

Lampiran 1
Kuesioner Pengetahuan Kanker Payudara

Petunjuk pengisian:

1. Berilah tanda centang (✓) pada salah satu jawaban yang anda anggap benar
2. Keterangan:
B = Benar
S = Salah

NO	PERNYATAAN	B	S	NILAI (di isi peneliti)
1	Kanker payudara adalah benjolan keras pada payudara yang bila dibiarkan bisa menyebar kebagian ketiak dan sekitarnya	v		
2	Keluarnya cairan saat tidak menyusui pada puting payudara merupakan tanda dari kanker payudara	v		
3	Besar payudara yang sama merupakan tanda dari kanker payudara		v	
4	Adanya benjolan pada payudara merupakan tanda pasti kanker payudara		v	
5	Bengkak dan luka yang tidak sembuh-sembuh pada payudara merupakan tanda dari kanker payudara	v		
6	Luka pada payudara yang cepat sembuh merupakan tanda dari kanker payudara		v	
7	Cekungan pada kulit payudara merupakan tanda dari kanker payudara	v		
8	Haid pertama pada usia lebih dari 13 tahun merupakan salah satu faktor terjadinya kanker payudara		v	
9	Menggunakan pil KB merupakan salah satu faktor resiko kanker payudara	v		
10	Faktor resiko dari kanker payudara adalah merokok		v	
11	Menyusui menurunkan resiko kanker payudara	v		
12	Salah satu keluarga yang pernah sakit kanker	v		

	payudara merupakan resiko terjadinya kanker payudara			
13	Perempuan yang sudah menikah tapi tidak mempunyai anak merupakan salah satu resiko terjadinya kanker payudara	v		
14	Perempuan yang menopause usia 50 tahun merupakan salah satu resiko kanker payudara		v	
15	Kerontokan rambut merupakan akibat dari terapi radiasi		v	
16	Kulit kusam merupakan akibat dari terapi radiasi	v		
17	Mual muntah merupakan akibat dari kemoterapi	v		
18	Pemeriksaan payudara sendiri merupakan salah satu cara pencegahan kanker payudara	v		
19	Makan makanan yang dibakar merupakan pencegahan kanker payudara		v	
20	Minum minuman keras merupakan salah satu pencegahan kanker payudara		v	
21	Olahraga merupakan salah satu pencegahan kanker payudara	v		
22	Melakukan pekerjaan berat merupakan salah satu pencegahan kanker payudara		v	
23	Terapi sinar merupakan salah satu penanganan kanker payudara	v		
24	Penanganan kanker payudara adalah dengan operasi saja		v	
25	Kemoterapi merupakan salah satu penanganan kanker payudara	v		
26	Pemeriksaan payudara sendiri adalah melihat dan memeriksa payudara sendiri setiap bulan	v		
27	Pemeriksaan payudara sendiri secara rutin, tidak dapat mengetahui perubahan payudara		v	
28	Bentuk dan kepadatan payudara tidak dapat berubah-ubah		v	
29	Pemeriksaan payudara sendiri bermanfaat untuk pencegahan kanker payudara	v		
30	Pemeriksaan payudara sendiri mengajarkan perempuan untuk mengetahui payudara normal	v		

Jumlah nilai (di isi oleh peneliti)	
TOTAL SKOR (di isi oleh peneliti) Skor = _____	

Keterangan (diketahui oleh peneliti bukan untuk responden):

Tanda (√) = kunci jawaban yang benar

Lampiran 2

Kuesioner Perilaku Sadari

Petunjuk pengisian:

1. Bacalah dengan cermat semua pernyataan yang ada dalam kuesioner ini
2. Berilah tanda centang (✓) pada pilihan jawaban yang tersedia sesuai dengan keadaan yang sebenarnya

3. Keterangan

SL = selalu

SR = sering

KD = kadang-kadang

TP = tidak pernah

NO	PERNYATAAN	SL	SR	KD	TP	SKOR (di isi peneliti)
1.	Saya melakukan pemeriksaan payudara sendiri satu bulan sekali (m)					
2.	Saya melakukan pemeriksaan payudara sendiri dua kali sehari (tm)					
3.	Saya melakukan pemeriksaan payudara sendiri saat payudara tidak keras dan tidak nyeri (m)					
4.	Saya memeriksa payudara sebelum haid (tm)					
5.	Saya mengamati bentuk payudara benjolan pada payudara dengan posisi tangan lurus kebawah didepan cermin (m)					
6.	Saya mengamati payudara sendiri di depan cermin tanpa memperhatikan posisi kedua siku kesamping (tm)					
7.	Saya mengamati payudara di depan cermin tidak dengan posisi lengan lurus keatas (tm)					

8.	Saya memencet pelan daerah sekitar puting susu untuk mengamati adanya cairan yang keluar dari payudara (m)					
9.	Saya mengabaikan bila ada cairan yang keluar dari puting payudara (tm)					
10.	Saya memencet puting payudara setelah mengamati payudara(m)					
11.	Saya melakukan pemeriksaan payudara sendiri pada waktu berbaring dengan menggunakan tiga ujung jari yang dirapatkan (m)					
12.	Saya mengabaikan benjolan pada daerah ketiak (tm)					
13.	Saya melakukan pemeriksaan payudara pada saat duduk (tm)					
14.	Pada posisi berbaring saya meraba payudara dengan gerakan memutar (m)					
15.	Bila menemukan benjolan pada payudara, saya memeriksakan diri ke dokter (m)					
16.	Saya hanya menggunakan jari telunjuk untuk meraba payudara (tm)					
17.	Saya menggunakan telapak tangan untuk meraba benjolan pada payudara (tm)					
18.	Saya meraba seluruh permukaan payudara kanan dengan tangan kiri sampai ke daerah ketiak, saat melakukan pemeriksaan payudara. (m)					
19.	Saya melakukan gerakan memutar dengan tekanan lembut, berlawanan arah jarum jam pada pinggir payudara (tm)					

20.	Saya meraba bagian tengah saat melakukan pemeriksaan payudara sendiri (tm)					
21.	Saya meraba payudara dengan gerakan memutar sesuai arah jarum jam(m)					
22.	Saya memperhatikan payudara bagian kiri atas dan payudara bagian kanan atas (m)					
23.	Saya memperhatikan payudara bagian kanan saja (tm)					
24.	Saya memperhatikan bagian payudara yang sebelah kiri saja (tm)					
25.	Saya mengetahui bagian payudara yang sering ditemukan benjolan (m)					
TOTAL SKOR (diisi peneliti)						

Lampiran 3**LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN PENELITIAN****OLEH:****Sanny Sugiharto****9103010013**

Saya adalah mahasiswi Fakultas Keperawatan Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya. Saya akan melakukan penelitian sebagai salah satu kegiatan dalam menyelesaikan tugas akhir untuk memperoleh gelar sarjana keperawatan di Fakultas Keperawatan Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya.

Tujuan penelitian ini adalah untuk menganalisis pengaruh pengetahuan tentang kanker payudara dan perilaku sadari di Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya. Untuk keperluan tersebut, saya mohon kesediaan responden untuk menjadi peserta dalam penelitian ini, apabila tidak bersedia menjadi responden, tidak akan di kenakan sanksi apapun. Saya menjamin kerahasiaan identitas responden. Hasil dari penelitian ini, hanya akan digunakan untuk perkembangan ilmu keperawatan. Jika Saudari bersedia menjadi responden, silahkan menandatangani kolom persetujuan di bawah ini:

No. Responden	:
Usia	:
Semester	:
Tanda Tangan	:

Tanggal	:
Peneliti	:
Tanda tangan	:

Lampiran 4

TABULASI PENGOLAHAN DATA KUESIONER PENGETAHUAN KANKER PAYUDARA

NO	NOMER PERNYATAAN														Σ
	2	4	5	11	12	17	21	23	24	25	26	27	29	30	
1.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100
2.	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	78,6
3.	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	85,7
4.	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	50
5.	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	85,7
6.	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	78,6
7.	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	64,2
8.	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	92,8
9.	0	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	64,2
10.	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	85,7
11.	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	57,1
12.	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	85,7
13.	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	57,1
14.	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	92,8
15.	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	85,7
16.	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	71,4
17.	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	78,6
18.	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	85,7

19.	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	85,7
20.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	92,8
21.	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	57,1
22.	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	71,4
23.	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	71,4
24.	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	28,5
25.	0	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	57,1
26.	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	78,6
27.	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	92,8
28.	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21,4
29.	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	78,6
30.	0	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	64,3
31.	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	71,4
32.	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	71,4
33.	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	85,7
34.	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	71,4
35.	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	57,1
36.	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	50
37.	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	64,3
38.	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	85,7
39.	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	92,8
40.	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	92,8
41.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	85,7

42.	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	64,3
43.	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	85,7
44.	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	85,7
45.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100
46.	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	71,4
47.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100
48.	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	78,6
49.	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	57,1
50.	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	71,4
51.	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	57,1
52.	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	42,8
53.	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	50
54.	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	78,6
55.	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	92,8
56.	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	71,4
57.	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	78,6
58.	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	78,6
59.	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	57,1
60.	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	85,7
61.	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	92,8
62.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100
63.	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	50
64.	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	71,4

Lampiran 5

TABULASI PENGOLAHAN DATA KUESIONER PERILAKU SADARI

NO	NOMER PERNYATAAN																Σ
	1	3	5	7	8	9	10	11	12	14	15	18	19	21	22	25	
1.	1	1	2	3	1	4	1	1	4	2	2	1	4	1	2	2	32
2.	2	1	1	4	2	4	2	1	4	1	1	2	4	2	1	1	33
3.	2	1	1	4	1	4	1	1	4	1	1	1	3	2	2	1	30
4.	1	2	1	4	3	4	2	1	4	2	4	2	3	2	2	2	39
5.	2	2	2	4	1	4	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	29
6.	2	1	2	4	3	4	1	4	3	2	1	2	3	2	1	2	35
7.	1	2	1	4	1	4	1	1	4	1	3	1	4	1	1	1	31
8.	2	1	1	4	3	4	3	2	4	2	2	2	3	1	2	1	37
9.	2	1	2	3	1	4	1	2	4	1	2	2	3	2	2	2	34
10.	3	2	3	3	2	4	2	2	4	2	1	2	3	3	3	2	41
11.	1	1	2	3	1	3	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	27
12.	2	1	1	4	1	4	1	1	4	1	1	1	4	1	2	1	30
13.	1	1	1	4	1	4	2	1	3	1	4	1	4	1	1	1	31
14.	1	1	2	4	1	4	1	1	4	1	2	3	3	3	3	2	36
15.	1	1	1	4	1	4	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	28
16.	2	1	1	4	1	4	1	1	4	1	2	3	3	3	1	1	33
17.	1	2	1	4	1	4	2	1	2	1	4	2	4	1	2	1	33

18.	1	1	2	3	1	4	1	1	3	1	4	1	4	1	1	1	30
19.	2	2	1	4	2	1	3	1	2	1	1	2	4	1	3	2	32
20.	1	1	1	4	1	1	1	1	3	1	1	1	4	1	1	1	24
21.	1	2	1	4	2	4	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	27
22.	1	1	2	3	1	4	1	1	4	2	4	1	4	1	2	1	33
23.	1	1	1	4	1	4	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	28
24.	1	1	1	3	1	4	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	27
25.	1	1	2	4	1	4	1	1	4	2	4	1	4	1	2	2	35
26.	2	2	1	3	1	2	1	1	1	3	4	4	3	1	2	1	32
27.	1	1	1	1	1	4	1	1	4	1	1	2	4	1	1	2	27
28.	2	2	1	4	1	2	3	1	4	1	1	1	4	1	1	1	30
29.	1	1	1	4	1	4	1	1	4	1	4	1	4	1	2	1	32
30.	4	4	4	4	1	4	2	1	4	4	4	3	4	1	1	4	49
31.	1	2	3	4	3	4	3	1	3	1	1	3	4	1	3	3	40
32.	1	1	2	3	1	4	1	1	4	1	2	1	4	1	1	1	29
33.	2	2	2	4	1	4	1	1	4	2	3	2	3	1	2	3	37
34.	2	2	2	4	1	4	1	1	4	2	2	2	4	1	1	1	34
35.	1	1	1	3	1	4	1	1	4	2	1	1	4	1	2	1	29
36.	2	1	2	4	1	4	1	1	4	2	1	1	3	1	2	1	31
37.	2	1	3	3	4	4	3	1	4	2	1	2	4	1	3	1	39
38.	2	2	2	4	2	4	2	1	3	1	1	2	4	2	2	1	35
39.	2	4	1	3	2	4	1	2	4	2	1	2	4	2	1	1	36
40.	4	3	4	4	2	4	2	3	4	3	4	3	1	3	3	4	51

41.	3	3	2	3	1	3	2	1	3	1	2	3	2	3	3	3	38
42.	4	2	1	4	1	4	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	32
43.	2	2	2	4	2	4	2	1	4	1	1	2	3	2	2	1	35
44.	1	1	2	3	2	4	2	1	4	2	1	1	3	1	2	1	31
45.	2	3	2	4	3	3	2	1	3	1	2	3	4	1	1	1	36
46.	1	2	1	4	1	4	1	1	4	2	4	4	2	3	3	1	38
47.	1	1	2	4	1	3	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	25
48.	2	3	2	3	3	4	2	2	2	1	1	2	4	3	2	1	37
49.	1	1	1	4	1	4	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	28
50.	3	1	1	4	3	4	3	1	4	1	4	3	4	3	3	1	43
51.	1	1	1	2	1	2	2	3	3	1	1	1	4	1	3	2	29
52.	2	2	1	4	1	4	1	2	4	2	2	3	2	3	3	1	37
53.	1	1	2	3	1	3	2	2	3	2	2	1	4	2	2	2	33
54.	2	2	1	4	1	4	1	1	3	1	1	1	4	1	2	1	30
55.	2	2	1	4	3	4	1	1	4	1	1	4	3	4	1	1	37
56.	1	1	2	3	1	4	1	1	4	1	1	1	4	1	2	1	29
57.	2	2	1	4	2	4	1	3	4	3	4	3	2	3	3	3	44
58.	2	2	1	4	1	4	1	1	3	1	1	2	4	1	2	1	31
59.	2	2	2	4	1	4	1	1	3	1	1	1	4	1	1	1	30
60.	3	3	3	2	2	3	2	2	4	3	2	3	2	2	3	2	41
61.	3	3	1	4	2	4	2	2	4	3	4	3	2	3	3	2	45
62.	2	3	1	3	3	3	4	1	4	2	2	3	2	3	3	1	40
63.	2	2	1	4	1	4	1	1	4	2	3	2	2	2	3	1	35

64.	2	2	1	3	1	3	1	1	3	1	4	1	4	1	1	3	32
65.	2	2	1	4	1	4	1	1	4	1	4	3	3	1	1	1	34
66.	1	1	1	2	1	4	4	1	4	1	2	4	2	2	3	1	34
67.	1	1	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1	4	1	2	1	26
68.	1	2	2	4	1	4	1	1	4	2	1	2	3	2	2	2	34
69.	1	1	1	4	1	4	1	1	2	1	1	1	4	1	1	1	26
70.	2	2	1	3	1	4	1	1	4	1	2	1	4	1	1	1	30

Lampiran 6

REKAPITULASI DATA RESPONDEN

No	Usia			Semester				Pengetahuan			Perilaku sadari				
	Tahun	18-20 th	21-23 th	2	4	6	8	Kategori			Skor	Kategori			Skor
								Baik	Cukup	kurang		Baik	Cukup	kurang	
1.	19	v		v				v			100,00		v		32
2.	18	v		v				v			78,60		v		33
3.	19	v		v				v			85,70			v	30
4.	20	v		v						v	50,00		v		39
5.	19	v		v				v			85,70			v	29
6.	18	v		v				v			78,60		v		35
7.	18	v		v					v		64,20			v	31
8.	19	v		v				v			92,80		v		37
9.	19	v		v					v		64,20		v		34
10.	19	v		v				v			85,70		v		41
11.	19	v		v					v		57,10			v	27
12.	19	v		v				v			85,70			v	30
13.	19	v		v					v		57,10			v	31
14.	18	v		v				v			92,80		v		36
15.	19	v		v				v			85,70			v	28
16.	23		v				v		v		71,40		v		33
17.	18	v		v				v			78,60		v		33

18.	18	v		v			v			85,70			v	30
19.	18	v		v			v			85,70		v		32
20.	18	v		v			v			92,80			v	24
21.	18	v		v				v		57,10			v	27
22.	18	v		v				v		71,40		v		33
23.	19	v		v				v		71,40			v	28
24.	18	v		v					v	28,50			v	27
25.	19	v		v				v		57,10		v		35
26.	21		v				v	v		78,60		v		32
27.	18	v		v				v		92,80				27
28.	22		v				v			21,40		v	v	30
29.	18	v		v				v		78,60		v		32
30.	20	v			v				v	64,30	v			49
31.	19	v			v				v	71,40		v		40
32.	18	v		v					v	71,40			v	29
33.	19	v		v				v		85,70		v		37
34.	18	v		v					v	71,40		v		34
35.	19	v		v					v	57,10			v	29
36.	19	v		v						50,00	v		v	31
37.	18	v		v					v	64,30		v		39
38.	19	v		v				v		85,70		v		35
39.	19	v		v				v		92,80		v		36
40.	19	v		v				v		92,80	v			51

41.	21		v				v	v			85,70		v		38
42.	20	v				v			v		64,30		v		32
43.	21		v			v		v			85,70		v		35
44.	21		v			v		v			85,70			v	31
45.	21		v			v		v			100,00		v		36
46.	20	v				v			v		71,40		v		38
47.	19	v		v				v			100,00			v	25
48.	21		v			v		v			78,60		v		37
49.	19	v			v					v	57,10			v	28
50.	18	v		v					v		71,40		v		43
51.	18	v		v					v		57,10			v	29
52.	19	v		v						v	42,80		v		37
53.	22		v				v			v	50,00		v		33
54.	20	v				v		v			78,60			v	30
55.	20	v				v		v			92,80		v		37
56.	20	v				v			v		71,40			v	29
57.	20	v				v		v			78,60		v		44
58.	20	v				v		v			78,60			v	31
59.	21		v			v			v		57,10			v	30
60.	22		v				v	v			85,70		v		41
61.	21		v			v		v			92,80		v		45
62.	21		v				v	v			100,00		v		40
63.	18	v			v					v	50,00		v		35

64.	20	v		v			v		71,40		v		32
65.	19	v		v			v		57,10		v		34
66.	19	v		v			v		64,30		v		34
67.	20	v		v		v			85,70			v	26
68.	20	v		v		v			85,70		v		34
69.	21		v	v		v			78,60			v	26
70.	20	v		v		v			92,80			v	30

Lampiran 7**RELIABILITAS KUESIONER PENGETAHUAN KANKER
PAYUDARA****Scale: ALL VARIABLES****Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	70	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	70	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,598	14

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
pertanyaan 2	9,80	5,090	,090	,611
pertanyaan 4	9,87	5,041	,103	,609
pertanyaan 5	9,73	5,041	,130	,601
pertanyaan 11	9,83	4,695	,274	,573
pertanyaan 12	9,90	5,106	,073	,616
pertanyaan 17	9,66	4,837	,273	,573
pertanyaan 21	9,50	5,007	,387	,566
pertanyaan 23	9,66	4,692	,356	,558
pertanyaan 24	9,73	4,664	,324	,562
pertanyaan 25	9,54	5,005	,290	,574
pertanyaan 26	9,61	4,762	,356	,559
pertanyaan 27	9,71	4,903	,205	,586
pertanyaan 29	9,53	4,861	,429	,556
pertanyaan 30	9,50	5,036	,361	,569

Lampiran 8**RELIABILITAS KUESIONER PERILAKU SADARI****Scale: ALL VARIABLES****Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	70	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	70	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,694	16

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
pertanyaan 1	31,86	24,501	,562	,648
pertanyaan 3	31,90	25,019	,496	,657
pertanyaan 5	32,03	26,086	,378	,671
pertanyaan 7	30,03	28,579	,049	,705
pertanyaan 8	32,10	25,657	,409	,667
pertanyaan 9	29,86	28,501	,068	,702
pertanyaan 10	32,07	26,415	,307	,679
pertanyaan 11	32,31	27,059	,323	,679
pertanyaan 12	30,01	27,869	,116	,700
pertanyaan 14	32,10	24,932	,582	,650
pertanyaan 15	31,59	24,681	,271	,690
pertanyaan 18	31,73	23,331	,576	,640
pertanyaan 19	30,10	35,077	-,677	,776
pertanyaan 21	32,00	24,638	,505	,654
pertanyaan 22	31,74	25,353	,432	,664
pertanyaan 25	32,14	25,110	,502	,657

Lampiran 9
VALIDITAS KUESIONER PENGETAHUAN KANKER PAYUDARA

		Correlations															
		2	4	5	11	12	17	21	23	24	25	26	27	29	30	total	
Spearman's rho	2	1,000	,088	,271*	,036	,103	-,066	-,213	,004	,271*	,003	-,139	,037	-,059	-,098	,342*	
		Correlation Coefficient															
		Sig. (2-tailed)	.	,467	,023	,766	,395	,585	,076	,974	,023	,983	,251	,759	,627	,418	,004
		N	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70
	4	Correlation Coefficient	,088	1,000	-,144	,270*	,080	,131	-,136	-,006	,232	-,049	,018	,009	-,010	-,136	,377*
		Sig. (2-tailed)	,467	.	,233	,024	,511	,279	,263	,962	,053	,687	,883	,940	,937	,263	,001
		N	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70
	5	Correlation Coefficient	,271*	-,144	1,000	,102	-,056	-,059	,182	,163	-,020	-,039	,088	,069	,094	,182	,335*
		Sig. (2-tailed)	,023	,233	.	,402	,644	,625	,133	,177	,867	,747	,468	,570	,441	,133	,005
		N	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70
	11	Correlation Coefficient	,036	,270*	,102	1,000	,105	,181	,113	,250*	,038	-,018	,135	,065	,117	,000	,486*

30	Sig. (2-tailed)	,627	,937	,441	,336	,180	,189	,020	,023	,101	,137	,000	,080	.	,000	,000
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70
total	Correlation Coefficient	-,098	-,136	,182	,000	-,151	,113	,785*	,113	,303*	,249*	,438*	,193	,462*	1,000	,384*
	Sig. (2-tailed)	,418	,263	,133	1,000	,213	,351	,000	,351	,011	,038	,000	,110	,000	.	,001
1	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70
	Correlation Coefficient	,342*	,377*	,335*	,486*	,315*	,396*	,402*	,467*	,470*	,321*	,451*	,333*	,470*	,384*	1,000
	Sig. (2-tailed)	,004	,001	,005	,000	,008	,001	,001	,000	,000	,007	,000	,005	,000	,001	.
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

**.. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

25	Correlation Coefficient	,180	,238*	,385*	-,093	,131	-,154	,194	,403*	-,022	,384*	,268*	,291*	-,284*	,247*	,362*	1,000	,456*
	Sig. (2-tailed)	,136	,047	,001	,443	,279	,202	,108	,001	,856	,001	,025	,015	,017	,039	,002	.	,000
total	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70
	Correlation Coefficient	,565**	,550*	,310*	,128	,585*	,112	,502*	,409*	,202	,566*	,482*	,786*	-,583*	,660*	,572*	,456*	1,000
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,009	,290	,000	,357	,000	,000	,093	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	.
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Lampiran 11**HASIL UJI HIPOTESIS KORELASI SPEARMAN****Nonparametric Correlations****Correlations**

		pengetahuan	SADARI
Spearman's rho	pengetahuan		
	Correlation Coefficient	1,000	,132
	Sig. (2-tailed)	.	,276
	N	70	70
	SADARI		
	Correlation Coefficient	,132	1,000
Sig. (2-tailed)	,276	.	
N	70	70	