agar saya merasa yakin dapat menyusui bayi.				
27	Suami memarahi ibu ketika saya mengeluh kesulitan menyusui bayi.				
28	Suami memuji ibu terlihat semakin cantik ketika saya menyusui bayi				
29	Suami memberi dukungan pada saya bahwa ASInya cukup untuk memenuhi kebutuhan bayi				
30	Suami memberikan ucapan terima kasih kepada saya karena sudah memberikan nutrisi yang terbaik bagi bayinya yaitu memberikan ASI saja selama bayi umur 0-6 bulan.				

### III. Dukungan Teman

Pilihlah salah satu jawaban yang dianggap paling sesuai dengan Ibu dengan memberi tanda check (√) pada jawaban

- Tidak Pernah (TP)
- Pernah (P)
- Sering (SR)
- Selalu (SL)

No	Pernyataan	TP	P	SR	SL
	Dukungan Informasional				
1.	Teman saya memberi tahu saya saat bayi menangis tandanya pemberian ASI saja oleh ibu tidak cukup				
2.	Teman saya menyarankan saya untuk memberikan makanan seperti pisang atau makanan lain saat usia bayi kurang dari 6 bulan				
3.	Teman saya memberitahu saya jika bayi usia 0-6 bulan diberi makanan tambahan akan membuat bayi tidak rewel				
4.	Teman saya menyarankan saya untuk ikut posyandu agar mendapatkan informasi tentang ASI eksklusif				
5.	Teman saya memberi tahu saya cara menyusui				
6.	Teman saya pernah memberikan informasi terkait pentingnya pemberian ASI				

No	Pernyataan	TP	P	SR	SL
7.	Teman saya pernah memberi tahu pengalaman menyusunya terdahulu				
8.	Teman saya memberi tahu cara agar produksi ASI ibu tetap lancar misalnya dengan menyarankan ibu mengkonsumsi daun katuk				
	Dukungan penilaian				
9.	Teman saya menegur saya saat saya memberikan makanan selain ASI sebelum bayi usia 6 bulan				
10.	Teman saya tidak pernah mengingatkan saya untuk merawat payudara agar tetap bisa menyusui				
11.	Teman saya menyarankan untuk tetap memberikan ASI perah saat saya meninggalkan bayi keluar rumah/bekerja				
	Dukungan Emosional				
12.	Teman saya selalu mendengarkan keluhan yang saya alami selama menyusui				
13.	Teman saya meyakinkan saya bahwa saya bisa memberikan ASI saja kepada anak sampai anak berusia 6 bulan tanpa makanan tambahan lain				
14.	Teman saya membiarkan saya untuk mengatasi sendiri jika ada masalah dalam menyusui				
15.	Teman saya menjaga perasaan dan memuji saya selama masa menyusui				
	Dukungan Instrumental				
16.	Teman saya menyediakan makanan bergizi bagi saya selama memberi ASI				
17.	Teman saya membantu saya jika memerlukan sesuatu pada saat saya menyusui bayi				

#### IV. Dukungan Tenaga Kesehatan

Pilihlah salah satu jawaban yang dianggap paling sesuai dengan Ibu dengan memberi tanda check (✓) pada jawaban

- Tidak Pernah (TP)
- Pernah (P)
- Sering (SR)
- Selalu (SL)

No	Pernyataan	TP	P	SR	SL
1.	Dokter/ bidan memberikan informasi mengenai pentingnya ASI/ manfaat ASI kepada Saya saat Saya hamil.				
2.	Dokter/ bidan memberikan informasi mengenai ASI eksklusif kepada Saya setelah saya melahirkan				
3.	Dokter/ bidan menganjurkan Saya agar memberikan ASI saja hingga bayi berusia 6 bulan.				
4.	Dokter/ bidan menganjurkan Saya agar memberikan susu formula sebagai tambahan makanan bayi saat bayi usia 0-6 bulan				
5.	Dokter/ bidan meletakkan bayi di atas dada Saya				

No	Pernyataan	TP	P	SR	SL
	setelah bayi Saya lahir (Inisiasi Menyusu Dini)				
6.	Dokter/ bidan membiarkan bayi berada di dekat Saya (dalam ruangan yang sama) setelah kelahiran				
7.	Dokter/ bidan tidak memberikan solusi saat Saya mempunyai keluhan/ masalah mengenai menyusui				
8.	Dokter/ bidan tidak memberikan petunjuk tentang cara menyusui yang benar, segera setelah Saya melahirkan				
9	Dokter/ bidan memberi pujian kepada Saya karena memberikan ASI secara eksklusif				
10.	Dokter/ bidan memberi pujian kepada Saya karena merawat bayi dengan baik (berat badan bayi naik)				
11.	Dokter/ bidan bersikap tidak peduli saat memberikan pelayanan				
12.	Dokter/ bidan tidak memberikan pujian kepada Saya, meskipun Saya sudah merawat bayi dengan baik (berat badan bayi naik)				
13.	Dokter/ bidan tidak menyalahkan Saya ketika Saya datang dan bayi dalam keadaan sakit, atau berat badan bayi turun/ tidak naik.				
14.	Dokter/ bidan marah apabila Saya salah (seperti karena berat badan bayi tidak naik). Hal ini membuat Saya takut atau malas untuk kontrol/ periksa.				
15.	Dokter/ bidan mendengarkan keluhan Saya tentang menyusui dengan saba				
16.	Dokter/ bidan memberikan kebebasan kepada Saya untuk menyusui atau memberikan susu formula saat bayi berusia 0-6 bulan.				

### Lampiran 6. Master Tabel

No	<i>Informed Conset</i>	Nama (Inisial)	Pendidikan	Paritas	Pekerjaan	Status Pernikahan	ASI Eksklusif	Dukungan Suami	Dukungan Teman	Dukungan Tenaga Kesehatan
1	Bersedia		1	2	1	1	1	2	1	2
2	Bersedia	DT	2	1	1	2	1	1	2	1
3	Bersedia	Nyong	2	1	2	2	2	1	1	1
4	Bersedia	E	2	2	2	2	2	2	2	2
5	Bersedia	A	2	2	2	2	2	2	2	2
6	Bersedia	W	2	1	1	1	1	1	1	1
7	Bersedia	Y	1	1	1	2	1	2	1	2
8	Bersedia	I. T	2	2	2	2	2	2	2	1
9	Bersedia	Y	2	1	2	1	1	1	2	1
10	Bersedia	W	2	2	2	2	2	2	2	2
11	Bersedia	Rahma abdullah	2	1	1	2	2	2	1	1
12	Bersedia	ET	2	2	2	2	2	1	1	1
13	Bersedia	IP	2	1	2	2	2	2	2	2
14	Bersedia	R.I.	1	1	1	1	1	2	2	1
15	Bersedia	KL	2	1	2	2	2	1	1	1
16	Bersedia	ET	2	1	2	2	2	1	1	1
17	Bersedia	EJSF	2	1	1	1	2	2	2	2
18	Bersedia	F	2	1	1	2	1	2	1	1
19	Bersedia	L	1	1	1	1	1	1	1	1
20	Bersedia	T	2	2	1	1	2	1	1	1
21	Bersedia	W	1	1	2	1	1	2	1	1
22	Bersedia	RN	2	1	1	2	2	2	2	2
23	Bersedia	V	2	1	2	2	2	1	1	2
24	Bersedia	WM	2	2	2	1	2	2	2	2

25	Bersedia	M	2	1	1	2	2	2	2	2
26	Bersedia	Silver	2	1	1	1	2	2	2	2
27	Bersedia	YN	2	2	1	2	2	2	2	2
28	Bersedia	FS	2	2	1	1	1	1	1	2
29	Bersedia	ATA	2	1	2	2	2	1	2	1
30	Bersedia	Melania Idelfonsia Dewanti Seran	2	1	1	2	2	2	2	2
31	Tidak Bersedia	AA	2	1	2	2	2	2	1	1
32	Bersedia	I	1	2	1	1	1	1	1	2
33	Bersedia	Yulince Abanat	2	2	1	2	2	2	2	1
34	Bersedia	RE	2	1	1	2	2	1	1	2
35	Bersedia	I.S	2	1	2	2	2	2	2	1
36	Bersedia	RB	2	1	2	2	2	1	1	1
37	Bersedia	Ij	2	1	1	1	2	1	1	1
38	Bersedia	Ah	2	1	1	2	1	1	1	1
39	Bersedia	Septiyana saunoah	2	1	1	2	2	2	2	1
40	Bersedia	EB	2	1	2	2	2	2	2	2
41	Bersedia	R	2	1	2	2	2	1	1	2
42	Bersedia	DW	1	1	1	2	2	2	1	1
43	Bersedia	Un	2	2	2	2	2	1	1	1
44	Bersedia	K.M.K	2	1	1	2	1	1	1	1
45	Bersedia	J	2	1	1	1	2	2	2	2
46	Bersedia	L	2	1	1	2	2	2	2	2
47	Bersedia	Sitry	1	1	2	2	2	2	1	2
48	Bersedia	RMT	2	1	2	2	2	2	2	2
49	Bersedia	Milka Tasekeb	2	1	2	1	1	1	2	2
50	Bersedia	M. K	1	1	2	2	2	1	2	2
51	Bersedia	JN	2	2	1	2	2	1	1	1
52	Bersedia	Indrawati Anin	2	1	1	2	1	1	1	1
53	Bersedia	Clarisa	2	1	1	1	1	1	1	1
54	Bersedia	F.P	1	1	2	2	2	2	2	1

55	Bersedia	YB	2	1	2	1	2	2	2	2
56	Bersedia	R	2	1	2	1	2	2	2	2
57	Bersedia	LB	2	1	1	2	2	1	1	2
58	Bersedia	MB	2	1	1	2	2	2	2	1
59	Bersedia	I.w	2	1	1	2	1	1	2	1
60	Bersedia	M. K	1	2	1	2	1	1	1	1
61	Bersedia	A	2	1	1	2	2	1	1	1
62	Bersedia	D	2	1	2	1	2	2	2	2
63	Bersedia	M	2	1	2	2	2	2	2	2
64	Bersedia	Meryati	2	2	1	1	2	2	2	2
65	Bersedia	Bj	2	1	1	2	2	2	2	2
66	Bersedia	M.k.b.f	2	1	1	1	2	1	1	1
67	Bersedia	A.f.d	2	1	1	1	2	1	1	1
68	Bersedia	C.f.m	2	1	2	2	2	1	1	1
69	Bersedia	RW	2	1	1	2	2	1	1	1
70			1	2	2	2	1	1	1	1

## Lampiran 7. Hasil Analisis

### Uji Normalitas

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Dukungan Suami	Dukungan Keluarga	Dukungan tenaga kesehatan
N		70	69	69
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	37,19	43,62	43,67
	Std. Deviation	10,340	12,877	12,234
Most Extreme Differences	Absolute	,136	,059	,098
	Positive	,083	,053	,098
	Negative	-,136	-,059	-,069
Test Statistic		,136	,059	,098
Asymp. Sig. (2-tailed)		.003 <sup>c</sup>	.200 <sup>c,d</sup>	.099 <sup>c</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.

#### Statistics

		Dukungan Suami	Dukungan Keluarga	Dukungan tenaga kesehatan
N	Valid	70	69	69
	Missing	0	1	1
Mean		37,19	43,62	43,67
Median		40,00	43,00	43,00
Minimum		14	17	16
Maximum		54	68	64

### Uji Univariat

#### pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	pendidikan rendah	12	17.1	17.1	17.1
	pendidikan tinggi	58	82.9	82.9	100.0
Total		70	100.0	100.0	



**paritas**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid berisiko	53	75.7	75.7	75.7
tidak berisiko	17	24.3	24.3	100.0
Total	70	100.0	100.0	

**pekerjaan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak bekerja	39	55.7	55.7	55.7
bekerja	31	44.3	44.3	100.0
Total	70	100.0	100.0	

**status pernikahan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak menikah	22	31.4	31.4	31.4
menikah	48	68.6	68.6	100.0
Total	70	100.0	100.0	

**Dukungan Suami**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak mendukung	34	48.6	48.6	48.6
mendukung	36	51.4	51.4	100.0
Total	70	100.0	100.0	

**Dukungan teman**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak mendukung	36	51.4	51.4	51.4
	mendukung	34	48.6	48.6	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

**Dukungan tenaga kesehatan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak mendukung	38	54.3	54.3	54.3
	mendukung	32	45.7	45.7	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

**ASI Eksklusif**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak ASI eksklusif	19	27.1	27.1	27.1
	Asi eksklusif	51	72.9	72.9	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

## Uji Bivariat

Crosstab

			ASI Eksklusif		Total
			Tidak ASI eksklusif	Asi eksklusif	
pendidikan	pendidikan rendah	Count	8	4	12
		% within pendidikan	66.7%	33.3%	100.0%
		% of Total	11.4%	5.7%	17.1%
	pendidikan tinggi	Count	11	47	58
		% within pendidikan	19.0%	81.0%	100.0%
		% of Total	15.7%	67.1%	82.9%
Total	Count	19	51	70	
	% within pendidikan	27.1%	72.9%	100.0%	
	% of Total	27.1%	72.9%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	11.440 <sup>a</sup>	1	.001		
Continuity Correction <sup>b</sup>	9.155	1	.002		
Likelihood Ratio	10.234	1	.001		
Fisher's Exact Test				.002	.002
Linear-by-Linear Association	11.277	1	.001		
N of Valid Cases	70				

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.26.

b. Computed only for a 2x2 table

\

**Risk Estimate**

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for pendidikan (pendidikan rendah / pendidikan tinggi)	8.545	2.176	33.563
For cohort ASI Eksklusif = Tidak ASI eksklusif	3.515	1.807	6.839
For cohort ASI Eksklusif = Asi eksklusif	.411	.183	.924
N of Valid Cases	70		

**Crosstab**

			ASI Eksklusif		Total
			Tidak ASI eksklusif	Asi eksklusif	
paritas	berisiko	Count	14	39	53
		% within paritas	26.4%	73.6%	100.0%
		% of Total	20.0%	55.7%	75.7%
	tidak berisiko	Count	5	12	17
		% within paritas	29.4%	70.6%	100.0%
		% of Total	7.1%	17.1%	24.3%
Total		Count	19	51	70
		% within paritas	27.1%	72.9%	100.0%
		% of Total	27.1%	72.9%	100.0%

**Risk Estimate**

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for paritas (berisiko / tidak berisiko)	.862	.257	2.886
For cohort ASI Eksklusif = Tidak ASI eksklusif	.898	.379	2.128
For cohort ASI Eksklusif = Asi eksklusif	1.042	.737	1.474
N of Valid Cases	70		

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.058 <sup>a</sup>	1	.809		
Continuity Correction <sup>b</sup>	.000	1	1.000		
Likelihood Ratio	.058	1	.810		
Fisher's Exact Test				1.000	.518
Linear-by-Linear Association	.058	1	.810		
N of Valid Cases	70				

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.61.

b. Computed only for a 2x2 table

Crosstab

			ASI Eksklusif		Total
			Tidak ASI eksklusif	Asi eksklusif	
pekerjaan	tidak bekerja	Count	15	24	39
		% within pekerjaan	38.5%	61.5%	100.0%
		% of Total	21.4%	34.3%	55.7%
	bekerja	Count	4	27	31
		% within pekerjaan	12.9%	87.1%	100.0%
		% of Total	5.7%	38.6%	44.3%
Total	Count	19	51	70	
	% within pekerjaan	27.1%	72.9%	100.0%	
	% of Total	27.1%	72.9%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	5.705 <sup>a</sup>	1	.017		
Continuity Correction <sup>b</sup>	4.486	1	.034		
Likelihood Ratio	6.043	1	.014		
Fisher's Exact Test				.029	.016
Linear-by-Linear Association	5.624	1	.018		
N of Valid Cases	70				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 8.41.

b. Computed only for a 2x2 table

**Risk Estimate**

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for pekerjaan (tidak bekerja / bekerja)	4.219	1.230	14.468
For cohort ASI Eksklusif = Tidak ASI eksklusif	2.981	1.100	8.078
For cohort ASI Eksklusif = Asi eksklusif	.707	.533	.937
N of Valid Cases	70		

**Crosstab**

			ASI Eksklusif		Total
			Tidak ASI eksklusif	Asi eksklusif	
status pernikahan	tidak menikah	Count	10	12	22
		% within status pernikahan	45.5%	54.5%	100.0%
		% of Total	14.3%	17.1%	31.4%
	menikah	Count	9	39	48
		% within status pernikahan	18.8%	81.3%	100.0%
		% of Total	12.9%	55.7%	68.6%
Total	Count	19	51	70	
	% within status pernikahan	27.1%	72.9%	100.0%	
	% of Total	27.1%	72.9%	100.0%	

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	5.440 <sup>a</sup>	1	.020		
Continuity Correction <sup>b</sup>	4.174	1	.041		
Likelihood Ratio	5.211	1	.022		
Fisher's Exact Test				.040	.022
Linear-by-Linear Association	5.362	1	.021		
N of Valid Cases	70				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5.97.

b. Computed only for a 2x2 table

**Risk Estimate**

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for status pernikahan (tidak menikah / menikah)	3.611	1.191	10.945
For cohort ASI Eksklusif = Tidak ASI eksklusif	2.424	1.150	5.111
For cohort ASI Eksklusif = Asi eksklusif	.671	.448	1.006
N of Valid Cases	70		

**Crosstab**

			ASI Eksklusif		Total
			Tidak ASI eksklusif	Asi eksklusif	
Dukungan Suami	tidak mendukung	Count	14	20	34
		% within Dukungan Suami	41.2%	58.8%	100.0%
		% of Total	20.0%	28.6%	48.6%
	mendukung	Count	5	31	36
		% within Dukungan Suami	13.9%	86.1%	100.0%
		% of Total	7.1%	44.3%	51.4%
Total	Count	19	51	70	
	% within Dukungan Suami	27.1%	72.9%	100.0%	
	% of Total	27.1%	72.9%	100.0%	

**Chi-Square Tests**



	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	6.584 <sup>a</sup>	1	.010	.015	.010
Continuity Correction <sup>b</sup>	5.276	1	.022		
Likelihood Ratio	6.773	1	.009		
Fisher's Exact Test					
Linear-by-Linear Association	6.490	1	.011		
N of Valid Cases	70				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 9.23.

b. Computed only for a 2x2 table

#### Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Dukungan Suami (tidak mendukung / mendukung)	4.340	1.353	13.922
For cohort ASI Eksklusif = Tidak ASI eksklusif	2.965	1.197	7.345
For cohort ASI Eksklusif = Asi eksklusif	.683	.501	.932
N of Valid Cases	70		

#### Crosstab

			ASI Eksklusif		Total
			Tidak ASI eksklusif	Asi eksklusif	
Dukungan teman	tidak mendukung	Count	14	22	36
		% within Dukungan teman	38.9%	61.1%	100.0%
		% of Total	20.0%	31.4%	51.4%
	mendukung	Count	5	29	34
		% within Dukungan teman	14.7%	85.3%	100.0%
		% of Total	7.1%	41.4%	48.6%
Total	Count	19	51	70	
	% within Dukungan teman	27.1%	72.9%	100.0%	
	% of Total	27.1%	72.9%	100.0%	

## Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	5.171 <sup>a</sup>	1	.023	.032	.021
Continuity Correction <sup>b</sup>	4.020	1	.045		
Likelihood Ratio	5.346	1	.021		
Fisher's Exact Test					
Linear-by-Linear Association	5.097	1	.024		
N of Valid Cases	70				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 9.23.

b. Computed only for a 2x2 table

## Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Dukungan teman (tidak mendukung / mendukung)	3.691	1.155	11.795
For cohort ASI Eksklusif = Tidak ASI eksklusif	2.644	1.067	6.551
For cohort ASI Eksklusif = Asi eksklusif	.716	.533	.963
N of Valid Cases	70		

## Crosstab

		ASI Eksklusif		Total	
		Tidak ASI eksklusif	Asi eksklusif		
Dukungan tenaga kesehatan	tidak	Count	14	24	38
	mendukung	% within Dukungan tenaga kesehatan	36.8%	63.2%	100.0%
		% of Total	20.0%	34.3%	54.3%
	mendukung	Count	5	27	32
		% within Dukungan tenaga kesehatan	15.6%	84.4%	100.0%
		% of Total	7.1%	38.6%	45.7%
Total	Count	19	51	70	
	% within Dukungan tenaga kesehatan	27.1%	72.9%	100.0%	
	% of Total	27.1%	72.9%	100.0%	

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	3.954 <sup>a</sup>	1	.047	.061	.041
Continuity Correction <sup>b</sup>	2.954	1	.086		
Likelihood Ratio	4.101	1	.043		
Fisher's Exact Test					
Linear-by-Linear Association	3.898	1	.048		
N of Valid Cases	70				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 8.69.

b. Computed only for a 2x2 table

**Risk Estimate**

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Dukungan tenaga kesehatan (tidak mendukung / mendukung)	3.150	.988	10.046
For cohort ASI Eksklusif = Tidak ASI eksklusif	2.358	.953	5.837
For cohort ASI Eksklusif = Asi eksklusif	.749	.563	.995
N of Valid Cases	70		

**Uji Multivariat****Variables in the Equation**

	B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)	95% C.I. for EXP(B)	
							Lower	Upper
Step 1 <sup>a</sup>								
pendidikan	3.473	1.104	9.897	1	.002	32.228	3.703	280.479
pekerjaan	1.840	.888	4.297	1	.038	6.295	1.105	35.845
status_pernikahan	1.348	.746	3.265	1	.071	3.851	.892	16.626
Dukungan_suami	2.385	1.016	5.513	1	.019	10.857	1.483	79.483
Dukungan_	-.633	.890	.506	1	.477	.531	.093	3.038
Dukungan_nakes	.880	.844	1.086	1	.297	2.410	.461	12.613
Constant	-13.562	3.609	14.119	1	.000	.000		

a. Variable(s) entered on step 1: pendidikan, pekerjaan, status\_pernikahan, Dukungan\_suami, Dukungan\_, Dukungan\_nakes.

## Lampiran 8. Surat Izin Penelitian



PEMERINTAH KABUPATEN KUPANG  
**DINAS KESEHATAN**  
 Jl. Timor Raya KM. 36 Oelamasi – Kab. Kupang

**SURAT IZIN PENGAMBILAN DATA AWAL**  
 Nomor : 800/ 79 /TU-UP/2023

Menindaklanjuti surat dari Politeknik Kesehatan Kemenkes Kupang Nomor : PP.07.01/4.3/6542023 Tanggal 13 Februari 2023, Perihal : Izin Pengambilan Data Awal, maka dengan ini diberitahukan bahwa mahasiswa yang namanya tertera di bawah ini diberikan izin pengambilan data awal untuk penyelesaian tugas akhir, Berikut data-data yang diambil:

**“Pengaruh Dukungan Suami, Teman dan Tenaga Kesehatan dengan Pemberian ASI Eksklusif Pada Ibu Usia Remaja”**

Nama : Dessyani Ivan Tobe  
 NIM : P07124322121  
 Jurusan/ Prodi : Kelas Alih Jenjang Prodi Sarjana Terapan Kebidanan  
 Tempat Penempatan : Puskesmas Tarus, Kabupaten Kupang  
 Waktu Penelitian : 16 Februari 2023 s/d 06 Maret 2023

Demikian surat ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Oelamasi, 20 Februari 2023  
 An. Kepala Dinas Kesehatan Kab. Kupang  
 Sekretaris  
  
**dr. Tjokorda I. S. F. Swastika**  
 Pembina Tk. I  
 NIP. 19750219 200501 2 005



**PEMERINTAH PROVINSI NUSA TENGGARA TIMUR  
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU**

Jalan Basuki Rahmat Nomor 1 – Naikolan  
(Gedung B Lantai 1, II Komplek Kantor Gubernur Lama)  
Telp. (0380) 821827, Fax. (0380) 821827 WA : 081236364466  
Website : [www.dpmpptsp.nttprov.kl](http://www.dpmpptsp.nttprov.kl) Email : [dpmpptsp.nttprov@gmail.com](mailto:dpmpptsp.nttprov@gmail.com)  
KUPANG 85117

**SURAT IZIN PENELITIAN**

NOMOR : 070/441/DPMPPTSP.4.3/02/2023

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Samuel Halundaka, S. IP., M.Si  
Jabatan : Plt. Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Nusa Tenggara Timur

Dengan ini memberikan Izin Penelitian kepada :

Nama : Dessyani Ivan Tobe  
NIM : P07124322121  
Jurusan/Prodi : Kebidanan / STR Kebidanan  
Instansi/Lembaga : Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Yogyakarta

Untuk melaksanakan penelitian, dengan rincian sebagai berikut :

Judul Penelitian : PENGARUH DUKUNGAN SUAMI, TEMAN DAN TENAGA KESEHATAN DENGAN PEMBERIAN ASI EKSKLUSIF PADA IBU USIA REMAJA DI PUSKESMAS TARUS KECAMATAN KUPANG TENGAH KABUPATEN KUPANG

Lokasi Penelitian : Puskesmas Tarus Kecamatan Kupang Tengah Kabupaten Kupang

Waktu Pelaksanaan

- a. Mulai : 16 Februari 2023
- b. Berakhir : 06 Maret 2023

Dengan ketentuan yang harus ditaati, sebagai berikut :

1. Sebelum melakukan kegiatan penelitian, terlebih dahulu melaporkan kedatangannya kepada Bupati/Walikota Cq. Kepala Kesbangpol/DPMPPTSP setempat yang akan dijadikan obyek penelitian;
2. Mematuhi ketentuan peraturan yang berlaku di daerah/wilayah/lokus penelitian;
3. Tidak dibenarkan melakukan penelitian yang materinya bertentangan dengan topik/judul penelitian sebagaimana dimaksud diatas;
4. Peneliti wajib melaporkan hasil penelitian kepada Gubernur Nusa Tenggara Timur Cq. Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi NTT;
5. Surat Izin Penelitian dapat dibatalkan sewaktu-waktu apabila tidak sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

Demikian Izin Penelitian ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kupang, 15 Februari 2023

Gubernur Nusa Tenggara Timur  
Plt. Kepala Dinas Penanaman Modal  
dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi NTT, *a*

Semuel Halundaka, S. IP., M.Si  
Plt. Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi NTT  
NIP. 196602261999031002

Tembusan :

1. Gubernur Nusa Tenggara Timur di Kupang (sebagai laporan);



**PEMERINTAH KABUPATEN KUPANG**  
**DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU**  
 (DPM-PTSP) E-Mail [dpmp2@gmail.com](mailto:dpmp2@gmail.com)  
 Jln.Timor Raya Km. 36 Oelamasi

Oelamasi, 17 Februari 2023

Nomor : 074/47/DPM-PTSP/II/2023  
 Perihal : Izin Penelitian

Kepada  
 Yth. Camat Kupang Tengah  
 Kabupaten Kupang  
 di-  
 Tempat

Menunjuk Surat Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu (DPM-PTSP) Provinsi Nusa Tenggara Timur Nomor : 070/441/DPMP2SP.4.3/02/2023, Tanggal 15 Februari 2023 Perihal Izin Penelitian dan Setelah mempelajari rencana kegiatan / Proposal yang diajukan, maka dapat diberikan Izin Penelitian kepada:

Nama : Dessyani Ivan Tobe  
 NIM : Po7124322121  
 Jurusan/Prodi : Kebidanan/ STR Kebidanan  
 Instansi/Lembaga : Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Yogyakarta

Untuk melakukan penelitian dengan Judul :

**"PENGARUH DUKUNGAN SUAMI, TEMAN DAN TENAGA KESEHATAN  
 DENGAN PEMEBRIAN ASI EKSKLUSIF PADA IBU USIA REMAJA DI PUSKESMAS TARUS  
 KECAMATAN KUPANG TENGAH KABUPATEN KUPANG "**

Lokasi : Puskesmas Tarus Kecamatan Kupang Tengah Kabupaten Kupang  
 Lama Penelitian : 16 Februari 2023 s/d 06 Maret 2023

Peneliti berkewajiban untuk menghormati/mentaati Peraturan dan Tata Tertib yang berlaku di daerah setempat dan wajib melapor hasil Penelitian kepada Bupati Kupang Cq. Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Kupang.

Demikian Izin Penelitian ini dikeluarkan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya atas kerjasama yang baik disampaikan terima kasih.



Tembusan :

- 1 Bupati Kupang di Oelamasi (Sebagai Laporan),
- 2 Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi NTT di Kupang,
- 3 Kepala Kantor Kesbangpol Kabupaten Kupang di Oelamasi,
- 4 Pimpinan Instansi/Lembaga yang bersangkutan,

## Lampiran 9. Surat Layak Etik



**KETERANGAN LAYAK ETIK**  
*DESCRIPTION OF ETHICAL  
EXEMPTION* "ETHICAL EXEMPTION"

DP.04.03/e-KEPK.3/493/2023

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

Peneliti utama : Dessyani Ivan Tobe  
*Principal In Investigator*

Nama Institusi : Politeknik Kesehatan  
*Name of the Institution* Kemenkes Yogyakarta

Dengan judul:  
*Title*

**"PENGARUH DUKUNGAN SUAMI, TEMAN, DAN TENAGA KESEHATAN DENGAN PEMBERIAN ASI  
EKSKLUSIF PADA IBU USIA REMAJA DI PUSKESMAS TARUS KECAMATAN KUPANG TENGAH  
KABUPATEN KUPANG"**

*" THE EFFECT OF THE SUPPORT OF HUSBANDS, FRIENDS, AND HEALTH WORKERS WITH EXCLUSIVE  
BREASTFEEDING TO ADOLESCENT MOTHERS AT THE TARUS HEALTH CENTER, CENTRAL KUPANG DISTRICT,  
KUPANG REGENCY"*

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 15 Maret 2023 sampai dengan tanggal 15 Maret 2024.

*This declaration of ethics applies during the period March 15, 2023 until March 15, 2024.*

March 15, 2023

*Professor and Chairperson.*



Dr. drg. Wiworo Haryani, M.Kes.

## Lampiran 10. Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian



**PEMERINTAH KABUPATEN KUPANG**  
**KECAMATAN KUPANG TENGAH**  
**PUSKESMAS TARUS**  
*Jln. Timor Raya KM.13 Telp.(0380)8551650*  
*E-mail: pkmtarus@gmail.com*



**SURAT KETERANGAN SELESAI PENELITIAN**  
**Nomor : 445 / 105 / PKM-Tarus / IV / 2023**

Berdasarkan surat dari Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Nusa Tenggara Timur Nomor : 070/441/DPMPSTP.4.3/02/2023, Perihal Ijin Penelitian, maka Kepala Puskesmas Tarus memberikan keterangan kepada :

Nama : Dessyani Ivan Tobe  
 Pekerjaan : Mahasiswa  
 NIM : P07124322121  
 Jurusan /Prodi : Kebidanan/STR Kebidanan  
 Instansi/Lembaga : Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan  
 Yogyakarta  
 Kebangsaan : Indonesia

Telah selesai melakukan penelitian dengan judul : **"Pengaruh Dukungan Suami,Teman dan Tenaga Kesehatan dengan Pemberian Asi Eksklusif pada Ibu Usia Remaja di Puskesmas Tarus Kecamatan Kupang Tengah Kabupaten Kupang"** dari Bulan 16 Februari 2023 s/d 6 maret 2023, dan selama melaksanakan penelitian yang bersangkutan tidak melakukan hal-hal yang mengganggu ketertiban serta ketentraman pelayanan di Puskesmas Tarus.

Demikian surat Keterangan Penelitian ini dibuat untuk dapat di penggunaan sebagaimana mestinya dan atas kerja samanya kami ucapkan terima kasih.

28 April 2023  
 Kepala Puskesmas Tarus  
 Kasubag. Tata Usaha  
**PUSKESMAS  
 TARUS**  
 Josefina Datta, A.Md.Keb  
 NRP.0101162003122004