

DAFTAR PUSTAKA

- Adiputra, I.M.S. *et al.* (2021) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Alestari, R.O., Arsesiana, A. and Widyandini, M. (2022) 'Analisis Hubungan Pengetahuan Wanita Usia 30 – 50 Tahun tentang Inspeksi Visual Asam Asetat dengan Minat dalam Melakukan Pemeriksaan IVA', *Jurnal Surya Medika*, 8(2), pp. 95–100. doi:10.33084/jsm.v8i2.3859.
- American Cancer Society (2021) *The American Cancer Society Guidelines for the Prevention and Early Detection of Cervical Cancer*. Available at: <https://www.cancer.org/cancer/types/cervical-cancer/detection-diagnosis-staging/cervical-cancer-screening-guidelines.html> (Accessed: 21 July 2023).
- Amiruddin, R. (2022) *Epidemiologi dan Kebijakan Kesehatan*. Edisi Pert. Jakarta: CV.Trans Info Media.
- Aprianti, A., Fauza, M. and Azrimaidalisa, A. (2018) 'Faktor yang Berhubungan dengan Deteksi Dini Kanker Serviks Metode IVA di Puskesmas Kota Padang', *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 14(1), p. 68. doi:10.14710/jpki.14.1.68-80.
- Arisca, A., Lestari, P. and Kurniasari, N. (2019) 'Faktor Aksesibilitas Pelayanan Kesehatan Terhadap Pemeriksaan Iva Di Puskesmas Benciluk Kabupaten Banyuwangi', *Indonesian Midwifery and Health Sciences Journal*, 3(4), pp. 305–310. doi:10.20473/imhsj.v3i4.2019.305-310.
- Ayuningtiyas, I. and Ropitasari (2018) 'Hubungan Antara Dukungan Suami Dengan Sikap Istri Pada Deteksi Dini Kanker Leher Rahim Menggunakan Tes Iva Di Puskesmas Jaten li Kabupaten Karanganyar', *Jurnal Ilmiah Kesehatan dan Aplikasinya*, 6(2), pp. 1–8. doi:10.13057/placentum.v.
- Az'mi, D.L.U. *et al.* (2023) 'Pendidikan Kesehatan Wish And Drive Meningkatkan Pengetahuan Dan Sikap Deteksi Dini Kanker Serviks Pada Wanita Usia Subur (Wus)', *Jurnal Ilmiah Sultan Agung*, pp. 530–544.
- Azene, G.K. (2021) 'Visual inspection with acetic-acid (VIA) service utilization and associated factors among women in Hawassa city, southern Ethiopia: a community based cross-sectional study', *Women's Midlife Health*, 7(1), pp. 1–9. doi:10.1186/s40695-021-00065-4.
- Badan Pusat Statistik (2020) 'Pencegahan Perkawinan Anak Percepatan yang Tidak Bisa Ditunda', *Badan Pusat Statistik*, pp. 1–44.
- Dewi, R.R.C., Astuti, I.W. and Pramitaresthi, I.G.A. (2022) 'Gambaran Dukungan Suami Terhadap Deteksi Dini Kanker Serviks Di Desa Tumbak Bayuh Wilayah Kerja Puskesmas Mengwi li Badung', *Community of Publishing in Nursing*, 10(1), pp. 65–72. Available at: <https://medium.com/@arifwicaksanaa/pengertian-use-case->

a7e576e1b6bf.

- Dinkes (2020) 'Profil Kesehatan Provinsi Sulawesi Selatan', pp. 1–333.
- Dinkes (2021) 'Profil Kesehatan 2021 Dinas Kesehatan Kabupaten Maros'.
- Dinkes (2022) 'Profil kesehatan Sulawesi Selatan'. Sulawesi Selatan, pp. 1–129.
- Dsouza, J.P. *et al.* (2022) 'Factors explaining men ' s intentions to support their partner ' s participation in cervical cancer screening', *BMC Women's Health*, 22(443), pp. 1–12.
- Elizar *et al.* (2022) 'Pengaruh Pengetahuan Dan Sikap Ibu Yang Sudah Menikah Terhadap Kesiediaan Test Inspeksi Visual Asetat (Iva) Di Puskesmas Muara Satu Kota Lhokseumawe', *Indonesian Trust Health Journal*, 5(1), pp. 39–44. doi:10.37104/ithj.v5i1.96.
- Finaninda, Tafwidhah, Y. and Wulandari, D. (2015) 'Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Kanker Serviks Terhadap Keikutsertaan Pemeriksaan IVA (Inspeksi Visual Asam Asetat) Pada WUS (Wanita Usia Subur) Di Puskesmas Karya Mulia Kota Pontianak', *Jurnal ProNers*, 3(1), pp. 1–17.
- Hanifah, L. and Sari, A.N. (2020) 'Karakteristik Kader Posyandu Dalam Upaya Deteksi Dini Kanker Serviks', *Avicenna: Journal of Health Research*, 3(1), pp. 133–140. doi:10.36419/avicenna.v3i1.350.
- Imelda, F. and Santoso, H. (2020) 'Deteksi Sini Kanker Serviks Pada Wanita', in *E-Book*. Medan: Anugerah Pangeran Jaya Press, pp. 1–70.
- Indriyani, Y.W.I. and Suharno (2018) 'Hubungan Sikap, Dukungan Keluarga dan Akses Informasi Dengan Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) Pada Pasangan Usia Subur di UPTD Puskesmas Balida Kabupaten Majalengka Tahun 2018', *Prosiding Pertemuan Ilmiah Nasional Penelitian dan Pengabdian Masyarakat (PINLITAMAS I)*, 1(1), pp. 535–551.
- Irwan (2017) *Etika dan Perilaku Kesehatan*. Yogyakarta: Absolute Media.
- Jaya, A., Supodo, T. and Fatmawati (2020) 'Faktor Yang Berhubungan Dengan Cakupan Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) Di Kota Kendari', *Jurnal Ilmiah Kebidanan (Scientific Journal of Midwifery)*, 6(2), pp. 85–94.
- Josephine Darmawan (2022) 'Tes HPV DNA Lebih Direkomendasikan Untuk Skrining Kanker Serviks'. Available at: /tes-hpv-dna-lebih-direkomendasikan-untuk-skrining-kanker-serviks.
- Kemkes RI (2014) 'Undang-Undang RI Nomor 36 Tahun 2014 tentang Tenaga Kesehatan', *Presiden Republik Indonesia*, pp. 1–78. Available at:
http://www.pdpersi.co.id/diknakes/data/regulasi/undang_undang/uu362014.pdf.
- Kemkes RI (2015) 'Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 34 Tahun 2015 Tentang Penanggulangan Kanker Payudara Dan Kanker Leher Rahim'. Indonesia, pp. 1–187.

- Kemenkes RI (2019) 'Beban Kanker di Indonesia'. Jakarta, pp. 1–16.
- Kemkes (2018) *Kegiatan Sosialisasi IVA Dan Kanker Payudara Di TP PKK 9 Kecamatan Kabupaten Pringsewu*. doi:<https://p2ptm.kemkes.go.id/tag/kegiatan-sosialisasi-iva-dan-kanker-payudara-di-tp-pkk-9-kecamatan-kabupaten-pringsewu>.
- Keshavarzi, F. *et al.* (2013) 'Cervical visual inspection with acetic acid as an alternative screening test for cervical cancer detection', *Arquivos Brasileiros de Cardiologia*, 100(2), pp. 60–66.
- Kirana, R. (2022) *Analisis Paritas Dengan Kejadian Kanker Serviks Pada Wanita Pasangan Usia Subur, Jurnal Inovasi Penelitian*.
- Lailawati, A. (2015) 'Hubungan Dukungan Petugas Kesehatan dengan Kunjungan PUS Dalam Melakukan Skrining Kanker Serviks Menggunakan Metode IVA di Desa Bojonglor Kecamatan Bojong Kabupaten Pekalongan', *STIKES Muhammadiyah Pekajangan Pekalongan*, 6(1), pp. 1–8.
- Lemeshow, S. *et al.* (1997) *Besar Sampel Dalam penelitian Kesehatan*. Pertama. Edited by H. Kusnanto. Gadjah Mada university Press.
- Longgupa, L.W. (2019) 'Determinan Keikutsertaan Wanita Usia Subur dalam Pemeriksaan IVA di Kabupaten Poso', *Jurnal Bidan Cerdas (JBC)*, 2(2), pp. 108–116. doi:10.33860/jbc.v2i2.206.
- Lu-Lu, S. *et al.* (2012) 'Population-based study on the prevalence of and risk factors for human papillomavirus infection in Qujing of Yunnan province, Southwest China', *Virology Journal*, 9(1), pp. 1–8. doi:10.1186/1743-422X-9-153.
- Maharani, R. and Syah, C.V. (2019) 'Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks Dengan Pemeriksaan Iva Oleh Wanita Usia Subur(WUS) Di Desa Sorek Satu Wilayah Kerja Puskesmas Pangkalan Kuras Kabupaten Pelalawan', *Jurnal Ilmiah Avicenna*, 14(1), pp. 1–14.
- Maharsie, L. (2012) 'Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Kanker Serviks dengan Keikutsertaan Ibu Melakukan IVA Test Di Kelurahan Jebres Surakarta', *Gaster| Jurnal Ilmu Kesehatan*, 9(2), pp. 46–54.
- Mahfudah, I. and Arifah, I. (2020) 'Faktor yang Berhubungan dengan Akses Informasi Kesehatan Reproduksi Daring pada Mahasiswa', *Indonesian Journal of Health Community (IJheCo)*, 1 (1)(1), pp. 1–10.
- Marcely, T. levy, Izhar, M.D. and Syukri, M. (2022) 'Pengetahuan Ibu Dan Dukungan Suami Berhubungan Dengan Keikutsertaan Ibu Dalam Pemeriksaan IVA Di Kota Jambi', *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 12 No 2, pp. 329–339.
- Marliana, Y. (2014) 'Akurasi Metode Inspeksi Visual dengan Asam Asetat/IVA untuk Deteksi Dini Kanker Leher Rahim', *Jurnal Kesehatan Prima*, 8(2), pp. 1336–1344.
- Masrurroh and Cahyaningrum (2018) 'Hubungan Pekerjaan Dengan Pengetahuan WUS Tentang Deteksi Dini Kanker Serviks Melalui IVA Di Wilayah Puskesmas Bergas', *Prosiding Seminar Nasional Widiya Husada*, 23, pp. 188–193. Available at: <http://journal.uwhs.ac.id/index.php/psnwh/article/view/267/248>.

- Masturoh, I. and Anggita T, N. (2018) *Metode Penelitian Kesehatan*. Pusat Sumber Daya Manusia Kesehatan Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Mayura, I.G.P.M.M. (2012) *Sensitifitas dan Spesitifitas Inspeksi Visual Asam Asetat Pada Lesi Serviks Di Desa Nyambu Kediri Tabanan*.
- Miftahurrahmi (2018) 'Hubungan Media Informasi Dan Persepsi Wanita Usia Subur Terhadap Pemeriksaan IVA Di Wilayah Kerja Puskesmas Kuok Tahun 2017', *Jurnal Menara Ilmu*, XII(3), pp. 159–165.
- Mugassa, A.M. and Frumence, G. (2020) 'Factors influencing the uptake of cervical cancer screening services in Tanzania: A health system perspective from national and district levels', *Nursing Open*, 7(1), pp. 345–354. doi:10.1002/nop2.395.
- Nasution, D.L., Sitohang, N.A. and Adella, C.A. (2018) 'Deteksi Dini Kanker Servik Pada Wanita Usia Subur Dengan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA Test) Di Klinik Bersalin Kota Medan Early Detection Of Cervical Cancer In Fertile Age Women With Visual Asset Acid Inspection (Iva Test) In Maternity Clinic Meda', *Jurnal Riset Hesti Medan*, 3(2), pp. 33–37.
- Ndejjo, R. *et al.* (2016) 'Uptake of cervical cancer screening and associated factors among women in rural Uganda: A cross sectional study', *PLoS ONE*, 11(2), pp. 1–13. doi:10.1371/journal.pone.0149696.
- Nisaa, N.A. *et al.* (2019) 'Analisis Pemanfaatan Program Deteksi Dini Kanker Serviks dengan IVA oleh Peserta JKN-KIS Utilization Analysis of Cervical Cancer Early Detection Program with VIA by JKN-KIS Participants', *Jurnal MKMI*, 15(2), pp. 195–203.
- Noor, N.N. and A. Arsunan Arsin (2022) *Epidemiologi Dasar. Disiplin Ilmu dalam Kesehatan Masyarakat*. I. Edited by B. Rasyid and R. Elisafitri. Makassar: Unhas Press.
- Nurlela (2017) *Determinan Perilaku Wanita Usia Subur Dalam Melakukan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) Di Wilayah Kerja Puskesmas Pangale Kabupaten Mamuju Tengah Tahun 2017*.
- Nurtini, N.M., Dewi, K.P. and Puspita Dewi, N.W.E. (2018) 'Karakteristik Wanita Usia Subur Yang Melakukan Inspeksi Visual Asam Asetat Di Kelurahan Renon', *Jurnal Riset Kesehatan Nasional*, 1(1), pp. 42–46. doi:10.37294/jrkn.v1i1.35.
- Purnamawati, D., Hasanah, T. and Handari, S.R.T. (2020) 'Determinan Deteksi Dini Kanker Serviks dengan Metode Inspeksi Visual Asetat di Kota Sukabumi', *Prosiding Seminar Nasional Penelitian LPPM UMJ*, 1(1), pp. 1–6.
- Puskesmas Tanralili, 2022 (2022) *Profil UPTD Puskesmas Tanralili Tahun 2022*.
- Pusparini, A.D., Hardianto, G. and Kurniasari, N. (2021) 'Determinan Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks Metode Inspeksi Visual Asam Asetat (Iva)', *Indonesian Midwifery and Health Sciences Journal*, 3(1),

- pp. 51–61. doi:10.20473/imhsj.v3i1.2019.51-61.
- Putri, A.D. *et al.* (2021) 'Karakteristik Wanita Usia Subur (WUS) Dalam Melakukan Deteksi Dini Kanker Serviks Dengan Metode Inspeksi Visual Dengan Asam Asetat', *Binawan Student Journal(BSJ)*, 3, pp. 1–8.
- Ratnawati, A.E. and Mudatin, A. (2017) 'Gambaran Karakteristik Wanita Usia Subur yang telah Melakukan Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di Puskesmas Imogiri I Bantul Tahun 2017', *Jurnal Ilmu Kebidanan*, 4(1), pp. 17–28.
- Riya, R. and Rosida, R. (2023) 'Faktor-faktor yang Mempengaruhi Wanita Usia Subur (WUS) dalam Keikutsertaan Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di Wilayah Kerja Puskesmas Muara Tembesi Kabupaten Batang Hari Jambi', *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 23(1), p. 575. doi:10.33087/jjubj.v23i1.3221.
- Rosiana, N. (2021) *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Wanita Usia 30-50 Tahun dalam Melakukan Pemeriksaan IVA (Inspeksi Visual Asam Asetat) di Puskesmas Padang Luas Kecamatan Kurau Kabupaten Tanah Laut Tahun 2021*. Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al Banjari Banjarmasin.
- Sagita, Y.D. *et al.* (2019) 'Faktor yang mempengaruhi wus dalam pemeriksaan deteksi dini kanker serviks metode iva', *Jurnal Maternitas Aisyah*, 57, pp. 9–14.
- Sari, A.R.P. (2017) 'Pengaruh Dukungan Suami Terhadap Wanita Usia Subur (WUS) Melakukan Pemeriksaan IVA di Puskesmas Joglo II Jakarta Barat Tahun 2016', *Kesehatan Reproduksi*, 1 (1)(Oktober), pp. 43–55.
- Sarwono (2014) *Ilmu Kandungan*. Edisi Keti. Jakarta: Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Sastroasmoro, S. and Ismael, S. (2014) *Dasar-dasar Metodologi Penelitian Klinis*. Edisi 5. Jakarta: Sagung Seto.
- Silfia, (2017). (2017) 'Hubungan Karakteristik, Pengetahuan dan Sikap dengan Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) pada Ibu Pasangan Usia Subur di Puskesmas Talise. Journal Center of Research Publication in Midwifery and Nursing. Vol.1, No.2', 1(13), pp. 69–83.
- Siregar, S. (2020) *Statistik Parametrik untuk Penelitian Kuantitatif*. Edisi 3. Jakarta: Bumi Aksara.
- Soekidjo Notoatmodjo (2012) *Promosi kesehatan dan perilaku kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Stang (2017) *Aplikasi Statistik Multivariat dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Stellefson, M. *et al.* (2020) 'Evolving role of social media in health promotion: Updated responsibilities for health education specialists', *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 17(4), pp. 1–7. doi:10.3390/ijerph17041153.
- Suartini, N.L.L., Marhaeni, G.A. and Suidri, N.N. (2021) 'Hubungan

- Tingkat Motivasi Wanita Usia Subur Dengan Keikutsertaan Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat di Desa Bajera', *Jurnal Ilmiah Kebidanan (The Journal Of Midwifery)*, 9(2), pp. 190–197. doi:10.33992/jik.v9i2.1523.
- Sugiyono (2015) *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sulistiya, D.P., Pramono, D. and Nurdiati, D. (2017) 'Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian kanker serviks di RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta', *Berita Kedokteran Masyarakat*, 33(3), p. 125. doi:10.22146/bkm.17160.
- Suryatini, N., Afrila, E. and Rahmawati, E. (2022) 'Hubungan peran tenaga kesehatan, dukungan suami dan media informasi dengan pemeriksaan IVA tes di puskesmas sembawa', *PREPOTIF Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(April), pp. 720–727.
- Susila, S. (2015) *Metodologi Penelitian Case Control*. Klaten Selatan: BossScript.
- Suwignjo, P. *et al.* (2021) 'Gambaran Pemeriksaan Iva Test Pada Wanita Usia Subur (Wus) Di Salah Satu Puskesmas Kota Bandung', *Jurnal Keperawatan BSI*, 9(2). Available at: <http://ejurnal.ars.ac.id/index.php/keperawatan/article/view/654>.
- Utami, R.B. and Yulianti, E. (2021) 'Sikap, Keterpaparan Informasi Dan Dukungan Suami Merupakan Determinan Perilaku Wanita Usia Subur Dalam Deteksi Dini Kanker Serviks', *Jurnal Kebidanan Khatulistiwa*, 7(2), pp. 56–64.
- Wadham, E. *et al.* (2019) 'New Digital Media Interventions for Sexual Health Promotion Among Young People: a Systematic Review', *Sexual Health*, 16(2), pp. 101–123.
- Wahyuni, S. and Adiyasa, R.P. (2019) 'Hubungan Dukungan Suami Dengan Partisipasi Mengikuti Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (Iva) Pada Wanita Usia Subur Di Rw 04 Kelurahan Terban Gondokusuman Yogyakarta Tahun 2018', *Jurnal Kesehatan*, 6(2), pp. 129–141. doi:10.35913/jk.v6i2.123.
- Wakhidah, M.S., Budihastuti, U.R. and Dewi, Y.L.R. (2017) 'The Influence of Personal Factor, Husband's support, Health Workers and Peers toward the Use of IVA Screening among Women of Reproductive Age in the Regency of Karanganyar', *Journal of Health Promotion and Behavior*, 01(02), pp. 124–137. doi:10.26911/thejhpb.2017.02.02.03.
- Walyani, E.S. (2016) *Materi ajar lengkap kebidanan komunitas*. I. Yogyakarta: Pustaka baru press.
- Wardani, N.I., Muyassaroh, Y. and Ani, M. (2016) *Buku ajar promosi kesehatan untuk mahasiswa kebidanan*. Edited by T. Ismail. Jakarta: Trans Info Media.
- WHO (2020) 'Cervix uteri Source: Globocan 2020', *International Agency for Research on Cancer (IARC)*, 419, pp. 1–10.
- Widiasih, R. and Nelson, K. (2018) 'Muslim Husbands ' Roles in Women ' s Health and Cancer : The Perspectives of Muslim Women in

- Indonesia', *Asian Pacific Journal of Cancer Prevention*, 19, pp. 1703–1709. doi:10.22034/APJCP.2018.19.6.1703.
- Widyasih, H. (2020) 'Buku saku kanker serviks untuk meningkatkan pengetahuan tentang deteksi dini kanker serviks pada WUS', *Jurnal Kesehatan Pengabdian Masyarakat (JKPM)*, 1(1), pp. 32–39. Available at: <http://e-journal.poltekkesjogja.ac.id/index.php/jkpm/article/view/588>.
- Yulita, Berawi, K.N. and Suharmanto (2022) 'Perilaku Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) Pada Wanita Usia Subur Untuk Deteksi Dini Kanker Serviks', *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 4(2), pp. 643–648.
- Yuliwati (2012) 'Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Perilaku WUS dalam Deteksi Dini Kanker Leher Rahim Metode IVA di Wilayah Puskesmas Prembin Kabupaten Kebumen Tahun 2012', *Program Studi Sarjana Kesehatan Masyarakat*, 14(1), pp. 68–80.
- Yustisianti, E.N. (2017) *Hubungan Dukungan Suami Dengan Perilaku Wanita Usia Subur (WUS) Melakukan Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) Di Puskesmas Kasihan I, Naskah Publikasi.*

LAMPIRAN

Lampiran 1. *Informed Consent*

FORMULIR PERSETUJUAN INFORMAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama :

Alamat :

Umur :

No. HP :

Menyatakan bersedia menjadi responden dalam penelitian yang dilakukan oleh :

Nama : Tria Dwi Astuti

Judul : Analisis Faktor Risiko yang berhubungan dengan Keikutsertaan WUS Dalam Deteksi Dini Kanker Serviks Dengan Metode Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) Di Puskesmas Tanralili Kabupaten Maros

Saya percaya bahwa keamanan dan kerahasiaan data yang diperoleh dari saya sebagai informan akan terjamin dan saya dengan ini menyetujui semua informasi dari saya yang dihasilkan pada penelitian ini dapat dipublikasikan dalam bentuk lisan maupun tulisan dengan tidak mencantumkan nama. Bila terjadi perbedaan pendapat dikemudian hari, kami akan menyelesaikannya secara kekeluargaan.

Maros, 2023

()

LAMPIRAN 2. Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN
ANALISIS FAKTOR RISIKO YANG BERHUBUNGANN DENGAN
KEIKUTSERTAAN WUS DALAM DETEKSI DINI KANKER SERVIKS
DENGAN METODE INSPEKSI VISUAL ASAM ASETAT (IVA) DI
PUSKESMAS TANRALILI KABUPATEN MAROS

PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER

Jawablah pertanyaan yang diajukan dengan benar sehingga hasil yang diperoleh sesuai dengan kenyataan yang anda terima.

A. IDENTITAS RESPONDEN

No	Pertanyaan	Jawaban/Respon
A1.	No Responden	(Diisi oleh peneliti) <input type="checkbox"/>
A2.	Nama	
A3.	Tanggal wawancara	
A4.	Usia Responden	Tahun
A5.	Alamat	
A6.	No Handphone	
A7.	Jumlah Anak	
A8.	Perkawinan yang ke	
A9.	Usia pertama kali menikah	
A10.	Pernah melakukan pemeriksaan IVA	a. Pernah b. Belum Pernah (Lanjut pertanyaan A14) <input type="checkbox"/>
A11.	Jika Pernah, sudah berapa kali anda melakukan pemeriksaan IVA sebelumnya ? kali

A12.	Jika Pernah, dimana anda melakukan pemeriksaan IVA ?	a. Puskesmas b. Pustu c. Klinik d. Lainnya, sebutkan	<input type="text"/>
A13.	Kapan melakukan pemeriksaan IVA yang terakhir ?	
A14.	Pendidikan	a. Tidak Sekolah b. Tidak tamat SD c. Tamat SD d. Tamat SMP e. Tamat SMA f. Tamat Perguruan Tinggi D3/S1 g. Tamat Perguruan Tinggi S2/S3)	<input type="text"/>
A15.	Pekerjaan responden	a. Tidak Bekerja b. PNS/TNI/Polri/BUMN/BUMD c. Pegawai Swasta d. Wiraswasta e. Petani/Buruh Tani f. Nelayan g. Buruh/Sopir/PRT h. Lainnya, sebutkan.....	<input type="text"/>
A16.	Pekerjaan Suami	a. Tidak Bekerja b. PNS/TNI/Polri/BUMN/BUMD c. Pegawai Swasta d. Wiraswasta e. Petani/Buruh Tani f. Nelayan g. Buruh/Sopir/PRT h. Lainnya, sebutkan.....	<input type="text"/>

B. DUKUNGAN SUAMI

Petunjuk : Jawablah semua pertanyaan dibawah ini dengan memberikan tanda checlist (√) pada kolom yang tersedia pada salah satu alternatif jawaban yang paling sesuai menurut anda.

Keterangan :

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

R = Ragu-Ragu

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

No	Pernyataan	SS	S	R	TS	STS
		5	4	3	2	1
B1.	Suami memberikan izin ibu untuk melakukan pemeriksaan IVA.					
B2.	Suami mengajurkan ibu melakukan pemeriksaan IVA.					
B3.	Suami menganggap wajar jika ibu tidak melakukan deteksi dini kanker serviks dengan metode IVA.					
B4.	Suami acuh terhadap keluhan ibu tentang kesehatan reproduksi.					
B5.	Suami tidak memberikan motivasi apapun terhadap kesehatan reproduksi ibu.					
Total Skor						

C. KETERJANGKAUAN JARAK KE PUSKESMAS

Petunjuk : Jawablah semua pertanyaan dibawah ini.

No	Pertanyaan	Jawaban
C1.	Jarak tempuh dari rumah anda ke Puskesmas berapa km ?	
C2.	Waktu tempuh ke dari rumah anda ke Puskesmas berapa menit ?	
C3.	Transportasi apa yang anda digunakan dari rumah anda ke Puskesmas ?	

D. PERAN PETUGAS KESEHATAN PUSKESMAS

Petunjuk : Jawablah semua pertanyaan dibawah ini dengan memberikan tanda checklist (√) pada kolom yang tersedia pada salah satu alternatif jawaban yang paling sesuai menurut anda.

No	Pertanyaan	Ya	Tidak
D1.	Apakah anda pernah mendapatkan penyuluhan dari petugas kesehatan puskesmas untuk mengikuti deteksi dini kanker serviks dengan metode IVA ?		
D2.	Apakah anda pernah diajak ke Puskesmas untuk mengikuti deteksi dini kanker serviks dengan metode IVA ?		
D3.	Apakah petugas kesehatan puskesmas sangat mendukung anda untuk mengikuti deteksi dini kanker serviks dengan metode IVA ?		
D4.	Apakah anda pernah mendapatkan anjuran dari petugas kesehatan puskesmas untuk mengikuti deteksi dini kanker serviks dengan metode IVA secara rutin ?		

D5.	Apakah anda dilayani dengan keramahan saat berkunjung ke Puskesmas oleh para petugas kesehatan ?		
-----	--	--	--

E. KETERPAPARAN MEDIA INFORMASI

Petunjuk : Jawablah semua pertanyaan dibawah ini dengan memberikan tanda checklist (√) pada kolom yang tersedia pada salah satu alternatif jawaban yang paling sesuai menurut anda.

No	Pertanyaan	Ya	Tidak
E1.	Apakah Ibu pernah mendapatkan informasi tentang pemeriksaan IVA dalam 2 tahun terakhir ?		
E2.	Apakah Ibu pernah mendapatkan informasi tentang bahaya kanker serviks ?		
E3.	Apakah Ibu pernah mendapatkan informasi tentang pentingnya deteksi dini kanker serviks ?		
E4.	Apakah Ibu pernah mendapatkan informasi bahwa pemeriksaan IVA dilakukan di Puskesmas ?		
E5.	Apakah Ibu mendapatkan informasi mengenai pemeriksaan IVA dari media massa (TV/Radio/Koran/Majalah/Internet/Poster/Leaflet) ? (Jika Ya, Sebutkan :)		

LAMPIRAN 3. Surat Keputusan Pembimbing



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar 90245, Telp. (0411) 585658
E-mail : fkm.unhas@gmail.com, website : https://fkm.unhas.ac.id/

SURAT KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT UNIVERSITAS HASANUDDIN
Nomor : 3945/UN4.14/TD.06/2022

tentang
PENGGANGKATAN KOMISI PENASEHAT TESIS BAGI MAHASISWA
PROGRAM MAGISTER PROGRAM STUDI ILMU KESEHATAN MASYARAKAT / EPIDEMIOLOGI A.N. TRIA DWI
ASTUTI NOMOR POKOK: K012211072
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT UNIVERSITAS HASANUDDIN

DEKAN FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT UNIVERSITAS HASANUDDIN


- Membaca** : Surat Usulan Ketua Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat / Epidemiologi Nomor: 3927/UN4.14.8/TD.06/2022 tanggal 11 April 2022 Perihal Usulan Komisi Penasehat dan Rencana Judul Tesis bagi Sdr. **TRIA DWI ASTUTI** Nomor Pokok: **K012211072**.
- Menimbang** : a. Bahwa dalam rangka pelaksanaan Bimbingan Tesis bagi Sdr. **TRIA DWI ASTUTI** Nomor Pokok: **K012211072**, mahasiswa Program Magister Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat / Epidemiologi pada Fakultas Kesehatan Masyarakat Unhas, dipandang perlu mengangkat Ketua Komisi Penasehat dan Anggota Komisi Penasehat Tesis.
b. Bahwa untuk memenuhi maksud butir (a) di atas maka perlu menerbitkan Surat Keputusan.
- Mengingat** : 1. Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003, tentang Sistem Pendidikan Nasional; (Lembaran Negara Tahun 2003 No.78)
2. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012, tentang Pendidikan Tinggi (Lembaran Negara Tahun 2012 No. 158)
3. Peraturan Pemerintah RI No. 23 Tahun 1956, tentang Pendirian Universitas Hasanuddin (LN 1956 No. 39)
4. Peraturan Pemerintah RI No. 4 Tahun 2014, tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi, Perubahan dari Peraturan Pemerintah Nomor 66 Tahun 2010, tentang Perubahan atas Peraturan Pemerintah Nomor 17 Tahun 2010, tentang Pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan.
5. Peraturan Pemerintah Nomor 53 Tahun 2015 Tanggal 22 Juli 2015 tentang Statuta Unhas PTN-BH
6. Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan RI No. 98/MPK.A4/KP/2014 Tanggal 26 Maret 2014 tentang Pengangkatan Rektor Universitas Hasanuddin Periode 2014-2018
7. Peraturan Rektor Universitas Hasanuddin Nomor: 5441/UN4/OT.04/2016 Tanggal 1 Februari 2016 tentang Organisasi dan Tata Kerja Pengelola Universitas Hasanuddin
8. Peraturan Rektor Unhas No. 2784/UNH4.1/KEP/2018 Tanggal 16 Juli 2018 tentang Penyelenggaraan Program Magister (S2) Universitas Hasanuddin.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan :**
- Pertama** : Mengangkat Ketua dan Anggota Komisi Penasehat Tesis bagi Sdr. **TRIA DWI ASTUTI** Nomor Pokok: **K012211072**, Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat / Epidemiologi pada Fakultas Kesehatan Masyarakat Unhas dengan susunan sebagai berikut:
- | | |
|---|----------------|
| 1. Prof. Dr. Nur Nasry Noor, MPH | Ketua |
| 2. Dr. Ida Leida Maria, SKM, M.KM, M.Sc.PH | Anggota |
- Kedua** : Segala biaya yang dikeluarkan sehubungan dengan keputusan ini dibebankan pada dana yang tersedia di Fakultas Kesehatan Masyarakat Unhas.
- Ketiga** : Surat Keputusan ini berlaku terhitung mulai tanggal ditetapkan sampai dengan selesainya masa studi yang bersangkutan, dengan ketentuan apabila di kemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dan kesalahan di dalamnya akan diubah dan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Makassar
Pada Tanggal : 11 April 2022

Dekan,


Dr. Aminuddin Syam, SKM, M.Kes., M.Med.Ed.
NIP. 19670617 199903 1 001

Tembusan Kepada Yth :

1. Para Wakil Dekan FKM-UNHAS
2. Ketua Program Studi S2 Ilmu Kesehatan Masyarakat FKM-UNHAS
3. sdr. **TRIA DWI ASTUTI**
4. Peringgal

LAMPIRAN 4. Surat Keputusan Penguji



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT**

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

**SURAT KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT UNIVERSITAS HASANUDDIN
Nomor : 4019/UN4.14/TD.06/2022**

**tentang
PENGANGKATAN PANITIA PENILAI SEMINAR USUL, HASIL, DAN UJIAN AKHIR MAGISTER
PROGRAM MAGISTER PROGRAM STUDI ILMU KESEHATAN MASYARAKAT / EPIDEMIOLOGI
A.N. TRIA DWI ASTUTI NOMOR POKOK: K012211072
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT UNIVERSITAS HASANUDDIN**

DEKAN FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT UNIVERSITAS HASANUDDIN

- Membaca** : Surat Usulan Ketua Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat / Epidemiologi Nomor: 3992/UN4.14.8/TD.06/2022 tanggal 12 April 2022 tentang Usulan Panitia Penilai Seminar Usul, Hasil dan Ujian Akhir Magister bagi Sdr. TRIA DWI ASTUTI Nomor Pokok: K012211072.
- Menimbang** : a. Bahwa dalam rangka pelaksanaan Seminar Usul, Hasil dan Ujian Akhir Magister bagi Sdr. TRIA DWI ASTUTI Nomor Pokok: K012211072, mahasiswa Program Magister Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat / Epidemiologi pada Fakultas Kesehatan Masyarakat Unhas, dipandang perlu mengangkat Panitia Penilai.
- b. Bahwa untuk memenuhi maksud butir (a) di atas maka perlu menerbitkan Surat Keputusan.
- Mengingat** : 1. Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003, tentang Sistem Pendidikan Nasional; (Lembaran Negara Tahun 2003 No.78)
2. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012, tentang Pendidikan Tinggi (Lembaran Negara Tahun 2012 No. 158)
3. Peraturan Pemerintah RI No. 23 Tahun 1956, tentang Pendirian Universitas Hasanuddin (LN 1956 No. 39)
4. Peraturan Pemerintah RI No. 4 Tahun 2014, tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi, Perubahan dari Peraturan Pemerintah Nomor 66 Tahun 2010, tentang Perubahan atas Peraturan Pemerintah Nomor 17 Tahun 2010, tentang Pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan.
5. Peraturan Pemerintah Nomor 53 Tahun 2015 Tanggal 22 Juli 2015 tentang Statuta Unhas PTN-BH
6. Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan RI No. 98/MPK.A4/KP/2014 Tanggal 26 Maret 2014 tentang Pengangkatan Rektor Universitas Hasanuddin Periode 2014-2018
7. Peraturan Rektor Universitas Hasanuddin Nomor: 5441/UN4/OT.04/2016 Tanggal 1 Februari 2016 tentang Organisasi dan Tata Kerja Pengelola Universitas Hasanuddin
8. Peraturan Rektor Unhas No. 2784/UNH4.1/KEP/2018 Tanggal 16 Juli 2018 tentang Penyelenggaraan Program Magister (S2) Universitas Hasanuddin.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan :**
- Pertama** : Mengangkat Panitia Penilai Seminar Usul, Hasil, dan Ujian Akhir Magister bagi Sdr. TRIA DWI ASTUTI Nomor Pokok: K012211072, Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat / Epidemiologi pada Fakultas Kesehatan Masyarakat Unhas dengan susunan sebagai berikut:
- | | |
|--|------------|
| 1. Prof. Dr. Nur Nasry Noor, MPH | Ketua |
| 2. Dr. Ida Leida Maria, SKM, M.KM, M.Sc.PH | Sekretaris |
| 3. Dr. Wahiduddin, SKM.,M.Kes | Anggota |
| 4. Prof. Yahya Thamrin, SKM., M.Kes, MOHS.,Dr.PH | Anggota |
| 5. Dr. dr. Suryani Tawali, MPH | Anggota |
- Kedua** : Segala biaya yang dikeluarkan sehubungan dengan keputusan ini dibebankan pada dana yang tersedia di Fakultas Kesehatan Masyarakat Unhas.
- Ketiga** : Surat Keputusan ini berlaku terhitung mulai tanggal ditetapkan sampai dengan selesainya masa studi yang bersangkutan, dengan ketentuan apabila di kemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dan kesalahan di dalamnya akan diubah dan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Makassar
Pada Tanggal : 12 April 2022
Dekan,


Dr. Amnuddin Syam, SKM, M.Kes., M.Med.Ed.
NIP. 19670617 199903 1 001

Tembusan Kepada Yth :

1. Para Wakil Dekan FKM-UNHAS
2. Ketua Program Studi S2 Ilmu Kesehatan Masyarakat FKM-UNHAS
3. sdr. TRIA DWI ASTUTI
4. -Peringgal

LAMPIRAN 5. Rekomendasi Persetujuan Etik



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 : 2142/UN4.14.1/TP.01.02/2023

Tanggal : 17 Februari 2023

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

No. Protokol	10223072037	No. Sponsor Protokol	
Peneliti Utama	Tria Dwi Astuti	Sponsor	Pribadi
Judul Penelitian	Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Keikutsertaan Wanita Usia Subur (WUS) Dalam Deteksi Dini Kanker Serviks dengan Metode Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di Puskesmas Tanralili Kab. Maros		
No. Versi Protokol	1	Tanggal Versi	10 Februari 2023
No. Versi PSP	1	Tanggal Versi	10 Februari 2023
Tempat Penelitian	Puskesmas Tanralili Kab. Maros		
Judul Review	<input type="checkbox"/> Exempted <input checked="" type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard	Masa Berlaku 17 Februari 2023 Sampai 17 Februari 2024	Frekuensi review lanjutan
Ketua Komisi Etik Penelitian	Nama : Prof.dr.Veni Hadju,M.Sc,Ph.D	Tanda tangan 	Tanggal 17 Februari 2023 
Sekretaris komisi Etik Penelitian	Nama : Dr. Wahiduddin, SKM.,M.Kes	Tanda tangan 	Tanggal 17 Februari 2023 

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



LAMPIRAN 6. Surat permohonan Izin Penelitian



KEMENTERIAN PENDIDIKAN KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
Jl. Perintis Kemerdekaan Km.10 Makassar 90245, Telp.(0411) 585658,
e-mail : fkm.unhas@gmail.com, website: https://fkm.unhas.ac.id/

Nomor : 20309/UN4.14.1/PT.01.04/2023
Lamp. : --
Hal : Permohonan Izin Penelitian
Yth. : Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu
Cq. Bidang Penyelenggaraan Pelayanan Perizinan
Provinsi Sulawesi Selatan
Tempat

Dengan hormat, kami sampaikan bahwa mahasiswa Program Pascasarjana Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin yang tersebut di bawah ini :

Nama : Tria Dwi Astuti
Nomor Pokok : K012211072
Program Studi : S2 Ilmu Kesehatan Masyarakat

Bermaksud melakukan penelitian dalam rangka persiapan penulisan tesis dengan judul **"Analisis faktor yang berhubungan dengan keikutsertaan Wanita Usia Subur (WUS) dalam deteksi dini kanker serviks dengan metode Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di Puskesmas Tanralili Kabupaten Maros"**

Pembimbing Utama : Prof. Dr. Nur Nasry Noor, MPH
Pembimbing Utama : Dr. Ida Leida Maria, SKM, M.KM, M.Sc.PH

Waktu Penelitian : Maret 2023 - Mei 2023

Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon kebijaksanaan Bapak/Ibu kiranya berkenan memberi izin kepada yang bersangkutan.

Atas perhatian dan kerjasamanya, disampaikan terima kasih.

Makassar, 27 Februari 2023
an. Dekan.
Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kemahasiswaan



Dr. Wahiduddin, SKM.,M.Kes.
NIP. 197604072005011004

Tembusan Yth.:
1. Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat Unhas;
2. Arsip.

LAMPIRAN 7. Surat Izin Penelitian dari Dinas Penanaman Modal Dan pelayanan Terpadu Satu Pintu (DPMPSTP) Provinsi Sulawesi Selatan



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 : **12274/S.01/PTSP/2023** Kepada Yth.
Lampiran : - Bupati Maros
Perihal : **Izin penelitian**

di-
Tempat

Berdasarkan surat Dekan Fak. Kesehatan Masyarakat UNHAS Makassar Nomor : 20309/UN4.14.1/PT.01.04/2023 tanggal 27 Februari 2023 perihal tersebut diatas, mahasiswa/peneliti dibawah ini:

N a m a : **TRIA DWI ASTUTI**
Nomor Pokok : **K012211072**
Program Studi : **Ilmu Kesehatan Masyarakat**
Pekerjaan/Lembaga : **Mahasiswa (S2)**
Alamat : **Jl. P. Kemerdekaan Km, 10 Makassar**

PROVINSI SULAWESI SELATAN

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

" ANALISIS FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEIKUTSERTAAN WANITA USIA SUBUR (WUS) DALAM DETEKSI DINI KANKER SERVIKS DENGAN METODE INSPEKSI VISUAL ASAM ASETAT (IVA) DI PUSKESMAS TANRALILI KABUPATEN MAROS "

Yang akan dilaksanakan dari : Tgl. **01 Maret s/d 01 Mei 2023**

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 28 Februari 2023

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. Kesehatan Masyarakat UNHAS Makassar di Makassar;
2. *Pertinggal.*

LAMPIRAN 8. Surat Izin Penelitian dari Dinas Penanaman Modal Dan pelayanan Terpadu Satu Pintu (DPMPSTP) Kabupaten Maros



PEMERINTAH KABUPATEN MAROS
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
Jl. Asoka No. 1 Telp. (0411)373884 Kabupaten Maros
email : admin@dpmptsp.maroskab.go.id Website : www.dpmptsp.maroskab.go.id

IZIN PENELITIAN

Nomor: 114/III/IP/DPMPSTP/2023

DASAR HUKUM :

1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 tahun 2002 tentang Sistem Nasional Penelitian, Pengembangan, dan Penerapan Ilmu Pengetahuan Teknologi;
2. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 7 Tahun 2014 tentang Perubahan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2011 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian;
3. Rekomendasi Tim Teknis Izin Penelitian Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Maros Nomor : 122/III/REK-IP/DPMPSTP/2023

Dengan ini memberikan Izin Penelitian Kepada :

N a m a : TRIA DWI ASTUTI
Nomor Pokok : K012211072
Tempat/Tgl.Lahir : GORONTALO / 12 Maret 1993
Jenis Kelamin : Perempuan
Pekerjaan : MAHASISWA
Alamat : JL. SEJATI KERA KERA TAMALANREA
Tempat Meneliti : PUSKESMAS TANRALILI MAROS

Maksud dan Tujuan mengadakan penelitian dalam rangka Penulisan Tesis dengan Judul :

“ANALISIS FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEIKUTSERTAAN WANITA USIA SUBUR (WUS) DALAM DETEKSI DINI KANKER SERVIKS DENGAN METODE INSPEKSI VISUAL ASAM ASETAT (IVA)DI PUSKESMAS TANRALILI KABUPATEN MAROS”

Lamanya Penelitian : 01 Maret 2023 s/d 01 Mei 2023

Dengan ketentuan sebagai berikut :

1. Mentaati semua peraturan perundang-undangan yang berlaku, serta menghormati Adat Istiadat setempat.
2. Penelitian tidak menyimpang dari maksud izin yang diberikan.
3. Menyerahkan 1 (satu) exemplar Foto Copy hasil penelitian kepada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Maros.
4. Surat Izin Penelitian ini dinyatakan tidak berlaku, bilamana pemegang izin ternyata tidak mentaati ketentuan-ketentuan tersebut diatas.

Demikian Izin Penelitian ini diberikan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.



Maros, 01 Maret 2023

KEPALA DINAS,



ANDI ROSMAN, S. Sos, MM

Pangkat : Pembina Utama Muda

Nip : 19721108 199202 1 001

Tembusan Kepada Yth.:

1. Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat UNHAS di Makassar
2. Arsip

LAMPIRAN 9. Surat Keterangan Selesai Penelitian dari Puskesmas Tanralili



PEMERINTAH KABUPATEN MAROS
DINAS KESEHATAN
UNIT PELAKSANA TEKNIS DINAS PUSKESMAS TANRALILI
Alamat : Jl. Poros Kariango KM. 12 Carangki ■ (0411) 4815169 Kode Pos 90553

SURAT KETERANGAN SELESAI PENELITIAN

No: 0150/TU/PKM-TRL/III/2023

Berdasarkan Surat Izin Penelitian dari Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Maros Nomor 114/III/REK-IP/DPMPTSP/2023 Tanggal 01 Maret 2023 perihal Izin Penelitian dari :

Nama : **TRIA DWI ASTUTI**
Nomor Pokok : K012211072
Jenis Kelamin : Perempuan
Program Studi : S2 Ilmu Kesehatan Masyarakat
Institusi : Universitas Hasanuddim

Maka dengan ini yang bersangkutan telah selesai mengadakan penelitian dalam rangka penyusunan Tesis dengan judul :

" ANALISA FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEIKUTSERTAAN WANITA USIA SUBUR (WUS) DALAM DETEKSI DINI KANKER SERVIKS DENGAN METODE INSPEKSI VISUAL ASAM ASETAT (IVA) D PUSKESMAS TANRALILI KABUPATEN MAROS"

Tanggal : 01 Maret 2023 s/d 30 Maret 2023
Pengikut : Tidak ada
Lokasi Pengambilan Data : UPTD Puskesmas Tanralili

Demikian Surat keterangan ini kami buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Dikeluarkan di Tanralili
pada tanggal 30 Maret 2023
Kepala UPTD Puskesmas Tanralili
Dr. Rita Yulis, S.Ked
Pembina Utama Muda/IV.c
NIP. 19200604 2 011



LAMPIRAN 10. Dokumentasi Penelitian



Proses wawancara responden di desa Purnakarya



Proses wawancara responden di desa Toddopulia



Proses wawancara responden di desa Lekopancing



Proses wawancara responden di desa Lekopancing



Proses wawancara responden di desa Kurusumange



Proses wawancara responden di desa Purnakarya



Proses wawancara responden di desa Kurusumange



Proses wawancara responden di Kelurahan Borong



Proses wawancara responden di desa Allaere



Proses wawancara responden di desa Damai



Proses wawancara responden di desa Sudirman

LAMPIRAN 11. Output STATA Hasil Analisis Data

Analisis

Karakteristik Responden

```
. tab Klp_Umur iva_test,col chi
```

```

+-----+
| Key |
+-----+
| frequency |
| column percentage |
+-----+

```

RECODE of Umur (Umur)	RECODE of IVA (IVA) Belum Per	Pernah	Total
≤ 29 tahun	29 32.22	19 21.11	48 26.67
30-50 tahun	56 62.22	67 74.44	123 68.33
≥51 tahun	5 5.56	4 4.44	9 5.00
Total	90 100.00	90 100.00	180 100.00

Pearson chi2(2) = 3.1782 Pr = 0.204

```
. sum Umur
```

Variable	Obs	Mean	Std. Dev.	Min	Max
Umur	180	34.93889	8.030086	18	56

```
. tab Usia_Nikah iva_test,col chi
```

```

+-----+
| Key |
+-----+
| frequency |
| column percentage |
+-----+

```

RECODE of Usia_Pertama_Nikah (Usia_Pertama_Nikah)	RECODE of IVA (IVA) Belum Per	Pernah	Total
≤ 19 tahun	33 36.67	24 26.67	57 31.67
20-30 tahun	55 61.11	65 72.22	120 66.67
≥ 31 tahun	2 2.22	1 1.11	3 1.67
Total	90 100.00	90 100.00	180 100.00

Pearson chi2(2) = 2.5877 Pr = 0.274


```
. sum Usia_Pertama_Nikah
```

Variable	Obs	Mean	Std. Dev.	Min	Max
Usia_Perta~h	180	21.93889	4.195187	12	37

```
. tab Pendidikan iva_test,col chi
```

```
+-----+
| Key          |
+-----+
| frequency    |
| column percentage |
+-----+
```

Pendidikan	RECODE of IVA (IVA)		Total
	Belum Per	Pernah	
Tidak Sekolah	3 3.33	1 1.11	4 2.22
Tidak Tamat SD	14 15.56	7 7.78	21 11.67
Tamat SD	12 13.33	5 5.56	17 9.44
Tamat SMP	17 18.89	15 16.67	32 17.78
Tamat SMA	29 32.22	25 27.78	54 30.00
Tamat D3	7 7.78	15 16.67	22 12.22
Tamat S1	8 8.89	22 24.44	30 16.67
Total	90 100.00	90 100.00	180 100.00

Pearson chi2(6) = 16.0794 Pr = 0.013

```
. tab Pekerjaan iva_test,col chi
```

```
+-----+
| Key          |
+-----+
| frequency    |
| column percentage |
+-----+
```

Pekerjaan	RECODE of IVA (IVA)		Total
	Belum Per	Pernah	
Tidak Bekerja/IRT	70 77.78	66 73.33	136 75.56
PNS	3 3.33	9 10.00	12 6.67

BUMN	1	0	1
	1.11	0.00	0.56
Pegawai Swasta	2	1	3
	2.22	1.11	1.67
Wiraswasta	3	6	9
	3.33	6.67	5.00
Petani	0	1	1
	0.00	1.11	0.56
Honororer	11	7	18
	12.22	7.78	10.00
Total	90	90	180
	100.00	100.00	100.00

Pearson chi2(6) = 7.3399 Pr = 0.291

. tab Pekerjaan_Suami IVA,col

```

+-----+
| Key    |
+-----+
| frequency |
| column percentage |
+-----+

```

Pekerjaan_Suami	IVA		Total
	Pernah	Tidak Per	
PNSTNI/POLRI/BUMN/BUM	41	7	48
	45.56	7.78	26.67
Pegawai Swasta	8	19	27
	8.89	21.11	15.00
Wiraswasta	13	20	33
	14.44	22.22	18.33
Petani/Buruh Tani	18	26	44
	20.00	28.89	24.44
Buruh/Sopir/PRT	8	14	22
	8.89	15.56	12.22
Lainnya	2	4	6
	2.22	4.44	3.33
Total	90	90	180
	100.00	100.00	100.00

. tab TempatperiksaIVA iva_test,col chi

```

+-----+
| Key |
+-----+
| frequency |
| column percentage |
+-----+

```

Tempat periksa iVA	RECODE of IVA (IVA)		Total
	Belum Per	Pernah	
Puskesmas	0 0.00	30 33.33	30 16.67
Pustu	0 0.00	3 3.33	3 1.67
Klinik	0 0.00	1 1.11	1 0.56
Posyandu	0 0.00	7 7.78	7 3.89
Rumah Warga	0 0.00	19 21.11	19 10.56
Kompleks Rumah Dinas TNI	0 0.00	25 27.78	25 13.89
Kantor Desa	0 0.00	4 4.44	4 2.22
Rumah Kader	0 0.00	1 1.11	1 0.56
Tidak periksa	90 100.00	0 0.00	90 50.00
Total	90 100.00	90 100.00	180 100.00

Pearson chi2(8) = 180.0000 Pr = 0.000

. tab Jumlah_Anak iva_test,col chi

```

+-----+
| Key |
+-----+
| frequency |
| column percentage |
+-----+

```

RECODE of JumlahAnak (JumlahAna k)	RECODE of IVA (IVA)		Total
	Belum Per	Pernah	
Belum Ada	7 7.78	4 4.44	11 6.11
1-2 Anak	46 51.11	52 57.78	98 54.44

3-4 Anak	33	31	64
	36.67	34.44	35.56
≥ 5 Anak	4	3	7
	4.44	3.33	3.89
Total	90	90	180
	100.00	100.00	100.00

Pearson chi2(3) = 1.3909 Pr = 0.708

. tab JarakTempuh iva_test,col chi

```

+-----+
| Key |
+-----+
| frequency |
| column percentage |
+-----+

```

Jarak Tempuh	RECODE of IVA (IVA)		Total
	Belum Per	Pernah	
≤ 5 Km	51	66	117
	56.67	73.33	65.00
> 5 Km	39	24	63
	43.33	26.67	35.00
Total	90	90	180
	100.00	100.00	100.00

Pearson chi2(1) = 5.4945 Pr = 0.019

. tab Kendaraan iva_test,col chi

```

+-----+
| Key |
+-----+
| frequency |
| column percentage |
+-----+

```

Kendaraan	RECODE of IVA (IVA)		Total
	Belum Per	Pernah	
Motor	87	86	173
	96.67	95.56	96.11
Mobil	2	3	5
	2.22	3.33	2.78
Jalan Kaki	1	1	2
	1.11	1.11	1.11
Total	90	90	180
	100.00	100.00	100.00

Pearson chi2(2) = 0.2058 Pr = 0.902

```
. tab PerkawinanKe iva_test,col chi
```

```
+-----+
| Key |
|-----|
| frequency |
| column percentage |
+-----+
```

PerkawinanKe	RECODE of IVA (IVA)		Total
	Belum Per	Pernah	
Perkawinan 1	85	90	175
	94.44	100.00	97.22
Perkawinan Ke 2	5	0	5
	5.56	0.00	2.78
Total	90	90	180
	100.00	100.00	100.00

Pearson chi2(1) = 5.1429 Pr = 0.023

```
. bysort TempatperiksaiVA:tab Keterjangkauan_Jarak iva_test,col
```

```
-> TempatperiksaiVA = Puskesmas
```

```
+-----+
| Key |
|-----|
| frequency |
| column percentage |
+-----+
```

RECODE of Keterjangkauan (Keterjangkauan)	RECODE of IVA (IVA)		Total
	Pernah		
Kurang Terjangkau	11		11
	36.67		36.67
Terjangkau	19		19
	63.33		63.33
Total	30		30
	100.00		100.00

```
-> TempatperiksaiVA = Pustu
```

```
+-----+
| Key |
|-----|
| frequency |
| column percentage |
+-----+
```

RECODE of Keterjangkauan (Keterjangkauan)	RECODE of IVA (IVA)		Total
	Pernah		
Terjangkau	3		3
	100.00		100.00

Total	3	3
	100.00	100.00

-> TempatperiksaiVA = Klinik

Key	
frequency	
column percentage	

RECODE of Keterjangkauan (Keterjangkauan)	RECODE of IVA (IVA) Pernah	Total
Terjangkau	1	1
	100.00	100.00
Total	1	1
	100.00	100.00

-> TempatperiksaiVA = Posyandu

Key	
frequency	
column percentage	

RECODE of Keterjangkauan (Keterjangkauan)	RECODE of IVA (IVA) Pernah	Total
Kurang Terjangkau	3	3
	42.86	42.86
Terjangkau	4	4
	57.14	57.14
Total	7	7
	100.00	100.00

-> TempatperiksaiVA = Rumah Warga

Key	
frequency	
column percentage	

RECODE of Keterjangkauan (Keterjangkauan)	RECODE of IVA (IVA) Pernah	Total
Kurang Terjangkau	5	5

	26.32	26.32
Terjangkau	14	14
	73.68	73.68
Total	19	19
	100.00	100.00

-> TempatperiksaiVA = Kompleks Rumah Dinas TNI

```

+-----+
| Key |
+-----+
| frequency |
| column percentage |
+-----+

```

RECODE of Keterjangkauan (Keterjangkauan)	RECODE of IVA (IVA) Pernah	Total
Kurang Terjangkau	2	2
	8.00	8.00
Terjangkau	23	23
	92.00	92.00
Total	25	25
	100.00	100.00

-> TempatperiksaiVA = Kantor Desa

```

+-----+
| Key |
+-----+
| frequency |
| column percentage |
+-----+

```

RECODE of Keterjangkauan (Keterjangkauan)	RECODE of IVA (IVA) Pernah	Total
Kurang Terjangkau	3	3
	75.00	75.00
Terjangkau	1	1
	25.00	25.00
Total	4	4
	100.00	100.00

-> TempatperiksaiVA = Rumah Kader kesehatan

```
+-----+  
| Key |  
+-----+  
| frequency |  
| column percentage |  
+-----+
```

RECODE of Keterjangkauan (Keterjangkauan)	RECODE of IVA (IVA) Pernah	Total
Terjangkau	1 100.00	1 100.00
Total	1 100.00	1 100.00

-> TempatperiksaiVA = Tidak periksa

```
+-----+  
| Key |  
+-----+  
| frequency |  
| column percentage |  
+-----+
```

RECODE of Keterjangkauan (Keterjangkauan)	RECODE of IVA (IVA) Belum Per	Total
Kurang Terjangkau	39 43.33	39 43.33
Terjangkau	51 56.67	51 56.67
Total	90 100.00	90 100.00

. tab D_suami iva_test,col

```
+-----+  
| Key |  
+-----+  
| frequency |  
| column percentage |  
+-----+
```

Dukungan Suami	RECODE of IVA (IVA)		Total
	Belum Per	Pernah	
Sangat Tidak Setuju	5 5.56	0 0.00	5 2.78
Tidak Setuju	36 40.00	1 1.11	37 20.56

Ragu-ragu	18	15	33
	20.00	16.67	18.33
Setuju	29	26	55
	32.22	28.89	30.56
Sangat Setuju	2	48	50
	2.22	53.33	27.78
Total	90	90	180
	100.00	100.00	100.00

. tab B1 iva_test

B1	iva_test		Total
	Belum P..	Pernah	
1	7	0	7
2	21	0	21
3	31	1	32
4	29	32	61
5	2	57	59
Total	90	90	180

. tab B2 iva_test

B2	iva_test		Total
	Belum P..	Pernah	
1	6	0	6
2	28	0	28
3	27	0	27
4	26	33	59
5	3	57	60
Total	90	90	180

. tab B3 iva_test

B3	iva_test		Total
	Belum P..	Pernah	
1	14	3	17
2	22	14	36
3	29	14	43
4	22	24	46
5	3	35	38
Total	90	90	180

. tab B8 iva_test

	iva_test		
B8	Belum P..	Pernah	Total
1	10	4	14
2	23	11	34
3	28	13	41
4	23	22	45
5	6	40	46
Total	90	90	180

. tab B9 iva_test

	iva_test		
B9	Belum P..	Pernah	Total
1	10	1	11
2	21	9	30
3	24	5	29
4	19	19	38
5	16	56	72
Total	90	90	180

tab D1 iva_test

	iva_test		
D1	Belum P..	Pernah	Total
ya	61	85	146
tidak	29	5	34
Total	90	90	180

. tab D2 iva_test

	iva_test		
D2	Belum P..	Pernah	Total
ya	30	73	103
tidak	60	17	77
Total	90	90	180

. tab D3 iva_test

	iva_test		
D3	Belum P..	Pernah	Total
ya	32	67	99
tidak	58	23	81
Total	90	90	180

. tab D4 iva_test

	iva_test		
D4	Belum P..	Pernah	Total
ya	20	59	79
tidak	70	31	101
Total	90	90	180

. tab D5 iva_test

	iva_test		
D5	Belum P..	Pernah	Total
ya	60	64	124
tidak	35	21	56
Total	90	90	180

. tab E1 iva_test

	iva_test		
E1	Belum P..	Pernah	Total
ya	41	99	140
tidak	34	6	40
Total	90	90	180

. tab E2 iva_test

	iva_test		
E2	Belum P..	Pernah	Total
ya	51	74	125
tidak	31	24	55
Total	90	90	180

. tab E3 iva_test

	iva_test		
E3	Belum P..	Pernah	Total
ya	25	58	83
tidak	65	32	97
Total	90	90	180

. tab E4 iva_test

	iva_test		
E4	Belum P..	Pernah	Total
ya	30	54	84
tidak	60	36	96
Total	90	90	180

```
. tab E5 iva_test
```

E5	iva_test		Total
	Belum P..	Pernah	
1	28	58	86
2	52	42	94
Total	90	90	180

Variabel Penelitian

```
. tab Tingkat_pendidikan iva_test,col
```

RECODE of Pendidikan				RECODE of IVA (IVA)		Total
(Pendidikan)	Belum Per	Pernah				
Pendidikan Rendah	47	28			75	
	52.22	31.11			41.67	
Pendidikan Cukup	43	62			105	
	47.78	68.89			58.33	
Total	90	90			180	
	100.00	100.00			100.00	

```
. tab Pekerjaan_ibu iva_test,col
```

RECODE of Pekerjaan_Respondnen				RECODE of IVA (IVA)		Total
(Pekerjaan_Repondnen)	Belum Per	Pernah				
Tidak Bekerja	70	65			135	
	77.78	72.22			75.00	
Bekerja	20	25			45	
	22.22	27.78			25.00	
Total	90	90			180	
	100.00	100.00			100.00	

. tab kat_Dukngan_suami iva_test,col

+-----+			
Key			
+-----+			
frequency			
+-----+			
Dukungan RECODE of IVA (IVA)			
Suami	Belum Per	Pernah	Total
+-----+			
Kurang	59	16	75
	65.56	17.78	41.67
+-----+			
Cukup	31	74	105
	34.44	82.22	58.33
+-----+			
Total	90	90	180
	100.00	100.00	100.00

. tab Keterjangkauan_Jarak iva_test,col

+-----+			
Key			
+-----+			
frequency			
+-----+			
RECODE of			
Keterjangkauan RECODE of IVA (IVA)			
(Keterjangkauan)	Belum Per	Pernah	Total
+-----+			
Kurang Terjangkau	39	24	63
	43.33	26.67	35.00
+-----+			
Terjangkau	51	66	117
	56.67	73.33	65.00
+-----+			
Total	90	90	180
	100.00	100.00	100.00

. tab PeranPetugas_Kesehatan_01 iva_test,col

+-----+			
Key			
+-----+			
frequency			
+-----+			
RECODE of			
Peran_Petugas RECODE of IVA (IVA)			
(Peran_Petugas)	Belum Per	Pernah	Total
+-----+			
Kurang Berperan	42	21	63
	46.67	23.33	35.00
+-----+			
Berperan	48	69	117
	53.33	76.67	65.00
+-----+			
Total	90	90	180
	100.00	100.00	100.00

```
. tab Peranmedia_Informasi iva_test,col
```

-----+			
Key			

frequency			
column percentage			
+-----+			
RECODE of Media_Informasi	RECODE of IVA (IVA)		Total
	Belum Per	Pernah	
-----+			
Kurang Terpapar	58 64.44	36 40.00	94 52.22
-----+			
Terpapar	32 35.56	54 60.00	86 47.78
-----+			
Total	90 100.00	90 100.00	180 100.00

Analisis Analitik

```
. cc iva_test Tingkat_pendidikan
```

	Exposed	Unexposed	Total	Proportion Exposed
Cases	62	28	90	0.6889
Controls	43	47	90	0.4778
-----+				
Total	105	75	180	0.5833
Point estimate			[95% Conf. Interval]	
-----+				
Odds ratio	2.420266		1.261657	4.661669 (exact)
Attr. frac. ex.	.5868222		.2073918	.7854845 (exact)
Attr. frac. pop	.4042553			
+-----+				
chi2(1) =			8.25	Pr>chi2 = 0.0041

```
. cc iva_test Pekerjaan_ibu
```

	Exposed	Unexposed	Total	Proportion Exposed
Cases	25	65	90	0.2778
Controls	20	70	90	0.2222
-----+				
Total	45	135	180	0.2500
Point estimate			[95% Conf. Interval]	
-----+				
Odds ratio	1.346154		.6475986	2.814725 (exact)
Attr. frac. ex.	.2571429		-.5441665	.6447255 (exact)
Attr. frac. pop	.0714286			
+-----+				
chi2(1) =			0.74	Pr>chi2 = 0.3894

. cc iva_test Keterjangkauan_Jarak

	Exposed	Unexposed	Total	Proportion Exposed
Cases	66	24	90	0.7333
Controls	51	39	90	0.5667
Total	117	63	180	0.6500
	Point estimate		[95% Conf. Interval]	
Odds ratio	2.102941		1.075128	4.139432 (exact)
Attr. frac. ex.	.5244755		.0698778	.758421 (exact)
Attr. frac. pop	.3846154			
			chi2(1) =	5.49 Pr>chi2 = 0.0191

. cc iva_test kat_Dukngan_suami

	Exposed	Unexposed	Total	Proportion Exposed
Cases	74	16	90	0.8222
Controls	31	59	90	0.3444
Total	105	75	180	0.5833
	Point estimate		[95% Conf. Interval]	
Odds ratio	8.802419		4.186549	18.81724 (exact)
Attr. frac. ex.	.8863949		.7611398	.9468572 (exact)
Attr. frac. pop	.7288136			
			chi2(1) =	42.26 Pr>chi2 = 0.0000

. cc iva_test PeranPetugas_Kesehatan_01

	Exposed	Unexposed	Total	Proportion Exposed
Cases	69	21	90	0.7667
Controls	48	42	90	0.5333
Total	117	63	180	0.6500
	Point estimate		[95% Conf. Interval]	
Odds ratio	2.875		1.448546	5.762813 (exact)
Attr. frac. ex.	.6521739		.3096528	.8264736 (exact)
Attr. frac. pop	.5			
			chi2(1) =	10.77 Pr>chi2 = 0.0010

```

. cc iva_test Peranmedia_Informasi

```

	Exposed	Unexposed	Total	Proportion Exposed
Cases	54	36	90	0.6000
Controls	32	58	90	0.3556
Total	86	94	180	0.4778

	Point estimate	[95% Conf. Interval]
Odds ratio	2.71875	1.4249 5.203044 (exact)
Attr. frac. ex.	.6321839	.2981963 .8078048 (exact)
Attr. frac. pop	.3793103	


```

chi2(1) = 10.78 Pr>chi2 = 0.0010

```

Analisis Multivariat

```

. logistic iva_test Tingkat_pendidikan kat_Dukngan_suami Keterjangkauan_Jarak PeranP
> etugas_Kesehatan_01 Peranmedia_Informasi

```

```

Logistic regression          Number of obs   =      180
                             LR chi2(5)          =      50.27
                             Prob > chi2         =      0.0000
                             Pseudo R2          =      0.2014
Log likelihood = -99.632528

```

iva_test	Odds Ratio	Std. Err.	z	P> z	[95% Conf. Interval]
Tingkat_pendidikan	1.01326	.3973746	0.03	0.973	.4697871 2.185447
Dukngan_suami	7.779424	3.328066	4.80	0.000	3.363568 17.99263
Keterjangkauan_Jrk	1.900041	.7060838	1.73	0.084	.9171571 3.936246
PeranPetugas_Kes	.9462643	.4147012	-0.13	0.900	.4008414 2.233841
Peranmedia_Informs	1.736815	.6492159	1.48	0.140	.8347899 3.613516
_cons	.1511774	.0672058	-4.25	0.000	.0632537 .3613165

```

. xi:stepwise, pr(0.05):logistic iva_test Tingkat_pendidikan kat_Dukngan_suami Keter
> jangkauan_Jarak PeranPetugas_Kesehatan_01 Peranmedia_Informasi

```

```

begin with full model
p = 0.9732 >= 0.0500 removing Tingkat_pendidikan
p = 0.8999 >= 0.0500 removing PeranPetugas_Kesehatan_01
p = 0.1174 >= 0.0500 removing Peranmedia_Informasi
p = 0.0644 >= 0.0500 removing Keterjangkauan_Jarak

```

```

Logistic regression          Number of obs   =      180
                             LR chi2(1)          =      44.36
                             Prob > chi2         =      0.0000
                             Pseudo R2          =      0.1778
Log likelihood = -102.5869

```

iva_test	Odds Ratio	Std. Err.	z	P> z	[95% Conf. Interval]
kat_Dukngan_suami	8.802419	3.114872	6.15	0.000	4.399378 17.61217
_cons	.2711864	.0764386	-4.63	0.000	.1560782 .4711876


```
. logit iva_test kat_Dukngan_suami
```

```
Iteration 0: log likelihood = -124.76649  
Iteration 1: log likelihood = -102.61691  
Iteration 2: log likelihood = -102.5869  
Iteration 3: log likelihood = -102.5869
```

```
Logistic regression                               Number of obs   =      180  
                                                  LR chi2(1)      =      44.36  
                                                  Prob > chi2     =      0.0000  
Log likelihood = -102.5869                       Pseudo R2      =      0.1778
```

```
-----+-----  
          iva_test |          Coef.   Std. Err.      z    P>|z|     [95% Conf. Interval]  
-----+-----  
kat_Dukngan_suami |    2.175027    .3538654     6.15   0.000     1.481463     2.86859  
          _cons |   -1.304949    .2818673    -4.63   0.000    -1.857398    -.752499  
-----+-----
```

```
. display -1.304949+2.175027  
.870078
```

```
. display 1/(1+exp(-.870078))  
.70476193
```

```
. display .70476193*100  
70.476193
```

LAMPIRAN 12. Riwayat Hidup Peneliti



A. Data Pribadi

1.	Nama Lengkap	Tria Dwi Astuti
2.	Jenis Kelamin	Perempuan
3.	Agama	Islam
4.	Tempat, tanggal lahir	Gorontalo, 12 Maret 1993
5.	Alamat	Desa Timbong, Kecamatan Banggai Tengah, Kabupaten Banggai Laut, Provinsi Sulawesi Tengah
6.	Email	triadwiastuti1993@gmail.com

B. Riwayat Pendidikan

Tingkat Pendidikan	Nama Insitusi Pendidikan	Jurusan/Konsentrasi	Tahun
Sekolah Dasar Negeri (SD)	SDN 26 Kota Selatan	-	1998 - 2004
Sekolah Menengah Pertama (SMP)	SMP Negeri 2 Kota Gorontalo	-	2004 - 2007
Sekolah Menengah Atas (SMA)	SMA Negeri 3 Kota Gorontalo	-	2007 - 2010
Strata Satu (S1)	Universitas Negeri Gorontalo	Kesehatan Masyarakat/Kesling	2010 - 2014
Strata Dua (S2)	Universitas Hasanuddin	Kesehatan Masyarakat/ Epidemiologi	2021 - 2023

C. Riwayat Penelitian

Judul Penelitian	Tahun
Analisis Kadar Pencemar Logam Berat Timbal (Pb) pada Udang Putih (<i>Litopenaeus vannamei</i>) di Sungai Bone	2014
Analisis Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Keikutsertaan Wanita Usia Subur (WUS) Dalam Deteksi Dini Kanker Serviks Dengan Metode Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) Di Puskesmas Tanralili Kabupaten Maros	2023