

## DAFTAR PUSTAKA

- Badan Koordinasi Keluarga Berencana Nasional, 2010. *Pendewasaan Usia Perkawinan dan Hak-Hak Reproduksi Bagi Remaja Indonesia*. Jakarta
- Badan Koordinasi Keluarga Berencana Nasional, 2012. *Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia 2012*.
- Eddi, F dan Shinta, L.2009. Pernikahan Usia Dini dan Permasalahannya, Sari *Pediatri*. <http://www.saripediatri.idai.or.id/pdf/11-2-11.pdf>. Diakses 20 Mei 2018
- Ekawati dan Indriyanti, K. 2017. *Jurnal Sikap Remaja Putri Terhadap Pernikahan Dini Di Dusun Wonontoro Desa Jatiayu Kecamatan Karangmojo Kabupaten Gunung Kidul*.
- Ellya, E. S. et al., 2013. *Kesehatan Reproduksi Wanita*. Jakarta: CV Trans Info Media.
- Hurlock, B.E. 2011. *Psikologi Perkembangan*. Jakarta: PT Gelora Aksara Pratama.
- JurnalAsia,. 2015. *Angka Kematian Ibu Melonjak*. Jakarta Selatan: Prakarsa
- Kartono, K. 2006. *Psikologi Wanita*. Jakarta: CV Mandar Maju.
- Khaparistia, E dan Edward. 2015. *Jurnal faktor-faktor penyebab terjadinya pernikahan usia muda dikelurahan sawit seberang kecamatan sawit seberang kabupaten langkat*.
- Kumalasari, I. dan Andhyantoro, I. *Kesehatan Reproduksi*. 2013. Jakarta: Salemba Medika.
- Marmi. 2013. *Kesehatan Reproduksi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Notoatmodjo, S. 2013. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Piliang, R. 2014. *Perilaku Perkawinan*. Medan: Perdana Publishing.
- Puspaningtyas, M. Et al., 2014. *Jurnal Faktor-Faktor Penyebab Kematian Pada Bayi Dan Anak Dibawah Usia Lima Tahun Di Kota Pekalongan*.

- Rahma, M dan Anwar, Z. 2015. *Jurnal Analisis Pengetahuan Perempuan Terhadap Perilaku Melakukan Pernikahan Usia Dini Di Kecamatan Wonosari Kabupaten Bondowoso*.
- Rahmalia, D dan Sari, N. 2017. *Jurnal makna pernikahan pada istri yang menggugat cerai suami*.
- Salamah, S. 2016. *Faktor Faktor Yang Berhubungan Dengan Pernikahan Usia Dini Di Kecamatan Pulokulon Kabupaten Gerobongan*. Skripsi. Fakultas Ilmu Keolahragaan UNS. Semarang
- Sari, D. 2015. *Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Motivasi Remaja Terhadap Pernikahan Dini Di Desa Sukowono Kecamatan Sukowono Kabupaten Jember*. Skripsi. Program studi Ilmu Keperawatan UJ. Jember.
- Susilowati, E. et al., 2016. *Jurnal Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah Pada Neonatus Yang Dirawat Di RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou*
- Wulanuari, K.A. et al. 2017. *Jurnal faktor-faktor yang berhubungan dengan pernikahan dini pada wanita didusun gading kabupaten banjarnegara*.
- Yanto, 2016. [Kabarhandayani.com/pergaulan-bebas-akibatkan-tingginya-pernikahan-usia-dini/](http://Kabarhandayani.com/pergaulan-bebas-akibatkan-tingginya-pernikahan-usia-dini/). Diakses 20 Mei 2018
- Zuraidah, 2016. *Jurnal Analisis Pencapaian Pendewasaan Usia Perkawinan Di Kecamatan Pancur Batu Kabupaten Deli Serdang Tahun 2015*

## **Biodata Peneliti**

### **I. DATA PRIBADI**

Nama : Mei Herdika Hutauruk  
Tempat/Tanggal Lahir : Rambung Sialang Tengah, 29 Mei 1994  
Jenis Kelamin : Perempuan  
Agama : Kristen Protestan  
Anak Ke : III (Tiga) dari 3 bersaudara  
No.Hp : 082320800675  
Alamat : Dsn II Rambung Sialang Tengah, Kec.Sei Rampah, Kab. Deli Serdang  
Email : Herdikahutauruk@gmail.com

### **II. DATA ORANG TUA**

Nama Ayah : + Binsar Hutauruk  
Nama Ibu : Raida Adel Fine Simanjuntak

### **III. RIWAYAT PENDIDIKAN**

Tahun 2000-2006 : SD Negri No. 102023  
Tahun 2006-2009 : SMP Negeri 2 Sei Rampah  
Tahun 2009-2012 : SMA Swasta Teladan Sei Rampah  
Tahun 2013-2016 : D-III Kebidanan STIKes Deli Husada Delitua  
Tahun 2017-2018 : D-IV Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan

**HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI SKRIPSI  
UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS**

Sebagai sivitas Akademik Poltekkes Kemenkes Medan, saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Mei Herdika Hutaaruk  
NIM : P07524517082  
Program Studi : D-IV Kebidanan  
Jurusan : Kebidanan Poltekkes Kemenkes Medan

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Poltekkes Kemenkes Medan **Hak Bebas Royalti Noneksklusif (Non-exclusive Royalty-Free Right)** atas Skripsi saya yang berjudul :

**“FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PERNIKAHAN USIA  
DINI PADA REMAJA DI DESA UJUNG LABUHAN KECAMATAN  
NAMORAMBE KABUPATEN DELI SERDANG TAHUN 2018”**

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan), dengan hak Bebas Royalti Noneksklusif ini Poltekkes Kemenkes Medan berhak menyimpan, mengalih media/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (data base), merawat dan mempublikasikan Tugas Akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Medan, 26 September 2018

Yang Menyatakan


(MEI HERDIKA HUTAARUK)

## **PERNYATAAN OTENTIFIKASI**

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PERNIKAHAN USIA DINI  
PADA REMAJA DI DESA UJUNG LABUHAN KECAMATAN NAMORAMBE  
KABUPATEN DELI SERDANG TAHUN 2018**

Dengan ini saya menyatakan bahwa dalam Skripsi ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan disuatu Perguruan Tinggi, dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang tertulis diacu dalam naskah ini dan disebut dalam Daftar Pustaka.

Medan, 26 September 2018

Mei Herdika Hutauruk



**KUESIONER PENELITIAN**  
**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PERNIKAHAN**  
**USIA DINI PADA WANITA DI DESA UJUNG LABUHAN KECAMATAN**  
**NAMORAMBE KABUPATEN DELI SERDANG TAHUN 2018**

**A. PETUNJUK KUESIONER**

1. .Jawablah pertanyaan-pertanyaan dibawah ini dengan sebenar-benarnya dan sejujur-jujurnya
2. Isilah pertanyaan tersebut dengan memberikan tanda Cheklis (√)
3. Hasil survei ini tidak akan dipublikasikan, hanya digunakan untuk kepentingan penelitian
4. Identitas maupun jawaban yang anda pilih, kami jamin kerahasiaannya.

**B. IDENTITAS RESPONDEN**

- a. Nama Responden :
- b. Umur :
- c. Alamat :
- d. Usia Menikah :
- e. Pendidikan formal responden terakhir yang berhasil ditempuh :

SD/Sederajat	
SMP/Sederajat	
SMA/Sederajat	
Perguruan Tinggi	

f. Pendidikan Orang Tua

AYAH		IBU	
SD/Sederajat		SD/Sederajat	
SMP/Sederajat		SMP/Sederajat	
SMA/Sederajat		SMA/Sederajat	
Perguruan Tinggi		Perguruan Tinggi	

i. Status Ekonomi Keluarga

<Rp 2.720.100

>Rp 2.720.100

C. KUESIONER PENGETAHUAN RESPONDEN TENTANG PERNIKAHAN USIA DINI DAN DAMPAK TERHADAP KESEHATAN

1. Apa yang dimaksud dengan perkawinan menurut UU Nomor 1 Tahun 1974 ?
  - a. Perkawinan adalah ikatan lahir batin antara seorang pria dengan seorang wanita sebagai suami istri dengan tujuan membentuk keluarga (rumah tangga) yang bahagia dan kekal berdasarkan KeTuhanan Yang Mahaesa.
  - b. Perkawinan adalah ikatan lahir dan batin antara seorang laki-laki dengan seorang perempuan dengan tujuan untuk mendapatkan keturunan
  - c. Perkawinan adalah ikrar antara laki-laki dan perempuan yang didasarkan saling suka
  - d. Perkawinan adalah ikatan antara laki-laki dan perempuan yang sah di depan penghulu
2. Tujuan seorang melakukan pernikahan adalah ...
  - a. Untuk mendapat rezeki
  - b. Untuk mendapatkan keturunan dan membentuk keluarga yang sejahtera
  - c. Untuk meringankan beban orang tua
  - d. Untuk mendapatkan keuntungan

3. Berikut yang termasuk kriteria keberhasilan suatu pernikahan adalah, **kecuali...**
  - a. Penyesuaian yang baik dari pihak pasangan
  - b. Menjadi kebanggaan yang baik untuk suami dan istri
  - c. Hubungan yang baik antara orang tua dan anak
  - d. Berselisih pendapat antara suami dan istri
4. Menurut Badan Koordinasi Keluarga Berencana Nasional (BKKBN) usia pernikahan yang ideal wanita adalah ...
  - a. 16 Tahun
  - b. 19 Tahun
  - c. 20 Tahun
  - d. 25 Tahun
5. Menurut Badan Koordinasi Keluarga Berencana Nasional (BKKBN) usia pernikahan yang ideal yang dilakukan oleh seorang laki-laki adalah ...
  - a. 16 Tahun
  - b. 19 Tahun
  - c. 20 Tahun
  - d. 25 Tahun
6. Menurut anda yang dimaksud dengan pernikahan usia dini adalah ...
  - a. Pernikahan yang terjadi pada usia <20 Tahun
  - b. Pernikahan yang terjadi pada usia >20 Tahun
  - c. Pernikahan yang terjadi pada usia >25 Tahun
  - d. Pernikahan yang terjadi pada usia > 30 tahun
7. Usia yang baik bagi perempuan untuk melahirkan, sehingga dapat menurunkan resiko kematian ibu dan bayi adalah ...
  - a. 15 Tahun – 20 Tahun
  - b. 20 Tahun – 35 Tahun
  - c. 35 Tahun – 40 Tahun
  - d. 40 Tahun keatas
8. Dibawah ini yang merupakan dampak kesehatan reproduksi pada perempuan yang melakukan pernikahan usia dini adalah ...
  - a. Resiko terkena kanker serviks
  - b. Mudah stress
  - c. Tidak percaya diri

- d. Menyebabkan Berat Bayi Lahir Rendah (BBLR)
9. Pernikahan usia dini dapat menimbulkan dampak kesehatan pada bayi seperti ...
- a. Kanker serviks
  - b. Berat Badan Lahir Rendah (BBLR)
  - c. Kematian Ibu
  - d. Perdarahan pada saat melahirkan
10. Berikut yang merupakan resiko kesehatan reproduksi pada perempuan yang hamil di usia >20 Tahun, **kecuali** ...
- a. Mengalami perdarahan dan mengalami kesulitan saat persalinan
  - b. Mengalami kelahiran premature
  - c. Meningkatkan resiko kematian ibu dan bayi
  - d. Berat Bayi Lahir Rendah (BBLR)
11. Proses persalinan yang sulit pada perempuan yang berusia <20 Tahun disebabkan ...
- a. Sistem reproduksinya belum matang
  - b. Kelainan panggul yang disebabkan belum berkembang secara sempurna
  - c. Belum siap secara psikologis
  - d. Kesulitan mengejan saat melahirkan
12. Dampak kehamilan pada usia muda atau remaja terhadap angka kesakitan dan kematian ibu dan bayi adalah ...
- a. Tidak ada dampak terhadap angka kesakitan dan kematian ibu dan bayi
  - b. Ibu dan bayi yang dilahirkan sehat karena usia ibu masih muda
  - c. Meningkatkan jumlah kematian ibu dan bayi
  - d. Ibu rentan menderita anemia
13. Berikut dampak pernikahan usia muda dalam kehidupan sosial, kecuali
- a. Kurang mendapatkan pendidikan formal (putus sekolah)
  - b. Kehilangan masa bermain bersama teman-teman
  - c. Emosional belum matang
  - d. Resiko terkena gangguan kesehatan reproduksi

14. Berikut merupakan faktor yang dapat menyebabkan pernikahan usia dini, **kecuali** ...
- Faktor ekonomi keluarga
  - Faktor keturunan
  - Putus sekolah
  - Kehamilan diluar nikah
15. Masalah ekonomi merupakan salah satu faktor terjadinya pernikahan usia dini, hal ini akan berdampak pada ...
- Keharmonisan keluarga
  - Ketidakharmonisan keluarga dan perceraian
  - Interaksi sosial
  - Kerukunan antar masyarakat
16. Berikut dampak yang terjadi karena pernikahan usia dini pada aspek kesehatan yaitu ...
- Kesehatan perempuan
  - Kualitas anak
  - Keharmonisan keluarga dan perceraian
  - a, b, c benar
17. Selain persyaratan material, pernikahan juga memerlukan syarat berupa
- Mas kawin yang besar
  - Suami yang bertanggung jawab
  - Kematangan fisik maupun mental
  - Kematangan sistem reproduksi
18. Secara psikologis perempuan yang menikah di usia <20 Tahun rentan mengalami stress, hal ini dikarenakan ...
- Perempuan berusia kurang dari 20 Tahun belum matang secara emosional
  - Perempuan adalah makhluk yang sangat sensitive
  - Kurangnya perhatian dari suami
  - Perempuan usia <20 Tahun belum dewasa
19. Menikah usia dini dapat menimbulkan masalah kekerasan dalam rumah tangga dan perceraian, hal ini disebabkan oleh ...
- Belum matangnya emosional
  - Tuntutan dalam bekeluarga

- c. Salah satu pasangan yang belum dewasa
  - d. Pendidikan yang rendah
20. Resiko yang mengancam kesehatan reproduksi pada wanita ketika memutuskan untuk menikah diusia dini antara lain ...
- a. Aborsi
  - b. Anemia
  - c. Kanker Serviks
  - d. a, b, c benar



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA  
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN  
SUMBERDAYA MANUSIA KESEHATAN  
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN

Jl. Jamin Ginting KM. 13,5 Kel. Lau Cih Medan Tuntungan Kode Pos : 20136  
Telepon : 061-8368633 - Fax : 061-8368644  
Website : [www.poltekkes-medan.ac.id](http://www.poltekkes-medan.ac.id) , email : [poltekkes\\_medan@yahoo.com](mailto:poltekkes_medan@yahoo.com)



Nomor : LB.01.04/00.02/0389/2018

..... April 2018

Perihal : Izin Penelitian

Kepada Yth:

BAPAK KEPALA DESA UJUNG LABUHAN

di-

Tempat

Sesuai dengan Kurikulum Nasional Penyelenggaraan D-IV Kebidanan Alih Jenjang (Khusus) bagi mahasiswa Semester Akhir dituntut untuk melakukan penelitian. Sehubungan dengan hal tersebut maka bersama ini kami mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk memberi izin penelitian kepada:

Nama : MEI HERDIKA HUTAURUF  
NIM : P07524517082  
Semester : II (GENAP)  
Program Studi : D-IV KEBIDANAN ALIH JENJANG  
Judul Penelitian : FAKTOR-FAKTOR YANG BERTHUBUNGAN  
DENGAN PERNIKAHAN USA DINI PADA WANITA  
DI DESA UJUNG LABUHAN, KEC. NAMORAMBE  
KAB. DELI SERDANG TAHUN 2018.

Demikian surat permohonan ini kami sampaikan, atas kesediaan dan kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.

Jurusan Kebidanan  
Ketua  
  
Betty Mangkuji, SST, M.Keb  
NIP. 196609101994032



PEMERINTAH KABUPATEN DELI SERDANG  
KECAMATAN NAMO RAMBE  
DESA UJUNG LABUHAN

Alamat : Jl. Perjuangan No. 19 Desa Ujung Labuhan Kode Pos 20356

**SURAT KETERANGAN**

Nomor : 201 /SK/KD/UL/IV/2018

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : **SIMON GINTING**  
Jabatan : Kepala Desa Ujung Labuhan  
Kecamatan Namo Rambe Kabupaten Deli Serdang

Dengan ini menerangkan dengan sebenarnya bahwa :

Nama : MEI HERDIKA HUTAURUK  
NIM : P07524517082  
Semester : II ( Dua )  
Program Studi : D-IV Kebidanan Alih Jenjang  
Judul Penelitian : Faktor-faktor yang berhubungan dengan pernikahan dini pada remaja di Desa Ujung Labuhan  
Kec.Namo Rambe Kab. Deli Serdang.

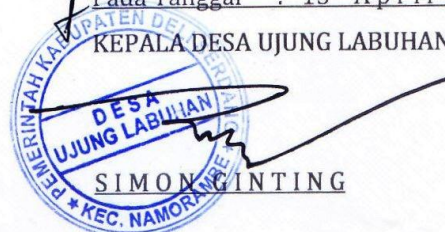
Adalah benar telah melakukan Survei Awal Penelitian di Desa Ujung Labuhan Kecamatan Namo Rambe Kabupaten Deli Serdang.

Demikianlah Surat Keterangan ini dibuat dengan sebenarnya untuk dapat dipergunakan seperlunya.

Dikeluarkan di : Desa Ujung Labuhan

Pada Tanggal : 13 April 2018

KEPALA DESA UJUNG LABUHAN





KEMENTERI  
KESEHATAN  
REPUBLIK  
INDONESIA

KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA  
KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN  
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN

Jamin Ginting Km. 13,5 Kel. Lau Cih Medan Tuntungan Kode Pos 20136

Telepon: 061-8368633 Fax: 061-8368644

email : [kepk.poltekkesmedan@gmail.com](mailto:kepk.poltekkesmedan@gmail.com)



PERSETUJUAN KEPK TENTANG  
PELAKSANAAN PENELITIAN BIDANG KESEHATAN  
Nomor: 061/KEPK/POLTEKKES KEMENKES MEDAN/2018

Yang bertanda tangan di bawah ini, Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan, setelah dilaksanakan pembahasan dan penilaian usulan penelitian yang berjudul :

**“Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pernikahan Usia Dini Pada Wanita Di Desa Ujung Labuhan Kecamatan Namorambe Kabupaten Deli Serdang Tahun 2018”**

Yang menggunakan manusia dan hewan sebagai subjek penelitian dengan ketua Pelaksana/ Peneliti Utama : **Mei Herdika Hutaaruk**  
Dari Institusi : **Prodi DIV Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan**

Dapat disetujui pelaksanaannya dengan syarat :

- Tidak bertentangan dengan nilai – nilai kemanusiaan dan kode etik penelitian keperawatan.
- Melaporkan jika ada amandemen protokol penelitian.
- Melaporkan penyimpangan/ pelanggaran terhadap protokol penelitian.
- Melaporkan secara periodik perkembangan penelitian dan laporan akhir.
- Melaporkan kejadian yang tidak diinginkan.

Persetujuan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan batas waktu pelaksanaan penelitian seperti tertera dalam protokol dengan masa berlaku maksimal selama 1 (satu) tahun.

Medan, 3 Agustus 2018  
Komisi Etik Penelitian Kesehatan

  
Dr. Ir. Zuraidah Nasution, M.Kes  
NIP: 196101101989102001

no	Pendidikan Kasus		Pendidikan Kontrol		≤ 2.720.100 Kasus		≥2.720.100 Kontrol		U Menikah Kasus	U Menikah kontrol	pendidikan ortu kasus	kontrol
1	SD	0	SMP	0	≤ 2.720.100	0	≥2.720.100	1	0	1	0	1
2	SMP	0	SMP	0	≥2.720.100	1	≥2.720.100	1	0	1	0	1
3	SD	0	SD	0	≥2.720.100	1	≥2.720.100	1	0	1	0	1
4	SD	0	SMP	0	≥2.720.100	1	≥2.720.100	1	0	1	0	1
5	SMP	0	SMP	0	≥2.720.100	1	≥2.720.100	1	0	1	0	1
6	SMA	1	SD	0	≥2.720.100	1	≥2.720.100	1	0	1	1	0
7	SMP	0	SMP	0	≥2.720.100	1	≥2.720.100	1	0	1	0	1
8	SMP	0	SD	0	≥2.720.100	1	≥2.720.100	1	0	1	0	1
9	SMP	0	SMA	1	≥2.720.100	1	≥2.720.100	1	0	1	0	1
10	SMP	0	SMP	0	≥2.720.100	1	≤ 2.720.100	0	0	1	0	1
11	SMA	1	SMP	0	≥2.720.100	1	≥2.720.100	1	0	1	0	0
12	SMP	0	SD	0	≥2.720.100	1	≥2.720.100	1	0	1	0	1
13	SD	0	SMP	0	≥2.720.100	1	≥2.720.100	1	0	1	0	0
14	SMP	0	SMA	1	≥2.720.100	1	≥2.720.100	1	0	1	1	1
15	SD	0	PT	1	≥2.720.100	1	≥2.720.100	1	0	1	1	1
16	SD	0			≥2.720.100	1			0		0	

Pertanyaan dan Jawabana

0 : Jawaban Yang Salah

2 : Jawaban Yang Benar

P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	Total	%	Katagori
0	2	0	2	0	2	2	2	0	0	0	0	0	2	2	2	2	0	0	0	18	45%	Kurang
0	0	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	2	2	2	0	0	0	2	20	50%	Kurang
0	2	0	0	0	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	26	65%	Baik
2	2	2	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	2	2	2	2	2	20	50%	Kurang
2	2	2	2	2	0	0	0	2	0	2	0	2	0	0	0	2	2	0	2	22	55%	Kurang
2	2	2	2	2	0	0	2	0	2	2	2	0	2	0	0	2	0	2	0	24	60%	Kurang
2	2	2	0	0	0	2	2	0	2	2	2	2	2	0	0	0	0	2	0	22	55%	Kurang
0	2	2	0	2	0	2	2	0	2	0	2	0	0	2	0	0	2	0	2	20	50%	Kurang
2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2	0	0	2	2	22	55%	Kurang
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	2	0	2	0	2	0	26	65%	Baik
2	0	0	0	2	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	18	45%	Kurang
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	24	60%	Kurang
2	2	2	0	2	0	0	0	2	2	2	0	0	2	2	2	2	2	0	2	26	65%	Baik
0	0	0	0	0	0	2	2	2	2	2	2	0	2	0	2	0	2	0	2	20	50%	Kurang
2	0	2	0	2	2	0	0	2	2	2	0	2	2	0	0	2	2	0	0	22	55%	Kurang
2	2	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	0	2	2	18	45%	Kurang
2	0	0	0	2	2	2	2	2	0	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	30	75%	Baik
2	2	2	2	0	2	0	2	0	2	2	0	2	0	2	2	2	0	2	2	28	70%	Baik
2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	0	2	2	2	2	0	0	0	2	28	70%	Baik
2	2	2	0	2	2	0	2	0	2	0	2	2	2	0	0	0	0	2	2	24	60%	Kurang
2	2	2	2	2	2	0	0	0	2	2	2	2	2	2	0	0	0	2	2	28	70%	Baik

0	0	2	2	2	2	2	2	2	0	0	2	2	0	2	0	2	0	2	2	26	65%	Baik
2	2	2	2	2	2	2	0	2	0	2	0	2	0	2	2	2	2	0	2	30	75%	Baik
2	2	2	2	0	0	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	34	85%	Baik
2	2	2	2	2	2	2	0	0	0	2	2	2	2	2	2	2	0	0	0	28	70%	Baik
2	0	0	0	2	0	2	0	2	2	2	2	0	0	2	0	2	0	2	2	22	55%	Kurang
2	2	2	2	2	0	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	36	90%	Baik
2	0	2	2	2	0	2	2	2	0	0	0	0	2	0	2	0	2	2	2	24	60%	Kurang
2	2	0	2	2	2	0	0	0	2	0	2	0	2	2	0	0	2	0	2	22	55%	Kurang
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	2	0	2	2	2	0	2	0	32	80%	Baik
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	2	2	2	2	38	95%	Baik

```

Warning # 849 in column 23.  Text: in_ID
The LOCALE subcommand of the SET command has an invalid parameter.
It could
not be mapped to a valid backend locale.
GET
  FILE='F:\data mey\Untitled1 pengetahuan.sav'.
DATASET NAME DataSet1 WINDOW=FRONT.
CROSSTABS
  /TABLES=pengetahuan BY pernikahan
  /FORMAT=AVALUE TABLES
  /STATISTICS=CHISQ CC RISK
  /CELLS=COUNT ROW
  /COUNT ROUND CELL.

```

## Crosstabs Pengetahuan

### Notes

Output Created	19-JUL-2018 05:39:42
Comments	
Input	Data
	F:\data mey\Untitled1 pengetahuan.sav
	Active Dataset
	DataSet1
	Filter
	<none>
	Weight
	<none>
	Split File
	<none>
	N of Rows in Working Data File
	31
Missing Value	Definition of Missing
	User-defined missing values are treated as missing.
Handling	Cases Used
	Statistics for each table are based on all the cases with valid data in the specified range(s) for all variables in each table.
Syntax	CROSSTABS
	/TABLES=pengetahuan BY pernikahan
	/FORMAT=AVALUE TABLES
	/STATISTICS=CHISQ CC RISK
	/CELLS=COUNT ROW
	/COUNT ROUND CELL.
Resources	Processor Time
	00:00:00,05
	Elapsed Time
	00:00:00,05
	Dimensions Requested
	2
	Cells Available
	174734

[DataSet1] F:\data mey\Untitled1 pengetahuan.sav

**Case Processing Summary**

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
pengetahuan * pernikahan	31	100,0%	0	0,0%	31	100,0%

**pengetahuan \* pernikahan Crosstabulation**

			pernikahan		Total
			menikah usia dini	menikah cukup usia	
pengetahuan	kurang	Count	13	4	17
		% within pengetahuan	76,5%	23,5%	100,0%
	baik	Count	3	11	14
		% within pengetahuan	21,4%	78,6%	100,0%
Total		Count	16	15	31
		% within pengetahuan	51,6%	48,4%	100,0%

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	9,314 <sup>a</sup>	1	,002		
Continuity Correction <sup>b</sup>	7,240	1	,007		
Likelihood Ratio	9,844	1	,002		
Fisher's Exact Test				,004	,003
Linear-by-Linear Association	9,013	1	,003		
N of Valid Cases	31				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6,77.

b. Computed only for a 2x2 table

**Symmetric Measures**

	Value	Approx. Sig.
Nominal by Nominal Contingency Coefficient	,481	,002
N of Valid Cases	31	

**Risk Estimate**

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for pengetahuan (kurang / baik)	11,917	2,180	65,146
For cohort pernikahan = menikah usia dini	3,569	1,265	10,067
For cohort pernikahan = menikah cukup usia	,299	,122	,736
N of Valid Cases	31		

Warning # 849 in column 23. Text: in\_ID  
 The LOCALE subcommand of the SET command has an invalid parameter.  
 It could  
 not be mapped to a valid backend locale.  
 CROSSTABS  
 /TABLES=pendidikan BY pernikahan\_dini  
 /FORMAT=AVALUE TABLES  
 /STATISTICS=CHISQ CC RISK  
 /CELLS=COUNT ROW  
 /COUNT ROUND CELL.

## Crosstabs Pendidikan

Notes		
Output Created		22-JUL-2018 10:55:43
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	31
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each table are based on all the cases with valid data in the specified range(s) for all variables in each table.
Syntax		CROSSTABS /TABLES=pendidikan BY pernikahan_dini /FORMAT=AVALUE TABLES /STATISTICS=CHISQ CC RISK /CELLS=COUNT ROW /COUNT ROUND CELL.
Resources	Processor Time	00:00:00,03
	Elapsed Time	00:00:00,06
	Dimensions Requested	2
	Cells Available	174734

[DataSet0]

**Case Processing Summary**

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
pendidikan * pernikah dini	31	100,0%	0	0,0%	31	100,0%

**pendidikan \* pernikah dini Crosstabulation**

			pernikah dini		Total
			Pernikahan Dini	Pernikahan Cukup Usia	
pendidikan	Rendah	Count	14	12	26
		% within pendidikan	53,8%	46,2%	100,0%
	Tinggi	Count	2	3	5
		% within pendidikan	40,0%	60,0%	100,0%
Total		Count	16	15	31
		% within pendidikan	51,6%	48,4%	100,0%

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,322 <sup>a</sup>	1	,570		
Continuity Correction <sup>b</sup>	,006	1	,937		
Likelihood Ratio	,323	1	,570		
Fisher's Exact Test				,654	,468
Linear-by-Linear Association	,312	1	,577		
N of Valid Cases	31				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2,42.

b. Computed only for a 2x2 table

### Symmetric Measures

		Value	Approx. Sig.
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	,101	,570
N of Valid Cases		31	

### Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for pendidikan (Rendah / Tinggi)	1,750	,249	12,279
For cohort pernikahan dini = Pernikahan Dini	1,346	,434	4,171
For cohort pernikahan dini = Pernikahan Cukup Usia	,769	,336	1,759
N of Valid Cases		31	

```
SAVE OUTFILE='F:\New folder\Untitled1 pendidikan.sav'
/COMPRESSED.
```

```
Warning # 849 in column 23. Text: in_ID
The LOCALE subcommand of the SET command has an invalid parameter.
It could
not be mapped to a valid backend locale.
CROSSTABS
  /TABLES=pendidikan BY pernikahan_dini
  /FORMAT=AVALUE TABLES
  /STATISTICS=CHISQ CC RISK
  /CELLS=COUNT ROW
  /COUNT ROUND CELL.
```

## Crosstabs

### Notes

Output Created	22-JUL-2018 10:55:43	
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>

	N of Rows in Working Data File		31
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.	
	Cases Used	Statistics for each table are based on all the cases with valid data in the specified range(s) for all variables in each table.	
Syntax		CROSSTABS /TABLES=pendidikan BY pernikahan_dini /FORMAT=AVALUE TABLES /STATISTICS=CHISQ CC RISK /CELLS=COUNT ROW /COUNT ROUND CELL.	
Resources	Processor Time		00:00:00,03
	Elapsed Time		00:00:00,06
	Dimensions Requested		2
	Cells Available		174734

[DataSet0]

#### Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
pendidikan * pernikah dini	31	100,0%	0	0,0%	31	100,0%

#### pendidikan \* pernikah dini Crosstabulation

			pernikah dini		Total
			Pernikahan Dini	Pernikahan Cukup Usia	
pendidikan	Rendah	Count	14	12	26
		% within pendidikan	53,8%	46,2%	100,0%
	Tinggi	Count	2	3	5
		% within pendidikan	40,0%	60,0%	100,0%
Total		Count	16	15	31
		% within pendidikan	51,6%	48,4%	100,0%

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,322 <sup>a</sup>	1	,570		
Continuity Correction <sup>b</sup>	,006	1	,937		
Likelihood Ratio	,323	1	,570		
Fisher's Exact Test				,654	,468
Linear-by-Linear Association	,312	1	,577		
N of Valid Cases	31				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2,42.

b. Computed only for a 2x2 table

### Symmetric Measures

		Value	Approx. Sig.
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	,101	,570
N of Valid Cases		31	

### Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for pendidikan (Rendah / Tinggi)	1,750	,249	12,279
For cohort pernikahan dini = Pernikahan Dini	1,346	,434	4,171
For cohort pernikahan dini = Pernikahan Cukup Usia	,769	,336	1,759
N of Valid Cases	31		

```
SAVE OUTFILE='F:\New folder\Untitled1 pendidikan.sav'
/COMPRESSED.
```

```
CROSSTABS
/TABLES=status_ekonomi BY pernikahan
/FORMAT=AVALUE TABLES
/STATISTICS=CHISQ CC RISK
/CELLS=COUNT ROW
/COUNT ROUND CELL.
```

## Crosstabs Ekonomi Keluarga

### Notes

Output Created	22-JUL-2018 11:12:17	
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
Missing Value Handling	N of Rows in Working Data File	31
	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each table are based on all the cases with valid data in the specified range(s) for all variables in each table.
Syntax	CROSSTABS /TABLES=status_ekonomi BY pernikahan /FORMAT=AVALUE TABLES /STATISTICS=CHISQ CC RISK /CELLS=COUNT ROW /COUNT ROUND CELL.	
Resources	Processor Time	00:00:00,03
	Elapsed Time	00:00:00,03
	Dimensions Requested	2
	Cells Available	174734

[DataSet0]

### Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Status Ekonomi * pernikahan dini	31	100,0%	0	0,0%	31	100,0%

**Status Ekonomi \* pernikahan dini Crosstabulation**

			pernikahan dini		Total
			0	1	
Status Ekonomi	0	Count	1	1	2
		% within Status Ekonomi	50,0%	50,0%	100,0%
	1	Count	15	14	29
		% within Status Ekonomi	51,7%	48,3%	100,0%
Total		Count	16	15	31
		% within Status Ekonomi	51,6%	48,4%	100,0%

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,002 <sup>a</sup>	1	,962		
Continuity Correction <sup>b</sup>	,000	1	1,000		
Likelihood Ratio	,002	1	,962		
Fisher's Exact Test				1,000	,742
Linear-by-Linear Association	,002	1	,963		
N of Valid Cases	31				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,97.

b. Computed only for a 2x2 table

**Symmetric Measures**

		Value	Approx. Sig.
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	,008	,962
N of Valid Cases		31	

**Risk Estimate**

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Status Ekonomi (0 / 1)	,933	,053	16,394
For cohort pernikahan dini = 0	,967	,231	4,039
For cohort pernikahan dini = 1	1,036	,246	4,355
N of Valid Cases	31		

Warning # 849 in column 23. Text: in\_ID  
 The LOCALE subcommand of the SET command has an invalid parameter.  
 It could  
 not be mapped to a valid backend locale.  
 CROSSTABS  
 /TABLES=pendidikan BY pernikahan\_dini  
 /FORMAT=AVALUE TABLES  
 /STATISTICS=CHISQ CC RISK  
 /CELLS=COUNT ROW  
 /COUNT ROUND CELL.

## Crosstabs Pendidikan Ortu

### Notes

Output Created		19-JUL-2018 10:55:43
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	31
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each table are based on all the cases with valid data in the specified range(s) for all variables in each table.
Syntax		CROSSTABS /TABLES=pendidikan BY pernikahan_dini /FORMAT=AVALUE TABLES /STATISTICS=CHISQ CC RISK /CELLS=COUNT ROW /COUNT ROUND CELL.
Resources	Processor Time	00:00:00,03
	Elapsed Time	00:00:00,06
	Dimensions Requested	2
	Cells Available	174734

[DataSet0]

**Case Processing Summary**

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
pendidikan * pernikah dini	31	100,0%	0	0,0%	31	100,0%

**pendidikan \* pernikah dini Crosstabulation**

			pernikah dini		Total
			Pernikahan Dini	Pernikahan Cukup Usia	
pendidikan	Rendah	Count	14	12	26
		% within pendidikan	53,8%	46,2%	100,0%
	Tinggi	Count	2	3	5
		% within pendidikan	40,0%	60,0%	100,0%
Total		Count	16	15	31
		% within pendidikan	51,6%	48,4%	100,0%

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,322 <sup>a</sup>	1	,570		
Continuity Correction <sup>b</sup>	,006	1	,937		
Likelihood Ratio	,323	1	,570		
Fisher's Exact Test				,654	,468
Linear-by-Linear Association	,312	1	,577		
N of Valid Cases	31				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2,42.

b. Computed only for a 2x2 table

**Symmetric Measures**

		Value	Approx. Sig.
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	,101	,570
N of Valid Cases		31	

### Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for pendidikan (Rendah / Tinggi)	1,750	,249	12,279
For cohort pernikahan dini = Pernikahan Dini	1,346	,434	4,171
For cohort pernikahan dini = Pernikahan Cukup Usia	,769	,336	1,759
N of Valid Cases	31		

```
SAVE OUTFILE='F:\New folder\Untitled1 pendidikan.sav'
/COMPRESSED.
```

```
CROSSTABS
/TABLES=pendidikan_ortu BY menikah
/FORMAT=AVALUE TABLES
/STATISTICS=CHISQ CC RISK
/CELLS=COUNT ROW
/COUNT ROUND CELL.
```

### Crosstabs

#### Notes

Output Created		19-JUL-2018 23:11:24
Comments		
Input	Data	F:\data mey\Untitled1 pendidikan.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each table are based on all the cases with valid data in the specified range(s) for all variables in each table.

Syntax	CROSSTABS		
	/TABLES=pendidikan_ortu BY menikah		
	/FORMAT=AVALUE TABLES		
	/STATISTICS=CHISQ CC RISK		
	/CELLS=COUNT ROW		
	/COUNT ROUND CELL.		
Resources	Processor Time		00:00:00,00
	Elapsed Time		00:00:00,03

[DataSet1] F:\data mey\Untitled1 pendidikan.sav

#### Warnings

Text: pendidikan\_ortu Command: CROSSTABS

An undefined variable name, or a scratch or system variable was specified in a variable list which accepts only standard variables. Check spelling and verify the existence of this variable.

Execution of this command stops.

Text: menikah Command: CROSSTABS








An undefined variable name, or a scratch or system variable was specified in a variable list which accepts only standard variables. Check spelling and verify the existence of this variable.








LEMBAR KONSULTASI

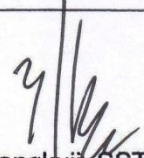



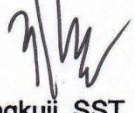


FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PERNIKAHAN  
USIA DINI PADA WANITA DI DESA UJUNG LABUHAN  
KECAMATAN NAMORAMBE KABUPATEN  
DELI SERDANG TAHUN 2018



Nama Mahasiswa : MEI HERDIKA HUTAURUK  
NIM : P07524517082  
Kelas : C  
Dosen Pembimbing I : EVI DESFAUZA, SST, M.Kes  
Dosen Pembimbing II : BETTY MANGKUJI, SST, M.Keb

No	Tanggal	Kegiatan Bimbingan	Uraian Bimbingan	Paraf
1.	Selasa 20-03-2018	Konsul Judul	Perbaikan Judul	 Evi Desfauza, SST, M.Kes
2.	Rabu 21-03-2018	Konsul judul	Perbaikan Judul	 Betty Mangkuji, SST, M.Keb
3.	Senin 26-03-2018	Konsul Judul	ACC Judul	 Evi Desfauza, SST, M.Kes
4.	Rabu 28-03-2018	Konsul Judul	ACC Judul	 Betty Mangkuji, SST, M.Keb

5.	Rabu 04-04-2018	Konsul Bab I	Perbaikan Bab I	 Evi Desfauza, SST, M.Kes
6.	Rabu 11-04-2018	Konsul Bab I	Perbaikan Bab I	 Evi Desfauza, SST, M.Kes
7.	Senin 16-04-2018	Konsul Bab I, II, III	Perbaikan Bab I, II, III	 Evi Desfauza, SST, M.Kes
8.	Rabu 18-04-2018	Konsul Bab I, II, III	Perbaikan Bab I, II, III	 Evi Desfauza, SST, M.Kes
9.	Rabu 02-05-2018	Konsul Bab I, II, III	Perbaikan Bab II, III	 Evi Desfauza, SST, M.Kes
10.	Selasa 15-05-2018	Konsul Bab II, III	Perbaikan Bab III	 Evi Desfauza, SST, M.Kes
11.	Selasa 15-05-2018	Konsul Bab I, II, III	Perbaikan Tulisan Bab I, II, III	 Betty Mangkuji, SST, M.Keb

12.	Senin 21-05-2018	Konsul Bab III	ACC Sidang Proposal	 Evi Desfauza, SST, M.Kes
13.	Senin 21-05-2018	Konsul Bab I, II, III	ACC Sidang Proposal	 Betty Mangkuji, SST, M.Keb
14.	Senin 16-07-2018	Konsul Perbaikan Proposal Skripsi	Lanjut Bab IV, V	 Evi Desfauza, SST, M.Kes
15.	Senin 16-07-2018	Konsul Perbaikan Proposal Skripsi	Perbaikan Bab III	 Rismahara Lubis, SSiT, M.Kes
16.	Senin 16-07-2018	Konsul Perbaikan Proposal Skripsi	ACC Perbaikan Proposal Skripsi	 Rismahara Lubis, SSiT, M.Kes
17.	Selasa 17-07-2018	Konsul Perbaikan Proposal Skripsi	Lanjut Bab IV, V	 Betty Mangkuji, SST, M.Keb
18.	Senin 23-07-2018	Konsul Bab IV, V	Perbaikan Bab IV, V	 Evi Desfauza, SST, M.Kes

19.	Kamis 26-07-2018	Konsul Bab IV, V	Perbaikan Bab IV,V	 Betty Mangkuji, SST, M.Keb
20.	Jumat 27-07-2018	Konsul Bab IV, V, Abstrak	Perbaikan Bab IV, V, Abstrak	 Betty Mangkuji, SST, M.Keb
21.	Senin 30-07-2018	Konsul Bab IV, V, Abstrak	ACC Sidang Skripsi	 Evi Desfauza, SST, M.Kes
22.	Senin 30-07-2018	Konsul Bab IV, V dan Abstrak	Perbaikan Tulisan	 Betty Mangkuji, SST, M.Keb
23.	Kamis 02-08-2018	Konsul Bab IV, V dan Abstrak	ACC Sidang Skripsi	 Betty Mangkuji, SST, M.Keb
24.	Kamis 16-08-2018	Konsul Perbaikan Skripsi	Perbaikan Skripsi	 Rismahara Lubis, SSiT, M.Kes
25.	Senin 20-08-2018	Konsul Perbaikan Skripsi	ACC Skripsi	 Rismahara Lubis, SSiT, M.Kes

26.	Senin 20-08-2018	Konsul Perbaikan Skripsi	ACC Skripsi	 Evi Desfaeza, SST, M.Kes
27.	Selasa 21-08-2018	Konsul Perbaikan Skripsi	ACC Skripsi	 Betty Mangkuji, SST, M.Keb

**DOSEN PEMBIMBING I**



**(Evi Desfaeza, SST, M.Kes)**  
NIP: 195912281983022001

**DOSEN PEMBIMBING II**



**(Betty Mangkuji, SST, M.Keb)**  
NIP: 196609101994032001