

LAMPIRAN

Lampiran 1 Biodata Penelitian

BIODATA PENELITI



A. Data Pribadi

Nama	: Esti Risnani ES
Tanggal Lahir	: Samarinda, 22 Desember 1980
Alamat	: Jl. Kebon Agung RT 03 Gg. M. Noor No.06 Lempake Samarinda Utara
Email	: esti.risnani@gmail.com

B. Riwayat Pendidikan

1. Tamat SD tahun : 1992 di Samarinda
2. Tamat SMP tahun : 1995 di Samarinda
3. Tamat SMA tahun : 1998 di Samarinda
4. Diploma III tahun : 2001 di Samarinda

Lampiran 2 Lembar Persetujuan Menjadi Responden

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN PENELITIAN (INFORMED CONSENT)

Dengan Hormat,

Saya adalah Esti Risnani ES, NIM. 2111102411124, mahasiswa Fakultas Ilmu Keperawatan, Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur. Penelitian ini dilaksanakan sebagai salah satu kegiatan dalam menyelesaikan tugas akhir. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui ada atau tidaknya Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Tingkat Kecemasan Pasien Yang Akan Dilakukan Terapi Ablasi Iodium 131 Pada Pasien Kanker Tiroid di Rsud Abdoel Wahab Sjahranie Samarinda

Untuk keperluan tersebut saya mengharapkan kesediaan untuk menjadi responden dalam penelitian ini. Partisipasi dalam penelitian ini bersifat bebas untuk menjadi responden atau menolak tanpa adanya sanksi apapun. Jika bersedia menjadi responden, dipersilahkan untuk mengisi formulir ini dan saya mohon kesediaan untuk mengisi kuisioner saya dengan jujur.

Nama responden :

Usia :

Saya menyatakan bersedia untuk menjadi responden dalam penelitian ini. Kerahasiaan informasi dan identitas dijamin oleh peneliti dan tidak akan disebarluaskan baik melalui media massa maupun elektronik.

Samarinda, Maret 2023

(.....)

Lampiran 3 Kuesioner Pengetahuan Tentang Ablasi 131

Kuesioner Pengetahuan tentang Ablasi Iodium 131

Identitas Responden:

Kode Responden	:	
Umur	:	Tahun
Pendidikan Terakhir	:	Tidak sekolah/SD/SMP/SMA/Perguruan Tinggi
Pekerjaan	:	
Jenis Kelamin	:	

Daftar Pertanyaan:

No	Pertanyaan	Ya	Tidak
1	Terapi Ablasi Iodium 131 adalah sebuah terapi non-bedah untuk membasmi sisa sel kanker pada kelenjar tiroid		
2	Terapi Ablasi Iodium 131 tidak memiliki efek samping		
3	Terapi Ablasi Iodium 131 menggunakan bahan radioaktif Iodium		
4	Terapi Ablasi Iodium 131 diberikan pada pasien pasca operasi untuk mengobati sisa kanker dan metastasisnya pasca pengangkatan tiroid.		
5	Penyebaran kanker pasca operasi yang diberi Iodium 131 resiko penyebaran kanker tidak terjadi		
6	Efek samping yang terjadi pada setiap pasien yang menjalani Terapi Ablasi Iodium 131 sama		
7	Terapi Ablasi Iodium 131 hanya dapat diberikan pada pasien yang sudah menjalani operasi pengangkatan tiroid		

8	Terapi Ablasi Iodium 131 dapat menekan angka kekambuhan		
9	Terapi dilakukan dengan jangka waktu isolasi selama 15 hari		
10	Selama menjalani isolasi, pasien harus didampingi oleh keluarga		
11	Rasa mual dan mulut kering merupakan efek samping dari terapi Ablasi Iodium 131		
12	Sebelum melakukan Ablasi Iodium 131, pasien puasa makan makanan yang mengandung Iodium (ikan laut, ganggang laut, seafood, dan obat-obatan yang mengandung iodium) selama minimal 10 hari		
13	Pasien boleh dipulangkan jika radiasi pada tubuh dinyatakan telah aman.		
14	Nyeri pada kelenjar ludah bukan merupakan efek samping Ablasi Iodium 131		
15	Setelah diperbolehkan pulang pasca isolasi, pasien perlu menjaga jarak dengan masyarakat untuk sementara waktu		
16	Setelah pulang, pasien diwajibkan kontrol radiasi sesuai anjuran dari dokter.		

Lampiran 4 Kuesioner DASS

KUESIONER DASS 42

DEPRESSIO, ANXIETY, STRESS SCALE 42 (DASS 42)

Skor : 0 = Tidak Pernah

1 = Kadang-kadang

2 = Sering

3 = Selalu

No	Aspek Penilaian	0	1	2	3
2.	Mulut terasa kering				
4.	Merasakan gangguan dalam bernapas (napas cepat, sulit bernapas)				
7.	Kelemahan pada anggota tubuh				
9.	Cemas yang berlebihan dalam suatu situasi dan merasa aman/ lega jika hal/ situasi itu berakhir				
15.	Kelelahan				
19.	Berkeringat (misal: tangan berkeringat) tanpa stimulasi oleh cuaca maupun latihan fisik				
20.	Ketakutan tanpa alasan yang jelas				
23.	Kesulitan dalam menelan				
25.	Perubahan kegiatan jantung dan denyut nadi tanpa stimulasi oleh cuaca maupun latihan fisik				
28.	Mudah panik				
30.	Takut diri terhambat oleh tugas-tugas yang tidak biasa dilakukan				
36.	Ketakutan				
40.	Khawatir dengan situasi saat diri anda mungkin menjadi panik dan memermalukan diri sendiri				
41.	Gemetar				
Total Skor					

Keterangan:

Skala Kecemasan : 2, 4, 7, 9, 15, 19, 20, 23, 25, 28, 30, 36, 40, 41

Tingkat	Kecemasan
Normal	0-7
Ringan	8-9
Sedang	10-14
Berat	15-19
Sangat Berat	>20

Lampiran 5 SPSS

Statistics

	UMUR RESPONDEN	PENDIDIKAN RESPONDEN	PEKERJAAN RESPONDEN	JENIS KELAMIN	PENGETAHUAN	KECEMASAN
N	Valid	55	55	55	55	55
	Missing	0	0	0	0	0

UMUR RESPONDEN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	17-25 TAHUN	6	10.9	10.9	10.9
	26-35 TAHUN	10	18.2	18.2	29.1
	36-45 TAHUN	13	23.6	23.6	52.7
	46-55 TAHUN	22	40.0	40.0	92.7
	56-65 TAHUN	4	7.3	7.3	100.0
	Total	55	100.0	100.0	

PENDIDIKAN RESPONDEN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	11	20.0	20.0	20.0
	SMP/SLTP	9	16.4	16.4	36.4
	SMA/SLTA	21	38.2	38.2	74.5
	D3/S1/S2	14	25.5	25.5	100.0
	Total	55	100.0	100.0	

PEKERJAAN RESPONDEN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	IRT	28	50.9	50.9	50.9
	PETANI	2	3.6	3.6	54.5
	SWASTA	16	29.1	29.1	83.6

HONOR	1	1.8	1.8	85.5
PNS	6	10.9	10.9	96.4
MAHASISWA	1	1.8	1.8	98.2
TIDAK BEKERJA	1	1.8	1.8	100.0
Total	55	100.0	100.0	

JENIS KELAMIN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	LAKI-LAKI	14	25.5	25.5	25.5
	PEREMPUAN	41	74.5	74.5	100.0
	Total	55	100.0	100.0	

PENGETAHUAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	rendah	13	23.6	23.6	23.6
	tinggi	42	76.4	76.4	100.0
	Total	55	100.0	100.0	

KECEMASAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	cemas	8	14.5	14.5	14.5
	tidak cemas	47	85.5	85.5	100.0
	Total	55	100.0	100.0	

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
PENGETAHUAN * KECEMASAN	55	100.0%	0	0.0%	55	100.0%

PENGETAHUAN * KECEMASAN Crosstabulation

			KECEMASAN		Total
			cemas	tidak cemas	
PENGETAHUAN	rendah	Count	5	8	13
		% within PENGETAHUAN	38.5%	61.5%	100.0%
		% within KECEMASAN	62.5%	17.0%	23.6%
		% of Total	9.1%	14.5%	23.6%
	tinggi	Count	3	39	42
		% within PENGETAHUAN	7.1%	92.9%	100.0%
		% within KECEMASAN	37.5%	83.0%	76.4%
		% of Total	5.5%	70.9%	76.4%
	Total	Count	8	47	55
		% within PENGETAHUAN	14.5%	85.5%	100.0%
		% within KECEMASAN	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	14.5%	85.5%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	7.834 ^a	1	.005		
Continuity Correction ^b	5.517	1	.019		
Likelihood Ratio	6.684	1	.010		
Fisher's Exact Test				.013	.013
Linear-by-Linear Association	7.691	1	.006		
N of Valid Cases	55				

- a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.89.
 b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for PENGETAHUAN (rendah / tinggi)	8.125	1.606	41.095
For cohort KECEMASAN = cemas	5.385	1.484	19.544
For cohort KECEMASAN = tidak cemas	.663	.428	1.027
N of Valid Cases	55		

Lampiran 6 Surat Ijin Studi Pendahuluan



PEMERINTAH PROVINSI KALIMANTAN TIMUR
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH ABDOEL WAHAB SJAHRANIE
Jalan Palang Merah Indonesia Nomor 1, Sidodadi, Samarinda Ulu, Samarinda 75123
Telepon (0541) 744979, 744978, 738070 (Sistem Lacak)
Laman <https://rsudaws.co.id>; Pos-el kaltim@rsudaws.co.id

Samarinda, 22 Februari 2023

Nomor : 000.9/ 1608 /Dik
Lamp : --
Perihal : Persetujuan Ijin Studi Pendahuluan

Kepada Yth,
Ketua Prodi S1 Ilmu Keperawatan
Universitas Muhammadiyah
Kalimantan Timur
Di -
Samarinda

Sehubungan dengan surat dari Ketua Prodi S1 Farmasi Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur Nomor: 022/FIK.2/C.6/B/2023 Tanggal 18 Januari 2023, perihal Permohonan ijin Penelitian bersama ini kami sampaikan bahwa:

Pada prinsipnya kami dapat menerima Studi Pendahuluan Mahasiswa S1 Keperawatan UMKT a.n:

No	Nama	Judul
1.	Esti Risnani ES NIM: 211102411124	Hubungan Karakteristik dan Tingkat Pengetahuan dengan Kecemasan Pasien yang Akan Dilakukan Terapi Ablasi Iodium 131 Pada Pasien Kanker Tiroid di RSUD Abdoel Wahab Sjahranie Samarinda

untuk melaksanakan Studi Pendahuluan di RSUD A. Wahab Sjahranie Samarinda;

1. Selama melaksanakan kegiatan tersebut, **wajib mematuhi ketentuan dan tata tertib protokol kesehatan yang berlaku** di RSUD. A. Wahab Sjahranie Samarinda.
2. Sebelum melaksanakan kegiatan Studi Pendahuluan, agar dapat menyelesaikan pembayaran sesuai dengan Pergub Nomor 58 Tahun 2013.
3. Sebelum melaksanakan kegiatan Penelitian, wajib memberikan surat ijin dari Ka.Bidang Diklit & Mutu SDM kepada Ka Instalasi dan Ka.Ruangan Terkait.

Demikian kami sampaikan, atas kerja sama yang baik diucapkan terima kasih.



Lampiran 7 Surat Persetujuan Ijin Penelitian



PEMERINTAH PROVINSI KALIMANTAN TIMUR
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH ABDÖEL WAHAB SJAHRANIE
Jalan Palang Merah Indonesia Nomor 1, Sidodadi, Samarinda Ulu, Samarinda 75123
Telepon (0541) 744979, 744978, 738070 (Sistem Lacak)
Laman <https://rsudaws.co.id>; Pos-el kaltim@rsudaws.co.id

Samarinda, 31 Mei 2023

Nomor : 000.9/4196 /Diklit
Lamp : --
Perihal : Persetujuan Ijin Penelitian

Kepada Yth,
Ketua Prodi S1 Keperawatan
Universitas Muhammadiyah
Kalimantan Timur
Di -
Samarinda

Sehubungan dengan surat dari Ketua Prodi S1 Keperawatan Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur Nomor:135FIK.2/C.6/B/2023 Tanggal 11 Mei 2023, perihal Permohonan ijin Uji Validitas & Reliabilitas bersama ini kami sampaikan bahwa:

Pada prinsipnya kami dapat menerima ijin Penelitian Mahasiswa Prodi S1 Keperawatan UMKT a.n:

No	Nama	Judul
1.	Esti Risnani ES NIM: 2111102411124	Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Tingkat Kecemasan Pasien Yang Akan Dilakukan Terapi Ablasi Iodium 131 Pada Pasien Kanker Tiroid di RSUD Abdoel Wahab Sjahranie Samarinda

untuk melaksanakan Ijin Penelitian di RSUD A. Wahab Sjahranie Samarinda;

1. Selama melaksanakan kegiatan tersebut, **wajib mematuhi ketentuan dan tata tertib protokol kesehatan yang berlaku** di RSUD. A. Wahab Sjahranie Samarinda.
2. Penelitian ini telah di review dan telah lolos kaji etik oleh Komite Etik Penelitian Kesehatan RSUD Abdoel Wahab Sjahranie.
3. Sebelum melaksanakan kegiatan penelitian, agar dapat menyelesaikan pembayaran sesuai dengan Pergub Nomor 58 Tahun 2013.
4. Selama penelitian dilaksanakan, peneliti/Mahasiswa wajib didampingi oleh Ka.Instalasi/Ka.Ruangan/Petugas di tempat pelaksanaan penelitian, dan tidak mengganggu pelayanan kepada pasien.

Demikian kami sampaikan, atas kerja sama yang baik diucapkan terima kasih.



Lampiran 8 Surat Ijin Uji Validitas



PEMERINTAH PROVINSI KALIMANTAN TIMUR
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH ABDÖEL WAHAB SJAHRANIE
Jalan Palang Merah Indonesia Nomor 1, Sidodadi, Samarinda Ulu, Samarinda 75123
Telepon (0541) 744979, 744978, 738070 (Sistem Lacak)
Laman <https://rsudaws.co.id>; Pos-el kaltim@rsudaws.co.id

Samarinda, 31 Mei 2023

Nomor : 000.9/4196 /Diklit
Lamp : --
Perihal : Persetujuan Ijin Uji Validitas & Reliabilitas

Kepada Yth,
Ketua Prodi S1 Keperawatan
Universitas Muhammadiyah
Kalimantan Timur
Di -
Samarinda

Sehubungan dengan surat dari Ketua Prodi S1 Keperawatan Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur Nomor:135FIK.2/C.6/B/2023 Tanggal 11 Mei 2023, perihal Permohonan ijin Uji Validitas & Reliabilitas bersama ini kami sampaikan bahwa:

Pada prinsipnya kami dapat menerima ijin Uji Validitas & Reliabilitas Mahasiswa Prodi S1 Keperawatan UMKT a.n:

No	Nama	Judul
1.	Esti Risanani NIM: 2111102411124	Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Tingkat Kecemasan Pasien Yang Akan Dilakukan Terapi Ablasi Iodium 131 Pada Pasien Kanker Tiroid di RSUD Abdoel Wahab Sjahranie Samarinda

untuk melaksanakan Ijin Uji Validitas & Reliabilitas di RSUD A. Wahab Sjahranie Samarinda;

1. Selama melaksanakan kegiatan tersebut, **wajib mematuhi ketentuan dan tata tertib protokol kesehatan yang berlaku** di RSUD. A. Wahab Sjahranie Samarinda.
2. Sebelum melaksanakan kegiatan penelitian, agar dapat menyelesaikan pembayaran sesuai dengan Pergub Nomor 58 Tahun 2013.
3. Selama kegiatan Uji Validitas & Reliabilitas dilaksanakan, Peneliti/Mahasiswa wajib didampingi oleh Ka.Instalasi/Ka.Ruangan/Petugas.

Demikian kami sampaikan, atas kerja sama yang baik diucapkan terima kasih.



Lampiran 9 Surat Lolos Kaji Etik



PEMERINTAH PROVINSI KALIMANTAN TIMUR

RSUD ABDOEL WAHAB SJAHRANIE

Jl. Palang Merah Indonesia No.1 Telp. (0541) 738118 (Hunting System) Fax. (0541) 741793

S A M A R I N D A 75123



KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN
HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE
RSUD ABDOEL WAHAB SJAHRANIE SAMARINDA

KETERANGAN LOLOS KAJI ETIK *DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL*

NO : 91/KEPK-AWS/V/2023

Protokol Penelitian yang diusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti Utama : Esti Risnani ES
Principal In Investigator

Nama Institusi : Fakultas Ilmu Keperawatan UMKT
Name Of The Institution

Dengan Judul:
Title

“Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Tingkat Kecemasan Pasien Yang Akan Dilakukan Terapi Ablasi Iodium 131 Pada Pasien Kanker Tiroid di RSUD Abdoel Wahab Sjahranie Samarinda”

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/Eksplorasi, 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 Assesment 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 fulfilment of the indicators of each standard.

Samarinda Mei 2023
Chairperson
Dr.dr.Lily Pertiwi Kalalo, Sp.PK
NIP. 19681028 200001 2 001

Lampiran 10 Lembar Konsultasi

LEMBAR KONSULTASI PROPOSAL

Nama Mahasiswa : Esti Risnani ES, 2111102411124
 Judul Proposal : Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Kecemasan Pasien Yang Akan Dilakukan Terapi Ablasi Iodium 131 Pada Pasien Kanker Tiroid Di RSUD Abdoel Wahab Sjahranie Samarinda
 Dosen Pembimbing : Rusni Masnina, S. Kep., M. PH

No	Hari, Tanggal	Topik	Saran	Tanda Tangan Dosen Pembimbing
1.	Selasa, 17-1-2023	Judul Proposal	Revisi Penambahan Judul menjadi "Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Tingkat kecemasan Pasien Yang akan Dilakukan Terapi Ablasi Iodium 131 Pada Pasien Kanker Tiroid di RSUD Abdoel Wahab Sjahranie Samarinda"	
2.	Jumat, 20-1-2023	BAB I Pendahuluan	Review Penulisan nama buku di bagian Penelitian	
3.	Selasa, 24-1-2023	BAB II Tinjauan Pustaka	- Konsep Pengukuran kecemasan dr Revisi tentang keseluruhan Skore DASS. Revisi kerangka konsep dan Tabel Definisi Operasional.	
4.	Jumat, 27-1-2023	BAB III	Revisi kriteria Inklusi dan Eksklusi, Instrumen Penelitian.	
5.	Selasa, 7-2-2023	BAB IV		
6.	Senin, 13-2-2023	Bab V	Revisi dr Analisis Data Rumus analisis Univariat dan analisis Bivariate, Sampai keputusan, Dan Daftar Pustaka	
7.	Kamis, 16-2-2023	Bab VI		
8.	Senin, 20-2-2023		Acc untuk Sidang proposal.	

LEMBAR KONSULTASI SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Esti Rismani ES
 NIM : 2111102411124
 Judul Penelitian : Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Tingkat Kecemasan Pasien Yang Akan Dilakukan Terapi Ablasi Iodium 131 Pada Pasien Kanker Tiroid Di RSUD Abdoel Wahab Sjahranie Samarinda
 Dosen Pembimbing : Rusni Masnina, S. Kep., M. PH

No	Hari, Tanggal	Topik	Saran	Tanda Tangan Dosen Pembimbing
9.	Senin 26 Juni 2023	konsul Bab IV dan Bab V	- Perbaikan rumus wi validitas dan Reabilitas - Perbaikan bab II	
10	Senin 3 Juli 2023	konsul Bab IV dan Bab V Revisi	Perbaikan /revisi pada hasil SPSS .	
11	Rabu 5 Juli 2023	Konsul Revi: Keseluruhan Skripsi	Perbaikan / revisi untuk Penulisan yang Typo dan Sistematika Penulisan	
12.	Jumat 7 Juli 2023	Konsul Revisi Skripsi	over sidang .	

SKR : Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Tingkat Kecemasan Pasien Yang Akan Dilakukan Terapi Ablasi Iodium 131 Pada Pasien Kanker Tiroid

by Esti Risnani Es

Submission date: 16-Sep-2023 12:34PM (UTC+0800)
Submission ID: 2167560566
File name: ESTI_RISNANI_2111102411124_2.docx (620.68K)
Word count: 8790
Character count: 55665

SKR : Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Tingkat Kecemasan Pasien Yang Akan Dilakukan Terapi Ablasi Iodium 131 Pada Pasien Kanker Tiroid

ORIGINALITY REPORT

29%
SIMILARITY INDEX **27%**
INTERNET SOURCES **12%**
PUBLICATIONS **11%**
STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	repository.unimus.ac.id Internet Source	5%
2	dspace.umkt.ac.id Internet Source	4%
3	Submitted to Universitas Negeri Jakarta Student Paper	1 %
4	core.ac.uk Internet Source	1 %
5	www.scribd.com Internet Source	1 %
6	eprintslib.ummgl.ac.id Internet Source	1 %
7	Submitted to Forum Perpustakaan Perguruan Tinggi Indonesia Jawa Timur Student Paper	1 %
8	Submitted to LL DIKTI IX Turnitin Consortium Part II Student Paper	1 %