

# LAMPIRAN

```

FREQUENCIES VARIABLES=KAT_UMUR KAT_ANEMIA
/STATISTICS=STDDEV MEAN MEDIAN
/ORDER=ANALYSIS.

```

## Frequencies

[DataSet0]

### Statistics

		KAT_UMUR	KAT_ANEMIA
N	Valid	124	124
	Missing	0	0

## Frequency Table

### KAT\_UMUR

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	USIA DINI	38	30,6	30,6	30,6
	USIA REPRODUKSI SEHAT	86	69,4	69,4	100,0
Total		124	100,0	100,0	

### KAT\_ANEMIA

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ANEMIA	62	50,0	50,0	50,0
	TIDAK ANEMIA	62	50,0	50,0	100,0
Total		124	100,0	100,0	

## CROSSTABS

```

/TABLES=KAT_UMUR BY KAT_ANEMIA
/FORMAT=AVALUE TABLES
/STATISTICS=CHISQ RISK
/CELLS=COUNT ROW COLUMN TOTAL
/COUNT ROUND CELL.

```

## Crosstabs

[DataSet0]

### Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
KAT_UMUR * KAT_ANEMIA	124	100,0%	0	0,0%	124	100,0%

KAT\_UMUR \* KAT\_ANEMIA Crosstabulation

			KAT_ANEMIA	
			ANEMIA	TIDAK ANEMIA
KAT_UMUR	USIA DINI	Count	28	10
		% within KAT_UMUR	73,7%	28,3%
		% within KAT_ANEMIA	45,2%	16,1%
		% of Total	22,6%	8,1%
	USIA REPRODUKSI SEHAT	Count	34	52
		% within KAT_UMUR	39,5%	60,5%
		% within KAT_ANEMIA	54,8%	83,9%
		% of Total	27,4%	41,9%
Total		Count	62	62
		% within KAT_UMUR	50,0%	50,0%
		% within KAT_ANEMIA	100,0%	100,0%
		% of Total	50,0%	50,0%

KAT\_UMUR \* KAT\_ANEMIA Crosstabulation

			Total
KAT_UMUR	USIA DINI	Count	38
		% within KAT_UMUR	100,0%
		% within KAT_ANEMIA	30,6%
		% of Total	30,6%
	USIA REPRODUKSI SEHAT	Count	86
		% within KAT_UMUR	100,0%
		% within KAT_ANEMIA	69,4%
		% of Total	69,4%
Total		Count	124
		% within KAT_UMUR	100,0%
		% within KAT_ANEMIA	100,0%
		% of Total	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	12,294 <sup>a</sup>	1	,000		
Continuity Correction <sup>b</sup>	10,966	1	,001		
Likelihood Ratio	12,673	1	,000		
Fisher's Exact Test				,001	,000
N of Valid Cases	124				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 19,00.

b. Computed only for a 2x2 table

**Risk Estimate**

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for KAT_UMUR (USIA DINI / USIA REPRODUKSI SEHAT)	4,282	1,846	9,935
For cohort KAT_ANEMIA = ANEMIA	1,864	1,349	2,575
For cohort KAT_ANEMIA = TIDAK ANEMIA	,435	,249	,761
N of Valid Cases	124		

MASTER TABEL

HUBUNGAN KEHAMILAN USIA DINI DENGAN KEJADIAN ANEMIA DALAM KEHAMILAN  
DI PUSKESMAS NAMBO KOTA KENDARI PROPINSI SULAWESI TENGGARA  
TAHUN 2018

NO	NAMA (NY)	UMUR (THN)	GRAVIDA	PENDIDIKAN	KADAR HB (gr%)	ANEMIA
1	I	21	1	SMA	10,2	ANEMIA
2	ER	24	2	SMA	10,6	ANEMIA
3	WA	25	2	SMA	10,8	ANEMIA
4	TI	17	1	SMP	10,2	ANEMIA
5	SA	20	2	SMA	10,8	ANEMIA
6	B	35	3	SMA	10,6	ANEMIA
7	N	34	4	SMA	10,8	ANEMIA
8	M	23	2	SMP	10,8	ANEMIA
9	IN	16	1	SMP	10,4	ANEMIA
10	WAS	22	1	SMA	10,2	ANEMIA
11	P	16	1	SMP	10,4	ANEMIA
12	TI	34	2	SMA	10,6	ANEMIA
13	U	17	2	SMP	10,6	ANEMIA
14	I	21	1	SMP	10,8	ANEMIA
15	SW	17	1	SMP	10,2	ANEMIA
16	AT	22	2	SMA	10,4	ANEMIA
17	MA	16	1	SMP	10,8	ANEMIA
18	D	27	3	SMA	10,8	ANEMIA
19	TY	18	2	SMA	10,2	ANEMIA
20	WE	28	3	SMA	10,4	ANEMIA
21	M	28	2	SMA	10,6	ANEMIA
22	IO	21	1	SMP	10,4	ANEMIA
23	RT	31	3	SMA	10,2	ANEMIA
24	F	19	1	SMA	10,4	ANEMIA
25	GH	31	4	SMA	10,8	ANEMIA
26	H	17	1	SMP	10,6	ANEMIA
27	YT	18	1	SMP	10,6	ANEMIA
28	DR	19	2	SMA	10,2	ANEMIA
29	ER	16	1	SMP	10,4	ANEMIA
30	B	21	2	SMA	10,8	ANEMIA
31	L	19	1	SMA	10,2	ANEMIA
32	KI	18	1	SMA	10,4	ANEMIA
33	B	17	1	SMP	10,6	ANEMIA
34	UI	18	2	SMA	10,4	ANEMIA
35	W	16	1	SMP	10,4	ANEMIA
36	VB	25	2	SMA	10,4	ANEMIA

37	CT	24	2	SMA	10,4	ANEMIA
38	YI	19	1	SMA	10,8	ANEMIA
39	HN	17	1	SMP	10,6	ANEMIA
40	G	17	1	SMP	10,4	ANEMIA
41	R	18	1	SMP	10,4	ANEMIA
42	W	23	2	SMA	10,6	ANEMIA
43	AT	28	3	SMA	10,6	ANEMIA
44	SB	32	3	SMA	10,4	ANEMIA
45	C	22	1	SMA	10,2	ANEMIA
46	L	31	3	SMA	10,6	ANEMIA
47	K	29	2	SMA	10,8	ANEMIA
48	H	18	1	SMP	10,6	ANEMIA
49	G	16	1	SMP	10,2	ANEMIA
50	M	17	1	SMP	10,4	ANEMIA
51	N	23	2	SMA	10,8	ANEMIA
52	F	26	1	SMA	10,2	ANEMIA
53	EW	18	2	SMP	10,4	ANEMIA
54	TI	16	1	SMP	10,6	ANEMIA
55	U	21	1	SMA	10,8	ANEMIA
56	OK	24	2	SMA	10,2	ANEMIA
57	L	17	1	SMP	10,4	ANEMIA
58	N	34	3	SMA	10,6	ANEMIA
59	J	31	3	SMA	10,2	ANEMIA
60	F	32	3	SMA	10,8	ANEMIA
61	R	16	1	SMP	10,2	ANEMIA
62	T	33	2	SMA	10,6	ANEMIA
63	M	29	2	S1	11,4	TIDAK ANEMIA
64	W	32	2	S1	12	TIDAK ANEMIA
65	PL	21	1	SMA	11,8	TIDAK ANEMIA
66	JL	24	1	SMA	11,8	TIDAK ANEMIA
67	T	21	2	SMA	12	TIDAK ANEMIA
68	Y	29	3	SMA	12,4	TIDAK ANEMIA
69	N	26	3	S1	11,4	TIDAK ANEMIA
70	F	17	1	SMP	11,8	TIDAK ANEMIA
71	R	21	1	SMP	11,8	TIDAK ANEMIA
72	T	28	2	SMA	12	TIDAK ANEMIA
73	L	27	1	SMA	11,8	TIDAK ANEMIA
74	AT	29	2	S1	11,4	TIDAK ANEMIA
75	C	21	1	SMA	12,4	TIDAK ANEMIA
76	M	32	2	S1	12,4	TIDAK ANEMIA
77	K	19	2	SMA	11,2	TIDAK ANEMIA
78	P	24	2	SMA	11,4	TIDAK ANEMIA
79	A	21	1	SMA	11,2	TIDAK ANEMIA
80	J	22	2	SMA	11,2	TIDAK ANEMIA
81	F	25	3	SMA	12	TIDAK ANEMIA

82	G	28	3	SMA	11,2	TIDAK ANEMIA
83	E	31	4	S1	12,6	TIDAK ANEMIA
84	OP	27	3	S1	11,8	TIDAK ANEMIA
85	UI	23	2	SMA	11,2	TIDAK ANEMIA
86	TY	26	3	S1	12	TIDAK ANEMIA
87	RE	28	2	SMA	12,6	TIDAK ANEMIA
88	DG	28	4	S1	11,8	TIDAK ANEMIA
89	L	29	3	S1	11,4	TIDAK ANEMIA
90	KI	31	3	SMA	12,6	TIDAK ANEMIA
91	BN	32	2	S1	12,6	TIDAK ANEMIA
92	MY	31	2	S1	12,6	TIDAK ANEMIA
93	FT	19	1	SMA	11,8	TIDAK ANEMIA
94	RT	26	3	SMA	12	TIDAK ANEMIA
95	WA	28	2	S1	12,6	TIDAK ANEMIA
96	TG	29	3	S1	11,8	TIDAK ANEMIA
97	HI	17	1	SMP	11,4	TIDAK ANEMIA
98	FT	17	1	SMP	12,6	TIDAK ANEMIA
99	D	26	2	S1	12,2	TIDAK ANEMIA
100	V	29	3	S1	12,4	TIDAK ANEMIA
101	YT	34	3	SMA	12	TIDAK ANEMIA
102	W	31	2	SMA	12,4	TIDAK ANEMIA
103	S	17	1	SMP	11,2	TIDAK ANEMIA
104	P	27	2	S1	11,4	TIDAK ANEMIA
105	W	28	3	S1	11,2	TIDAK ANEMIA
106	KL	31	2	S1	11,8	TIDAK ANEMIA
107	T	16	1	SMP	11,2	TIDAK ANEMIA
108	P	23	2	SMP	12	TIDAK ANEMIA
109	ET	29	3	S1	11,2	TIDAK ANEMIA
110	WS	27	2	S1	11,8	TIDAK ANEMIA
111	WR	25	2	SMA	12	TIDAK ANEMIA
112	TI	24	2	SMA	11,2	TIDAK ANEMIA
113	D	19	1	SMA	11,8	TIDAK ANEMIA
114	S	21	2	SMA	12,4	TIDAK ANEMIA
115	NB	32	3	SMA	11,4	TIDAK ANEMIA
116	M	23	2	SMA	12,4	TIDAK ANEMIA
117	S	25	2	SMA	11,8	TIDAK ANEMIA
118	FT	24	1	SMA	12	TIDAK ANEMIA
119	WD	27	3	SMA	11,2	TIDAK ANEMIA
120	WA	32	2	S1	11,4	TIDAK ANEMIA
121	CT	19	1	SMP	11,2	TIDAK ANEMIA
122	UI	34	3	SMP	12	TIDAK ANEMIA
123	G	32	3	S1	12,4	TIDAK ANEMIA
124	NO	19	1	SMA	11,4	TIDAK ANEMIA



**KEMENTERIAN KESEHATAN R I**  
**BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN**  
**SUMBERDAYA MANUSIA KESEHATAN**  
**POLITEKNIK KESEHATAN KENDARI**



*Jl. Jend. A.H. Nasution No. G.14 Anduonohu, Kota Kendari*  
*Telp. (0401) 3190492 Fax. (0401) 3193339 e-mail: [poltekkes\\_kendari@yahoo.com](mailto:poltekkes_kendari@yahoo.com)*

Nomor : UT.01.02 / 1 / 1237 2019  
Lampiran : 1 (satu) eks.  
Perihal : Permohonan Izin Penelitian

Yang Terhormat,  
Kepala Badan Penelitian dan Pengembangan Provinsi Sultra  
di-

Kendari

Dengan hormat,

Sehubungan dengan akan dilaksanakannya penelitian mahasiswa Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Kendari:

Nama : **S u s m a r y a n a h**  
NIM : P00312015042  
Jurusan/Prodi : D-IV Kebidanan  
Judul Penelitian : Hubungan Kehamilan Usia Dini dengan Kejadian Anemia dalam Kehamilan di Puskesmas Nambo Kota Kendari Provinsi Sulawesi Tenggara Tahun 2018

Untuk diberikan izin penelitian oleh Badan Penelitian dan Pengembangan Provinsi Sulawesi Tenggara.

Demikian penyampaian kami, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Kendari, 8 Maret 2019



**Askrening, SKM, M.Kes.**  
NIP.196909301990022001





**PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI TENGGARA  
BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN**

Kompleks Bumi Praja Anduonouhu, Telp. (0401) 3008846 Kendari

Kendari, 11 April 2019

Nomor : 070/0834/BALITBANG/2019  
Lampiran :  
Perihal : Izin Penelitian

K e p a d a  
Yth. Kepala Dinas Kesehatan Kota Kendari  
di -  
KENDARI

Berdasarkan Surat Direktur Poltekkes Kendari Nomor : DL.11.0215/441/2019 tanggal 08 Maret 2019 perihal tersebut diatas, Mahasiswa di bawah ini :

Nama : SUSMARYANAH  
No. Identitas : P00312015042  
Pekerjaan : Mahasiswa  
Jurusan : DIV KEBIDANAN  
Instansi / Kampus : POLTEKKES KENDARI  
Lokasi Penelitian : PUSKESMAS NAMBO KOTA KENDARI

Bermaksud untuk melakukan Penelitian/Pengambilan Data di Daerah/Kantor Saudara dalam rangka penyusunan KTI/Skripsi/Tesis/Disertasi, dengan judul :

**" HUBUNGAN KEHAMILAN USIA DINI DENGAN KEJADIAN ANEMIA DALAM KEHAMILAN DI PUSKESMAS NAMBO KOTA KENDARI PROVINSI SULAWESI TENGGARA TAHUN 2018 "**

Yang akan dilaksanakan dari tanggal : 10 April 2019 sampai Selesai.

Sehubungan dengan hal tersebut diatas, pada prinsipnya kami menyetujui kegiatan di maksud dengan ketentuan :

1. Senantiasa menjaga keamanan dan ketertiban serta menaati perundang-undangan yang berlaku.
2. Tidak mengadakan kegiatan lain yang bertentangan dengan rencana semula.
3. Dalam setiap kegiatan dilapangan agar pihak Peneliti senantiasa koordinasi dengan pemerintah setempat.
4. Wajib menghormati Adat Istiadat yang berlaku di daerah setempat.
5. Menyerahkan 1 (satu) exemplar copy hasil penelitian kepada Gubernur SULTRA Cq. Kepala Badan Penelitian dan Pengembangan Provinsi Sulawesi Tenggara.
6. Surat izin akan dicabut kembali dan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata pemegang surat izin ini tidak menaati ketentuan tersebut diatas.

Demikian Surat Izin Penelitian diberikan untuk digunakan sebagaimana mestinya.

an. GUBERNUR SULAWESI TENGGARA  
KEPALA BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN  
PROVINSI SULAWESI TENGGARA



**Dr. Ir. SUKANTO TODING, MSP, MA**  
Pembina Utama Muda, Gol. IV/c  
NIP. 19680720 199301 1 003

T e m b u s a n :

1. Gubernur Sulawesi Tenggara (sebagai laporan) di Kendari
2. Walikota Kendari di Kendari;
3. Direktur Poltekkes Kendari di Kendari
4. Ketua Prodi D-IV Kebidanan Poltekkes Kendari di Kendari
5. Kepala Badan Kesbang Kota Kendari di Kendari
6. Kepala Puskesmas Nambo di Tempat
7. Mahasiswa yang bersangkutan di Tempat;
- 8.



**PEMERINTAH KOTA KENDARI**  
**DINAS KESEHATAN**

Jalan Brigjend. Z.A Sugianto No. 37 Telp. (0401) 3124456 Kendari



Kendari, 09 Mei 2019

Nomor : 000 / 2024  
Lampiran :  
Perihal : Izin Penelitian

K e p a d a  
Yth. Kepala Puskesmas Nambo  
D i -  
T e m p a t

Berdasarkan Surat Badan Penelitian dan Pengembangan Provinsi Sulawesi Tenggara Nomor : 070/0834/Balitbang/2019 Tanggal 11 April 2019 perihal tersebut diatas, maka dengan ini kami mengizinkan kepada :

Nama : **SUSMARYANAH**  
No. Identitas : P00312015042  
Program Studi : D-IV Kebidanan  
Instansi / Kampus : Poltekkes Kendari  
Judul Penelitian : **“Hubungan Kehamilan Usia Dini Dengan Kejadian Anemia Dalam Kehamilan Di Puskesmas Nambo Kota Kendari Provinsi Sulawesi Tenggara Tahun 2018”.**  
Lokasi Penelitian : Puskesmas Nambo Kota Kendari  
Waktu Penelitian : 10 April 2019 sampai selesai.

Untuk melakukan penelitian dalam rangka penyusunan Tugas Akhir. Dengan ketentuan mentaati segala peraturan yang berlaku ditempat penelitian.

Demikian Surat izin ini diberikan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya. Atas perhatian dan kerjasamanya di ucapkan terima kasih.

An. Kepala Dinas Kesehatan



**dr. Putu Agusni Kusumawati**  
NIP. 19740816 200212 2 005

**Tembusan :**

1. Walikota Kendari (sebagai laporan) di Kendari;
2. Arsip.



**DINAS KESEHATAN KOTA KENDARI**  
**UPTD PUSKESMAS NAMBO**

Jalan Garuda Kel. Nambo  
Email : puskesmasnambo@yahoo.com



**SURAT KETERANGAN TELAH MELAKSANAKAN PENELITIAN**

Nomor : **261** / Pusk-Nbo / VI / 2019

Yang bertanda tangan di bawah ini, Kepala Puskesmas Nambo Kecamatan Nambo Kota Kendari menerangkan bahwa :

Nama : **SUSMARYANAH**  
NIM : P00312015042  
Program Studi : Poltekkes Kendari  
Judul Penelitian : **"Hubungan Kehamilan Usia Dini Dengan Kejadian Anemia Dalam Kehamilan Di Puskesmas Nambo Kota Kendari Provinsi Sulawesi Tenggara Tahun 2018"**

Telah melaksanakan penelitian sejak tanggal 10 April 2019 sampai selesai di Puskesmas Nambo Kecamatan Nambo Kota Kendari.

Demikian surat keterangan ini di buat untuk di gunakan sebagaimana mestinya.

Kendari, '15 Juni 2019

Kepala Puskesmas Nambo



**AWABUDDIN, SKM**

NIK 419630107 198803 1 015



**KEMENTERIAN KESEHATAN RI**  
**BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN**  
**SUMBERDAYA MANUSIA KESEHATAN**  
**POLITEKNIK KESEHATAN KENDARI**



Jl. Jend. Nasution No. G.14 Anduonohu, Kota kendari 93232  
Telp. (0401) 390492.Fax(0401) 393339 e-mail: poltekkeskendari@yahoo.com

**SURAT KETERANGAN BEBAS PUSTAKA**

**NO: UT.04.01/1/282/2019**

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala Unit Perpustakaan Politeknik Kesehatan Kendari, menerangkan bahwa :

Nama : Susmaryanah  
NIM : P00312015042  
Tempat Tgl. Lahir : Kendari, 14 Agustus 1997  
Jurusan : D-IV kebidanan  
Alamat : Jl. Bunga Kamboja Mandonga

Benar-benar mahasiswa yang tersebut namanya di atas sampai saat ini tidak mempunyai sangkut paut di Perpustakaan Poltekkes Kendari baik urusan peminjaman buku maupun urusan administrasi lainnya.

Demikian surat keterangan ini diberikan untuk digunakan sebagai syarat untuk mengikuti ujian akhir pada Jurusan DIV Kebidanan Tahun 2019

Kendari, 29 Juli 2019

Kepala Unit Perpustakaan  
Politeknik Kesehatan Kendari

  
Irtayanti Tahir, S.I.K

NIP. 197509141999032001