

DAFTAR PUSTAKA

- Amarillah, K. D. (2017). *Hubungan jenis operasi besar dan operasi kecil terhadap tingkat kecemasan pasien pra operasi di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Gamping* [Universitas Muhammadiyah Yogyakarta]. <http://repository.umy.ac.id/handle/123456789/15652?show=full>
- Arifin, N., Sukmaningtyas, W., & Khasanah, S. (2021). Gambaran tingkat kecemasan pada pasien pre operasi dengan indikasi fraktur di ruang instalasi bedah sentral Rumah Sakit Siaga Medika Banyumas. *Seminar Nasional Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat (SNPPKM)*, 623–630. <https://prosiding.uhb.ac.id/index.php/SNPPKM/article/view/708>
- Azizah, L. M., Zainuri, I., & Akbar, A. (2016). *Buku ajar keperawatan jiwa teori dan aplikasi praktik klinik*. Indomedia Pustaka.
- Bachri, S., Cholid, Z., & Rochim, A. (2017). Perbedaan tingkat kecemasan pasien berdasarkan usia, jenis kelamin, tingkat pendidikan dan pengalaman pencabutan gigi di RSGM FKG Universitas Jember. *E-Jurnal Pustaka Kesehatan*, 5(1), 138–144. <https://jurnal.unej.ac.id/index.php/JPK/article/view/4087>
- Baradero, M., Dayrit, M. W., & Siswadi, Y. (2009). *Prinsip dan praktik keperawatan perioperatif*. EGC.
- Basofi, D. A. (2016). Hubungan jenis kelamin, pekerjaan dan status pernikahan dengan tingkat kecemasan pada pasien operasi katarak di Rumah Sakit Yarsi Pontianak. *Jurnal Mahasiswa PSPD FK Universitas Tanjungpura*, 3(1), 1–22. <https://jurnal.untan.ac.id/index.php/jfk/article/view/18114>
- Brown, C. V. R., Inaba, K., Martin, M. J., & Salim, A. (2019). *Emergency general surgery*. Springer International Publishing.
- Christensen, B. L., & Kockrow, E. O. (2018). *Foundations of nursing*. Pearson.
- Garzón, M. M. (2019). Effectiveness of a nursing intervention to diminish preoperative anxiety in patients programmed for knee replacement surgery: Preventive controlled and randomized clinical trial. *Investigación y Educación En Enfermería*, 37(2), e07. <https://doi.org/10.17533/udea.iee.v37n2e07>
- Handayani, R. (2013). Hubungan antara status ekonomi dengan stres pada keluarga pasien rawat inap ICU di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta. *Naskah Publikasi Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta*, 1–15. <http://digilib.unisayogya.ac.id/640/>

- Haniba, S. W., Nawangsari, H., & Maunaturrahmah, A. (2018). Analisa faktor-faktor terhadap tingkat kecemasan pasien yang akan menjalani operasi (di Ruang Rawat Inap Melati RSUD Bangil tahun 2018). *Jurnal Keperawatan*, 1–7. <https://repo.stikesicme-jbg.ac.id/1722/>
- Haynes, A. B., Weiser, T. G., Berry, W. R., Lipsitz, S. R., Breizat, A.-H. S., Dellinger, E. P., Herbosa, T., Joseph, S., Kibatala, P. L., Lapitan, M. C. M., Merry, A. F., Moorthy, K., Reznick, R. K., Taylor, B., & Gawande, A. A. (2009). A surgical safety checklist to reduce morbidity and mortality in a global population. *New England Journal of Medicine*, 360(5), 491–499. <https://doi.org/10.1056/nejmsa0810119>
- HIPKABI. (2014). *Buku keterampilan dasar bagi perawat kamar bedah*. Hipkabi Press.
- Kustiawan, R., & Hilmansyah, A. (2019). Kecemasan pasien pre operasi bedah mayor. *Media Informasi*, 13(1), 60–66. <https://doi.org/10.37160/bmi.v13i1.83>
- Leniwita, H. (2019). Hubungan pengetahuan dan karakteristik pasien terhadap kecemasan dalam menghadapi operasi di RSUD UKI Jakarta tahun 2017. *Jurnal Ilmiah WIDYA*, 6(1), 1–6. <http://repository.uki.ac.id/1743/>
- Lestari, T. (2015). *Kumpulan teori untuk kajian pustaka penelitian kesehatan*. Nuha Medika.
- Majid, A., Judha, M., & Istianah, U. (2011). *Keperawatan perioperatif*. Gosyen Publishing.
- Mulyadi, & Hamel, R. (2017). Hubungan antara kondisi overcrowded dan pemberian informasi dengan kecemasan keluarga pasien di instalasi gawat darurat Rumah Sakit Pancaran Kasih GMIM Manado. *Jurnal Keperawatan*, 5(1), 1–7. <https://doi.org/10.35790/jkp.v5i1.25160>
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi penelitian kesehatan*. Rineka Cipta.
- Nursalam. (2017). *Metode penelitian ilmu keperawatan: pendekatan praktis*. Salemba Medika.
- Oktarini, S., & Prima, R. (2021). Faktor-faktor yang berhubungan dengan tingkat kecemasan pasien fraktur pre operasi. *Al-Asalmiya Nursing: Jurnal Ilmu Keperawatan*, 10(1), 54–62. <https://doi.org/10.35328/keperawatan.v10i1.1590>
- Palla, A., Sukri, M., & Suwarsi. (2018). Faktor-faktor yang berhubungan dengan tingkat kecemasan pasien pre operasi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Iqra*, 7(1), 45–53. <https://stikesmu-sidrap.e-journal.id/JIKP/article/view/48>

- Perdana, A., Firdaus, M. F., Kapuangan, C., & Khamelia. (2015). Uji validasi konstruksi dan reliabilitas instrumen the amsterdam preoperative anxiety and information scale (APAIS) versi Indonesia. *Anesthesia & Critical Care*, 31(1), 279–286. <https://macc.perdatin.org/index.php/my-journal/article/view/49>
- Potter, P. A., & Perry, A. G. (2009). *Fundamental keperawatan*. Salemba Medika.
- Prajogo, S. L., & Yudianto, A. (2021). Metaanalisis efektivitas acceptance and commitment therapy untuk menangani gangguan kecemasan umum. *Psikologika: Jurnal Pemikiran Dan Penelitian Psikologi*, 26(1), 85–100. <https://doi.org/10.20885/psikologika.vol26.iss1.art5>
- Prihastari, L., Ronal, A., & Octaviani, M. (2018). Gambaran status ketakutan dan kecemasan terhadap perawatan gigi di wilayah administrasi Kepulauan Seribu. *ODONTO: Dental Journal*, 5(2), 116–125. <https://doi.org/10.30659/odj.5.2.116-125>
- Prima, R. (2019). Hubungan jenis kelamin dan pendidikan terhadap tingkat kecemasan pasien fraktur pre operasi diruang rawat inap bedah rumah sakit. *Jurnal Menara Medika*, 2(2), 119–127. <https://doi.org/10.31869/mm.v2i1.2170>
- Putri, S. B., Darmayanti, A., & Dewi, N. P. (2022). Hubungan tingkat kecemasan preoperatif dengan karakteristik pasien di Kamar Operasi RSI Siti Rahmah. *Baiturrahmah Medical Journal*, 1(2), 11–25. <https://jurnal.unbrah.ac.id/index.php/brmj/article/view/995>
- Rihiantoro, T., Handayani, R. S., Wahyuningrat, N. L. M., & Suratminah, S. (2019). Pengaruh teknik relaksasi otot progresif terhadap kecemasan pada pasien pre operasi. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Sai Betik*, 14(2), 129–135. <https://doi.org/10.26630/jkep.v14i2.1295>
- Sari, N. G., Effendy, E., & Amin, M. M. (2014). Hubungan jenis kelamin, status pernikahan, dan status pekerjaan dengan gangguan ansietas menyeluruh di Klinik Psikiatri RS dr. Pirngadi Medan. *Majalah Kedokteran Bandung*, 46(4), 216–221. <https://doi.org/10.15395/mkb.v46n4.340>
- Sastroasmoro, S., & Ismael, S. (2014). *Dasar-dasar metodologi penelitian klinis*. Sagung Seto.
- SDKI. (2017). *Standar diagnosis keperawatan Indonesia*. Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- SIKI. (2018). *Standar intervensi keperawatan Indonesia*. Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Sitinjak, M. P., Dewi, D. A. M. S., & Sidemen, I. G. P. S. (2022). Gambaran tingkat kecemasan pasien pre operasi pembedahan ortopedi di Rumah

- Sakit Umum Pusat Sanglah. *Jurnal Medika Udayana*, 11(2), 25–29. <https://doi.org/10.24843.MU.2021.V11.i2.P5>
- Siyoto, S., & Sodik, M. A. (2015). *Dasar metodologi penelitian*. Literasi Media Publishing.
- Sjamsuhidajat, & Jong, D. W. (2017). *Buku ajar ilmu bedah: Masalah, pertimbangan klinis bedah, dan metode pembedahan*. EGC.
- SLKI. (2019). *Standar luaran keperawatan Indonesia*. Persatuan Perawat Nasional Indonesia.
- Smeltzer, S. C., & Bare, B. G. (2014). *Keperawatan medikal-bedah Brunner & Suddarth*. EGC.
- Stuart, G. W. (2007). *Buku saku keperawatan jiwa*. EGC.
- Sugiarta, P. A., Juniarta, I. G. N., & Kamayani, M. O. A. (2021). Gambaran kecemasan pada pasien pra-operasi di RSUD Buleleng. *Coping: Community of Publishing in Nursing*, 9(3), 305–313. <https://doi.org/10.24843/coping.2021.v09.i03.p09>
- Sugiyono. (2017). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif R & D*. Alfabeta.
- Suleman, U., Wagiu, A. M. J., & Tangel, S. J. C. (2020). Gambaran pasien yang menjalani prosedur bedah emergensi di RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado periode Januari-September 2019. *E-Clinic*, 8(1), 127–131. <https://doi.org/10.35790/ecl.v8i1.27356>
- Suyani. (2020). Hubungan tingkat pendidikan dan status pekerjaan dengan kecemasan pada ibu hamil trimester III. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(1), 19–28. <https://doi.org/10.31596/jkm.v8i1.563>
- Swarjana, I. K. (2012). *Metode penelitian kesehatan*. CV Andi Offset.
- Tasari, K. (2018). Hubungan dukungan keluarga terhadap kecemasan pasien kanker serviks menjalani kemoterapi. *Jurnal Keperawatan*, 1–21. <http://eprints.ums.ac.id/63043/>
- Townsend, M. C. (2015). *Psychiatric mental health nursing: Concepts of care in evidence-based practice*. F. A. Davis Company.
- Ulia, A. (2022). Gambaran tingkat kecemasan pasien pre operasi di RSUD Mayjen H.A Thalib Kerinci. *Manuju: Malahayati Nursing Journal*, 4(2), 395–401. <https://doi.org/10.33024/mnj.v5i2.5917>
- Videbeck, S. L. (2008). *Buku ajar keperawatan jiwa*. EGC.
- Wilkinson, J. M., Treas, L. S., Barnett, K. L., & Smith, M. H. (2015). *Procedure checklists for fundamentals of nursing*. F. A. Davis Company.

Yusuf, A., Fitryasari, R., & Nihayati, H. E. (2015). *Buku ajar keperawatan kesehatan jiwa*. Salemba Medika.

Lampiran 1

LEMBAR PENJELASAN PENELITIAN UNTUK RESPONDEN

Assalamualaikum warahmatullahi wabarakatuh, Saya Andi Pancaitana Bunga Walie, NIM: R011211165 Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin, akan melakukan penelitian dengan judul **GAMBARAN TINGKAT KECEMASAN PASIEN PRE OPERASI CITO DI OK IGD RSUP Dr WAHIDIN SUDIROHUSODO MAKASSAR**, saya akan mengambil data dari bapak/ibu melalui kuesioner yang akan diisi oleh bapak/ibu. Kuesioner yang akan bapak/ibu isi berisi beberapa pertanyaan mengenai anastesi/pembiusan dan pembedahan sebelum operasi. Kuesioner ini akan menilai sejauh mana tingkat kecemasan yang bapak/ibu rasakan sebelum menjalani tindakan operasi.

Peneliti akan menjaga kerahasiaan identitas dan jawaban Bapak/Ibu berikan jika bersedia menjadi responden dalam penelitian ini. Saya sebagai peneliti sangat berharap Bapak/Ibu dapat mengikuti penelitian ini tanpa paksaan apapun dan memberikan jawaban dengan sejujur-jujurnya tanpa sesuai dengan pengetahuan yang Bapak/Ibu miliki. dan apabila ada hal-hal yang ingin ditanyakan, saya bersedia memberikan penjelasan kepada Bapak/Ibu.

Apabila Bapak/Ibu ingin mengundurkan diri selama proses penelitian ini berlangsung jika ada hal-hal yang kurang berkenan, Bapak/Ibu dapat mengungkapkan langsung atau menghubungi saya sebelum penelitian dimulai. Jika Bapak/Ibu bersedia mengikuti penelitian ini, silakan menandatangani lembar persetujuan responden. Apabila terdapat hal-hal yang kurang jelas, dapat menghubungi saya melalui nomor ini (082189168277). Demikian penyampaian dari saya, atas segala perhatian dan kerjasamanya saya ucapkan terima kasih.

Makassar, April 2022

(Andi Pancaitana Bunga Walie)

Lampiran 2

PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada:

Yth. Saudara(i).

.....

Di-

Tempat.

Dengan Hormat,

Saya yang bertanda tangan di bawah ini adalah mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin Makassar:

NAMA : Andi Pancaitana Bunga Walie

NIM : R011211165

Akan mengadakan penelitian dengan judul: **“GAMBARAN TINGKAT KECEMASAN PASIEN PRE OPERASI CITO DI OK IGD RSUP Dr WAHIDIN SUDIROHUSODO MAKASSAR”**. Penelitian ini menggunakan dua jenis kuisisioner yang akan diisi, yaitu kuisisioner demografi yang berisi informasi identitas responden meliputi, nama, umur, jenis kelamin (terlampir) dan juga kuisisioner APAIS (Amsterdam Preoperative Anxiety and Information Scale) untuk mengukur tingkat kecemasan pre operasi responden (terlampir). .

Untuk keperluan tersebut, maka saya memohon kesediaan Saudara(i) untuk menjadi responden dalam penelitian dan menandatangani lembar persetujuan menjadi responden. Data pribadi yang diperoleh dari responden hanya akan diketahui oleh peneliti dan tidak akan dipublikasikan. Apabila ada sesuatu hal yang belum dimengerti, silahkan menghubungi (+6282189168277/a.n Andi Pancaitana Bunga Walie).

Atas perhatian dan kerjasama Saudara(i), disampaikan Terimakasih.

Makassar, April 2022

Peneliti,

(Andi Pancaitana Bunga Walie)

Lampiran 3

LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini dengan sadar dan sukarela bersedia menjadi responden dalam penelitian yang dilakukan oleh:

Nama : Andi Pancaitana Bunga Walie

NIM : R011211165

Program Studi : Ilmu Keperawatan

Fakultas : Keperawatan Universitas Hasanuddin.

Saya memahami maksud penelitian ini untuk kepentingan ilmiah dan penyelesaian tugas akhir sebagai mahasiswa bagi peneliti dan tidak merugikan saya. Data yang diperoleh dari saya akan dirahasiakan dan tidak untuk dipublikasikan. Dengan demikian, secara sadar sukarela dan tidak ada unsur paksaan dari siapapun, saya bersedia untuk berpartisipasi dalam penelitian ini.

Makassar,2022

Peneliti

Responden

(Andi Pancaitana Bunga Walie)

(.....)

Lampiran 4

KUESIONER PENELITIAN

OBSERVASI TINGKAT KECEMASAN APAIS (THE AMSTERDAM PREOPERATIVE ANXIETY AND INFORMATION SCALE)

Petunjuk Pengisian:

Isilah daftar pertanyaan salah satu yang sesuai secara jujur menurut pendapat saudara dengan membubuhkan tanda cek (√) pada baris dan kolom yang saudara pilih YA atau TIDAK

A. Data Demografi

Initial Nama :

Umur :

Jenis Kelamin :

Pendidikan terakhir :

Jenis operasi :

Apakah pernah dioperasi sebelumnya:

B. Tingkat Kecemasan

Berilah tanda (v) jika terdapat gejala dibawah ini.

No	Pertanyaan	Tidak	Sedikit	Agak	Banyak	Sangat
Mengenai Anastesi/pembiusan						
1	Saya merasa cemas dengan tindakan anastesi/pembiusan.					
2	Anastesi/pembiusan selalu dalam pikiran saya.					
3	Saya ingin mengetahui banyak hal mengenai anastesi/pembiusan.					
Mengenai pembedahan/operasi						
1	Saya cemas mengenai prosedur operasi.					
2	Prosedur operasi selalu dalam pikiran saya.					
3	Saya ingin mengetahui banyak hal mengenai prosedur operasi.					

Jumlah score :

Lampiran 5

MASTER TABEL

No	Umur		Jenis Kelamin		Pendidikan		Jenis Operasi		Pengalaman		Status Pernikahan	
	Tahun	Kode	Jenis	Kode	Tingkat	Kode	Jenis	Kode	Pengalaman	Kode	Status	Kode
1	48	3	Laki-laki	1	S1	4	Amputasi	1	Tidak	1	Menikah	1
2	44	2	Perempuan	2	SD	1	Laparotomi	2	Tidak	1	Menikah	1
3	33	2	Perempuan	2	S1	4	Kuretase	3	Tidak	1	Menikah	1
4	28	2	Laki-laki	1	S1	4	Laparotomi	2	Tidak	1	Menikah	1
5	44	2	Laki-laki	1	S1	4	DLC	6	Ya	2	Menikah	1
6	45	2	Perempuan	2	S1	4	Drainase Asites	4	Tidak	1	Menikah	1
7	20	1	Laki-laki	1	SMA	3	Debridement	5	Tidak	1	Tidak Menikah	2
8	23	1	Laki-laki	1	SD	1	Debridement	5	Tidak	1	Menikah	1
9	33	2	Perempuan	2	S1	4	SSTP	7	Tidak	1	Menikah	1
10	64	3	Perempuan	2	SMP	2	Debridement	5	Tidak	1	Menikah	1
11	62	3	Laki-laki	1	SD	1	Debridement	5	Tidak	1	Menikah	1
12	36	2	Laki-laki	1	SD	1	Debridement	5	Tidak	1	Tidak menikah	2
13	43	2	Perempuan	2	SMA	3	Drainase Asites	4	Tidak	1	Menikah	1
14	25	1	Perempuan	2	DIII	4	SSTP	7	Ya	2	Menikah	1
15	47	3	Laki-laki	1	SMA	3	Amputasi	1	Ya	2	Menikah	1
16	26	2	Perempuan	2	S1	4	SSTP	7	Tidak	1	Menikah	1
17	42	2	Perempuan	2	S1	4	Drainase Asites	4	Tidak	1	Menikah	1
18	55	3	Perempuan	2	SD	1	DLC	6	Ya	2	Menikah	1
19	49	3	Perempuan	2	SMA	3	Drainase Asites	4	Tidak	1	Menikah	1
20	34	2	Perempuan	2	S1	4	SSTP	7	Tidak	1	Menikah	1
21	48	3	Laki-laki	1	SD	1	Debridement	5	Tidak	1	Menikah	1
22	25	1	Perempuan	2	S1	4	SSTP	7	Tidak	1	Menikah	1
23	38	2	Perempuan	2	S1	4	Kuretase	3	Tidak	1	Menikah	1
24	46	3	Perempuan	2	SD	1	Ekstraksi korpak	10	Tidak	1	Menikah	1
25	39	2	Perempuan	2	SMP	2	Debridement	5	Tidak	1	Menikah	1
26	32	2	Laki-laki	1	SD	1	Debridement	5	Tidak	1	Menikah	1
27	43	2	Laki-laki	1	SMA	3	Debridement	5	Tidak	1	Menikah	1

28	20	1	Laki-laki	1	SMP	2	Amputasi	1	Tidak	1	Tidak menikah	2
29	16	1	Laki-laki	1	SMA	3	Debridement	5	Tidak	1	Tidak menikah	2
30	38	2	Perempuan	2	SD	1	SSTP	7	Tidak	1	Menikah	1
31	66	4	Laki-laki	1	SD	1	ORIF	8	Tidak	1	Menikah	1
32	63	3	Perempuan	2	SMP	2	DLC	6	Ya	2	Menikah	1
33	51	3	Laki-laki	1	SMP	2	Appendektomy	9	Tidak	1	Menikah	1
34	31	2	Perempuan	2	SMA	3	DLC	6	Tidak	1	Menikah	1

No	Jenis Pembiayaan		Status Pekerjaan		Tingkat Kecemasan								
	Jenis	Kode	Status	Kode	P1	P2	P3	P4	P5	P6	Σ	Ket	Kode
1	JKN	1	Bekerja	1	4	4	3	3	4	3	21	Berat	4
2	JKN	1	Tidak bekerja	2	4	4	4	3	4	4	23	Berat	4
3	JKN	1	Tidak bekerja	2	3	3	2	3	4	3	18	Sedang	3
4	JKN	1	Bekerja	1	4	4	3	4	3	3	21	Berat	4
5	JKN	1	Bekerja	1	3	2	3	4	3	3	18	Sedang	3
6	JKN	1	Bekerja	1	4	4	3	4	3	4	22	Berat	4
7	Jasa rahrarja	2	Bekerja	1	4	3	3	4	4	3	21	Berat	4
8	JKN	1	Bekerja	1	3	4	3	4	3	3	20	Berat	4
9	JKN	1	Bekerja	1	4	3	4	4	3	3	21	Berat	4
10	JKN	1	Tidak bekerja	2	3	4	3	4	3	3	20	Berat	4
11	JKN	1	Bekerja	1	3	4	2	2	3	3	17	Sedang	3
12	JKN	1	Bekerja	1	3	4	2	3	4	2	18	Sedang	3
13	JKN	1	Tidak bekerja	2	4	3	3	3	4	3	20	Berat	4
14	JKN	1	Tidak bekerja	2	3	2	3	3	2	3	16	Sedang	3
15	JKN	1	Bekerja	1	4	4	3	4	4	4	23	Berat	4
16	JKN	1	Tidak bekerja	2	3	2	3	3	3	2	16	Sedang	3
17	JKN	1	Tidak bekerja	2	3	4	3	4	3	3	20	Berat	4
18	JKN	1	Tidak bekerja	2	3	3	3	4	3	3	19	Berat	4
19	JKN	1	Tidak bekerja	2	4	4	3	3	3	3	20	Berat	4
20	JKN	1	Tidak bekerja	2	4	3	3	4	4	4	22	Berat	4
21	JKN	1	Bekerja	1	4	4	3	3	2	3	19	Berat	4

22	JKN	1	Tidak bekerja	2	4	4	4	3	3	4	22	Berat	4
23	JKN	1	Tidak bekerja	2	4	4	4	4	4	4	24	Berat	4
24	Umum	3	Tidak bekerja	2	4	4	3	4	4	3	22	Berat	4
25	Umum	3	Tidak bekerja	2	3	3	4	4	3	3	20	Berat	4
26	JKN	1	Bekerja	1	3	3	2	4	3	2	17	Sedang	3
27	JKN	1	Bekerja	1	4	4	3	2	3	3	19	Berat	4
28	JKN	1	Tidak bekerja	2	4	4	4	4	4	4	24	Berat	4
29	JKN	1	Tidak bekerja	2	4	4	3	4	3	3	21	Berat	4
30	JKN	1	Bekerja	1	3	3	3	3	3	3	18	Sedang	3
31	JKN	1	Bekerja	1	3	4	3	4	4	4	22	Berat	4
32	JKN	1	Tidak bekerja	2	4	4	4	3	4	3	22	Berat	4
33	JKN	1	Bekerja	1	4	3	4	3	3	4	21	Berat	4
34	JKN	1	Bekerja	1	4	4	3	3	3	4	21	Berat	4

Frequencies

		Statistics	
		Umur	Tingkat Kecemasan
N	Valid	34	34
	Missing	0	0
Mean		39.91	20.24
Median		40.50	20.50
Mode		20 ^a	21
Std. Deviation		13.192	2.119
Range		50	8
Minimum		16	16
Maximum		66	24
Sum		1357	688

a. Multiple modes exist. The smallest value is shown

Frequency Table

		Umur			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Remaja (12-25 tahun)	6	17.6	17.6	17.6
	Dewasa (26-45 tahun)	17	50.0	50.0	67.6
	Lanisa (46-65 tahun)	10	29.4	29.4	97.1
	Manula (>65 tahun)	1	2.9	2.9	100.0
Total		34	100.0	100.0	

		Jenis Kelamin			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	15	44.1	44.1	44.1
	Perempuan	19	55.9	55.9	100.0
Total		34	100.0	100.0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	10	29.4	29.4	29.4
	SMP	5	14.7	14.7	44.1
	SMA	7	20.6	20.6	64.7
	Perguruan tinggi	12	35.3	35.3	100.0
	Total	34	100.0	100.0	

Jenis Operasi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Amputasi	3	8.8	8.8	8.8
	Laparotomi	2	5.9	5.9	14.7
	Kuretase	2	5.9	5.9	20.6
	Drainase asites	4	11.8	11.8	32.4
	Debridement	10	29.4	29.4	61.8
	DLC	4	11.8	11.8	73.5
	Sectio caesarea	6	17.6	17.6	91.2
	ORIF	1	2.9	2.9	94.1
	Appendektomy	1	2.9	2.9	97.1
	Ekstraksi korpall	1	2.9	2.9	100.0
	Total	34	100.0	100.0	

Pengalaman

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	29	85.3	85.3	85.3
	Pernah	5	14.7	14.7	100.0
	Total	34	100.0	100.0	

Status Pernikahan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Menikah	30	88.2	88.2	88.2
	Tidak menikah	4	11.8	11.8	100.0
	Total	34	100.0	100.0	

Jenis Pembiayaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	JKN	31	91.2	91.2	91.2
	Jasa rahanja	1	2.9	2.9	94.1
	Umum	2	5.9	5.9	100.0
	Total	34	100.0	100.0	

Status Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Bekerja	17	50.0	50.0	50.0
	Tidak bekerja	17	50.0	50.0	100.0
	Total	34	100.0	100.0	

Tingkat Kecemasan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sedang	8	23.5	23.5	23.5
	Berat	26	76.5	76.5	100.0
	Total	34	100.0	100.0	

Crosstabs

Umur * Tingkat Kecemasan Crosstabulation

			Tingkat Kecemasan		Total
			Sedang	Berat	
Umur	Remaja (12-25 tahun)	Count	1	5	6
		% within Umur	16.7%	83.3%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	12.5%	19.2%	17.6%
		% of Total	2.9%	14.7%	17.6%
	Dewasa (26-45 tahun)	Count	6	11	17
		% within Umur	35.3%	64.7%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	75.0%	42.3%	50.0%
		% of Total	17.6%	32.4%	50.0%
	Lanisa (46-65 tahun)	Count	1	9	10
		% within Umur	10.0%	90.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	12.5%	34.6%	29.4%
		% of Total	2.9%	26.5%	29.4%
Manula (>65 tahun)	Count	0	1	1	
	% within Umur	0.0%	100.0%	100.0%	
	% within Tingkat Kecemasan	0.0%	3.8%	2.9%	
	% of Total	0.0%	2.9%	2.9%	
Total	Count	8	26	34	
	% within Umur	23.5%	76.5%	100.0%	
	% within Tingkat Kecemasan	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	23.5%	76.5%	100.0%	

Jenis Kelamin * Tingkat Kecemasan Crosstabulation

			Tingkat Kecemasan		Total
			Sedang	Berat	
Jenis Kelamin	Laki-laki	Count	4	11	15
		% within Jenis Kelamin	26.7%	73.3%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	50.0%	42.3%	44.1%
		% of Total	11.8%	32.4%	44.1%
	Perempuan	Count	4	15	19
		% within Jenis Kelamin	21.1%	78.9%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	50.0%	57.7%	55.9%
		% of Total	11.8%	44.1%	55.9%
Total	Count	8	26	34	
	% within Jenis Kelamin	23.5%	76.5%	100.0%	

% within Tingkat Kecemasan	100.0%	100.0%	100.0%
% of Total	23.5%	76.5%	100.0%

Pendidikan * Tingkat Kecemasan Crosstabulation

			Tingkat Kecemasan		Total
			Sedang	Berat	
Pendidikan	SD	Count	4	6	10
		% within Pendidikan	40.0%	60.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	50.0%	23.1%	29.4%
		% of Total	11.8%	17.6%	29.4%
	SMP	Count	0	5	5
		% within Pendidikan	0.0%	100.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	0.0%	19.2%	14.7%
		% of Total	0.0%	14.7%	14.7%
	SMA	Count	0	7	7
		% within Pendidikan	0.0%	100.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	0.0%	26.9%	20.6%
		% of Total	0.0%	20.6%	20.6%
Perguruan tinggi	Count	4	8	12	
	% within Pendidikan	33.3%	66.7%	100.0%	
	% within Tingkat Kecemasan	50.0%	30.8%	35.3%	
	% of Total	11.8%	23.5%	35.3%	
Total	Count	8	26	34	
	% within Pendidikan	23.5%	76.5%	100.0%	
	% within Tingkat Kecemasan	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	23.5%	76.5%	100.0%	

Jenis Operasi * Tingkat Kecemasan Crosstabulation

			Tingkat Kecemasan		Total
			Sedang	Berat	
Jenis Operasi	Amputasi	Count	0	3	3
		% within Jenis Operasi	0.0%	100.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	0.0%	11.5%	8.8%
		% of Total	0.0%	8.8%	8.8%
	Laparatomi	Count	0	2	2
		% within Jenis Operasi	0.0%	100.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	0.0%	7.7%	5.9%
		% of Total	0.0%	5.9%	5.9%
	Kuretase	Count	1	1	2

	% within Jenis Operasi	50.0%	50.0%	100.0%
	% within Tingkat Kecemasan	12.5%	3.8%	5.9%
	% of Total	2.9%	2.9%	5.9%
Drainase asites	Count	0	4	4
	% within Jenis Operasi	0.0%	100.0%	100.0%
	% within Tingkat Kecemasan	0.0%	15.4%	11.8%
	% of Total	0.0%	11.8%	11.8%
Debridement	Count	3	7	10
	% within Jenis Operasi	30.0%	70.0%	100.0%
	% within Tingkat Kecemasan	37.5%	26.9%	29.4%
	% of Total	8.8%	20.6%	29.4%
DLC	Count	1	3	4
	% within Jenis Operasi	25.0%	75.0%	100.0%
	% within Tingkat Kecemasan	12.5%	11.5%	11.8%
	% of Total	2.9%	8.8%	11.8%
Sectio caesarea	Count	3	3	6
	% within Jenis Operasi	50.0%	50.0%	100.0%
	% within Tingkat Kecemasan	37.5%	11.5%	17.6%
	% of Total	8.8%	8.8%	17.6%
ORIF	Count	0	1	1
	% within Jenis Operasi	0.0%	100.0%	100.0%
	% within Tingkat Kecemasan	0.0%	3.8%	2.9%
	% of Total	0.0%	2.9%	2.9%
Appendektomy	Count	0	1	1
	% within Jenis Operasi	0.0%	100.0%	100.0%
	% within Tingkat Kecemasan	0.0%	3.8%	2.9%
	% of Total	0.0%	2.9%	2.9%
Ekstraksi korpall	Count	0	1	1
	% within Jenis Operasi	0.0%	100.0%	100.0%
	% within Tingkat Kecemasan	0.0%	3.8%	2.9%
	% of Total	0.0%	2.9%	2.9%
Total	Count	8	26	34
	% within Jenis Operasi	23.5%	76.5%	100.0%
	% within Tingkat Kecemasan	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	23.5%	76.5%	100.0%

Pengalaman * Tingkat Kecemasan Crosstabulation

			Tingkat Kecemasan		Total
			Sedang	Berat	
Pengalaman	Tidak	Count	6	23	29
		% within Pengalaman	20.7%	79.3%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	75.0%	88.5%	85.3%
		% of Total	17.6%	67.6%	85.3%
	Pernah	Count	2	3	5
		% within Pengalaman	40.0%	60.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	25.0%	11.5%	14.7%
		% of Total	5.9%	8.8%	14.7%
Total	Count	8	26	34	
	% within Pengalaman	23.5%	76.5%	100.0%	
	% within Tingkat Kecemasan	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	23.5%	76.5%	100.0%	

Status Pernikahan * Tingkat Kecemasan Crosstabulation

			Tingkat Kecemasan		Total
			Sedang	Berat	
Status Pernikahan	Menikah	Count	7	23	30
		% within Status Pernikahan	23.3%	76.7%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	87.5%	88.5%	88.2%
		% of Total	20.6%	67.6%	88.2%
	Tidak menikah	Count	1	3	4
		% within Status Pernikahan	25.0%	75.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	12.5%	11.5%	11.8%
		% of Total	2.9%	8.8%	11.8%
Total	Count	8	26	34	
	% within Status Pernikahan	23.5%	76.5%	100.0%	
	% within Tingkat Kecemasan	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	23.5%	76.5%	100.0%	

Jenis Pembiayaan * Tingkat Kecemasan Crosstabulation

			Tingkat Kecemasan		Total
			Sedang	Berat	
Jenis Pembiayaan	JKN	Count	8	23	31
		% within Jenis Pembiayaan	25.8%	74.2%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	100.0%	88.5%	91.2%
		% of Total	23.5%	67.6%	91.2%

Jasa rahrja	Count	0	1	1
	% within Jenis Pembiayaan	0.0%	100.0%	100.0%
	% within Tingkat Kecemasan	0.0%	3.8%	2.9%
	% of Total	0.0%	2.9%	2.9%
Umum	Count	0	2	2
	% within Jenis Pembiayaan	0.0%	100.0%	100.0%
	% within Tingkat Kecemasan	0.0%	7.7%	5.9%
	% of Total	0.0%	5.9%	5.9%
Total	Count	8	26	34
	% within Jenis Pembiayaan	23.5%	76.5%	100.0%
	% within Tingkat Kecemasan	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	23.5%	76.5%	100.0%

Status Pekerjaan * Tingkat Kecemasan Crosstabulation

			Tingkat Kecemasan		Total
			Sedang	Berat	
Status Pekerjaan	Bekerja	Count	5	12	17
		% within Status Pekerjaan	29.4%	70.6%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	62.5%	46.2%	50.0%
		% of Total	14.7%	35.3%	50.0%
Tidak bekerja	Tidak bekerja	Count	3	14	17
		% within Status Pekerjaan	17.6%	82.4%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	37.5%	53.8%	50.0%
		% of Total	8.8%	41.2%	50.0%
Total		Count	8	26	34
		% within Status Pekerjaan	23.5%	76.5%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	23.5%	76.5%	100.0%



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEPERAWATAN Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10
Makassar 90245
Laman : keperawatan@unhas.ac.id

FORMULIR PERMOHONAN IZIN ETIK PENELITIAN

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : A PANCAITANA BUNGA WALIE
NIM : R011211165
Program Studi : Ilmu Keperawatan

Mengajukan permohonan izin etik Penelitian dalam rangka penelitian untuk penulisan skripsi :

Surat Izin Etik ditujukan ke : Komisi Etik Fakultas Kesehatan Masyarakat

Judul Penelitian : Gambaran Tingkat Kecemasan Pasien Pre Operasi
Cito Di OK IGD RSUP Dr Wahidin Sudirohusodo Makassar

Metode pengambilan data/sampel : Kuesioner
Pembimbing : 1. Akbar Harisa.S.Kep., Ns., PMNC., MN
2. Hapsah, S.Kep., Ns., M. Kep

Sumber Biaya : Mandiri
Nomor HP. : 082189168277

Demikian permohonan kami, atas perhatian dan persetujuan Bapak/Ibu diucapkan terima kasih.

Makassar, 21 Mei 2022

Pemohon,

A PANCAITANA BUNGA WALIE
NIM : R011211165

Lampiran:

1. fotocopy bukti pembayaran semester berjalan



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEPERAWATAN

Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar 90245

Laman : keperawatan@unhas.ac.id

No. : 3187/UN4.18.1/PT.01.04/2022

6 Juni 2022

Lamp. : -

H a l : **Permintaan Izin Penelitian**

Yth. Gubernur Provinsi Sulawesi Selatan
C.q. Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP
Provinsi Sulawesi Selatan

MAKASSAR

Dengan hormat disampaikan bahwa dalam rangka penyelesaian studi Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin, maka dengan ini kami mohon agar mahasiswa tersebut namanya di bawah ini :

N a m a : **A Pancaitana Bunga Walie**
NIM : R011211165
Program Studi : Ilmu Keperawatan
Rencana Judul : **Gambaran Tingkat Kecemasan Pasien Pre Operasi Cito Di OK IGD RSUP Dr Wahidin Sudirohusodo Makassar**

Dapat diberikan izin melakukan penelitian di RSUP Dr Wahidin Sudirohusodo Makassar, yang akan dilaksanakan pada bulan **Juni s/d Juli 2022**. Adapun Metode pengambilan sampel/data dengan : **Kuesioner via offline, dengan tetap menerapkan protokol kesehatan**

Besar harapan kami, permohonan izin ini dapat dipertimbangkan untuk diterima.

Demikian permohonan kami, atas perhatiannya disampaikan terima kasih.

a.n. Dekan,
Wakil Dekan Bidang Akademik, Riset
dan Inovasi



Syahrul, S.Kep, Ns, M.Kes., Ph.D.
NIP. 19820419 200604 1 002

Tembusan :

1. Dekan "sebagai laporan"
2. Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Hasanuddin
3. Direktur RSUP Dr Wahidin Sudirohusodo Makassar
4. Kepala Bagian Tata Usaha F-Kep-UH
5. Arsip





KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEPERAWATAN
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar 90245
Laman : keperawatan@unhas.ac.id

No. : **3186/UN4.18.1/KP.06.07/2022**
Lamp : 1 (satu) berkas
Hal : **Permohonan Izin Etik Penelitian**

6 Juni 2022

Yth. : Ketua Komisi Etik Penelitian
Fak. Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin

di -
MAKASSAR

Yang bertandatangan dibawah ini :

Nama : **Syahrul, S.Kep, Ns, M.Kes., Ph.D.**
NIP : **19820419 200604 1 002**
Jabatan : Wakil Dekan Bidang Akademik, Riset dan Inovasi Fakultas
Keperawatan Universitas Hasanuddin

Dengan ini mengajukan permohonan kepada Bapak/Ibu agar diberi izin etik dalam rangka kegiatan penelitian kepada :

Nama : **A Pancaitana Bunga Walie**
NIM : **R011211165**
Program Studi : Ilmu Keperawatan
Rencana Judul : **Gambaran Tingkat Kecemasan Pasien Pre Operasi Cito Di OK IGD RSUP Dr Wahidin Sudirohusodo Makassar.**

Adapun metode yang digunakan dalam Pengumpulan data adalah **Kuesioner via offline, dengan tetap menerapkan protokol kesehatan.**

Demikian permohonan kami, atas perhatiannya disampaikan terima kasih.



Wakil Dekan Bidang Akademik,
Riset dan Inovasi
Syahrul, S.Kep, Ns, M.Kes., Ph.D.
NIP : **19820419 200604 1 002**

Nama Peneliti,

A Pancaitana Bunga Walie
NIM : R011211165

Tembusan :

1. Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan Fak. Kep. Unhas
2. Kepala Bagian Tata Usaha
3. Arsip



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN

FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT

Jln.Perintis Kemerdekaan Km.10 Makassar 90245, Telp.(0411) 585658,
E-mail : fkm.unhas@gmail.com, website: <https://fkm.unhas.ac.id/>

REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK

Nomor : 6473/UN4.14.1/TP.01.02/2022

Tanggal : 17 Juni 2022

Dengan ini Menyatakan bahwa Protokol dan Dokumen yang Berhubungan dengan Protokol berikut ini telah mendapatkan Persetujuan Etik :

No.Protokol	2622091129	No. Sponsor Protokol	
Peneliti Utama	A Pancaitanya Bunga Walie	Sponsor	Pribadi
Judul Peneliti	Gambaran Tingkat Kecemasan Pasien Pre Operasi Cito di OK IGD RSUP Dr Wahidin Sudirohusodo Makassar		
No.Versi Protokol	1	Tanggal Versi	2 Juni 2022
No.Versi PSP	1	Tanggal Versi	2 Juni 2022
Tempat Penelitian	Kamar Operasi Cito RSUP Dr Wahidin Sudirohusodo Makassar		
Judul Review	<input checked="" type="checkbox"/> Exempted <input type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard	Masa Berlaku 17 Juni 2022 Sampai 17 Juni 2023	Frekuensi review lanjutan
Ketua Komisi Etik Penelitian	Nama : Prof.dr.Veni Hadju,M.Sc,Ph.D	Tanda tangan 	Tanggal 17 Juni 2022
Sekretaris komisi Etik Penelitian	Nama : Dr. Wahiduddin, SKM.,M.Kes	Tanda tangan 	Tanggal 17 Juni 2022

Kewajiban Peneliti Utama :

1. Menyerahkan Amandemen Protokol untuk persetujuan sebelum di implementasikan
2. Menyerahkan Laporan SAE ke Komisi Etik dalam 24 Jam dan dilengkapi dalam 7 hari dan Laporan SUSAR dalam 72 Jam setelah Peneliti Utama menerima laporan
3. Menyerahkan Laporan Kemajuan (progress report) setiap 6 bulan untuk penelitian resiko tinggi dan setiap setahun untuk penelitian resiko rendah
4. Menyerahkan laporan akhir setelah Penelitian berakhir
5. Melaporkan penyimpangan dari protocol yang disetujui (protocol deviation/violation)
6. Mematuhi semua peraturan yang ditentukan





PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI SELATAN
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU

Jl. Bougenville No.5 Telp. (0411) 441077 Fax. (0411) 448936
Website : <http://simap-new.sulselprov.go.id> Email : ptsp@sulselprov.go.id
Makassar 90231

Nomor : **3520/S.01/PTSP/2022** Kepada Yth.
Lampiran : - Direktur RSUP Dr. Wahidin
Perihal : **Izin penelitian** Sudirohusodo Makassar

di-
Tempat

Berdasarkan surat Deka Fak. Keperawatan UNHAS Makassar Nomor : 3187/UN4.18.1/PT.01.04/2022 tanggal 6 Juni 2022 perihal tersebut diatas, mahasiswa/peneliti dibawah ini:

Nama : **A.PANCAITANA BUNGA WALIE**
Nomor Pokok : R011211165
Program Studi : Keperawatan
Pekerjaan/Lembaga : Mahasiswa (S1)
Alamat : Jl. P. Kemerdekaan Km. 10 Makassar

PROVINSI SULAWESI SELATAN

Bermaksud untuk melakukan penelitian di daerah/kantor saudara dalam rangka menyusun SKRIPSI, dengan judul :

" GAMBARAN TINGKAT KECEMASAN PASIEN PRE OPERASI CITO DI OK IGD RSUP Dr WAHIDIN SUDIROHUSODO MAKASSAR "

Yang akan dilaksanakan dari : Tgl. **22 Juni s/d 22 Juli 2022**

Sehubungan dengan hal tersebut diatas, pada prinsipnya kami **menyetujui** kegiatan dimaksud dengan ketentuan yang tertera di belakang surat izin penelitian.

Demikian Surat Keterangan ini diberikan agar dipergunakan sebagaimana mestinya.

Diterbitkan di Makassar
Pada Tanggal 21 Juni 2022

A.n. GUBERNUR SULAWESI SELATAN
PLT. KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU
SATU PINTU PROVINSI SULAWESI SELATAN



Dra. Hj SUKARNIATY KONDOLELE, M.M.
Pangkat : PEMBINA UTAMA MADYA
Nip : 19650606 199003 2 011

Tembusan Yth

1. Deka Fak. Keperawatan UNHAS Makassar di Makassar;
2. *Pertinggal.*



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA

DIREKTORAT JENDERAL PELAYANAN KESEHATAN

RUMAH SAKIT UMUM PUSAT DR. WAHIDIN SUDIROHUSODO
Jalan Perintis Kemerdekaan Km. 11 Tamalanrea, Makassar, Kode Pos 90245
Telp. (0411) 584675 – 581818 (Hunting), Fax. (0411) 587676
Laman : www.rsupwahidin.com Surat Elektronik : tu@rsupwahidin.com



LEMBAR PENGANTAR PENGAMBILAN DATA PENELITIAN

Yth.	Pengantar
1. Kepala Instalasi Gawat Darurat	<p>Dengan Hormat, Berdasarkan Surat Izin Pengambilan Data Nomor LB.02.01/XVIII.2/8990/2022 Tanggal 11 Juli 2022</p> <p>Dengan ini kami hadapkan Mahasiswa sbb :</p> <p>Nama : A Pancaitana Bunga Walie NIM : R011211165 Prog. Studi : Ilmu Keperawatan No. HP : 082189168277 Institusi : Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin Makassar</p> <p>Judul : Gambaran Tingkat Kecemasan Pasien Pre Operasi Cito di OK IGD RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo Makassar</p> <p>Jangka Waktu : 11 Juli s.d 11 Agustus 2022</p> <p>Agar dapat difasilitasi dan dibantu proses pengambilan data sesuai subyek/metode dan metode yang telah disepakati. Pemantauan pelaksanaan penelitian adalah kewenangan Kepala Instalasi/Sub Instalasi sebagai Pengawas Penelitian. Jika terdapat penyimpangan dalam proses penelitian, Kepala Instalasi/Sub Instalasi sebagai Pengawas Penelitian dapat menghentikan sementara penelitian, dan dilaporkan ke Sub Substansi Penelitian dan Pengembangan untuk diproses lebih lanjut</p> <p>13 Juli 2022 a.n. Kepala Pendidikan dan Penelitian, Sub Koordinator Penelitian dan Pengembangan,  Dewi Riana Nurmala, SKM, M. Kes 01132005022004</p>
<p>Catatan: Peneliti Wajib Melapor Setiap Kali Pengambilan Data Kepada Pengawas Penelitian (Kepala Instalasi/Sub Instalasi/Koordinator/Sub Koordinator Yang Dibuktikan Kartu Kontrol Pelaksanaan Penelitian Dengan Pengisian Keterangan Selesai Pengambilan Data</p>	

