

DAFTAR PUSTAKA

- Affandi. (2010). *Buku Saku Kontrasepsi dan Kesehatan Seksual Produktif* (2nd ed.). Jakarta: EGC.
- Andriyani, Z. N. (2022). *Hubungan sikap dan perilaku penggunaan alat kontrasepsi pada pasangan usia subur muda kecamatan gunungpati kota semarang*.
- Badan Pusat Statistik (2023). *Hasil Sensus Penduduk*. Jakarta Pusat : Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. (2023). *Statistik Daerah Kabupaten Kepulauan Selayar*. Benteng : BPS Kabupaten Kepulauan Selayar.
- Badan Pusat Statistik. (2023). *Statistik Daerah Provinsi Sulawesi Selatan*. Makassar : Badan Pusat Statistik Provinsi Sulawesi Selatan.
- Baig, Z., Hatcher, J., & Saleem, S. (2019). *Factors affecting hormonal and non hormonal contraceptive method use in women presenting to Reproductive Health Services-A Centers (RHS-A) of Factors affecting hormonal and non hormonal contraceptive method use in women presenting to Reproductive Health Services-A Centers (RHS-A) of Karachi. January 2012.* <https://doi.org/10.9790/0853-0210821>
- Budiman, & Riyanto, A. (2013). *Kapita Selekta Kuesioner*. Salemba Medika.
- Dewiyanti, N., & Airlangga, U. (2020). *Hubungan umur dan jumlah anak terhadap penggunaan metode kontrasepsi di puskesmas bulak banteng surabaya*. 4(1), 70–78.
- Dwi, A., Putri, M., Laili, A. F., & Salim, L. A. (2025). *KONTRASEPSI PASANGAN DENGAN KONDISI UNMER NEED*. 7(April 2023), 167–174.
- Fayon, S. P., & Marsisno, W. (2019). *FAKTOR-FAKTOR YANG MEMENGARUHI TINGKAT PREVALENSI KONTRASEPSI MODERN DI INDONESIA TAHUN 2017 (Factors Affecting the Prevalence Rate of Modern Contraception in Indonesia in 2017)*.
- Ginting, M. (2010). *Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Penggunaan Alat Kontrasepsi pada PUS di Desa Sukadame Kecamatan Tigapanah Kabupaten Karo Tahun 2010*. Karya Tulis Ilmiah Fakultas Kedokteran. Medan : Universitas Sumatera Utara.
- Grestasari, L. E., Yuli Kusumawati, S. K. M., & Werdani, K. E. (2014). *Hubungan antara tingkat pendidikan, pengetahuan, dan usia ibu PUS dengan pemilihan jenis kontrasepsi di desa jetak kecamatan sidoharjo kabupaten* al dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- uarga Berencana dan Kontrasepsi. *Pustaka Sinar Harapan*.
- Hubungan antara kemampuan reproduksi, kepemilikan anak, pendidikan dan status bekerja pada wanita sudah menikah kaian kontrasepsi hormonal di Indonesia tahun 2017. *Buletin em Kesehatan*, 22(2), 91-98.



- Infodatin, 2014. *Situasi dan Analisis Keluarga Berencana*. Jakarta Selatan: Kementerian Kesehatan RI.
- Ismaya, N. A., La Tho, I., & Fathoni, M. I. (2019). Gambaran kelengkapan resep secara administratif dan farmasetik di apotek k24 pos pengumben. *Edu Masda Journal*, 3(2), 148-157
- Koerniantono, M. K. (2019). Pendidikan sebagai suatu sistem. *SAPA: Jurnal Kateketik Dan Pastoral*, 4(1), 59-70.
- Notoatmodjo, S. (2007). *Promosi kesehatan dan ilmu perilaku*. Jakarta: *rineka cipta*, 20.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rhineka Cipta.
- Payung, E. A. (2018). Pengaruh Usia Dan Tingkat Pendidikan Terhadap Pemahaman Pasien Setelah Pelayanan Informasi Obat Di Puskesmas Makale Kabupaten Tana Toraja Tahun 2018. *Media Farmasi*, 14(2), 21-26.
- Purba, J. T. (2009). *Faktor-faktor yang mempengaruhi pemakaian alat kontrasepsi pada istri PUS di Kecamatan Rambah Samo Kabupaten Rokan Hulu tahun 2008* (Doctoral dissertation, Universitas Sumatera Utara).
- Rahayu, I., Reza, M., & Usman, E. (2018). Hubungan Pengetahuan Ibu Pasangan Usia Subur dengan Penggunaan Kontrasepsi IUD di Nagari Andalas Baruh Bukit Kecamatan Sungayang Kabupaten Tanah Datar. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7, 44-47.
- Ritonga, E. S. (2018). *Hubungan Pengetahuan Dan Tingkat Pendidikan Ibu Dengan Penggunaan Metode Kontrasepsi Efektif Terpilih Di Puskesmas Aek Godang Padang Lawas Utara Tahun 2018* (Doctoral dissertation, Institut Kesehatan Helvetia).
- Rizali, M. I., Ikhsan, M., Salmah, A. U., Kkb, B. B., & Masyarakat, F. K. (2013). *KECAMATAN MARISO KOTA MAKASSAR Factors Associated with Contraceptive Injection Method Selection in Mattoangin Sub-district , Mariso District , Makassar City*. 176–183.
- Roflin, E., & Liberty, I. A. (2021). *Populasi, Sampel, Variabel dalam penelitian kedokteran*. Penerbit NEM.
- Saskara, I. A. G. D., & Marhaeni, A. A. I. N. (2015). Pengaruh Faktor Sosial, Ekonomi, dan Demografi Terhadap Penggunaan Kontrasepsi di Denpasar. *Sumber*, 82(25), 4159.
- Sembiring, C. M., Laraswati, D. A., Ainuliza, F., Pradarma, J. D., Ardihina, M., Silmi, tyarini, A. (2022). Profil Pengetahuan Wanita Menikah Usia Kontrasepsi Oral. *Jurnal Farmasi Komunitas Vol*, 9(1), 1-9.
- yu P. (2013). *Buku Ajar Keperawatan Maternitas*. Yogyakarta:

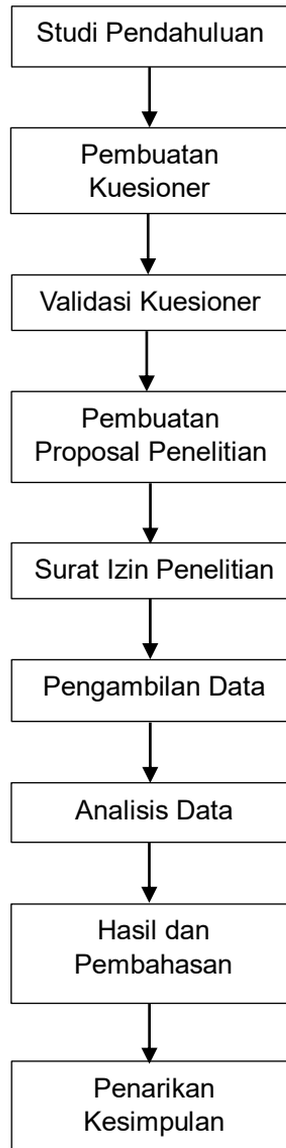


- Tingkat, P., Dan, P., Terhadap, U., & Khulafa, L. (2020). *Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang Tahun 2018 The Effect OF Education Level And Age On The Use Of Long-Term Contraception In Year 2018*. 9, 108–114.
- Ulle, A.J., Utami, N.W., Susmini. (2017). Pengaruh Penyuluhan Kesehatan Tentang KB terhadap Motivasi dalam Memilih Alat Kontrasepsi di Desa Bera Dolu Sumba Barat Nusa Tenggara Timur. *Nursing News*, 2(3).
- Wawan, A., & Dewi. M. (2014). Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Manusia. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Wawan, A., & Teori, D. M. (2011). Sikap Dan Perilaku Manusia: Yogyakarta. *Nuha Medika*
- Yanuar, 2010. Pengaruh Pengetahuan dan Sikap Pasangan Usia Subur tentang KB terhadap Pemilihan Kontrasepsi di Lingkungan Kelurahan Joho Kecamatan Sukoharjo. *Skripsi*. Yogyakarta; UGM : 54.
- Yuhedi, L. T., & Kurniawati, T. (2013). *Buku Ajar Kependudukan Pelayanan KB*. EGC.
- Yuliari, K., Mahayati, NMD, & Lindayani, NK (2019). Hubungan Pengetahuan Dengan Sikap Akseptor Dalam Menyerahkan Efek Samping KB Suntik Tiga Bulan Di Praktik Mandiri Bidan Hj. S., A.Md.Keb. *Jurnal Ilmiah Kebidanan (Jurnal Kebidanan)* , 7 (2), 109-115.
- Yulin, C., & Dita, E. (2022). Analisis Kepadatan Penduduk Yang Berpengaruh Terhadap Kemiskinan Dan Degradasi Lingkungan. *Prosiding Seminar Nasional Ilmu Ilmu Sosial (SNIIS)*, 01, 1–12.



LAMPIRAN

Lampiran 1. Alur Penelitian



Lampiran 2. Dokumentasi



Gambar 1. Foto kunjungan untuk izin penelitian di Kantor Desa Bontosunggu, Kepulauan Selayar



Gambar 2. Foto bersama Kepala Desa Bontosunggu, Kepulauan Selayar



Gambar 3. Pembagian kuesioner hari ke-1 penelitian



Gambar 4. Foto bersama responden pembagian kuesioner hari ke-2 penelitian



Foto bersama responden pembagian kuesioner penelitian



Gambar 6. Foto bersama responden pembagian kuesioner hari ke-4 penelitian





Gambar 1. Foto bersama responden pembagian kuesioner hari ke-5 penelitian



Gambar 8. Foto bersama responden pembagian kuesioner hari ke-6 penelitian



Gambar 2. Foto bersama responden pembagian kuesioner hari ke-7 penelitian



Gambar 10. Foto bersama responden pembagian kuesioner hari ke-8 penelitian



Foto bersama responden pembagian kuesioner penelitian)



Gambar 12. Foto bersama responden pembagian kuesioner hari ke-10 penelitian





Gambar 4. Foto bersama responden pembagian kuesioner hari ke-11 penelitian



Gambar 14. Foto pengisian responden pembagian kuesioner hari ke-12 penelitian



Gambar 5. Foto bersama responden pembagian kuesioner hari ke-13 penelitian



Gambar 16. Foto bersama responden pembagian kuesioner hari ke-14 penelitian



agian kuesioner penelitian



Gambar 18. Foto bersama responden pembagian kuesioner hari ke-16 penelitian





Gambar 8. Foto pengisian kuesioner hari ke-17 penelitian



Gambar 7. Foto pengisian kuesioner responden hari ke-18 penelitian



Gambar 10. Foto pengisian kuesioner responden hari ke-19 penelitian



Gambar 9. Foto pengisian kuesioner responden hari ke-20 penelitian



Foto pengisian kuesioner responden hari ke-21 penelitian



Gambar 11. Foto bersama pengisian kuesioner responden hari ke-22 penelitian





Gambar 13. Foto pengisian kuesioner responden hari ke-23 penelitian



Gambar 14. Foto bersama pengisian kuesioner responden hari ke-24 penelitian



Gambar 15. Foto bersama responden pengisian kuesioner hari ke-22 penelitian



Lampiran 3. Perhitungan

Perhitungan jumlah sampel minimum

$$n = \frac{N}{1 + N (e)^2}$$

$$n = \frac{418}{1 + 418 (0,1)^2} = 80,69 \approx 81 \text{ responden}$$



Optimization Software:
www.balesio.com

Lampiran 4. Instrumen Penelitian

LEMBAR KUESIONER PENELITIAN

Identitas Responden

Usia _____ :

Berilah lingkaran pada nomor yang sesuai dengan keadaan Anda.

Status Pernikahan :

1. Menikah
2. Belum menikah
3. Janda

Pendidikan terakhir _____ :

1. Tidak sekolah/ tidak tamat SD
2. SD
3. SMP
4. SMA
5. Sarjana (S1)
6. Lainnya.....

Pekerjaan _____ :

1. Pegawai negeri
2. Pegawai Swasta/ Karyawan
3. Wiraswasta
4. Buruh
5. Mahasiswa
6. Ibu rumah tangga
7. Petani
8. Lainnya

No	Pertanyaan	Benar	Salah
Pengetahuan Umum			
1	Kontrasepsi adalah alat untuk mencegah kehamilan		
2	Pil, suntik, implant merupakan kontrasepsi hormonal		
3	Kontrasepsi hanya boleh digunakan oleh wanita yang sudah memiliki anak		
4	Penggunaan kontrasepsi tetap dianjurkan pada wanita (setelah berakhirnya masa menstruasi)		
	terdiri dari 28 tablet, 7 tablet berisi pil		
	tablet berisi obat (pil kuning)		
Pakai			
	harus dikonsumsi setiap hari.		



7	Kontrasepsi suntik dapat dilakukan setiap saat		
8	Implant atau susuk adalah alat kontrasepsi yang ditanam dibawah kulit		
9	Kontrasepsi implant tidak dapat dicabut setiap saat		
10	Pemasangan kontrasepsi implant dapat dilakukan oleh semua tenaga kesehatan		
11	IUD adalah alat kontrasepsi yang dimasukkan kedalam rahim		
Pengetahuan Indikasi-Kontraindikasi			
12	Pil KB tidak boleh digunakan oleh wanita yang dicurigai hamil		
13	Kontrasepsi suntik dapat digunakan wanita berusia 49 tahun		
14	Kontrasepsi suntik dapat digunakan untuk wanita yang sering lupa mengkonsumsi kontrasepsi pil		
15	IUD tidak boleh digunakan untuk ibu menyusui		
Pengetahuan Efek Samping			
16	Pil KB dapat menyebabkan terjadinya gangguan siklus haid		
17	Apabila terjadi penambahan berat badan terlalu mencolok perlu dianjurkan metode kontrasepsi yang lain		
18	Kontrasepsi implant dapat menyebabkan infeksi pada tempat penanaman implan		
19	Penggunaan IUD dapat menyebabkan keputihan		
20	Efek samping IUD bisa menyebabkan nyeri setelah pemakaian		



Lampiran 5. *Informed Consent*

INFORMED CONSENT

LEMBAR PENJELASAN KEPADA CALON SUBJEK

Saya, Anshar Saud, S.Si, M.Farm.Apt, selaku Pembimbing Utama bersama Peneliti yaitu Wa Ode Ainun Syawalia, dari Fakultas Farmasi UNHAS akan melakukan penelitian yang berjudul “*Hubungan Faktor-faktor Sosiodemografi dan Tingkat Pengetahuan Penggunaan Alat dan Obat Kontrasepsi Di Kampung Nelayan Kepulauan Selayar*”.

Penelitian ini bertujuan untuk :

1. Mengetahui tingkat pengetahuan masyarakat terhadap penggunaan alat dan obat kontrasepsi, serta mengetahui pengaruh hubungan faktor-faktor sosiodemografi masyarakat terhadap pengetahuan penggunaan alat dan obat kontrasepsi di Kampung Nelayan Kepulauan Selayar.

Tim peneliti mengajak bapak/ibu/saudara(i) untuk ikut serta dalam penelitian ini. Penelitian ini membutuhkan sekitar 200 subyek/responden penelitian, dengan jangka waktu keikutsertaan masing-masing subyek/responden sekitar 10-15 menit.

PERSETUJUAN KEIKUTSERTAAN DALAM PENELITIAN

Semua penjelasan tersebut telah disampaikan kepada saya dan semua pertanyaan saya telah dijawab oleh peneliti. Saya mengerti bahwa bila memerlukan penjelasan, saya dapat menanyakan kepada Saudara Anshar Saud, S.Si, M.Farm. Apt. (no. WA/HP 082248123236).

Dengan menandatangani formulir ini, saya setuju untuk ikut serta dalam penelitian ini

TTD subyek/responden

TTD saksi



.....)

(Wa Ode Ainun Syawalia)

Lampiran 5. Kode Etik Penelitian



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
 KOMITE ETIK PENELITIAN FARMASI DAN KESEHATAN
 FAKULTAS FARMASI
 UNIVERSITAS HASANUDDIN
 Sekretariat : Lantai 3 Fakultas Farmasi
 JL. PERINTIS KEMERDEKAAN KAMPUS UNHAS TAMALANREA KM.10 MAKASSAR 90245.
 CP: Nurhasni Hasan, Ph.D., Apt; No. Hp Sekretariat: 08517978833; email: kep.fakfarmasi@unhas.ac.id

LEMBAR KEPUTUSAN ETIK

Nomor : 170/UN4.17.8/KP.06.07/2024
 Judul Penelitian : Hubungan Faktor-Faktor Sosiodemografi dan Tingkat Pengetahuan Penggunaan Alat Obat Kontrasepsi Di Kampung Nelayan Kepulauan Selayar
 Nama Peneliti : Waode Ainun Syawalia
 Nomor Registrasi : U H 0 1 2 3 1 1 0 1 3

A	Rangkuman penilaian oleh <i>reviewers</i>	
B	Perlu <i>full board</i> :	<input type="checkbox"/> Ya <input checked="" type="checkbox"/> Tidak
	a. Ya (terus ke C)	
	b. Tidak (terus ke D)	
C	Catatan Rapat Etik (<i>Full Board</i>) —	
	Tgl/bulan/tahun	
	Tindak lanjut/catatan rapat etik	
	Dikirimkan kembali ke yang bersangkutan dengan tembusan kepimpinan instansi	
D	Hasil Penilaian	
	<input type="checkbox"/>	a. Disetujui
	<input checked="" type="checkbox"/>	b. Disetujui dengan revisi minor (lihat lembaran pertimbangan/saran /petunjuk)
	<input type="checkbox"/>	c. Disetujui dengan revisi mayor (lihat lembaran pertimbangan/saran/petunjuk)
	<input type="checkbox"/>	d. Ditunda untuk beberapa alasan (lihat lembaran pertimbangan/saran/petunjuk)
	<input type="checkbox"/>	e. Ditolak/tidak dapat disetujui (lihat lembaran pertimbangan/saran/petunjuk)
E	Penugasan pengawasan jalannya penelitian di lapangan untuk yang berisiko sedang – berat, mengobservasi apakah ada penyimpangan etik (tuliskan nama anggota komisi etik yang ditunjuk oleh rapat): —	

Makassar, 12 Februari 2024

Sekretaris

Nurhasni Hasan, M.Si., M.Pharm.Sc., Ph.D.Apt
 NIP. 19860116 201012 2 009

Ketua

Hyudin, DEA., Apt
 14 198601 2 001





KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
KOMITE ETIK PENELITIAN FARMASI DAN KESEHATAN
FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
Sekretariat : Lantai 3 Fakultas Farmasi
JL.PERINTIS KEMERDEKAAN KAMPUS UNHAS TAMALANREA KM.10 MAKASSAR 90245.
CP: Nurhasni Hasan, Ph.D., Apt; No. Hp Sekretariat: 085179788835; email: kfp.fakfarmasi@unhas.ac.id

REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK

Nomor : 170/UN4.17.8/KP.06.07/2024

Tanggal : 12 Februari 2024

Dengan ini menyatakan bahwa protokol dan dokumen yang berhubungan dengan protokol berikut ini telah mendapatkan persetujuan etik:

No Protokol	UH012311013	No Sponsor	-
Peneliti Utama	Waode Ainun Syawalia	Sponsor	-
Judul Peneliti	Hubungan Faktor-Faktor Sosiodemografi dan Tingkat Pengetahuan Penggunaan Alat Obat Kontrasepsi Di Kampung Nelayan Kepulauan Selayar		
No Versi Protokol	UH012311013	Tanggal Versi	-
No Versi PSP	-	Tanggal Versi	-
Tempat Penelitian	Kabupaten Kepulauan Selayar Desa Bontosunggu		
Jenis Review	<input type="checkbox"/> Exempted <input checked="" type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Full Board	Masa Berlaku Sampai -	Frekuensi review lanjutan -
Ketua Komite Etik Penelitian	Nama Prof. Dr. Elly Wahyudin, DEA., Apt	Tanda tangan 	Tanggal 12/02-2024
Sekretaris Komite Etik Penelitian	Nama Nurhasni Hasan, M.Si., M.Pharm.Sc., Ph.D., Apt	Tanda tangan 	Tanggal 02/24

Kewajiban peneliti utama:

- Menyerahkan amandemen protokol untuk persetujuan sebelum di implementasikan
- Menyerahkan laporan SAE ke komite etik dalam 24 jam dan dilengkapi dalam 7 hari dan lapor SUSAR dalam 72 jam setelah peneliti utama menerima laporan
- Menyerahkan laporan kemajuan (*progress report*) setiap 6 bulan untuk penelitian resiko tinggi dan setiap setahun untuk penelitian resiko rendah
- Menyerahkan laporan akhir setelah penelitian berakhir
- Melaporkan penyimpangan dari protokol yang disetujui (*protocol deviation/violation*)
- Mematuhi semua peraturan yang ditentukan.



Optimization Software:
www.balesio.com

CURRICULUM VITAE

A. Data pribadi

1. Nama : Wa Ode Ainun Syawalia
2. Tempat, tgl. Lahir : Lapolea, 14 Januari 2002
3. Alamat : Bukit Baruga Antang
4. Kewarganegaraan : Warga Negara Indonesia

B. Riwayat Pendidikan

1. Tamat SD Tahun 2013 di SDN 1 Barangka
2. Tamat SMP Tahun 2016 di SMPN 1 Barangka
3. Tamat SMA Tahun 2019 di SMAN 1 Lawa

C. Pekerjaan dan Riwayat Pekerjaan

1. Jenis pekerjaan : Mahasiswa
2. NIK : 7403215401020001
3. Pangkat/Jabatan : -

D. Karya ilmiah yang telah dipublikasikan

-

E. Makalah pada Seminar/Konferensi Ilmiah Nasional dan Internasional

-





Optimization Software:
www.balesio.com