

DAFTAR PUSTAKA

- Adhawiyah, R. (2019). *Gambaran Pengetahuan Sikap Dan Tindakan Tentang Konsumsi Minuman Ringan Pada Siswa MTS Swasta Al-Arifin Rahuning Kabupaten Asahan*.
- Agustin, O. A., Soebhali, B., Leatemia, L. D., & Ismail, S. (2019). Hubungan Hipertensi dan Obesitas dengan Pasien Batu Saluran Kemih pada Pasien Poliklinik Urologi di RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda. *Health Science Journal*, 1(1), 28–34.
- Anggraeny, S. F., Soebhali, B., Nasution, P. D. S., & Sawitri, E. (2021). *Jurnal Sains dan Kesehatan*. 3(1), 58–62.
- Asmiadi, et al. (2011). *Teknologi Pengolahan Air Miunm*. Goshyen Publishing.
- Aziz, R. (2018). *Gambaran Hasil Pemeriksaan Sedimen Urin pada Penikmat Kopi di RT 10 RW 03 Kelurahan Lalolara Kecamatan Kambu Kota Kendari*. Poltekkes Kendari.
- Creswell, J. W. (2014). *Research Design Qualitative, Quantitative, and Mixed Methods Approaches* (4th ed.). SAGE Publications.
- Febriyanti. (2022). Gambaran Kristal Kalsium Oksalat Urine Pada Peminum Kopi Di Banjar Cemenggaon Desa Celuk Kabupaten Gianyar. *Poltekkes Kemenkes Denpasar*.
- Ferraro, P. M., Taylor, E. N., Gambaro, G., & Curhan, G. C. (2017). Dietary And Lifestyle Risk Factors Associated With Incident Kidney Stones In Men And Women. *HHS Public Acces Physiology & Behavior*, 176(3), 139–148. <https://doi.org/10.1016/j.juro.2017.03.124>
- Fitriani. (2021). Studi Fenomenologi; Perawatan Tradisional Pasien Urolithiasis di Desa Wakuru Sulawesi Tenggara. *Jurnal Kesehatan Pasak Bumi Kalimantan*, 4(1).
- Fitrianingsih, Ghofur, A., & Ardinianti, D. (2022). Pengaruh Konsumsi Air Putih Terhadap Gambaran Kalsium Oksalat Dalam Urin Mahasiswa Akademi Analis Kesehatan Pekalongan Tahun 2021. *Jurnal Kebidanan Harapan Ibu Pekalongan*, 9(1).
- Garnis, K., Amran, M., & Fandy, M. (2019). Gambaran Klinis Dan Usg Penderita Nephrolithiasis Yang Dirawat Inap Di Rsu Anutapura Dan Rsud Undata Palu, Tahun 2018. *Medika Alkhairaat : Jurnal Penelitian Kedokteran Dan Kesehatan*,

- 1(2), 52–56. <https://doi.org/10.31970/ma.v1i2.35>
- Grace, P. A. & Barley, N. R. (2006). *At a Glance Ilmu Bedah Ed. 3*. Erlangga.
- Griebing, T. L. (2014). *Geriatric Urology*. Springer.
- Hadibrata, E., Suharmanto, & Wardhana, M. F. (2021). Hubungan Riwayat Hipertensi dengan Kejadian Batu Ginjal. *JK Unila*, 5(2), 89–92.
- Hartati, S. dan Rachmat, I. R. (2013). *Panduan Belajar dan Evaluasi Ilmu Pengetahuan Sosial*. Grasindo.
- Haryadi, Kaniya, T. D., Anggunan, & Uyun, D. (2020). Ct-Scan Non Kontras Pada Pasien Batu Saluran Kemih. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 11(1), 284–291. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.272>
- Hasnawati, H., Trinovita, E., & Ambeng, Y. Y. (2021). Studi Literatur: Obesitas sebagai Faktor Resiko terhadap Kejadian Urolitiasis secara Klinis. *Jurnal Surya Medika*, 7(1), 56–65. <https://doi.org/10.33084/jsm.v7i1.2300>
- Karyani, I. A. K. D., Arifin, Z., & Albayani, M. I. (2019). Hubungan Kadar Kolesterol Darah Dengan Batu Saluran Kemih Di Ruang Rawat Inap RSUD Provinsi Ntb. *PrimA: Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*, 5(1). <https://doi.org/10.47506/jpri.v5i1.130>
- Kemenkes RI. (2013). *Riset Kesehatan Dasar 2013*.
- Kemenkes RI. (2018). *Riset Kesehatan Dasar 2018*.
- LeMone, P., Burke K. M., & Bauldoff, G. (2016). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah (Vol. 3)*. EGC.
- Liamputtong, P. (2019). *Qualitative Research Methods, 5th edition* (Oxford Uni).
- Lincoln, Y. S., & Guba, E. G. (1985). *Qualitative Research*. Mc. Graw Hill Book Co.
- Liu, Y., Chen, Y., Liao, B., Luo, D., Wang, K., Li, H., & Zeng, G. (2018). Epidemiology of urolithiasis in Asia. *Asian Journal of Urology*, 5(4), 205–214. <https://doi.org/10.1016/j.ajur.2018.08.007>
- Maguire, M., & Delahunt, B. (2017). Doing a Thematic Analysis: A Practical, Step-by-Step Guide for Learning and Teaching Scholars. *AISHE-J*, 9, 3351.
- Marwan. (2018). Tingkat Pengetahuan Keluarga Tentang Batu Saluran Kemih Di Rt 04 Rw 001 Dusun Pancuran Desa Pacing Kecamatan Padas. *Cakra Medika*, 5(2), 1–6.
- Matasik, S. D. (2020). *Hubungan Pola Diet Dan Aktivitas Fisik Terhadap Kejadian Urolitiasis*. Universitas Hasanuddin.

- Maulina, N., Sawitri, H., & Mallizia, A. (2020). Hubungan Konsumsi Minuman Ringan Dengan pH Saliva Pada Mahasiswa Program Studi Kedokteran Universitas Malikussaleh Tahun 2019. *Jurnal Averrous*, 6(2).
- Mayasari, D., & Wijaya, D. C. (2020). Faktor Paparan Sinar Matahari dan Hiperkalsiuria sebagai Faktor Risiko Pembentukan Batu Ginjal pada Pekerja Agrikultur. *J Agromedicine Unila* /, 7(1), 13–18. <http://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/agro/article/view/2774>
- Ningtyas, T. S., & Fajriati, I. (2020). Analisis Pemanis Buatan Natrium Siklamat Pada Minuman Ringan Dengan Kromatografi Cair Kinerja Tinggi. *Indonesian Journal of Halal Science*, 1(1).
- Nisa, U., & Astana, P. R. W. (2018). Studi Etnofarmakologi Tumbuhan obat untuk Mengobati Gangguan Batu Saluran Kemih di Sumatera Indonesia. *Buletin Penelitian Kesehatan*, 46(4), 275–286.
- Noegroho, B. S., Daryanto, B., Soebhali, B., Kadar, D. D., Soebadi, D. M., Hamiseno, D. W., Myh, E., Indrawarman, Satyagraha, P., Birowo, P., Monoarfa, R. A., Pramod, S. V., Warli, S. M., & Tarmano. (2018). 1. Panduan Penatalaksanaan Klinis Batu Saluran Kemih. In *Ikatan Ahli Urologi ndonesia (IAUI)*.
- Nuari, N. A., & Widayati, D. (2017). *Gangguan pada Sistem Perkemihan & Penatalaksanaan Keperawatan*. Deepublish.
- Nursalam. (2020). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan* (5th ed.). Salemba Medika.
- Peredaryenko, M. S., & Krauss, S. E. (2013). Calibrating the human instrument: Understanding the interviewing experience of novice qualitative researches. *The Qualitative Report*, 18(43), 1.
- Pratiwi, C. D., & Puspitasari, E. (2019). Identifikasi Sedimen Urine pada Penduduk yang Mengonsumsi Air Sumur di Desa Besole Kecamatan Besuki Kabupaten Tulungagung. *Borneo Journal of Medical Laboratory Technology*, 1(2), 52–56. <https://doi.org/10.33084/bjmlt.v1i2.711>
- Prihadi, J. C., Soeseio, D. A., & Kusumajaya, C. (2020). *Kegawatdaruratan Urologi*. Universitas Atma Jaya.
- Purnomo, B. B. (2016). *Dasar-Dasar Urologi Edisi Ketiga*. Sagung Seto.
- Pusat Pengembangan Kawasan Perkotaan. (2017). *Profil Kota Makassar*. <http://perkotaan.bpiw.pu.go.id/n/kota-otonom/70#:~:text=Topografi Kota Makassar merupakan dataran,meter di atas permukaan laut.>
- Putri, G. R. (2020). *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Risiko Batu Saluran Kemih:*

A Literature Review. Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta.

- Ramadhan, P., Waluyo, A., & Masfuri. (2021). Aplikasi Teori Virginia Henderson Pada Pengkajian Keperawatan Pasien Dengan Urolithiasis. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah Bengkulu*, 10(2), 120–131.
- Reko, G. C. (2019). *Gambaran Kristal Sedimen Urin Pada Sopir Bus Oebobo Kota Kupang Tahun 2019*. Politeknik Kesehatan Kemenkes Kupang.
- Silalahi, M. K. (2020). Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Penyakit Batu Saluran Kemih Pada di Poli Urologi RSAU dr. Esnawan Antariksa. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 12(2), 205–212. <https://doi.org/10.37012/jik.v12i2.385>
- Simanullang, P. (2019). Karakteristik pasien batu saluran kemih di RS Martha Friska Pulo Brayan Medan Tahun 2015-2017. *Jurnal Darma Agung*, 27(1), 807–813.
- Smeltzer, S. C. (2002). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth Vol. 2 Edisi 8*. EGC.
- Stoller, M. L. (2008). *General Urology*. McGraw-Hill.
- Streubert, H. J., & Carpenter, D. R. (2011). *Qualitative Research In Nursing*.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif*. Alfabeta.
- Susilo, B. (2021). *Mengenal Iklim & Cuaca di Indonesia*. Diva Press.
- Susilo, W. H., Kasumaningsih, C. I., Aima, H., & Hutajulu, J. (2015). *Riset Kualitatif & Aplikasi Penelitian Ilmu Keperawatan: Analisis Data dengan Pendekatan Fenomenologi, Colaizzi dan Perangkat Lunak N Vivo*. CV. Trans Info Media.
- Syapitri, H., Amila, dan Aritonang, J. (2021). *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan*. Ahlimedia Press.
- Ulum, M., Mujito, & Sunarno, I. (2022). Factors That Can Affect The Occurrence Urinary Stones. *Josar*, 8(113–127).
- Utami, M. P. S. (2020). Potensi Jeruk Nipis Untuk Mencegah Kekambuhan Urolithiasis. *Prosiding*, 2(2).
- Whitehead, D., Ferguso, C., LoBiondo-Wood, G., & Haber, J. (2020). *Nursing and Midwifery Research; Methods and Appraisal for Evidence Based Practice 6th Edition*. Elsevier.
- Wiliyanarti, P. F., & Atrasina, J. (2021). Studi Pemeriksaan Sedimen Urine berdasarkan Karakteristik Pada Penikmat Kopi di Asrama Kiwal Brawijaya Surabaya. *Surabaya: The Journal of Muhamadiyah Medical Laboratory Technologist*, 2(4), 157–169.

- Wróbel, G., & Kuder, T. (2019). The role of selected environmental factors and the type of work performed on the development of urolithiasis – A review paper. *International Journal of Occupational Medicine and Environmental Health*, 32(6), 761–775. <https://doi.org/10.13075/ijomeh.1896.01491>
- Yunus, H. S. (2010). *Metodologi Penelitian Wilayah Kontemporer*. Pustaka Pelajar.

LAMPIRAN - LAMPIRAN

Lampiran 1

LEMBAR PENJELASAN PENELITIAN

Kepada YTH :

Calon Partisipan

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Yasmin Putri Islamay

NIM : R011181350

Alamat : Asrama Mahasiswa Universitas Hasanuddin Unit III Blok E No 106

Pembimbing : Abdul Majid, S.Kep., Ns., M.Kep., Sp.KMB

Wa Ode Nur Isnah Sabriyati, S.Kep., Ns., M.Kes

Bermaksud akan melakukan penelitian dengan judul “Pengalaman Pasien Batu Saluran Kemih terhadap Kondisi Geografis Tempat Tinggal dan Konsumsi Air Minum di Kota Makassar”. Penelitian ini dilakukan dengan wawancara, menggunakan panduan wawancara sebanyak 9 pertanyaan yang berkaitan dengan judul selama 45-60 menit. Sehubungan dengan hal tersebut, peneliti mengharapkan kesediaan saudara(i) untuk menjadi partisipan dalam wawancara yang peneliti lakukan sesuai dengan pendapat saudara tanpa dipengaruhi orang lain.

Partisipan saudara(i) dalam penelitian ini bersifat sukarela dan bebas menerima ataupun menolak menjadi partisipan tanpa ada sanksi atau ancaman apapun. Penelitian ini tidak akan menimbulkan kerugian pada partisipan maupun keluarga. Proses wawancara akan direkam dan akan dimusnahkan setelah penelitian selesai. Identitas partisipan dan semua informasi akan dijaga kerahasiaannya dan hanya dipergunakan untuk kepentingan penelitian. Atas kesediaan dan kerja sama, peneliti ucapkan terima kasih.

Makassar, 2022

Partisipan

Peneliti

(.....)

(Yasmin Putri Islamay)

Lampiran 2

LEMBAR PERSETUJUAN PARTISIPAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini bersedia turut berpartisipasi sebagai partisipan dalam penelitian yang dilakukan mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Hasanuddin yang bernama :

Nama : Yasmin Putri Islamay

NIM : R011181350

Judul : Pengalaman Pasien Batu Saluran Kemih terhadap Kondisi Geografis Tempat Tinggal dan Konsumsi Air Minum di Kota Makassar

Dengan ini saya menyatakan bersedia turut serta menjadi partisipan dalam penelitian ini. Demikian persetujuan ini saya buat dengan sebenar-benarnya dan tanpa paksaan dari pihak manapun.

Makassar,2022

Partisipan

(.....)

Lampiran 3

PEDOMAN WAWANCARA

Inisial Partisipan :

Usia :

Jenis Kelamin :

Pekerjaan :

Diagnosa Medis :

Alamat :

Tanggal dan Waktu :

Lokasi Wawancara :

Panduan wawancara sebagai berikut :

a. Memperkenalkan diri sebagai peneliti kepada partisipan

b. Menyampaikan topik penelitian :

Saat ini saya sedang melakukan penelitian tentang “Pengalaman Pasien Batu Saluran Kemih terhadap Kondisi Geografis Tempat Tinggal dan Konsumsi Air Minum di Kota Makassar”. Tujuan dari penelitian ini yaitu untuk mengetahui secara mendalam bagaimana pengalaman pasien batu saluran kemih terhadap kondisi geografis tempat tinggal dan konsumsi air minum di Kota Makassar. Saya

ingin menanyakan kesediaan bapak/ibu untuk berpartisipasi dalam penelitian saya ini. Saya tidak akan mencantumkan nama dan alamat bapak/ibu dalam penelitian saya dan akan menggantinya dengan kode. Apakah bapak/ibu bersedia meluangkan waktu untuk menceritakan pengalaman bapak/ibu?

Adapun pertanyaan yang akan saya ajukan yaitu :

1. Dapatkah anda menceritakan dimana ada tinggal?
2. Bagaimana letak lingkungan tempat tinggal anda?
3. Bagaimana keadaan suhu yang anda rasakan di lingkungan tempat tinggal anda?
4. Apa saja dampak yang anda rasakan terkait suhu di lingkungan tempat tinggal anda?
5. Bagaimana kebiasaan minum air anda sebelum terdiagnosis batu saluran kemih?
6. Apa saja jenis minuman yang sering anda konsumsi sebelum terdiagnosis batu saluran kemih?
7. Bagaimana perubahan kebiasaan minum air anda setelah terdiagnosis batu saluran kemih?
8. Bagaimana aktivitas sehari-hari anda sebelum terdiagnosis batu saluran kemih?
9. Bagaimana perubahan aktivitas sehari-hari anda setelah terdiagnosis batu saluran kemih?

- c. Persetujuan partisipan terhadap kerahasiaan jawaban dan aturan selama proses wawancara
- d. Menutup Wawancara

Terima kasih atas waktu dan informasi yang bapak/ibu berikan. Semoga informasi yang telah bapak/ibu berikan dapat berguna. Saya berharap apabila terdapat kekurangan dari data yang saya ambil, bapak/ibu tidak keberatan apabila saya datang kembali. Atas kerja samanya saya ucapkan terima kasih.



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

No. : 861/UN4.18.1/DL.16/2022
Lamp. : -
Hal : **Permintaan Izin Observasi / Pengambilan
Data Awal**

16 Februari 2022

Yth. 1. Direktur RSPTN Universitas Hasanuddin
2. Direktur RSAD TK II Pelamonia Makassar
3. Direktur RSUD Labuang Baji

MAKASSAR

Dengan hormat disampaikan bahwa dalam rangka penyelesaian studi/penyusunan skripsi bagi Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin, maka dengan ini mohon kiranya mahasiswa yang tersebut namanya dibawah ini :

Nama : **Yasmin Putri Islamay**
NIM : R011181350
Program Studi : Ilmu Keperawatan
Rencana Judul : Hubungan Faktor Risiko Konsumsi Air Minum dan Kondisi Geografis Tempat Tinggal dengan Kejadian Letak Batu Saluran Kemih pada Pasien Unit Bedah Urologi di Kota Makassar

Dapat diberikan izin untuk melakukan observasi dalam rangka pengambilan data awal, di Instansi yang Bapak/Sdr. (i) Pimpin, yang akan dilaksanakan pada bulan **Februari s/d Maret 2022**. Adapun metode yang digunakan dalam Pengumpulan data awal tersebut adalah **Kuesioner dan lembar observasi, dengan tetap menerapkan protokol kesehatan.**

Demikian permohonan kami, atas bantuan dan kerjasama yang baik disampaikan terima kasih.

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



Syahrial, S.Kep, Ns, M.Kes., Ph.D.
9820419 200604 1 002

Tembusan :

1. Dekan "sebagai laporan"
2. Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan
3. Kabag. TU.





KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEPERAWATAN
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar 90245

Laman : keperawatan@unhas.ac.id

No. : 5338/UN4.18.1/PT.01.04/2022
Lamp. : -
Hal : **Permintaan Izin Penelitian**

29 Agustus 2022

Yth. Direktur RS PTN Universitas Hasanuddin

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 : **Yasmin Putri Islamay**
NIM : **R011181350**
Program Studi : **Ilmu Keperawatan**
Rencana Judul : **Pengalaman Pasien Batu Saluran Kemih Terhadap Kondisi Geografis Tempat Tinggal dan Konsumsi Air Minum di Kota Makassar**

Dapat diberikan izin melakukan penelitian di RS PTN Universitas Hasanuddin, yang akan dilaksanakan pada bulan **Agustus s/d Oktober 2022**. Adapun Metode pengambilan sampel/data dengan : **Wawancara mendalam (in-depth interview)**, dengan tetap menerapkan protokol kesehatan.

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

Demikian permohonan kami, atas perhatiannya disampaikan terima kasih.

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 Fak. Keperawatan Unhas
3. Direktur RS PTN Universitas Hasanuddin
4. Kepala Bagian Tata Usaha F-Kep-UH
5. Arsip





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

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

Nomor : 6773/S.01/PTSP/2022 Kepada Yth.
Lampiran : - 1. Walikota Makassar
Perihal : Izin penelitian 2. Direktur RSPTN Univ. Hasanuddin
Makassar

di-
Tempat

Berdasarkan surat Dekan Fak. Keperawatan Univ. Hasanuddin Makassar Nomor :
4578/UN4.18.1/PT.01.04/2022 tanggal 25 Juli 2022 perihal tersebut diatas, mahasiswa/peneliti
dibawah ini:

N a m a : YASMIN PUTRI ISLAMAY
Nomor Pokok : R011181350
Program Studi : Ilmu 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 :

**" PENGALAMAN PASIEN BATU SALURAN KEMIH TERHADAP KONDISI GEOGRAFIS TEMPAT
TINGGAL DAN KONSUMSI AIR MINUM DI KOTA MAKASSAR "**

Yang akan dilaksanakan dari : Tgl. 03 Agustus s/d 03 September 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 03 Agustus 2022

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



Ir. H. SULKAF S LATIEF, M.M.
Pangkat : PEMBINA UTAMA Madya
Nip : 19630424 198903 1 010

Tembusan Yth
1. Dekan Fak. Keperawatan Univ. Hasanuddin Makassar di Makassar;
2. *Pertinggal.*



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

Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar 90245

Laman : keperawatan@unhas.ac.id

No. : 4854/UN4.18.1/KP.06.07/2022
Lamp : 1 (satu) berkas
Hal : Permohonan Izin Etik Penelitian

8 Agustus 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 : Yasmin Putri Islamay
NIM : R011181350
Program Studi : Ilmu Keperawatan
Rencana Judul : Pengalaman Pasien Batu Saluran Kemih Terhadap Kondisi Geografis Tempat Tinggal dan Konsumsi Air Minum di Kota Makassar.

Adapun metode yang digunakan dalam Pengumpulan data adalah *Wawancara mendalam (in-depth interview), 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.
19820419 200604 1 002

Nama Peneliti,

Yasmin Putri Islamay
NIM : R011181350

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 : 9692/UN4.14.1/TP.01.02/2022

Tanggal : 23 Agustus 2022

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

No.Protokol	16822091238	No. Sponsor Protokol	
Peneliti Utama	Yasmin Putri Islamay	Sponsor	Pribadi
Judul Peneliti	Pengalaman Pasien Batu Saluran Kemih Terhadap Kondisi Geografis Tempat Tinggal dan Konsumsi Air Minum Di Kota Makassar		
No.Versi Protokol	1	Tanggal Versi	16 Agustus 2022
No.Versi PSP	1	Tanggal Versi	16 Agustus 2022
Tempat Penelitian	RS PTN Universitas Hasanuddin dan RSUD Kota Makassar		
Judul Review	<input checked="" type="checkbox"/> Exempted <input type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard	Masa Berlaku 23 Agustus 2022 Sampai 23 Agustus 2023	Frekuensi review lanjutan
Ketua Komisi Etik Penelitian	Nama : Prof.dr.Veni Hadju,M.Sc,Ph.D	Tanda tangan 	
Sekretaris komisi Etik Penelitian	Nama : Dr. Wahiduddin, SKM.,M.Kes	Tanda tangan 	

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



