

Lampiran 1

ANGGARAN PENELITIAN

No	Kegiatan	Volume	Satuan	Unit Cost	Biaya
1	Proposal Skripsi				
	a. Kertas	1	rim	Rp. 50.000,00	Rp. 50.000,00
	b. Fotokopi dan jilid	4	paket	Rp. 30.000,00	Rp. 120.000,00
2	Perizinan penelitian				
	a. Biaya <i>Ethical Clearance</i>				Rp. 50.000,00
3	Persiapan penelitian				
	a. Souvenir uji validitas dan reliabilitas	30	orang	Rp. 10.000,00	Rp. 300.000,00
	b. Transport ke lokasi	3	liter	Rp. 8.000,00	Rp. 24.000,00
	c. Penggandaan kuesioner	150	lembar	Rp. 200,00	Rp. 30.000,00
4	Pelaksanaan penelitian				
	a. Uang transport <i>peer educator</i>	6	orang	Rp. 25.000,00	Rp. 150.000,00
	b. Souvenir	78	orang	Rp. 10.000,00	Rp. 780.000,00
	c. Transport ke lokasi	3	liter	Rp. 8000,00	Rp. 24.000,00
	d. Penggandaan kuesioner	360	lembar	Rp. 200,00	Rp. 72.000,00
5	Penyusunan skripsi				
	a. Kertas	1	rim	Rp. 50.000,00	Rp. 50.000,00
	b. Fotokopi dan jilid	4	paket	Rp. 30.000,00	Rp. 120.000,00
6	Biaya tak terduga			Rp. 200.000,00	Rp. 200.000,00
		Jumlah			Rp. 1.970.000,00

Lampiran 3

PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN**(PSP)**

1. Saya Rohmi Wahyuningsih mahasiswi yang berasal dari Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Yogyakarta, Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan, dengan ini meminta Anda untuk berpartisipasi dengan sukarela dalam penelitian yang berjudul “Pengaruh *Peer Education* terhadap Peningkatan Pengetahuan dan Sikap Remaja tentang Pemeriksaan Payudara Sendiri di SMA N 1 Sanden Bantul Tahun 2019”.
2. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh metode *peer education* terhadap peningkatan pengetahuan dan sikap tentang SADARI pada remaja putri di SMA N 1 Sanden Tahun 2019.
3. Penelitian ini dapat memberi manfaat berupa informasi tentang SADARI serta dapat meningkatkan pengetahuan dan sikap remaja putri tentang SADARI serta dapat dijadikan acuan dalam melakukan promosi kesehatan.
4. Penelitian ini akan dilakukan mulai Bulan Oktober 2018 dan kami akan memberikan memberikan kompensasi souvenir berupa tempat pensil untuk sampel penelitian, serta kami akan memberikan kompensasi souvenir berupa tempat pensil dan uang transport Rp. 25.000 untuk *peer educator*.
5. Jumlah sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah 72 remaja putri. Sebelum penelitian dilakukan akan dilakukan uji validitas terhadap kuesioner di SMA N 1 Srandakan.
6. Prosedur pengambilan data dengan meminta Anda mengisi kuesioner. Pengisian kuesioner dilakukan dua kali yaitu sebelum dan sesudah dilakukan penelitian. Cara ini mungkin menyebabkan ketidaknyamanan yaitu dengan menyita waktu Anda kurang lebih selama 120 menit, tetapi Anda tidak perlu khawatir karena peneliti telah meminta izin untuk melaksanakan penelitian pada pihak sekolah.
7. Keuntungan yang Anda peroleh dalam keikutsertaan Anda pada penelitian ini adalah mendapatkan tambahan ilmu tentang SADARI dan ikut

membantu meningkatkan kualitas promosi kesehatan khususnya dalam bidang kesehatan reproduksi remaja putri.

8. Partisipasi Anda bersifat sukarela, tidak ada paksaan serta Anda berhak mengundurkan diri sewaktu-waktu.
9. Data yang diperoleh akan dirahasiakan, bila ada hal-hal yang belum jelas dapat menghubungi Rohmi Wahyuningsih dengan nomor telepon 089667526525.

Peneliti

Rohmi Wahyuningsih

Lampiran 4

PERSETUJUAN KEIKUTSERTAAN DALAM PENELITIAN

(INFORMED CONSENT)

Saya yang bertanda tangan di bawah ini menyatakan bahwa saya telah mendapat penjelasan secara rinci dan telah mengerti mengenai penelitian yang akan dilakukan oleh Saudari Rohmi Wahyuningsih Mahasiswi Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Yogyakarta Jurusan Kebidanan dengan Judul “Pengaruh *Peer Education* terhadap Peningkatan Pengetahuan dan Sikap Remaja Putri tentang Pemeriksaan Payudara Sendiri di SMA Negeri 1 Sanden Bantul Tahun 2019”. Yang bertandatangan di bawah ini, saya:

Nama :

Umur :

Alamat :

No. Telepon/ HP :

Saya setuju untuk ikut berpartisipasi pada penelitian ini secara sukarela tanpa paksaan. Bila selama penelitian ini saya menginginkan mengundurkan diri, maka saya dapat mengundurkan sewaktu-waktu tanpa sanksi apapun.

Saksi

Yogyakarta,
Yang memberikan persetujuan

(

)

(

)

Mengetahui,

Peneliti

(Rohmi Wahyuningsih)

Lampiran 5

SURAT PENGANTAR KUESIONER

Dengan Hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Rohmi Wahyuningsih

Pendidikan : D-IV Kebidanan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta

Alamat : Seyegan RT 05, Srihardono, Pundong, Bantul

Akan mengadakan suatu penelitian untuk menyusun Skripsi dengan Judul “Pengaruh *Peer Education* terhadap Peningkatan Pengetahuan dan Sikap Remaja Putri tentang Pemeriksaan Payudara Sendiri di SMA N 1 Sanden Tahun 2019”.

Untuk itu peneliti mengharap dengan hormat kepada Saudari untuk meluangkan waktunya guna memilih pernyataan-pernyataan pada daftar kuesioner di bawah ini. Jawaban yang Saudari berikan hanyalah untuk kepentingan ilmu pengetahuan tanpa ada maksud lain. Oleh karena itu, sangat besar artinya jawaban yang diberikan terhadap hasil penelitian ini.

Demikian atas kesediaan dan waktu yang telah diberikan, peneliti mengucapkan terimakasih.

Yogyakarta, Februari 2019

Peneliti

Rohmi Wahyuningsih

Lampiran 6

**KUESIONER PENGETAHUAN TENTANG SADARI
(PEMERIKSAAN PAYUDARA SENDIRI)**

Identitas Responden

Nama :

Umur :

Kelas/ Jurusan : IPA/IPS/Bahasa* (coret yang tidak perlu)

Alamat :

Petunjuk Pengisian :

1. Bacalah pernyataan dengan teliti.
2. Berilah tanda centang (v) pada kolom B jika pernyataan Anda anggap Benar dan pada kolom S jika pernyataan Anda anggap Salah.
3. Mohon jawab pernyataan sesuai dengan pengetahuan Anda.

Berilah tanda centang (v) pada salah satu pilihan jawaban yang tertera di belakang pernyataan untuk menunjukkan jawaban yang Anda pilih.

No	Pernyataan	B	S
1	Kanker payudara adalah kanker yang tidak dapat sembuh		
2	Kanker payudara merupakan kanker yang menular		
3	Minum minuman beralkohol merupakan pemicu terkena kanker payudara		
4	Apabila nenek dan ibu terkena kanker payudara maka si anak juga akan terkena kanker payudara		
5	Salah satu upaya deteksi dini kanker payudara yang efektif, mudah dan murah untuk dilakukan adalah SADARI		
6	SADARI dapat dilakukan sebulan sekali untuk mendeteksi kelainan yang ada di payudara		
7	Pemeriksaan payudara sendiri sebaiknya dilakukan sebulan sekali		
8	SADARI hanya wajib dilakukan oleh wanita yang sudah menikah		
9	SADARI sebaiknya dilakukan teratur setelah haid pada hari ke 7-10 pada siklus menstruasi		
10	Pemeriksaan payudara sendiri berguna untuk memastikan payudara seseorang masih normal		
11	SADARI dilakukan sebagai pengobatan kanker payudara		
12	Jika ingin meraba payudara kanan pada saat berbaring maka tangan kanan terletak di bawah kepala		

13	Cekungan atau kulit mengerut dapat ditemukan saat melakukan pemeriksaan payudara sendiri pada tahap memperhatikan bentuk payudara		
14	Kelainan yang tampak saat melakukan pemeriksaan payudara sendiri di sekitar puting susu adalah puting susu tertarik ke dalam		
15	Kelainan yang dapat ditemukan saat melakukan perabaan dengan jari-jari tangan pada payudara adalah benjolan yang terasa pada payudara		
16	Keluar cairan dari puting susu merupakan salah satu gejala kanker payudara		
17	Bentuk payudara yang normal adalah ada kerutan pada payudara		
18	Saat berdiri di depan cermin, dengan posisi kedua tangan lurus ke bawah di samping badan untuk memperhatikan bentuk, ukuran, permukaan dan puting payudara		
19	Perabaan payudara hanya dilakukan pada bagian puting		
20	SADARI adalah usaha untuk mendiagnosis kanker payudara secara dini		
21	SADARI merupakan salah satu alternatif untuk menurunkan angka kematian wanita akibat kanker payudara		
22	SADARI dapat mendeteksi adanya kanker payudara dalam ukuran kecil		

Lampiran 7

**KUESIONER SIKAP TENTANG SADARI
(PEMERIKSAAN PAYUDARA SENDIRI)**

Petunjuk Pengisian :

Bacalah pernyataan dengan teliti.

Pilih salah satu jawaban yang sesuai dengan pendapat Anda, pilihan jawaban :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

Berilah tanda centang (v) pada salah satu kolom yang tertera di belakang pernyataan untuk menunjukkan jawaban yang Anda pilih.

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya percaya dengan melakukan SADARI saya bisa menemukan ketidak normalan payudara saya				
2	Menurut saya sebaiknya melakukan SADARI pada usia remaja				
3	Menurut saya SADARI tidak bisa mendeteksi dini kanker payudara				
4	Saya akan melakukan SADARI karena bermanfaat meskipun tidak ada keluhan pada payudara saya				
5	Menurut saya yang harus melakukan pencegahan kanker payudara dengan SADARI hanya orang tua saja				
6	Saya akan meluangkan waktu untuk melakukan SADARI				
7	Melakukan SADARI atau tidak, sama aja karena hanya tenaga kesehatan yang bisa menemukan kelainan pada Payudara				
8	Saya malu jika melakukan SADARI karena harus meraba payudara saya sendiri				
9	Saya percaya bisa dengan benar melakukan SADARI di rumah				
10	Saya merasa tertarik dengan informasi mengenai SADARI				
11	Saya merasa senang jika bisa memberikan informasi tentang SADARI kepada teman				
12	Saya merasa informasi mengenai SADARI itu tidak penting				
13	Setelah saya tahu tentang SADARI saya akan melakukan SADARI di rumah				
14	Saya akan melakukan SADARI kalau sudah merasa ada benjolan atau kelainan pada payudara saya				
15	Saya merasa bertanggung jawab terhadap pencegahan kanker payudara dengan SADARI				

16	Saya akan tertutup (cuek) terhadap diskusi permasalahan SADARI				
17	Saya akan melakukan SADARI rutin setiap bulan				
18	Saya tidak akan peduli jika kerabat atau teman saya terkena kanker payudara				
19	Saya tidak peduli terhadap kesehatan payudara saya				
20	Saya akan melakukan SADARI sehingga dapat mengenal lebih detail payudara saya dan jika ada perubahan saya segera merasakan				
21	Saya akan menghindari penyakit Kanker payudara				

Lampiran 8

**KUNCI JAWABAN KUESIONER PENGETAHUAN DAN SIKAP
TENTANG SADARI**

A. KUNCI JAWABAN PENGETAHUAN TENTANG SADARI

NO	JAWABAN	NO	JAWABAN	NO	JAWABAN
1	S	11	S	21	B
2	S	12	B	22	B
3	S	13	B		
4	S	14	B		
5	B	15	B		
6	B	16	B		
7	B	17	S		
8	S	18	B		
9	B	19	S		
10	B	20	B		

B. KUNCI JAWABAN PENGETAHUAN TENTANG SADARI

NO	SS	S	TS	STS	NO	SS	S	TS	STS
1	4	3	2	1	16	1	2	3	4
2	4	3	2	1	17	4	3	2	1
3	1	2	3	4	18	1	2	3	4
4	4	3	2	1	19	1	2	3	4
5	1	2	3	4	20	4	3	2	1
6	4	3	2	1	21	4	3	2	1
7	1	2	3	4					
8	1	2	3	4					
9	4	3	2	1					
10	4	3	2	1					
11	4	3	2	1					
12	1	2	3	4					
13	4	3	2	1					
14	1	2	3	4					
15	4	3	2	1					

Lampiran 9

Alur Pelaksanaan Penelitian

Alur	Tindakan	Keterangan
Langkah 1 Pemilihan responden dan pemilihan <i>peer educator</i>	<p>Peneliti menemui responden dan dibantu oleh bagian kemahasiswaan untuk menembusi setiap kelas untuk mendapatkan <i>peer educator</i> dan sampel penelitian dari setiap kelas berdasarkan kuota yang telah ditetapkan.</p> <p>Mencari <i>peer educator</i> sejumlah enam siswi (alasan mencari enam siswi dikarenakan akan dibentuk grup sejumlah enam grup dengan masing-masing satu <i>peer educator</i>) yang dipilih sesuai dengan kriteria <i>peer educator</i> (termasuk dalam peringkat sepuluh terbaik berdasarkan nilai rapor atau nilai evaluasi sebelumnya, memiliki karakteristik yang hampir sama atau setara dengan anggota kelompok, memiliki hubungan yang akrab dengan anggota kelompok dan menggunakan bahasa yang sama dengan anggota kelompok) serta bersedia mengikuti pelatihan <i>peer educator</i>.</p>	Pada jam istirahat (12.00-12.30)
Langkah 2 <i>Pre test</i> dan <i>Briefing peer educator</i>	<p><i>Pre test</i> dilakukan di ruang kelas XII IPA 1 dan <i>briefing</i> dilakukan di ruang perpustakaan SMA N 1 Sanden.</p> <p>Tim peneliti memberikan <i>briefing</i> kepada <i>peer educator</i> dengan metode ceramah, tanya jawab selama 30 menit dibantu dengan media elektronik</p>	40 menit (14.00-14.40)

	berupa laptop dan <i>hand out powerpoint</i> dan dilanjutkan praktik prosedur melakukan SADARI selama 10 menit.	
Langkah 3 Pembagian kelompok diskusi	Setelah dilakukan pelatihan <i>peer educator</i> , tim peneliti membagi kelompok intervensi menjadi enam kelompok secara acak.	5 menit (14.40-14.45)
Langkah 4 Pelaksanaan diskusi	Kelompok yang telah dibagi menjadi enam kelompok masing-masing mendapat satu <i>peer educator</i> yang akan memimpin jalannya diskusi mengenai kanker payudara (pengertian dan gejala) dan SADARI (pengertian, manfaat, waktu pelaksanaan dan prosedur melakukan SADARI) kemudian dilanjutkan praktik prosedur melaksanakan SADARI.	30 menit (14.45-15.15)
Langkah 6 <i>Post test</i>	Dilakukan setelah responden diberi perlakuan <i>peer education</i>	30 menit (15.15-15.45)

Lampiran 10

SATUAN ACARA PENYULUHAN

Hari, tanggal	: Jumat, 3 Mei 2019
Waktu	: 11.00-13.00 WIB
Tempat	: Ruang Kelas XII IPS 1 SMA N 1 Pundong
Penyuluh	: Rohmi Wahyuningsih
Peserta	: Remaja Putri kelas X SMA N 1 Pundong

A. Pokok Bahasan

Deteksi Dini Kanker Payudara dengan Metode Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI)

B. Tujuan

1. Tujuan Umum

Setelah mengikuti penyuluhan remaja putri mampu mengetahui, memahami, dan menyadari pentingnya melakukan SADARI.

2. Tujuan Khusus

- a. Setelah diberikan penyuluhan diharapkan dapat mengetahui mengenai kanker payudara, faktor risiko kanker payudara setelah dilakukan evaluasi pada akhir acara penyuluhan.
- b. Setelah diberikan penyuluhan diharapkan dapat mengetahui mengenai pengertian SADARI, tujuan SADARI, manfaat SADARI, waktu pelaksanaan SADARI, wanita yang melakukan SADARI dan prosedur SADARI setelah dilakukan evaluasi pada akhir acara penyuluhan.
- c. Setelah diberikan penyuluhan remaja putri SMA Negeri 1 Pundong diharapkan mampu melakukan SADARI.

C. Metode

1. Ceramah
2. Tanya jawab

D. Uraian Materi

1. Kanker Payudara
 - a. Penyebab Kanker Payudara
 - b. Faktor Risiko Kanker Payudara
2. SADARI
 - a. Pengertian SADARI
 - b. Tujuan SADARI
 - c. Manfaat SADARI
 - d. Waktu pelaksanaan SADARI
 - e. Prosedur SADARI

Materi terlampir

E. Media

Media yang digunakan dalam penyuluhan ini adalah *powerpoint*

F. Kegiatan Penyuluhan

No	Penyuluh	Waktu	Peserta
1	Membuka penyuluhan dengan mengucapkan salam dan memperkenalkan diri, menjelaskan tujuan, manfaat dan melakukan kontrak waktu	3 menit	Menjawab salam
2	Tim membagi lembar persetujuan untuk menjadi responden	2 menit	Mengisi dan menandatangani <i>informed consent</i>
3	Tim membagikan kuesioner <i>pretest</i> mengenai pengetahuan dan sikap tentang SADARI	40 menit	Menjawab dan mengisi kuesioner
4	Tim mengumpulkan lembar persetujuan dan kuesioner <i>pretest</i>	2 menit	Mengumpulkan kuesioner pada tim
5	Melakukan ceramah tentang SADARI	30 menit	Memperhatikan

No	Penyuluh	Waktu	Peserta
6	Diskusi dan tanya jawab dan menyimpulkan hasil penyuluhan	10 menit	Menyimpulkan bersama penyuluh dan melakukan diskusi tanya jawab
7	Tim membagikan kuesioner <i>posttest</i> mengenai pengetahuan dan sikap tentang SADARI	30 menit	Menjawab dan mengisi kuesioner
8	Mengumpulkan kuisisioner <i>posttest</i> kemudian menutup penyuluhan dengan mengucapkan salam	3 menit	Menjawab salam
Jumlah		120 menit	

Yang memberi penyuluhan

(Rohmi Wahyuningsih)

LAMPIRAN MATERI

A. Kanker payudara

Kanker payudara merupakan jenis kanker dengan jumlah kasus terbanyak di dunia, sekaligus penyebab kematian terbesar di kalangan wanita. Kanker payudara berawal dari sel-sel dalam jaringan payudara yang berkembang dalam keadaan yang tidak baik.

Kanker payudara disebut juga dengan *Carcinoma Mammae* adalah sebuah tumor ganas yang tumbuh dalam jaringan payudara. Tumor ini dapat tumbuh dalam kelenjar susu, jaringan lemak, maupun pada jaringan ikat payudara. Kanker ini memang tidak tumbuh dengan cepat namun berbahaya.

B. Tanda-tanda kanker payudara :

Payudara mengalami pengerasan, adanya lekukan, terkikis, kemerahan, keluar cairan selain ASI, bengkak disekitar puting, berkerut, muncul pembuluh darah, puting tertarik ke dalam, asimetri antara payudara kanan dan kiri, kulit kemerahan, muncul benjolan.

C. Pengertian SADARI

SADARI adalah pemeriksaan payudara sendiri yang dilakukan untuk mengetahui ada tidaknya kanker dalam payudara wanita. Pemeriksaan ini sangat mudah dilakukan oleh wanita untuk mencari bejolan atau kelainan lain, dengan menggunakan cermin dan berbaring.

1. Tujuan SADARI

Adapun tujuan pemeriksaan payudara sendiri (SADARI) dilakukan adalah untuk mengetahui adanya kelainan pada payudara baik struktur, bentuk ataupun tekstur sejak dini, sehingga diharapkan kelainan-kelainan tersebut dapat diobati sedini mungkin.

2. Waktu Pelaksanaan SADARI

Pemeriksaan payudara sendiri dilakukan sebulan sekali. Pemeriksaan ini dilakukan ketika sedang menstruasi sebaiknya melakukan pemeriksaan pada hari ke-5 sampai ke-7 setelah masa haid bermula, ketika payudara sedang mengendur dan terasa lebih lunak. Atau pemeriksaan sebaiknya dilakukan beberapa hari setelah menstruasi berakhir, atau pilih tanggal yang mudah diingat untuk melakukan pemeriksaan rutin.

3. Prosedur SADARI

Berikut langkah-langkah yang dilakukan untuk melakukan SADARI:

- a. Perhatikan kedua payudara di cermin dengan posisi kedua lengan lurus ke bawah. Lihat perubahan dari sisi depan kemudian dari sisi samping untuk melihat apakah ada perubahan bentuk, ukuran, warna kulit, permukaan kulit tidak mulus seperti ada kerutan atau cengkungan.
- b. Kedua tangan di pinggang, kemudian badan ditarik ke belakang, merasakan apakah ada perbedaan antara payudara kanan dan kiri.
- c. Angkat lengan kirimu, raba payudara kiri dengan tiga jari kanan yang dirapatkan. Lakukan pemeriksaan yang sama pada payudara kanan.

d. Perabaan dapat dilakukan dengan cara:

- 1) Tekan lembut tetapi mantap payudara dengan gerakan memutar searah jarum jam, mulai dari sisi luar hingga ke bagian puting susu.
- 2) Gerakan jari dari payudara bagian atas ke bawah dan sebaliknya.
- 3) Pencet perlahan daerah di sekitar puting. Amati perubahan yang terjadi, termasuk keluarnya cairan tak normal.
- 4) Berbaringlah dengan posisi tangan kiri berada di bawah kepala, letakan bantal kecil di bawah bahu kanan, kemudian raba seluruh permukaan payudara kiri dengan gerakan seperti langkah ke-3. Ulangi pada payudara sebelah kanan.
- 5) Beri perhatian khusus pada payudara bagian atas (dekat ketiak), karena di daerah tersebut sering ditemukan tumor. Segera periksakan diri ke dokter jika kamu menemukan perubahan yang mencurigakan.
- 6) Tips pada pemeriksaan sadari sebagai berikut:
 - a) Periksa tiap perubahan yang terjadi pada payudaramu seperti; belesung, berkerut, menebal, memerah, bersisik, berlekuk.
 - b) Periksa tiap perubahan yang terjadi pada putingmu seperti; perih, memerah, bersisik, gatal, menebal, menekuk ke dalam, keluar cairan selain ASI.
 - c) Untuk wanita yang berusia diatas 35 tahun, ruti lakukan mamografi tiap bulan.
 - d) Jika keluargamu memiliki riwayat penyakit kanker payudara, segera periksa diri ke dokter secara rutin.

Lampiran 11

KERANGKA ACUAN KEGIATAN

BRIEFING PEER EDUCATOR

I. Latar Belakang

Pada tahun 2015, 570.000 perempuan meninggal karena kanker payudara yang merupakan sekitar 15% dari semua kematian kanker di kalangan perempuan. *World Health Organization* (WHO) tahun 2015 memperkirakan bahwa angka kejadian kanker payudara adalah 11 juta dan tahun 2030 akan bertambah menjadi 2,7 juta kematian akibat kanker payudara. Di Indonesia, kanker tertinggi pada perempuan adalah kanker payudara. Berdasarkan data *International Agency Research on Cancer* (IARC) Globocan 2012, kanker payudara adalah kanker dengan persentase kasus baru tertinggi yaitu 43,3% dan persentase kematian tertinggi 12,9% pada perempuan di Dunia.

Prevalensi kanker payudara tertinggi di Indonesia ada di Daerah Istimewa Yogyakarta (DIY) yaitu sebesar 2,4%. Data Dinas Kesehatan DIY pada tahun 2016 menunjukkan bahwa jumlah kasus baru terdapat 103 kasus rawat jalan dan 54 kasus rawat inap dan sudah ada yang terjadi pada usia 15-24 tahun sebanyak empat kasus. Kasus tersebut mengalami peningkatan pada tahun 2017 yaitu sebanyak 1461 kasus untuk ranap jalan dan sebanyak 769 kasus untuk rawat inap. Berdasarkan Survey Demografi Kependudukan Indonesia (SDKI) tahun 2012, remaja memiliki kecenderungan memilih teman berdiskusi tentang kesehatan reproduksi dengan teman sebayanya.

II. Tujuan

Tujuan dari kegiatan ini adalah *briefing* menjadi *peer educator* dengan cara memberikan pengetahuan deteksi dini kanker payudara dengan Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI) pada remaja putri agar remaja putri dapat menyebarkan informasi yang didapat kepada teman sebayanya.

III. Metode

Dalam kegiatan *briefing peer education* dilakukan melalui metode ceramah, tanya jawab dan praktik SADARI

IV. Sasaran

Remaja putri SMA N 1 Sanden yang berjumlah enam orang.

V. Jadwal

Waktu	Jenis kegiatan
3 menit	Menjelaskan tujuan, proses, manfaat penelitian serta meminta responden untuk menandatangani surat pernyataan bahwa bersedia menjadi <i>peer educator</i> dalam penelitian.
30 menit	Memberikan dan menyampaikan <i>hand out</i> yang berisi materi-materi mengenai kanker payudara (pengertian dan gejala) dan SADARI (pengertian, manfaat, waktu pelaksanaan, prosedur).
10 menit	Mempraktikkan cara melakukan SADARI sesuai prosedur.

VI. Penutup

Demikian kerangka acuan ini saya sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Lampiran 12

A. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Kuesioner Pengetahuan

NO	ITEM	r Hitung	Keterangan	<i>Alpha Cronbach</i>	Keterangan
1	Item 1	0.615	Valid	0.728	Reliabel
2	Item 2	0.754	Valid	0.727	Reliabel
3	Item 3	0.545	Valid	0.735	Reliabel
4	Item 4	0.806	Valid	0.723	Reliabel
5	Item 5	0.615	Valid	0.728	Reliabel
6	Item 6	0.754	Valid	0.727	Reliabel
7	Item 7	b	Tidak Valid	-	-
8	Item 8	0.806	Valid	0.723	Reliabel
9	Item 9	0.754	Valid	0.727	Reliabel
10	Item 10	0.148	Tidak Valid	-	-
11	Item 11	0.806	Valid	0.723	Reliabel
12	Item 12	-0.190	Tidak Valid	-	-
13	Item 13	0.806	Valid	0.723	Reliabel
14	Item 14	0.615	Valid	0.728	Reliabel
15	Item 15	b	Tidak Valid	-	-
16	Item 16	0.615	Valid	0.728	Reliabel
17	Item 17	b	Tidak Valid	-	-
18	Item 18	0.412	Valid	0.733	Reliabel
19	Item 19	0.181	Tidak Valid	-	-
20	Item 20	0.806	Valid	0.723	Reliabel
21	Item 21	0.545	Valid	0.735	Reliabel
22	Item 22	0.412	Valid	0.733	Reliabel
23	Item 23	0.412	Valid	0.733	Reliabel
24	Item 24	0.754	Valid	0.727	Reliabel
25	Item 25	0.754	Valid	0.727	Reliabel
26	Item 26	b	Tidak Valid	-	-
27	Item 27	0.545	Valid	0.735	Reliabel
28	Item 28	0.545	Valid	0.735	Reliabel
29	Item 29	0.412	Valid	0.733	Reliabel
30	Item 30	-0.252	Tidak Valid	-	-

B. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Kuesioner Sikap

NO	ITEM	r Hitung	Keterangan	<i>Alpha Cronbach</i>	Keterangan
1	Item 1	0.627	Valid	0.723	Reliabel
2	Item 2	0.545	Valid	0.725	Reliabel
3	Item 3	0.456	Valid	0.728	Reliabel
4	Item 4	-0.210	Tidak Valid	-	-
5	Item 5	0.456	Valid	0.728	Reliabel
6	Item 6	0.627	Valid	0.723	Reliabel
7	Item 7	0.133	Tidak Valid	-	-
8	Item 8	0.750	Valid	0.722	Reliabel
9	Item 9	0.545	Valid	0.725	Reliabel
10	Item 10	-0.452	Tidak Valid	-	-
11	Item 11	0.519	Valid	0.720	Reliabel
12	Item 12	0.552	Valid	0.723	Reliabel
13	Item 13	0.519	Valid	0.720	Reliabel
14	Item 14	0.767	Valid	0.721	Reliabel
15	Item 15	0.553	Valid	0.725	Reliabel
16	Item 16	0.767	Valid	0.721	Reliabel
17	Item 17	0.667	Valid	0.720	Reliabel
18	Item 18	0.776	Valid	0.717	Reliabel
19	Item 19	0.710	Valid	0.720	Reliabel
20	Item 20	0.667	Valid	0.720	Reliabel
21	Item 21	0.512	Valid	0.727	Reliabel
22	Item 22	0.610	Valid	0.723	Reliabel
23	Item 23	0.706	Valid	0.720	Reliabel
24	Item 24	0.038	Tidak Valid	-	-
25	Item 25	0.710	Valid	0.720	Reliabel

Lampiran 13

OUTPUT SPSS UJI ANALISIS**UNIVARIAT****Tempat tinggal kelompok eksperimen**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	36	100.0	100.0	100.0

Jurusan kelompok eksperimen

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	15	41.7	41.7	41.7
	2	14	38.9	38.9	80.6
	3	7	19.4	19.4	100.0
	Total	36	100.0	100.0	

Keterpaparan media kelompok eksperimen

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	17	47.2	47.2	47.2
	2	17	47.2	47.2	94.4
	3	2	5.6	5.6	100.0
	Total	36	100.0	100.0	

Tempat tinggal kelompok kontrol

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	36	100.0	100.0	100.0

Jurusan kelompok kontrol

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	24	66.7	66.7	66.7
	2	12	33.3	33.3	100.0
	Total	36	100.0	100.0	

Keterpaparan media kelompok kontrol

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	16	44.4	44.4	44.4
	2	14	38.9	38.9	83.3
	3	6	16.7	16.7	100.0
	Total	36	100.0	100.0	

Descriptive Statistics

	N	Range	Minimum	Maximum	Mean		Std. Deviation	Variance
	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Std. Error	Statistic	Statistic
Pre Test Pengetahuan Kelompok Eksperimen	36	6,00	14,00	20,00	17,31	0,232	1,390	1,933
Post Test Pengetahuan Kelompok Eksperimen	36	5,00	17,00	22,00	20,42	0,244	1,461	2,136
Pre Test Pengetahuan Kelompok Kontrol	36	7,00	13,00	20,00	17,42	0,265	1,592	2,536
Post Test Pengetahuan Kelompok Kontrol	36	7,00	13,00	20,00	18,28	0,308	1,846	3,406
Pre Test Sikap Kelompok Eksperimen	36	28,00	53,00	81,00	67,14	1,087	6,521	42,523
Post Test Sikap Kelompok Eksperimen	36	7,00	77,00	84,00	80,47	0,332	1,993	3,971
Pre Test Sikap Kelompok Kontrol	36	16,00	61,00	77,00	68,11	0,744	4,464	19,930
Post Test Sikap Kelompok Kontrol	36	12,00	69,00	81,00	76,06	0,701	4,208	17,711

BIVARIAT

Hasil Uji Normalitas

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
prepengetahuaneksperimen	.219	36	.000	.931	36	.028
postpengetahuaneksperimen	.194	36	.001	.872	36	.001
Selisihpengetahuaneksperimen	.144	36	.056	.953	36	.127

a. Lilliefors Significance Correction

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
prepengetahuankontrol	.198	36	.001	.907	36	.005
postpengetahuankontrol	.190	36	.002	.825	36	.000
selisihpengetahuankontrol	.147	36	.046	.912	36	.008

a. Lilliefors Significance Correction

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
presikapeksperimen	.152	36	.035	.955	36	.153
postsikapeksperimen	.149	36	.041	.937	36	.041
selisihsikapeksperimen	.087	36	.200*	.976	36	.618

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

a. Lilliefors Significance Correction

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
presikapkontrol	.096	36	.200*	.966	36	.323
postsikapkontrol	.175	36	.007	.891	36	.002
selisihsikapkontrol	.119	36	.200*	.962	36	.247

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

a. Lilliefors Significance Correction

NPar Test
Wilcoxon Signed Ranks Test

		Ranks		
		N	Mean Rank	Sum of Ranks
postpengetahuaneksperimen - prepengetahuaneksperimen	Negative Ranks	0 ^a	.00	.00
	Positive Ranks	32 ^b	16.50	528.00
	Ties	4 ^c		
	Total	36		
postpengetahuankontrol - prepengetahuankontrol	Negative Ranks	7 ^d	14.14	99.00
	Positive Ranks	22 ^e	15.27	336.00
	Ties	7 ^f		
	Total	36		
postsikapeksperimen - presikapeksperimen	Negative Ranks	1 ^g	3.00	3.00
	Positive Ranks	34 ^h	18.44	627.00
	Ties	1 ⁱ		
	Total	36		
postsikapkontrol - presikapkontrol	Negative Ranks	2 ^j	5.00	10.00
	Positive Ranks	33 ^k	18.79	620.00
	Ties	1 ^l		
	Total	36		

- a. postpengetahuaneksperimen < prepengetahuaneksperimen
- b. postpengetahuaneksperimen > prepengetahuaneksperimen
- c. postpengetahuaneksperimen = prepengetahuaneksperimen
- d. postpengetahuankontrol < prepengetahuankontrol
- e. postpengetahuankontrol > prepengetahuankontrol
- f. postpengetahuankontrol = prepengetahuankontrol
- g. postsikapeksperimen < presikapeksperimen
- h. postsikapeksperimen > presikapeksperimen
- i. postsikapeksperimen = presikapeksperimen
- j. postsikapkontrol < presikapkontrol
- k. postsikapkontrol > presikapkontrol
- l. postsikapkontrol = presikapkontrol

Test Statistics^a

	postpengetahuan eksperimen - prepengetahuan eksperimen	postpengetahuan kontrol - prepengetahuan kontrol	postsikapeksperimen - presikapeksperimen	postsikapkontrol - presikapkontrol
Z	-4.960 ^b	-2.590 ^b	-5.114 ^b	-5.000 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)	.000	.010	.000	.000

a. Wilcoxon Signed Ranks Test

b. Based on negative ranks.

NPar Test**Mann-Whitney Test****Ranks**

	grup	N	Mean Rank	Sum of Ranks
selisihpengetahuan	1	36	46.58	1677.00
	2	36	26.42	951.00
	Total	72		
selisihsipak	1	36	44.83	1614.00
	2	36	28.17	1014.00
	Total	72		

Test Statistics^a

	Selisihpengetahuan	selisihsipak
Mann-Whitney U	285.000	348.000
Wilcoxon W	951.000	1014.000
Z	-4.133	-3.384
Asymp. Sig. (2-tailed)	.000	.001

a. Grouping Variable: grup



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN YOGYAKARTA

Jl. Tatabumi No. 3, Banyuraden, Gamping, Sleman, D.I. Yogyakarta
 Telp./Fax. (0274) 617601
<http://www.poltekkesjogja.ac.id> e-mail : info@poltekkesjogja.ac.id



Nomor : PP.07.01/4.3/1737/2018

5 November 2018

Lamp. : -

Hal : PERMOHONAN IJIN STUDI PENDAHULUAN

Kepada Yth : Kepala Sekolah SMAN 1 Sanden

Di -

BANTUL

Dengan Hormat,

Bersama ini kami sampaikan bahwa, sehubungan dengan tugas penyusunan Skripsi bagi Mahasiswa Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Yogyakarta Tahun Akademik 2018/2019, maka dengan ini kami bermaksud mengajukan permohonan ijin :

Nama : Rohmi Wahyuningsih
 NIM : P07124215028
 Mahasiswa : Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan

Untuk mendapatkan informasi data di :

Tentang Data : - Pengetahuan dan sikap siswi SMAN 1 Sanden mengenai Kanker Payudara dan deteksi dini kanker payudara dengan SADARI.

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

Plh. Ketua Jurusan Kebidanan

Dwiana Estiwidani, SST, MPH
 NIP. 197904182002122001



Nomor : PP.07.01/4.3/ 1581/2018
 Lamp. : -
 Hal : PERMOHONAN IJIN STUDI PENDAHULUAN

26 Oktober 2018

Kepada Yth :
 Kepala Dinas Kesehatan Bantul
 Di -

BANTUL

Dengan Hormat,
 Bersama ini kami sampaikan bahwa, sehubungan dengan tugas penyusunan Skripsi bagi Mahasiswa Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Yogyakarta Tahun Akademik 2018/2019, maka dengan ini kami bermaksud mengajukan permohonan ijin :

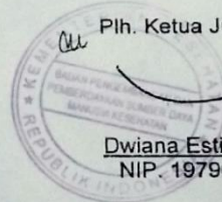
Nama : Rohmi Wahyuningsih
 NIM : P07124215028
 Mahasiswa : Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan

Untuk mendapatkan informasi data di : Dinas Kesehatan Bantul

Tentang Data : Data kejadian kanker payudara di Bantul

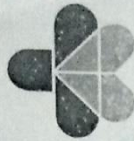
Besar harapan kami, Bapak/Ibu berkenan untuk memberikan ijin, atas perhatian dan kerjasamanya kami mengucapkan banyak terima kasih.

Plh. Ketua Jurusan Kebidanan



Dwiana Estiwidani, SST, MPH
 NIP. 197904182002122001

KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA



**BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN YOGYAKARTA**

Jl. Tatabumi No. 3, Banyuraden, Gamping, Sleman, D.I. Yogyakarta
Telp./Fax. (0274) 617601

<http://www.poltekkesjogja.ac.id> e-mail : info@poltekkesjogja.ac.id



Nomor : PP.07.01/4.3/ 15 892018

26 Oktober 2018

Lamp. : -

H a l : **PERMOHONAN IJIN STUDI PENDAHULUAN**

Kepada Yth :
Kepala Dinas Kesehatan DIY
Di -

YOGYAKARTA

Dengan Hormat,

Bersama ini kami sampaikan bahwa, sehubungan dengan tugas penyusunan Skripsi bagi Mahasiswa Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Yogyakarta Tahun Akademik 2018/2019, maka dengan ini kami bermaksud mengajukan permohonan ijin :

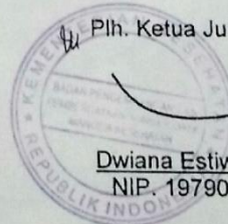
Nama : Rohmi Wahyuningsih
NIM : P07124215028
Mahasiswa : Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan

Untuk mendapatkan informasi data di : Dinas Kesehatan DIY

Tentang Data : Angka kejadian kanker payudara di DIY

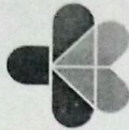
Besar harapan kami, Bapak/Ibu berkenan untuk memberikan ijin, atas perhatian dan kerjasamanya kami mengucapkan banyak terima kasih.

Plh. Ketua Jurusan Kebidanan



Dwiana Estiwidani, SST, MPH
NIP. 197904182002122001

KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA



**BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN YOGYAKARTA**

Jl. Tatabumi No. 3, Banyuraden, Gamping, Sleman, D.I. Yogyakarta
Telp./Fax. (0274) 617601

http://www.poltekkesjogja.ac.id e-mail : info@poltekkesjogja.ac.id



Nomor : PP.07.01/4.3/ 961 /2019

Lamp. : 1 bendel

Perihal : **PERMOHONAN IJIN UJI VALIDITAS**

1 April 2019

Kepada Yth :
Kepala Sekolah SMA N I Srandakan Bantul
Di –

BANTUL

Dengan hormat,

Sehubungan dengan tugas penyusunan SKRIPSI yang diwajibkan bagi mahasiswa Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Yogyakarta Jurusan Kebidanan Tahun Akademik 2018/2019 sebagai salah satu persyaratan menyelesaikan pendidikan Sarjana Terapan Kebidanan, maka dengan ini kami bermaksud mengajukan permohonan ijin uji validitas atas nama :

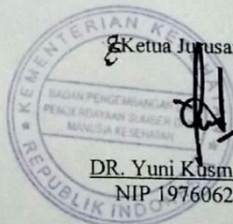
Nama : Rohmi Wahyuningsih
NIM : P07124215028
Mahasiswa : Sarjana Terapan Kebidanan

Untuk melakukan Uji Validitas di : SMA N I Srandakan, Bantul

Dengan Judul : Pengaruh Peer Education Terhadap Peningkatan Pengetahuan dan Sikap Remaja tentang Pemeriksaan Payudara Sendiri di SMA Negeri 1 Sanden Tahun 2019

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

Ketua Jurusan Kebidanan



DR. Yuni Kusmiyati, SST., MPH
NIP.197606202002122001

Jurusan Analis Kesehatan : Jl. Ngadinegaran MJ III/62, Yogyakarta 55143 Telp./ Fax : 0274-374200
Jurusan Kebidanan : Jl. Mangkuyudan MJ III/304 Mantrijeron Yogyakarta Telp/Fax : 0274-374331
Jurusan Keperawatan Gigi : Jl. Kyai Mojo No.56 Yogyakarta 55243 Telp./ Fax : 0274-514306

**KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES YOGYAKARTA**

Jl. Tatabumi No. 3, Banyuraden, Gamping, Sleman, D.I. Yogyakarta Telp./Fax. (0274) 617601
email : kepk@poltekkesjogja.ac.id

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

No.e-KEPK/POLKESYO/0053/V/2019

Protokol penelitian yang diusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama : Rohmi Wahyuningsih
Principal In Investigator

Nama Institusi : Poltekkes Kemenkes Yogyakarta
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

**"Pengaruh Peer Education terhadap Peningkatan Pengetahuan dan Sikap Remaja tentang
Pemeriksaan Payudara Sendiri di SMA Negeri 1 Sanden Tahun 2019"**

*"The Effect of Peer Education on Increasing Knowledge and Attitudes of Adolescents about Breast Self
Examination in SMA Negeri 1 Sanden in 2019"*

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 21 Mei 2019 sampai dengan tanggal 21 Mei 2020.

This declaration of ethics applies during the period May 21, 2019 until May 21, 2020.

May 21, 2019
Professor and Chairperson,

Ketua KEPK.
DR. Tri Siswati, SKM, M. Kes.



PEMERINTAH DAERAH DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA
DINAS PENDIDIKAN, PEMUDA DAN OLAH RAGA

SMAN 1 SANDEN



Alamat: Murtigading Sanden Bantul D.I. Yogyakarta Kode Pos 55763 Telp. (0274)2811907
Website: <http://sman1sanden.sch.id> Email: sman1sanden@jogjaprovo.go.id

SURAT KETERANGAN

Nomor : 074 / 225

Kepala SMAN 1 Sanden, Kabupaten Bantul, Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta
dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : ROHMI WAHYUNINGSIH
NIM : P07124215028
Prodi / Jurusan : Sarjana Terapan Kebidanan
Fakultas : Kebidanan
Universitas : Poltekkes Kemenkes Yogyakarta

Telah melaksanakan penelitian (Pengambilan Data) yang dilaksanakan di SMAN 1 Sanden,
mulai tanggal 15 April 2019 s.d 18 Mei 2019. dengan judul :

***“ PENGARUH PEER EDUCATION TERHADAP PENINGKATAN
PENGETAHUAN DAN SIKAP REMAJA TENTANG PEMERIKSAAN PAYUDARA
SENDIRI DI SMAN 1 SANDEN TAHUN 2019”***

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.



08 Mei 2019
Kepala Sekolah

Dra. WIK HERURIYANTI, M.M
NIP. 9621225 198303 2 018



PEMERINTAH DAERAH DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA
DINAS PENDIDIKAN, PEMUDA, DAN OLAH RAGA
SMA NEGERI 1 PUNDONG

Alamat : Srihardono, Pundong, Bantul, 55771 Telp (0274) 6464110
Fax. (0274) 6464110, E- mail : smapundong@yahoo.co.id

SURAT KETERANGAN

Nomor : 070 / 222

Yang bertanda tangan di bawah ini :

nama : Drs. SUHANA, M.Hum
NIP : 196107251994031004
pangkat : Pembina IV/a
jabatan : Kepala SMA Negeri 1 Pundong
alamat : Srihardono, Pundong, Bantul, Yogyakarta

Menerangkan dengan sesungguhnya bahwa :

nama : ROHMI WAHYUNINGSIH
NIM : P07124215028
program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan
Fakultas : Kebidanan
tempat kuliah : Pltekes Kemenkes Yogyakarta

Telah melaksanakan Penelitian di SMA Negeri 1 Pundong dengan judul “ Pengaruh Peer Education Terhadap Peningkatan Pengetahuan Dan Sikap Remaja Tentang Pemeriksaan Payudara Sendiri Di SMAN 1 Sanden Tahun 2019 “. Yang dilaksanakan pada bulan Mei 2019.

Demikian surat keterangan ini dikeluarkan, untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Pundong, Mei 2019

Kepala sekolah



Drs. SUHANA, M.Hum

NIP. 196107251994031004