

DAFTAR PUSTAKA

- Anwar, S. 2009. *Sikap manusia : teori dan pengukurannya*. Pustaka Pelajar. Yogyakarta.
- Arikunto, S, 2007. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Rhineka Cipta. Jakarta.
- Chrisman, dkk, 2013. *Hubungan Pengetahuan dan Sikap Terhadap Tindakan Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI) Pada Wanita Usia Subur di Posyandu Kelurahan Kampung Baru Kecamatan Labuhan Batu Kota Bandar Lampung*.
- Darma Vitro, dkk. 2014. *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Tingkat Pengetahuan Wanita Usia Subur Tentang "SADARI" di Nagari Painan*. Jurnal Kesehatan Andalas. Vol. 5 No. 3
- Ekanita Pipit, 2013. *Hubungan Antara Pengetahuan dan Sikap WUS terhadap Perilaku Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI)*. Jurnal Publikasi Kebidanan Akbid YLPP Puwokerto. Vol. 4 No 2
- Evayanti, Yulistiana dan Erna, 2016. *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Deteksi Kanker Payudara Terhadap Teknik Sadari Pada Wanita Usia Subur Di Wilayah Kerja Puskesmas Way Jepara*. Jurnal Kebidanan. Vol. 2 No 4
- Hanifah AN. 2015. *Faktor- faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Wanita Usia Subur dalam Melakukan Deteksi Dini Kanker Payudara Metode SADARI di wilayah Kerja Puskesmas Nusukan Surakarta*. <http://ojs.uho.ac.id/index.php/JIMKESMAS/article/view/1219/866>. (Diakses tanggal 28 Mei 2019)
- Kemenkes RI. 2013. *Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan RI 2013*. Diunduh dari : <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodatin-kanker.pdf>. (Diakses tanggal 12 Februari 2019)
- Kemenkes RI. 2016. *Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan RI 2016*. Diunduh Dari : [http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/InfoDatin%20Bulan%20Peduli%20Kanker%20Payudara 2016.pdf](http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/InfoDatin%20Bulan%20Peduli%20Kanker%20Payudara%202016.pdf). (Diakses tanggal 13 Februari 2019)
- Klasifikasi Baku Jenis Pekerjaan Indonesia (KBJI). 2002. <https://sirusa.bps.go.id/webadmin/doc/KBJI2002.pdf>. (Diakses tanggal 19 Februari 2019)

- Masithoh, AR dan Elisabeth. (2015). *Motivasi Untuk Melakukan Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI) Sebelum Dan Sesudah Pendidikan Kesehatan Tentang Kanker Payudara Pada Wanita Usia Subur*. Jurnal Kesehatan JIKK Vol. 6 No. 1
- Maryam, S. 2015. *Promosi Kesehatan dalam Pelayanan Kebidanan*. EGC. Jakarta.
- Mongi, TO. 2016. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Tindakan Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI) Pada Wanita Usia Subur Di Kelurahan Lahendong Kecamatan Tomohon Selatan*. Jurnal Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi. <http://ejournalhealth.com/index.php/paradigma/articel/view/9/9>. (Diakses tanggal 30 Mei 2019)
- Mulyani, S.N dan Nuryani, 2013. *Kanker Payudara dan PMS pada kehamilan*. Cetakan pertama. Nuha Medika. Yogyakarta.
- Notoatmodjo, Soekidjo, 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. PT. Rineka Cipta. Jakarta.
- Nursalam. 2016. *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Salemba Medika. Jakarta.
- Priyoto, 2014. *Teori Sikap & Perilaku dalam Kesehatan*. Cetakan pertama. NUMED. Yogyakarta.
- Rini Puji Astutik. 2016. *Gambaran Tingkat Pengetahuan Wanita Usia Subur (WUS) Tentang Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI) Di Dusun Nganti Sleman*. Naskah Publikasi. <http://digilib.unisayogya.ac.id/1947/1/NASKAH%20PUBLIKASI%20RINI%20PUJI%20ASTUTIK.pdf>. (Diakses tanggal 31 Mei 2019)
- Riyanto, Agus, 2017. *Aplikasi Metodologi Penelitian Kesehatan*. Cetakan Kedua. Nuha Medika. Yogyakarta.
- Saryono dan Ari Setiawan, 2011. *Metodologi Penelitian Kebidanan DII, DIV, SI Dan S1*. Cetakan ketiga. Nuha Medika. Yogyakarta.
- Saryono & Roischa DP. 2009. *Perawatan Payudara*. Numet. Yogyakarta.
- Savitri Astrid dkk, 2015. *Kupas Tuntas Kanker Payudara, Leher Rahim dan Rahim*. Pustaka Baru. Yogyakarta.
- Setiawati, S. dan Dermawan, A.C. 2008. *Proses Pembelajaran Dalam Pendidikan Kesehatan*. Trans Info Media. Jakarta.

- Sistem Pendidikan Nasional , 2003. Undang-Undang RI nomor 20 http://kelembagaan.ristekdikti.go.id/wpcontent/uploads/2016/08/UU_no_20_th_2003.pdf. (Diakses tanggal 15 Februari 2019)
- Soekanto, S. 2015. *Sosiologi Suatu Pengantar*. Rajawali. Jakarta.
- Sumut Pos. 2015. *10 Ribu Wanita di Sumut Terserang Kanker Payudara* <https://sumutpos.co/2015/01/26/10-ribu-wanita-di-sumut-terserang-kanker-payudara/>. (Diakses tanggal 14 Februari 2019)
- Wawan A. Dan M. Dewi, 2015. *Teori & Pengukuran Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Manusia*. Cetakan Kedua. Nuha Medika. Yogyakarta.
- Wulandari F. 2017. *Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap dengan Perilaku Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI) Mahasiswi. Prosiding Seminar Nasional IKAKESMADA: Peran Tenaga Kesehatan dalam Pelaksanaan SDG* <http://eprints.uad.ac.id/5412/1/19>. (Diakses tanggal 31 Mei 2019)



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 : 26136
Telepon : 061-8368633 - Fax : 061-8368644
Website : www.poltekkes-medan.ac.id , email : poltekkes_medan@yahoo.com



Nomor : LB.01.04/00.02/ 0004 /2019

..... Januari 2019

Perihal : Izin Melakukan Survei Awal Penelitian

Kepada Yth:
Bapak Kepala Desa Jaharan A Kecamatan Galang Kabupaten Deli Serdang

di-

Tempat

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

Nama : Lidia Ema Juika Sinaga
NIM : P01520015056
Semester : VII (Tujuh)
Program Studi : D-IV Kebidanan Medan
Judul Penelitian : Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Deteksi Kanker Payudara (SADARI) pada Wanita Usia Subur di Desa Jaharan A Kecamatan Galang Kabupaten Deli Serdang Tahun 2019

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





PEMERINTAH KABUPATEN DELI SERDANG
KECAMATAN GALANG
DESA JAHARUN A
Kode Pos – 20585

Jaharun.A, 27 Februari 2019

Nomor : 145/259/JA/II/2019
Lampiran :-
Hal : Surat Balasan Izin Survey Awal Penelitian

Dengan hormat,

Sehubungan dengan surat KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN Nomor : LB.01.04/00.02/0086/2019 perihal izin survey awal penelitian. Dengan judul penelitian : faktor-faktor yang berhubungan dengan deteksi kanker payudara (SADARI) pada wanita usia subur di Desa Jaharun A Kecamatan Galang Kabupaten Deli Serdang tahun 2019.

Dengan ini Kepala Desa Jaharun A Kecamatan Galang Kabupaten Deli Serdang memberikan izin kepada :

Nama : LIDIA ESRA JUTTA SINAGA

NIM : P07524415056

Semester : VIII

Program study : D-IV Kebidanan Medan

Untuk melakukan survey awal penelitian tersebut diatas

Demikian surat ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

KEPALA DESA JAHARUN A
KECAMATAN GALANG


SANU YUSRI



KEMENKES RI

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
 www.poltekkes-medan.ac.id, email : poltekkes-medan@yahoo.com



Medan, 18 Maret 2019

Nomor : LB.02.01/00.02/0719/2019
 Lampiran : -
 Perihal : Izin Lahan Penelitian

Kepada Yth.
 Bapak/Ibu Kepala Desa Jaharun A Kecamatan Galang Kabupaten Deli Serdang
 Di-

Tempat

Sesuai dengan Proses Penyelenggaraan Akhir Program studi D-IV Kebidanan Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Medan, Bagi Mahasiswa Semester Akhir akan Melakukan penelitian. Untuk hal tersebut diatas maka bersama surat ini kami mohon kesedian Bapak/ Ibu untuk memberikan izin lahan penelitian kepada :

Nama : Lidia Esra Julia Sinaga
 NIM : 907520015056

Judul Penelitian :
 Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Deteksi Kanker Payudara (SADARI) pada Wanita Usia Sedang di Desa Jaharun A Kecamatan Galang Kabupaten Deli Serdang Tahun 2019

Demikianlah surat permohonan ini kami sampaikan atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terimakasih.

Jurusan Kebidanan
 Ketua



Betty Mangkuli, SST, M.Keb
 NIP. 196609101994032001



PEMERINTAH KABUPATEN DELI SERDANG
KECAMATAN GALANG
DESA JAHARUN A
Kode Pos – 20585

Jaharun.A, 05 April 2019

Nomor : 145/264/JA/TV/2019
Lampiran :-
Hal : Surat Balasan Izin Lahan Penelitian

Dengan hormat,

Sehubungan dengan surat KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN Nomor : LB.02.01/00.02/0719/2019 perihal izin lahan penelitian. Dengan judul penelitian : faktor-faktor yang berhubungan dengan deteksi kanker payudara (SADARI) pada wanita usia subur di Desa Jaharun A Kecamatan Galang Kabupaten Deli Serdang tahun 2019.

Dengan ini Kepala Desa Jaharun A Kecamatan Galang Kabupaten Deli Serdang memberika izin kepada :

Nama : LIDIA ESRA JUITA SINAGA

NIM : P07524415 056

Untuk melakukan penelitian tersebut diatas

Demikian surat ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

KEPALA DESA JAHARUN A
KECAMATAN GALANG


SANU YUSRI



PEMERINTAH KABUPATEN DELI SERDANG
KECAMATAN GALANG
DESA JAHARUN A
Kode Pos – 20585

Jaharun A, 09 April 2019

Nomor : 145/269/JA/IV/2019
Lampiran : -
Hal : Sudah Mengadakan Penelitian

Dengan hormat,

Kepala Desa Jaharun A Kecamatan Galang menerangkan :

Nama : LIDIA ESRA JUITA SINAGA
NIM : P07524415056

Benar nama tersebut diatas sudah mengadakan penelitian di Desa Jaharun A Kecamatan Galang Kabupaten Deli Serdang tahun 2019, sesuai dengan proses penyelenggaraan akhir program studi D-IV Kebidanan jurusan kebidanan Poltekkes Kemenkes Medan.

Demikian surat ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

KEPALA DESA JAHARUN A
KECAMATAN GALANG

SANU YUSRI

*) Coret yang tidak perlu

LEMBAR KUESIONER PENELITIAN

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN DETEKSI KANKER PAYUDARA (SADARI) PADA WANITA USIA SUBUR DI DESA JAHARUN A KECAMATAN GALANG KABUPATEN DELI SERDANG TAHUN 2019

A. Pelaksanaan wawancara

1. Hari/tanggal :
2. No. Responden :

B. Identitas responden

1. Nama :
2. Agama :
3. Alamat :
4. Umur : tahun
5. Pendidikan terakhir :

☐ Pendidikan Tinggi (SMA, Perguruan Tinggi)

☐ Pendidikan Rendah (SD, SMP)

6. Pekerjaan :

☐ Bekerja (Wiraswasta/Wirausaha dll)

☐ Tidak Bekerja

7. Deteksi Kanker Payudara (SADARI)

a. Dilakukan b. Tidak Dilakukan

C. Petunjuk Pengisian

1. Pilihlah salah satu jawaban a,b,c pada jawaban yang menurut anda paling benar dengan memberi tanda silang (X)
2. Perlu diketahui SADARI yang dimaksud disini adalah Pemeriksaan Payudara Sendiri

I. Kuesioner Pengetahuan mengenai SADARI

1. Apakah pemeriksaan payudara sendiri dengan cara SADARI untuk mendeteksi benjolan di payudara dapat dilakukan sendiri oleh setiap wanita ?
 - a. Ya
 - b. Mungkin
 - c. Tidak tahu
2. Apa yang dimaksud dengan SADARI (Pemeriksaan Payudara Sendiri) ?
 - a. Upaya untuk mengetahui sedini mungkin adanya benjolan di payudara yang dilakukan dengan meraba payudara sendiri
 - b. Upaya untuk mengetahui adanya benjolan di payudara oleh petugas kesehatan
 - c. Upaya untuk mempercantik payudara
3. Mengapa SADARI perlu dilakukan ?
 - a. Untuk mencegah terjadinya kanker payudara
 - b. Untuk mengetahui sedini mungkin adanya kanker payudara (penyakit keganasan)
 - c. Untuk mengobati kanker payudara

4. Perempuan sebaiknya mulai melakukan pemeriksaan payudara sendiri (SADARI) mulai usia...
 - a. Usia 20-25 tahun
 - b. Usia 30-32 tahun
 - c. Usia >40 tahun
5. Kapankah seorang wanita penting untuk melakukan SADARI?
 - a. Sebelum menderita kanker payudara
 - b. Apabila ada keluarga yang pernah menderita kanker payudara
 - c. Apabila sudah pernah menderita kanker payudara.
6. Kapan sebaiknya waktu yang tepat melakukan SADARI secara teratur setiap bulan?
 - a. Seminggu sebelum haid setiap bulan
 - b. Pada hari ke 10 setelah haid yang terhitung dari hari pertama haid
 - c. Satu minggu setelah haid setiap bulan
7. Peralatan yang digunakan untuk melakukan Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI) :
 - a. Jari tangan sendiri yakni ujung jari tengah, jari manis dan jari telunjuk
 - b. Jari tangan dan telapak tangan
 - c. Alat peraba yang dibeli di apotik
8. Pada saat melakukan SADARI pertama-tama kita berdiri didepan cermin, dengan bahu lurus disamping tubuh, selanjutnya tangan dipinggang (seperti tolak pinggang) dengan meregangkan otot ketiak dan membusungkan dada, gerakan ini bertujuan untuk memeriksa...

- a. Bentuk ukuran dan kulit payudara
 - b. Perubahan bentuk, ukuran payudara, apakah ada kerutan di puting atau lekukan pada kulit
 - c. Keseimbangan ukuran payudara kiri dan kanan
9. Pada saat melakukan SADARI kita berdiri di depan cermin, kedua tangan diangkat keatas gerakan ini dilakukan untuk memeriksa...
- a. Untuk mempermudah melihat adanya kerutan pada payudara akibat adanya perletakkan tumor pada payudara bagian bawah
 - b. Untuk melihat adanya kelainan pada payudara bagian bawah
 - c. Untuk mengencangkan otot payudara
10. Pada saat melakukan SADARI kita masih didepan cermin, lalu kita menekan atau memencet puting susu dengan menggunakan ibu jari dan jari telunjuk, gerakan ini dilakukan untuk memeriksa...
- a. Untuk melihat apakah ada cairan, nanah dan darah yang keluar
 - b. Untuk merasakan apakah ada rasa nyeri saat ditekan atau terasa hangat pada puting
 - c. Tidak tahu
11. Pada saat melakukan SADARI dengan posisi terbaring, sewaktu kita memeriksa payudara sebelah kanan, maka kita meletakkan bantal dibawah bahu kanan dan lengan kanan diposisikan diatas kepala, gerakan ini bertujuan untuk...
- a. Meratakan jaringan payudara didada dan mempermudah perabaan kalau timbul benjolan

b. Membuat payudara lebih datar dan apabila ada kelainan terasa mengganjal

c. Membuat payudara melebar kesamping

12. Pada saat melakukan SADARI kita melakukan perbaan terhadap payudara dengan menekan secara mantap namun lembut dengan jari-jari yang saling merapat dengan gerakan dari atas ke bawah, sisi ke (seperti mengepel lantai) dan selanjutnya melingkar seperti lingkaran obat nyamuk pada setiap gerakan, pastikan seluruh bagian payudara anda teraba seluruhnya, gerakan ini bertujuan untuk...

a. Mendapatkan apakah ada benjolan pada payudara

b. Mersakan nyeri pada payudara.

c. Meratakan payudara.

13. Pada saat melakukan SADARI, dengan posisi duduk maka dilakukan perabaan ketiak, hal ini dilakukan untuk mengetahui...

a. Adanya kotoran pada ketiak

b. Adanya benjolan pada ketika

c. Adanya penyebaran kanker sampai kepada ketiak.

14. Bagaimana teknis pelaksanaan SADARI ?

a. Sederhana, singkat, murah, mudah, tidak nyeri dan tidak merasamalu karena diperiksa sendiri.

b. Sederhana, singkat, murah, mudah, tidak nyeri, dan oleh petugas kesehatan di fasilitas kesehatan terdekat

c. Teknis pelaksanaanya rumit, memerlukan waktu yang lama untuk melakukannya.

15. Apabila saat melakukan perabaan pada payudara kita menemukan adanya benjolan dan kadang-kadang disertai rasa nyeri pada benjolan tersebut, maka tindakan kita selanjutnya adalah...

a. Periksa ke dokter umum untuk pemeriksaan lebih lanjut

b. Periksa ke dokter ahli bedah tumor untuk pemeriksaan lanjut

c. Periksa ke laboratorium

II. Kuesioner Sikap mengenai SADARI

Petunjuk Pengisian Kuesioner

1. Berilah tanda “ ” (ceklis) sesuai dengan pendapat dan jawaban anda.

2. Keterangan :

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

KS = Kurang Setuju

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat tidak setuju

No.	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
1.	Saya perlu mengetahui deteksi kanker payudara SADARI					
2.	Deteksi kanker payudara SADARI perlu saya lakukan mengingat bahaya kanker payudara					
3.	Menurut saya, SADARI merupakan pemeriksaan payudara sendiri.					
4.	Saya melakukan SADARI untuk mengetahui kesehatan payudara saya dan untuk mengetahui secara awal jika ada kelainan					
5.	Saya akan segera datang ke tenaga kesehatan jika ada benjolan di payudara.					
6.	Saya tidak membutuhkan bantuan orang lain saat melakukan SADARI					

7.	Saya tidak perlu melakukan SADARI karena saya sehat					
8.	Saya akan melakukan deteksi kanker payudara SADARI jika ada keluhan saja pada payudara					
9.	Saya melakukan SADARI setelah selesai menstruasi					
10.	Jika ada keluarga saya yang melakukan SADARI, Saya tidak akan ikut melakukan SADARI					

Keterangan :

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

KS = Kurang Setuju

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat tidak setuju

Kunci Jawaban

Pengetahuan

1. A
2. A
3. B
4. A
5. A
6. B
7. C
8. B
9. A
- 10.B
- 11.A
- 12.B
- 13.C
- 14.C
- 15.A

Sikap

Sikap memiliki 10 Soal,

Soal 1 - 5 soal positif

SS = 5, S = 4, KS = 3, TS = 2, STS = 1

Soal 6 -10 soal negatif

SS = 1, S = 2, KS = 3, TS = 2, STS = 1

MASTER TABEL

No.	Umur	Pendidikan	Pekerjaan	Pengetahuan	Sikap	SADARI
1.	1	0	0	1	0	1
2.	1	0	1	0	0	0
3.	0	1	1	1	1	0
4.	1	1	0	0	0	1
5.	1	1	0	1	0	1
6.	0	1	0	1	0	1
7.	1	0	1	0	0	0
8.	0	0	1	0	0	0
9.	1	0	0	1	1	1
10.	1	1	0	0	1	1
11.	0	0	1	0	0	0
12.	0	0	0	0	0	0
13.	0	0	0	1	1	0
14.	0	1	1	0	0	0
15.	0	0	1	1	0	0
16.	1	1	0	0	1	1
17.	1	1	0	1	1	1
18.	1	1	0	1	1	1
19.	0	0	1	0	0	0
20.	0	1	0	1	0	0
21.	1	1	0	0	1	1
22.	1	0	0	1	1	1
23.	0	0	0	1	0	0
24.	1	0	0	1	1	1
25.	0	0	1	0	0	0
26.	1	1	0	0	1	1
27.	1	1	0	1	0	0
28.	0	0	1	1	1	1
29.	1	0	1	1	1	1
30.	1	1	1	1	1	1
31.	0	0	1	1	1	1
32.	1	1	1	1	1	1
33.	0	1	0	0	0	0
34.	0	0	1	0	0	0
35.	1	1	1	1	1	1
36.	0	1	1	1	1	1
37.	1	0	1	1	1	1
38.	0	1	0	1	0	0
39.	1	1	1	1	1	1
40.	0	0	1	1	0	0
41.	0	0	0	1	1	0
42.	0	0	1	1	0	0
43.	1	1	1	1	1	1
44.	0	0	0	1	0	0
45.	1	1	1	1	1	1

46.	0	0	0	1	0	0
47.	1	1	1	1	1	1
48.	1	0	1	1	1	1
49.	0	0	0	0	0	0
50.	0	1	1	0	1	1
51.	1	1	1	1	1	1
52.	0	1	1	1	1	1
53.	0	1	1	1	1	1
54.	0	0	1	0	1	1
55.	0	0	1	0	0	0
56.	0	0	1	0	0	0
57.	1	0	1	1	1	1
58.	0	1	1	1	1	1
59.	0	0	0	0	0	0
60.	0	1	1	1	1	1
61.	0	1	0	1	0	0
62.	0	1	1	0	1	1
63.	1	1	1	1	1	1
64.	1	0	1	1	1	1
65.	0	1	1	0	1	1
66.	1	1	1	1	1	1
67.	0	1	1	0	1	1
68.	1	1	1	1	1	1
69.	0	0	1	0	0	0
70.	1	1	1	1	1	1
71.	0	1	1	1	1	1
72.	1	1	1	1	1	1
73.	0	1	1	1	0	1
74.	1	0	1	1	0	1
75.	1	1	1	1	1	1
76.	0	0	1	1	1	1
77.	1	0	1	1	1	1
78.	1	1	1	1	1	1
79.	0	0	0	0	0	0
80.	1	0	1	1	1	1
81.	0	0	0	0	0	0
82.	1	0	1	1	1	1
83.	0	0	1	1	1	1
84.	1	1	1	1	1	1
85.	0	0	1	1	1	1
86.	1	0	0	0	0	0
87.	0	1	1	1	1	1
88.	1	1	1	1	1	1
89.	0	0	1	1	1	1
90.	1	0	0	1	1	1
91.	0	1	1	1	0	1
92.	1	0	1	0	1	1
93.	0	1	1	1	1	1

94.	1	0	0	0	0	0
95.	0	1	1	1	1	1
96.	1	1	1	1	1	1

71	32	SD	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	Salah	Salah	Salah	Salah	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	6	kurang	4	3	3	3	3	2	3	3	4	29	negatif	tidak dilakukan
72	36	SD	Benar	Salah	Benar	Salah	Salah	Salah	Salah	Salah	Salah	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	6	kurang	4	3	3	3	3	2	3	3	4	29	negatif	tidak dilakukan
73	25	SMP	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	Salah	Salah	Salah	Salah	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	7	kurang	4	5	4	4	4	2	3	3	4	35	positif	tidak dilakukan
74	27	SMA	Benar	Benar	Benar	Salah	Benar	Salah	Salah	Salah	Salah	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	8	kurang	4	5	4	4	3	3	3	3	4	34	positif	tidak dilakukan
75	38	SMP	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	Benar	Benar	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	8	kurang	4	3	3	3	3	2	3	2	4	28	negatif	tidak dilakukan
76	27	SMA	Benar	Benar	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	Benar	Benar	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	8	kurang	4	3	3	3	3	2	3	2	4	30	negatif	tidak dilakukan
77	37	SMA	Benar	Benar	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	Benar	Benar	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	8	kurang	4	3	3	3	3	2	3	2	4	29	negatif	tidak dilakukan
78	38	SMP	Benar	Benar	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	Benar	Benar	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	10	baik	4	3	3	3	3	2	3	2	4	30	positif	tidak dilakukan
79	25	SMA	Benar	Benar	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	Benar	Benar	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	8	kurang	4	3	3	3	3	2	3	2	4	29	negatif	tidak dilakukan
80	36	SMA	Benar	Benar	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	Benar	Benar	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	8	kurang	4	3	3	3	3	2	3	2	4	29	negatif	tidak dilakukan
81	36	SMA	Benar	Benar	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	Benar	Benar	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	10	baik	5	5	4	5	4	2	3	3	4	37	positif	tidak dilakukan
82	37	SMA	Benar	Benar	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	Benar	Benar	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	8	kurang	4	3	3	3	3	2	3	2	4	29	negatif	tidak dilakukan
83	28	SMA	Benar	Benar	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	Benar	Benar	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	8	kurang	4	3	3	3	3	2	3	2	4	29	negatif	tidak dilakukan
84	39	SMP	Benar	Benar	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	Benar	Benar	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	9	kurang	4	3	3	3	3	2	3	2	4	29	negatif	tidak dilakukan
85	24	SMA	Benar	Benar	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	Benar	Benar	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	8	kurang	4	3	3	3	3	2	3	2	4	30	negatif	tidak dilakukan
86	37	SMA	Benar	Benar	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	Benar	Benar	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	9	baik	4	4	4	3	3	2	3	2	3	31	positif	tidak dilakukan
87	26	SD	Benar	Benar	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	Benar	Benar	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	8	kurang	4	3	3	3	3	2	3	2	4	30	negatif	tidak dilakukan
88	35	SD	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	Benar	Benar	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	7	kurang	4	4	4	3	2	2	3	2	3	29	negatif	tidak dilakukan
89	22	SMA	Benar	Benar	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	Benar	Benar	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	8	kurang	4	3	3	3	3	2	3	2	4	30	negatif	tidak dilakukan
90	46	SMA	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	Benar	Benar	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	7	kurang	4	4	4	3	2	2	3	2	3	29	negatif	tidak dilakukan
91	35	SD	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	Benar	Benar	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	6	kurang	4	4	4	3	2	3	3	2	3	31	positif	tidak dilakukan
92	47	SMA	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	Benar	Benar	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	6	baik	4	3	3	3	3	2	3	2	4	29	negatif	tidak dilakukan
93	25	SMP	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	Benar	Benar	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	7	kurang	4	3	3	3	3	2	3	2	4	30	negatif	tidak dilakukan
94	37	SMA	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	Benar	Benar	Benar	Salah	Benar	Salah	Benar	6	baik	4	4	4	3	3	2	3	2	4	32	positif	tidak dilakukan

HASIL OLAH DATA

ANALISIS DATA UNIVARIAT

Frequency Table

Umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20-35 Tahun	50	52,1	52,1	52,1
	36-49 Tahun	46	47,9	47,9	100,0
	Total	96	100,0	100,0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pendidikan Tinggi (SMA, Penguruan Tinggi)	47	49,0	49,0	49,0
	Pendidikan Rendah (SD, SMP)	49	51,0	51,0	100,0
	Total	96	100,0	100,0	

Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Bekerja	31	32,3	32,3	32,3
	Tidak Bekerja	65	67,7	67,7	100,0
	Total	96	100,0	100,0	

Pengetahuan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	30	31,3	31,3	31,3
	Kurang	66	68,8	68,8	100,0
	Total	96	100,0	100,0	

Sikap

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Positif	36	37,5	37,5	37,5
	Negatif	60	62,5	62,5	100,0
	Total	96	100,0	100,0	

**Deteksi Kanker Payudara
(SADARI)**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Dilakukan	32	33,3	33,3	33,3
	Tidak Dilakukan	64	66,7	66,7	100,0
	Total	96	100,0	100,0	

ANALISIS DATA BIVARIAT

Umur * SADARI

Crosstab

			SADARI		Total
			Dilakukan	Tidak Dilakukan	
Umur	20-35 Tahun	Count	27	23	50
		% within Umur	54,0%	46,0%	100,0%
	36-49 Tahun	Count	5	41	46
		% within Umur	10,9%	89,1%	100,0%
Total	Count		32	64	96
	% within Umur		33,3%	66,7%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	20,056 ^a	1	,000	,000	,000
Continuity Correction ^b	18,162	1	,000		
Likelihood Ratio	21,589	1	,000		
Fisher's Exact Test					
Linear-by-Linear Association	19,847	1	,000		
N of Valid Cases	96				

a. 0 cells (,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 15,33.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Umur (20-35 Tahun / 36-49 Tahun)	9,626	3,262	28,410
For cohort SADARI = Dilakukan	4,968	2,089	11,813
For cohort SADARI = Tidak Dilakukan	,516	,376	,708
N of Valid Cases	96		

Pendidikan * SADARI

Crosstab

			SADARI		Total
			Dilakukan	Tidak Dilakukan	
Pendidikan	Pendidikan Tinggi (SMA, Penguruan Tinggi)	Count	25	22	47
		% within Pendidikan	53,2%	46,8%	100,0%
	Pendidikan Rendah (SD, SMP)	Count	7	42	49
		% within Pendidikan	14,3%	85,7%	100,0%
Total		Count	32	64	96
		% within Pendidikan	33,3%	66,7%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	16,340 ^a	1	,000	,000	,000
Continuity Correction ^b	14,637	1	,000		
Likelihood Ratio	17,055	1	,000		
Fisher's Exact Test					
Linear-by-Linear Association	16,170	1	,000		
N of Valid Cases	96				

a. 0 cells (,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 15,67.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Pendidikan (Pendidikan Tinggi (SMA, Penguruan Tinggi) / Pendidikan Rendah (SD, SMP))	6,818	2,548	18,242
For cohort SADARI = Dilakukan	3,723	1,783	7,776
For cohort SADARI = Tidak Dilakukan	,546	,394	,756
N of Valid Cases	96		

Pekerjaan * SADARI

Pekerjaan * SADARI Crosstabulation

			SADARI		Total
			Dilakukan	Tidak Dilakukan	
Pekerjaan	Bekerja	Count	17	14	31
		% within Pekerjaan	54,8%	45,2%	100,0%
	Tidak Bekerja	Count	15	50	65
		% within Pekerjaan	23,1%	76,9%	100,0%
Total		Count	32	64	96
		% within Pekerjaan	33,3%	66,7%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	9,529 ^a	1	,002	,003	,002
Continuity Correction ^b	8,153	1	,004		
Likelihood Ratio	9,300	1	,002		
Fisher's Exact Test					
Linear-by-Linear Association	9,429	1	,002		
N of Valid Cases	96				

a. 0 cells (,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 10,33.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Pekerjaan (Bekerja / Tidak Bekerja)	4,048	1,625	10,084
For cohort SADARI = Dilakukan	2,376	1,375	4,106
For cohort SADARI = Tidak Dilakukan	,587	,390	,885
N of Valid Cases	96		

Pengetahuan * SADARI

Crosstab

			SADARI		Total
			Dilakukan	Tidak Dilakukan	
Pengetahuan	Baik	Count	19	11	30
		% within Pengetahuan	63,3%	36,7%	100,0%
	Kurang	Count	13	53	66
		% within Pengetahuan	19,7%	80,3%	100,0%
Total		Count	32	64	96
		% within Pengetahuan	33,3%	66,7%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	17,673 ^a	1	,000	,000	,000
Continuity Correction ^b	15,764	1	,000		
Likelihood Ratio	17,286	1	,000		
Fisher's Exact Test					
Linear-by-Linear Association	17,489	1	,000		
N of Valid Cases	96				

a. 0 cells (,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 10,00.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Pengetahuan (Baik / Kurang)	7,042	2,699	18,370
For cohort SADARI = Dilakukan	3,215	1,840	5,618
For cohort SADARI = Tidak Dilakukan	,457	,281	,742
N of Valid Cases	96		

Sikap * SADARI

Crosstab

			SADARI		Total
			Dilakukan	Tidak Dilakukan	
Sikap	Positif	Count	21	15	36
		% within Sikap	58,3%	41,7%	100,0%
	Negatif	Count	11	49	60
		% within Sikap	18,3%	81,7%	100,0%
Total		Count	32	64	96
		% within Sikap	33,3%	66,7%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	16,200 ^a	1	,000		
Continuity Correction ^b	14,450	1	,000		
Likelihood Ratio	16,140	1	,000		
Fisher's Exact Test				,000	,000
Linear-by-Linear Association	16,031	1	,000		
N of Valid Cases	96				

a. 0 cells (,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 12,00.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Sikap (Positif / Negatif)	6,236	2,458	15,821
For cohort SADARI = Dilakukan	3,182	1,744	5,805
For cohort SADARI = Tidak Dilakukan	,510	,340	,765
N of Valid Cases	96		

DOKUMENTASI

Acara Wirit tanggal 15 Maret 2019





Acara Wirit tanggal 22 Maret 2019



Kegiatan Posyandu 9 Maret 2019





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



KEMENKES RI

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

Telepon: 061-8368633 Fax: 061-8368644

email : kepk.poltekkesmedan@gmail.com

PERSETUJUAN KEPK TENTANG
PELAKSANAAN PENELITIAN BIDANG KESEHATAN
Nomor: 0176/KEPK/POLTEKKES KEMENKES MEDAN 2019

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 Deteksi Kanker Payudara (SADARI) Pada Wanita Usia Subur di Desa Jaharun A Kecamatan Galang Kabupaten Deli Serdang Tahun 2019"

Yang menggunakan manusia dan hewan sebagai subjek penelitian dengan ketua Pelaksana/
Peneliti Utama : **Lidia Esra Juita Sinaga**
Dari Institusi : **Prodi DIV Kebidanan Medan Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan**

Dapat disetujui pelaksanaannya dengan syarat :

- Tidak bertentangan dengan nilai – nilai kemanusiaan dan kode etik penelitian kebidanan.
- 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, Mei 2019
Komisi Etik Penelitian Kesehatan
Poltekkes Kemenkes Medan

Ketua,

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

DAFTAR RIWAYAT HIDUP



A. Data Pribadi

Nama : Lidia Esra Juita Sinaga
Tempat Lahir : Medan
Tanggal Lahir : 05 Juni 1997
Jenis Kelamin : Perempuan
Agama : Kristen Protestan
Anak Ke : 1 dari 5 Bersaudara
E-mail : lidiaesrasinaga@gmail.com
Alamat : PT FMP&I Keluaran : Jambu Tonang, Kecamatan : Ujung Batu,
Kabupaten : Padang Lawas Utara

DATA ORANG TUA

Nama Ayah : Maruba Sinaga, STP
Nama Ibu : Nina Anggreni Siahaan

B. Riwayat Pendidikan

Tahun Pendidikan	Pendidikan
2003 – 2009	SD FREE METHODIST 1 MEDAN
2009 – 2012	SMP FREE METHODIST 1 MEDAN
2012 - 2015	SMA SWASTA SANTO THOMAS 3 MEDAN
2015 - 2019	DIV KEBIDANAN POLTEKKES KEMENKES RI MEDAN

Quote : “Ora Et Labora - Berdoa dan Bekerja”



**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 email : poltekkes_medan@yahoo.com

















LEMBAR KONSULTASI



NAMA MAHASISWA : LIDIA ESRA JUITA SINAGA
NIM : P07524415056
JUDUL SKRIPSI : FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN
DENGAN KANKER PAYUDARA (SADARI)
PADA WANITA USIA SUBUR DI DESA
JAHARUN A KECAMATAN GALANG
KABUPATEN DELI SERDANG TAHUN 2019
DOSEN PEMBIMBING : 1. Evi Desfauza, SST, M.Kes
2. Julietta Hutabarat, SST, M.Keb

No	Tanggal	Uraian Kegiatan Bimbingan	Saran	Paraf Pembimbing
1	08 Januari 2019	Ajukan Judul	Perbaikan Judul	 Evi Desfauza, SST, M.Kes
2	10 Januari 2019	Ajukan Judul	ACC Judul	 Evi Desfauza, SST, M.Kes
3	22 Januari 2019	Ganti Judul	Perbaikan Judul	 Evi Desfauza, SST, M.Kes
4	29 Januari 2019	Ajukan Judul	ACC Judul	 Evi Desfauza, SST, M.Kes

5	31 Januari 2019	Konsul BAB I	Perbaikan BAB I Keaslian Penelitian dan Menambah Sumber Data	 Evi Desfauza, SST, M. Kes
6	01 Februari 2019	Konsul BAB I	Perbaikan BAB I Menambah Sumber Data	 Evi Desfauza, SST, M. Kes
7	08 Februari 2019	Konsul BAB I, BAB II dan BAB III	Perbaikan BAB I, BAB II, dan BAB III	 Evi Desfauza, SST, M. Kes
8	12 Februari 2019	Konsul BAB I, BAB II dan BAB III	ACC BAB I dan Perbaikan BAB BAB II, BAB III	 Evi Desfauza, SST, M. Kes
9	13 Februari 2019	Konsul BAB II dan BAB III	Perbaikan BAB II DO dan BAB III Cara Pengumpulan Data, Pengelolaan Data	 Evi Desfauza, SST, M. Kes
10	14 Februari 2019	Konsul BAB II dan Konsul BAB III	Perbaikan BAB II DO dan BAB III Cara Pengumpulan Data	 Evi Desfauza, SST, M. Kes
11	15 Februari 2019	Konsul BAB II dan Konsul BAB III	ACC BAB II dan BAB III	 Evi Desfauza, SST, M. Kes
12	18 Februari 2019	Konsul Penulisan BAB I, BAB II dan BAB III	Perbaikan Penulisan BAB I, BAB II, dan BAB III	 Julietta Hutabarat, SST, M. Keb

13	19 Januari 2019	Konsul penulisan BAB I, BAB II, dan BAB III	ACC Seminar Proposal	 Julietta Hutabarat, SST,M.Keb
14	21 Maret 2019	Konsul perbaikan seminar proposal BAB I, BAB II, dan BAB III	ACC perbaikan seminar proposal BAB I, BAB II, dan BAB III	 Evi Desfauza, SST, M. Kes
15	21 Maret 2019	Konsul perbaikan penulisan seminar proposal BAB I, BAB II, dan BAB III	ACC perbaikan penulisan seminar proposal BAB I, BAB II, dan BAB III	 Julietta Hutabarat, SST, M. Keb
16	01 April	Konsul perbaikan seminar proposal BAB I, BAB II, dan BAB III	ACC perbaikan seminar proposal BAB I, BAB II, BAB III dan lanjut mengelola data	 Ardiana Butabara, SST, M. Keb
17	28 Mei 2019	Konsul BAB IV	Perbaikan BAB IV Analisa Univariat dan Pengelolaan data	 Evi Desfauza, SST, M. Kes
18	29 Mei 2019	Konsul BAB IV	Perbaikan BAB IV Analisa Univariat, Pengelolaan data dan Analisa Bivariat	 Evi Desfauza, SST, M. Kes
19	31 Mei 2019	Konsul BAB IV	Perbaikan BAB IV Analisa Bivariat	 Evi Desfauza, SST, M. Kes
20	10 Juni 2019	Konsul BAB IV	Perbaikan BAB IV Analisa Bivariat dan Pembahasan	 Evi Desfauza, SST, M. Kes

21	11 Juni 2019	Konsul BAB IV dan BAB V	Perbaikan BAB IV Analisa Univariat, Analisa Bivariat, Pembahasan Dan Bab V Kesimpulan, Saran	 Evi Desfauza, SST, M. Kes
22	12 Juni 2019	Konsul penulisan BAB IV dan BAB V	Perbaikan penulisan BAB IV Analisa Univariat, Analisa Bivariat, Pembahasan dan BAB V Kesimpulan, saran	 Julietta Hutabarat, SST, M. Keb
23	12 Juni 2019	Konsul BAB IV dan BAB V	ACC BAB IV dan BAB V	 Evi Desfauza, SST, M. Kes
24	13 Juni 2019	Konsul Penulisan BAB IV dan BAB V	ACC Seminar Hasil	 Julietta Hutabarat, SST, M. Keb
25	4 Juli 2019	Konsul perbaikan seminar hasil Abstrak, Bab IV dan Bab V	Perbaikan seminar hasil dalam menambahkan saran pada Abstrak, Bab IV Analisa Bivariat, Pembahasan dan Bab V Saran	 Ardiana Butabara, SST, M. Keb
26	4 Juli 2019	Konsul Abstrak dan Bab V	ACC Abstrak dan Bab V	 Ardiana Butabara, SST, M. Keb

27	4 Juli 19 2019	Konsul perbaikan seminar hasil Bab VI dan Bab V	ACC perbaikan seminar hasil Bab VI dan Bab V	 Evi Desfauza, SST, M. Kes
28	5 Juli 2019	Konsul perbaikan penulisan seminar hasil Bab VI dan Bab V	ACC perbaikan penulisan seminar hasil Bab VI dan Bab V	 Julietta Hutabarat, SST, M. Keb

Pembimbing Utama



Evi Desfauza, SST, M. Kes
NIP. 195912261983022001

Pembimbing Pendamping



Julietta Hutabarat, SST, M. Keb
NIP. 196707201989032002