

DAFTAR PUSTAKA

- Afiatna, Puji. 2018. "Hubungan Asupan Zat Gizi Makro Dengan Obesitas Sentral Pada Tenaga Kerja Laki-Laki: The Relation between Macro Nutrition with Central Obesity of Man Employes." *Jurnal Gizi Dan Kesehatan* 10(23):80–86.
- Almatsier, Sunita. 2010. "Prinsip Dasar Ilmu Gizi, PT." *Gramedia Pustaka Utama, Jakarta*.
- Anindya, Syafira, Dhika Maulani, and Ratna Djuwita. 2023. "Hubungan Aktivitas Fisik Dengan Kejadian Obesitas Sentral Pada Usia \geq 40 Tahun Di Indonesia (Analisis Data Indonesian Family Life Survey 5) Article History." doi: 10.33369/jvk.v6i2.31047.
- Anspaugh, David J., Michael H. Hamrick, and Frank D. Rosato. 1997. "Wellness: Concepts and Applications." (*No Title*).
- Antropometri, Perubahan, Kadar Adiponektin, Setelah Latihan Aerobik Kombinasi Diet Ocd Dan Peranan Polimorfisme Gen Adiponektin Pada Individu Penulis Muriyati, and MKes AB Syamsuddin. n.d. *DASAR-DASAR OVERWEIGHT OBESITAS AEROBIK*.
- Arisman, M. B. 2010. "Buku Ajar Ilmu Gizi Dalam Daur Kehidupan." *Edisi-2. Jakarta: EGC*.
- Azi, Yohanes Paulus Meo, Trisia Lusiana Amir, and Miranti Yolanda Anggita. 2020. "Hubungan Antara Obesitas Dengan Keseimbangan Postural Pada Mahasiswa Universitas Esa Unggul." *Jurnal Ilmiah Fisioterapi E-ISSN 2528:3235*.
- Bahreynian, Maryam, Mostafa Qorbani, Bita Moradi Khaniabadi, Mohammad Esmaeil Motlagh, Omid Safari, Hamid Asayesh, and Roya Kelishadi. 2017. "Association between Obesity and Parental Weight Status in Children and Adolescents." *Journal of Clinical Research in Pediatric Endocrinology* 9(2):111.
- Bertoni, Neilane, Liz Maria de Almeida, Moysés Szklo, Valeska C. Figueiredo, and André S. Szklo. 2018. "Assessing the Relationship between Smoking and Abdominal Obesity in a National Survey of Adolescents in Brazil." *Preventive Medicine* 111:1–5.
- Bidokes Mapolda Sulsel. 2023. *Data Kasus Obesitas Mapolda Sulawesi Selatan*. Makassar.
- Bouchard, Claude, Steven N. Blair, and William L. Haskell. 2012. *Physical Activity and Health*. Human Kinetics.
- Brockmann, Andrea N., and Kathryn M. Ross. 2020. "Bidirectional Association between Stress and Physical Activity in Adults with Overweight and Obesity." *Journal of Behavioral Medicine* 43(2):246–53.
- Burhan, Fatimah Zahra, Saifuddin Sirajuddin, and Rahayu Indriasari. 2013. "Pola Konsumsi Terhadap Kejadian Obesitas Sentral Pada Pegawai Pemerintahan Di Kantor Bupati Kabupaten Jeneponto." *Jurnal Media Kesehatan Masyarakat Indonesia* 9(1):1–14.
- Circumference, W. H. O. Waist. 2008. "Waist-Hip Ratio Report of a WHO Expert Consultation." *Data WLCiP, Editor*.
- Chiolero A, Faeh D, Paccaud F, Cornuz J. Konsekuensi merokok terhadap berat badan, distribusi lemak tubuh, dan resistensi insulin. *Apakah J Clin Nutr*. 2018; 87 (4):801–809
- Golden, Angela, and Christine Kessler. 2020. "Obesity and Genetics." *Journal of the American Association of Nurse Practitioners* 32(7):493–96.

- Gordon, David, Wendy Taddei-Peters, Alice Mascette, Melissa Antman, Peter G. Kaufmann, and Michael S. Lauer. 2013. "Publication of Trials Funded by the National Heart, Lung, and Blood Institute." *New England Journal of Medicine* 369(20):1926–34.
- Hammer, Roger L., Daryl McCombs, and A. Garth Fisher. 1998. "Weight Cycling and Body Composition in Obese Women." *Women in Sport and Physical Activity Journal* 7(1):1–12.
- Hardinsyah, Tambunan V. 2004. "Angka Kecukupan Energi, Protein, Lemak, Dan Serat Makanan." *Ketahanan Pangan Dan Gizi Di Era Otonomi Daerah Dan Globalisasi: Prosiding Widyakarya Nasional Pangan Dan Gizi VIII*.
- Harikedua, Vera T., and Nao M. Tando. 2012. "Aktivitas Fisik Dan Pola Makan Dengan Obesitas Sentral Pada Tokoh Agama Di Kota Manado." *Jurnal Gizido* 4(1):289–98.
- Hayashi, Tomoshige, Edward J. Boyko, Marguerite J. McNeely, Donna L. Leonetti, Steven E. Kahn, and Wilfred Y. Fujimoto. 2007. "Minimum Waist and Visceral Fat Values for Identifying Japanese Americans at Risk for the Metabolic Syndrome." *Diabetes Care* 30(1):120–27.
- Herliani, Emy, Muhammad Saleh, Sakundarno Adi, Bagoes Widjanarko, Suharyo Hadisaputro, and Sumy Hastri Purwanti. n.d. *POLISI LALU LINTAS DI KOTA SEMARANG BERISIKO OBESITAS*.
- Hidayat, A. (2017). Hubungan Konsumsi Makanan Berisiko dan Aktivitas Fisik dengan Status Gizi Mahasiswa Kampus X Kediri. *Jurnal Wiyata: Penelitian Sains Dan Kesehatan*, 3(2), 140–145.
- Indra, Muhammad Rasjad. 2006. "Dasar Genetik Obesitas Viseral." *Jurnal Kedokteran Brawijaya* 22(1):10–17.
- Kadir, Akmarwita. 2015. "Penentuan Kriteria Obesitas." *Jurnal Ilmu Keolahragaan Arena* 7(1):79–93.
- Kantachuvessiri, Aree, Chukiat Sirivichayakul, Jaranit KaewKungwal, Rungsun Tungtrongchitr, and M. Lotrakui. 2005. "Factors Associated with Obesity among Workers in a Metropolitan Waterworks Authority." *Southeast Asian Journal of Tropical Medicine & Public Health* 36(4):1057–60.
- Kemenkes, R. I. 2013. "Riset Kesehatan Dasar; RISKESDAS." *Jakarta: Balitbang Kemenkes RI 2013:110–19*.
- Kementerian Kesehatan R.I., 2019. Laporan Nasional Riskesdas 2018. *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*; Jakarta.
- Kementerian Kesehatan R.I., 2019. Laporan Provinsi Sulawesi Selatan Riskesdas 2018. *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*; Jakarta.
- Koh-Banerjee, Pauline, Nain-Feng Chu, Donna Spiegelman, Bernard Rosner, Graham Colditz, Walter Willett, and Eric Rimm. 2003. "Prospective Study of the Association of Changes in Dietary Intake, Physical Activity, Alcohol Consumption, and Smoking with 9-y Gain in Waist Circumference among 16 587 US Men." *The American Journal of Clinical Nutrition* 78(4):719–27.
- Lee, Gyeong-Jin, Kunhyung Kim, Se-yeong Kim, Jeong-Ho Kim, Chunhui Suh, Byung-Chul Son, Chae-Kwan Lee, and Junghye Choi. 2016. "Effects of Shift Work on Abdominal Obesity among 20–39-Year-Old Female Nurses: A 5-Year Retrospective Longitudinal Study." *Annals of Occupational and Environmental Medicine* 28:1–7.

- Lubis, Muhammad Yusmansyah, Dessy Hermawan, Upik Febriani, and Achmad Farich. 2020. "Hubungan Antara Faktor Keturunan, Jenis Kelamin Dan Tingkat Sosial Ekonomi Orang Tua Dengan Kejadian Obesitas Pada Mahasiswa Di Universitas Malahayati Tahun 2020." *Human Care Journal* 5(4):891–900.
- Macagnan, Jamile, Marcos Pascoal Pattussi, Raquel Canuto, Ruth Liane Henn, Anaclaudia Gastal Fassa, and Maria Teresa A. Olinto. 2012. "Impact of Nightshift Work on Overweight and Abdominal Obesity among Workers of a Poultry Processing Plant in Southern Brazil." *Chronobiology International* 29(3):336–43.
- Malhotra, Naresh K. 2002. "Basic Marketing Research: Applications to Contemporary Issues." (*No Title*).
- Mandriyarni, Retno, Muhammad Sulchan, and Choirun Nissa. 2017. "Sedentary Lifestyle Sebagai Risiko Kejadian Obesitas Pada Remaja SMA Stunted Di Kota Semarang." *Journal of Nutrition College* 6(2):149–55.
- Martins-Silva, Thais, Christian Loret de Mola, Juliana dos Santos Vaz, and Luciana Tovo-Rodrigues. 2018. "General and Abdominal Obesity in Adults Living in a Rural Area in Southern Brazil." *Revista de Saúde Pública* 52.
- Masri, E., and R. K. Sari. 2019. "Faktor Risiko Obesitas Sentral Pada Aparatur Sipil Negara (ASN) Di Kota Padang." *Sci J Farm Dan Kesehat* 9(1):53.
- McHill, Andrew W., Charles A. Czeisler, Andrew J. K. Phillips, Leigh Keating, Laura K. Barger, Marta Garaulet, Frank A. J. L. Scheer, and Elizabeth B. Klerman. 2019. "Caloric and Macronutrient Intake Differ with Circadian Phase and between Lean and Overweight Young Adults." *Nutrients* 11(3):587.
- Miles, Lisa. 2007. "Physical Activity and Health." *Nutrition Bulletin* 32(4):314–63.
- Munawaroh, Nuraini, Elly Trisnawati, and Marlenywati Marlenywati. 2014. "FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN OBESITAS PADA POLISI DI KEPOLISIAN RESORT KOTA PONTIANAK KOTA." *Jumantik* 1(1).
- Nandar, Radix Cita Mafngula, Siti Fatimah Pradigdo, and Suyatno Suyatno. 2019. "Hubungan Tingkat Kecukupan Energi, Aktivitas Fisik, Dan Persentase Lemak Tubuh Dengan Kejadian Obesitas Pada Pekerja Wanita (Studi Pada Perusahaan Makanan Ringan Di Semarang)." *Jurnal Kesehatan Masyarakat* 7(1):314–21.
- Noer, Etika Ratna, and Kirana Laksmi. 2014. "Peningkatan Angka Kejadian Obesitas Dan Hipertensi Pada Pekerja Shift." *Journal of Nutrition and Health* 2(1).
- Nurrahmawati, Fitria, and Widati Fatmaningrum. 2018. "Hubungan Usia, Stres, Dan Asupan Zat Gizi Makro Dengan Kejadian Obesitas Abdominal Pada Ibu Rumah Tangga Di Kelurahan Sidotopo, Surabaya." *Amerta Nutrition* 2(3):254.
- Nurviati, R. F. 2012. "Hubungan Karakteristik Individu Dan Gaya Hidup Dengan Indikator Obesitas Sentral (Lingkar Pinggang) Pada Pegawai Kantor Pusat PT Wijaya Karya, Jakarta Timur Tahun 2012." *Skripsi. FKM UI. Depok*.

- Olinto, Maria Teresa Anselmo, Heloísa Theodoro, and Raquel Canuto. 2017. "Epidemiology of Abdominal Obesity." *Adiposity-Epidemiology and Treatment Modalities*.
- Organization, World Health. 2019. *Global Action Plan on Physical Activity 2018-2030: More Active People for a Healthier World*. World Health Organization. Peplonska, Beata, Agnieszka Bukowska, Jolanta Gromadzinska, Wojciech Sobala, Edyta Reszka, Jenny-Anne Lie, Helge Kjuus, and Wojciech Wasowicz. 2022. "Night Shift Work Characteristics and 6- Sulfatoxymelatonin (MT6s) in Rotating Night Shift Nurses and Midwives." *Occupational and Environmental Medicine* 69(5):339–46.
- Pibriyanti, Kartika. 2018. "Studi Obesitas Sentral Pada Mahasiswa Prodi Kesehatan Masyarakat Univet Bangun Nusantara Sukoharjo." *Jurnal Kesehatan* 11(1):16–23.
- Pitanga, F. J. G., C. P. S. Pitanga, and C. C. Beck. 2018. "Physical Activity in the Prevention of Abdominal Obesity: Type, Duration and Intensity." *Int J Sports Exerc Med [Internet]* 4(1):106–10.
- Pujiati, Suci. 2020. "Prevalensi Dan Faktor Risiko Obesitas Sentral Pada Penduduk Dewasa Kota Dan Kabupaten Indonesia Tahun 2007." *Program Pasca Sarjana. Universitas Indonesia*.
- Puspitasari, Nimas. 2021. "Kejadian Obesitas Sentral Pada Usia Dewasa." *HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development)* 2(2):249–59.
- RI, Depkes. 2008. "Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2007." *Jakarta: Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Departemen Kesehatan RI*.
- Rochlani, Yogita, Naga Venkata Pothineni, Swathi Kovelamudi, and Jawahar L. Mehta. 2017. "Metabolic Syndrome: Pathophysiology, Management, and Modulation by Natural Compounds." *Therapeutic Advances in Cardiovascular Disease* 11(8):215–25.
- Rosenblum, Jennifer L., Victor M. Castro, Carolyn E. Moore, and Lee M. Kaplan. 2012. "Calcium and Vitamin D Supplementation Is Associated with Decreased Abdominal Visceral Adipose Tissue in Overweight and Obese Adults." *The American Journal of Clinical Nutrition* 95(1):101–8.
- Safitri, Debby Endayani, and Nur Setiawati Rahayu. 2020. "Determinan Status Gizi Obesitas Pada Orang Dewasa Di Perkotaan: Tinjauan Sistematis." *ARKESMAS (Arsip Kesehatan Masyarakat)* 5(1):1–15.
- Saraswati, Siwi Kurnia, Faikha Dhista Rahmaningrum, M. Naufal Zidane Pahsya, Nadhila Paramitha, Arum Wulansari, Alfandira Rossa Ristantya, Beatrix Magdalena Sinabutar, Vina Estetika Pakpahan, and Nurhasmadiar Nandini. 2021. "Literature Review: Faktor Risiko Penyebab Obesitas." *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia* 20(1):70–74.
- Schwab, Richard J., Michael Pasirstein, Robert Pierson, Adonna Mackley, Robert Hachadoorian, Raanan Arens, Greg Maislin, and Allan I. Pack. 2003. "Identification of Upper Airway Anatomic Risk Factors for Obstructive Sleep Apnea with Volumetric Magnetic Resonance Imaging." *American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine* 168(5):522–30.
- Sikalak, Wegarti, Laksmi Widajanti, and Ronny Aruben. 2017. "Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Obesitas Pada Karyawati Perusahaan Di Bidang Telekomunikasi Jakarta Tahun 2017." *Jurnal Kesehatan Masyarakat* 5(3):193–201.

- Singh, Abhinav, and Bharathi Purohit. 2011. "Evaluation of Global Physical Activity Questionnaire (GPAQ) among Healthy and Obese Health Professionals in Central India." *Baltic Journal of Health and Physical Activity* 3(1):4.
- Sudikno, Sudikno, Woro Riyadina, and Ekowati Rahajeng. 2018. "Obesitas Sentral Pada Orang Dewasa: Studi Kohor Prospektif Di Kota Bogor." *Gizi Indonesia* 41(2):105–16.
- Sun, M., W. Feng, F. Wang, P. Li, Z. Li, M. Li, G. Tse, J. Vlaanderen, R. Vermeulen, and L. A. Tse. 2018. "Meta-analysis on Shift Work and Risks of Specific Obesity Types." *Obesity Reviews* 19(1):28–40.
- Supriyanto, Agus. 2018. "Obesitas, Faktor Penyebab Dan Bentuk-Bentuk Terapinya." *Fakultas Ilmu Keolahragaan Universitas Negeri Yogyakarta: Yogyakarta*.
- Suwinawati, Eni, Hanifah Ardiani, and Riska Ratnawati. 2020. "Hubungan Obesitas Dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 Di Pos Pembinaan Terpadu Penyakit Tidak Menular Puskesmas Kendal Kabupaten Ngawi." *Journal of Health Science and Prevention* 4(2):79–84.
- Tanjung, Murniwati L. 2021. "Hubungan Gaya Hidup, Umur Dan Aktivitas Fisik Dengan Kejadian Obesitas Sentral Pada Orang Dewasa: Studi Literatur."
- Tchernof, Andre, and Jean-Pierre Després. 2013a. "Pathophysiology of Human Visceral Obesity: An Update." *Physiological Reviews*.
- Weihrauch-Blüher, Susann, Kartin Kromeyer-Hauschild, Christine Graf, Kurt Widhalm, Ulrike Korsten-Reck, Birgit Jödicke, Jana Markert, Manfred James Müller, Anja Moss, and Martin Wabitsch. 2018. "Current Guidelines for Obesity Prevention in Childhood and Adolescence." *Obesity Facts* 11(3):263–76.
- Yasin, Maesarah, Deysi Adam, Mayangsari Kau, Lisa Djafar, and Herman Hatta. 2022. "Gambaran Kejadian Obesitas Sentral Di Polres Limboto Kabupaten Gorontalo Tahun 2021." *Koloni* 1(2):427–35.
- Zhao, Panpan, Xiaoli Gu, Dongfu Qian, Fan Yang, and and for the Data Mining Group of Biomedical Big Data in Nanjing Medical University

LAMPIRAN

Lampiran 1. Lembar Informasi Untuk Responden



Assalamualaikum Wr. Wb,

Perkenalkan saya Restidar Soedarto, mahasiswa Program Studi Kesehatan Masyarakat Peminatan Epidemiologi Universitas Hasanuddin. Saat ini saya sedang melakukan penelitian mengenai “Faktor Risiko Kejadian Obesitas Sentral Pada Anggota Polisi Dit Lantas Di Mapolda Sulawesi Selatan”. Penelitian ini merupakan bagian dari persyaratan untuk menempuh gelar Magister Kesehatan Masyarakat yang sedang saya tempuh di Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin.

Tidak ada jawaban benar atau salah. Saya menjamin kerahasiaan jawaban dan identitas Anda. Jawaban yang Anda berikan hanya akan saya gunakan untuk kepentingan penelitian ini. Kuesioner yang telah diisi harap dikembalikan kepada peneliti. Apabila Anda menemukan kesulitan dalam pengisian kuisisioner ini, Anda dapat bertanya kepada peneliti.

Hormat Saya
Peneliti

(Restidar Soedarto)

Lampiran 2.Lembar Persetujuan Menjadi Responden

Bersama ini saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama :
Umur. :
Alamat :
Telepon :

Setelah mendapat keterangan secukupnya dan mengerti manfaat penelitian tersebut Di bawah ini dengan judul Faktor Risiko Kejadian Obesitas Sentral Pada Anggota Polisi Dit Lantas Di Mapolda Sulawesi Selatan Tahun 2024.

Saya mengerti tujuan penelitian ini dan diminta untuk berpartisipasi. Semuapertanyaan yang saya ajukan telah dijawab peneliti.

Saya mengerti bahwa keikutsertaan dalam penelitian ini bersifat sukarela dan setiap saat dapat mengundurkan diri dari penelitian.

Makassar, 2024

Yang menyetujui

(Restidar Soedarto)

Lampiran 3. KUESIONER PENELITIAN

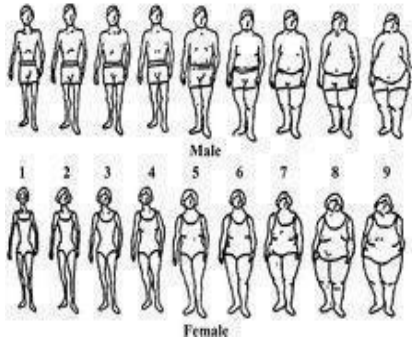


Faktor Risiko Kejadian Obesitas Sentral Pada Anggota Polisi Dit Lantas Di Mapolda Sulawesi Selatan Tahun 2024

1. PETUNJUK PENGISIAN

- a. Mohon dengan hormat bantuan dan kesedian Bapak/Ibu untuk menjawab seluruh pertanyaan yang ada
- b. Berilah tanda () pada kolom yang Bapak/Ibu pilih sesuai dengan keadaan yang sebenarnya

A.	IDENTITAS RESPONDEN	
A1.	Nama Responden	
A2.	Usia	Tahun
A3.	Jenis Kelamin	
A4.	Pangkat	
A5.	Bidang/Unit Layanan	<input type="checkbox"/> Bagrenmin <input type="checkbox"/> Subditkamsel <input type="checkbox"/> Subditgakkum <input type="checkbox"/> Subditregident <input type="checkbox"/> Sat PJR <input type="checkbox"/> Satgatur
A6.	Apakah anda sedang melakukan diet?	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak
A7.	Apakah anda seorang vegetarian?	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak
B.	LINGKAR PINGGANG (diisi oleh peneliti)	
B1.	Berapa hasil pengukuran lingkarpingganganda?	<input type="checkbox"/> 90 <input type="checkbox"/> > 90 cm
C.	FAKTOR RIWAYAT KELUARGA TERJADINYA OBESITAS SENTRAL	

C1.	Apakah orang tua kandung memiliki kondisi tubuh gemuk, perut buncit atau berat badan berlebih?	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak
C2.	Berikut gambar bentuk tubuh seseorang, silahkan lingkari bentuk tubuh yang sesuai dengan orang tua kandung anda. 	
D.	PENDAPATAN	
D1	Berapa pendapatan anda setiap bulan?	Rp. __
E.	KEBIASAAN MEROKOK	
E1.	Apakah anda seorang perokok?	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak, berapa hari dalam seminggu anda merokok....
E2.	Berapa rata-rata batang rokok yang anda konsumsi perhari?	<input type="checkbox"/> __ Batang/hari
E3.	Jenis rokok yang biasa Anda konsumsi:	<input type="checkbox"/> Kretek <input type="checkbox"/> Filter <input type="checkbox"/> Membuat sendiri <input type="checkbox"/> Lainnya:.....
E4.	Sudah berapa lama anda merokok?	<input type="checkbox"/> __ tahun yang lalu
E5.	Apakah alasan anda pertama kali merokok?	<input type="checkbox"/> Iseng <input type="checkbox"/> Penasaran/coba-coba <input type="checkbox"/> Diajak/dipaksa teman <input type="checkbox"/> Mencontoh orang tua <input type="checkbox"/> Terlihat dewasa/kren <input type="checkbox"/> Terlihat seperti tokoh Idola <input type="checkbox"/> Lainnya.....
E6.	Siapa yang pertama kali mempengaruhi anda untuk merokok	<input type="checkbox"/> Tidak ada <input type="checkbox"/> Orang tua <input type="checkbox"/> Saudara

		<input type="checkbox"/> Teman <input type="checkbox"/> Iklan <input type="checkbox"/> Lainnya:.....
E7.	Dimana anda biasanya merokok?	<input type="checkbox"/> di rumah <input type="checkbox"/> di tempat kerja <input type="checkbox"/> di tempat teman <input type="checkbox"/> ditempat umum <input type="checkbox"/> Lainnya:.....
E8.	Biasanya anda mendapatkan rokok darimana?	<input type="checkbox"/> Orang tua <input type="checkbox"/> Teman <input type="checkbox"/> Beli sendiri <input type="checkbox"/> Lainnya:.....
E9.	Keadaan apa yang membuat anda merokok?	<input type="checkbox"/> Saat bosan <input type="checkbox"/> Saat stress/kesal/marah <input type="checkbox"/> Merasa gugup/hilangka nketegangan <input type="checkbox"/> Saat mulut merasa tidak enak <input type="checkbox"/> Saat santai/iseng <input type="checkbox"/> Saat melihat orang merokok <input type="checkbox"/> Lainnya:.....
E10.	Apakah anda pernah mencobaberhenti merokok?	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak
E11.	Kapan anda mencoba berhenti merokok?	<input type="checkbox"/> ___Tahun yang lalu
E12.	Berapa hari anda berusahaberhenti merokok pada saat itu?	<input type="checkbox"/> ___hari
E13.	Apa cara yang anda gunakan untuk berhenti merokok pada saat itu?	<input type="checkbox"/> Ke dokter <input type="checkbox"/> Permen <input type="checkbox"/> Obat <input type="checkbox"/> Lainnya:.....

E14.	Apakah anda mau berhentimerokok?	<input type="checkbox"/> Ya, karena <input type="checkbox"/> Tidak
E15.	Bagaimana Tindakan keluarga saat andamerokok?	<input type="checkbox"/> Ditegur <input type="checkbox"/> Dibiarkan <input type="checkbox"/> Lainnya:.....
E16.	Seberapa besar pengaruh iklan dalam mempengaruhi anda merokok?	<input type="checkbox"/> Besar sekali <input type="checkbox"/> Besar <input type="checkbox"/> Biasa saja <input type="checkbox"/> Tidak ada pengaruh <input type="checkbox"/> Sangat tidak berpengaruh
E17.	Keadaan apa yang anda peroleh darisetelah merokok?	<input type="checkbox"/> Memberi kenikmatan <input type="checkbox"/> Memberi rasa percaya diri <input type="checkbox"/> Membantu melepaskan rasatertekan oleh masalah <input type="checkbox"/> Dapat memusatkan konsentrasi
E18.	Menurut anda apakah ada dampak merokok terhadap anda?	<input type="checkbox"/> Ya, ada. Contohnya..... <input type="checkbox"/> Tidak
E19.	Seberapa cepat anda merokok yang pertama kali setelah anda bangun tidur?	<input type="checkbox"/> Setelah 60 menit <input type="checkbox"/> 31-60 menit <input type="checkbox"/> 6-30 menit <input type="checkbox"/> Dalam 5 menit
E20.	Apakah anda mengalami kesulitan untuk tidak merokok di daerah yang terlarang/dilarang merokok?	<input type="checkbox"/> Tidak <input type="checkbox"/> Ya

Kuesioner Aktifitas Fisik *INDEKS BAECKE*

Saya ingin mengetahui berbagai aktivitas fisik yang dikerjakan Bapak/Ibu sebagai bagian dalam kehidupan sehari-hari **sebelum terdiagnosis obesitas sentral**. Pertanyaan berikut akan menanyakan kepada bapak/Ibu tentang waktu yang anda habiskan untuk aktif secara fisik selama 7 hari sebelum terdiagnosis obesitas sentral. Jawablah tiap-tiap pertanyaan meskipun bapak/Ibu tidak menganggap diri anda sebagai orang yang aktif. Pikirkanlah segala aktivitas fisik berat maupun sedang yang dulu pernah anda kerjakan selama 7 hari.

Pertanyaan	Respon	Poin
1. Aktivitas apa biasanya yang dilakukan selama bekerja?	Aktivitas rendah (menulis, mengemudi, mengajar)	1
	Aktivitas sedang (kerja pabrik, pertukangan, dll)	3
	Aktivitas berat (dermaga, konstruksi, olahraga professional)	5
2. Seberapa banyak anda duduk ditempat kerja?	Tidak pernah	1
	Jarang	2
	Kadang-kadang	3
	Sering	4
	Selalu	5
3. Seberapa banyak anda berdiri ditempat kerja?	Tidak pernah	1
	Jarang	2
	Kadang-kadang	3
	Sering	4
	Selalu	5
3. Seberapa banyak anda berjalan ditempat kerja?	Sangat sering	1
	Sering	2
	Kadang-kadang	3
	Jarang	4
	Tidak pernah	5

INDEKS OLAHRAGA

Pertanyaan	Jawaban	Nilai
6. Olahraga yang paling sering dilakukan?	Intensitas rendah (biliar, melaut, bowling, golf dll)	0,76
	Aktivitas sedang (badminton, bersepeda, berenang, tenis)	1,26
	Aktivitas berat (bertinju, bola basket, sepakbola)	1,76
7. Berapa jam anda melakukan olahragatersebut dalam seminggu?	< 1 jam	0,5
	1-2 jam	1,5

INDEKS SENGGANG

Pertanyaan	Respon	Poin
8. Selama senggang, apakah anda berjalan-jalan?	Tidak pernah	1
	Jarang	2
	Kadang-kadang	3
	Sering	4
	Selalu	5
9. Selama senggang, apakah anda bersepeda?	Tidak pernah	1
	Jarang	2
	Kadang-kadang	3
	Sering	4
	Selalu	5
10. Berapa menit anda berjalan/bersepeda per hari, dari bekerja, sekolah dan berbelanja?	5 menit	1
	5-15 menit	2
	15-30 menit	3
	30-45 menit	4
	>45 menit	5

Indeks Kerja

$$((6\text{-poin duduk}) + \text{SUM (Poin untuk 4 parameter lain)})/5$$

Indeks Olahraga

$$(\text{SUM (nilai untuk semua parameter)})/4$$

Indeks Senggang

Indeks kerja + indeks olahraga + indeks waktu senggang

$$((6\text{-nilai untuk menonton televisi}) + \text{SUM (Poin untuk 2 parameter lain)})/3$$

Kuesioner Tingkat stress

Kuesioner *Self Reporting Questionnaire* (SRQ)

Petunjuk Pengisian

Bapak/Ibu diminta untuk menjawab dengan cara **memberi tanda ceklis (√)** pada salah satu kolom yang paling sesuai dengan pengalaman Saudara selama **1 bulan terakhir** ini. Tidak ada jawaban yang benar ataupun salah, karena itu isilah sesuaidengankeadaan diri Saudara yang sesungguhnya.

No	Pertanyaan	Ya	Tidak
1	Apakah Anda sering menderita sakit kepala ?		
2	Apakah Anda tidak nafsu makan ?		
3	Apakah Anda sulit tidur ?		
4	Apakah Anda mudah takut ?		
5	Apakah Anda merasa tegang, cemas, atau kuatir ?		
6	Apakah tangan Anda gemetar ?		
7	Apakah pencernaan Anda terganggu/ buruk ?		
8	Apakah Anda sulit untuk berpikir jernih ?		
9	Apakah Anda merasa tidak bahagia ?		
10	Apakah Anda menangis lebih sering ?		
11	Apakah Anda merasa sulit untuk menikmati kegiatan sehari-hari ?		
12	Apakah Anda sulit untuk mengambil keputusan ?		
13	Apakah pekerjaan Anda sehari-hari terganggu?		
14	Apakah Anda tidak mampu melakukan hal-hal yang bermanfaat dalam hidup ?		
15	Apakah Anda kehilangan minat pada berbagai hal ?		
16	Apakah Anda mempunyai pikiran untuk mengakhiri hidup ?		

17	Apakah Anda merasa lelah sepanjang waktu ?		
18	Apakah Anda mengalami rasa tidak enak di perut ?		
29	Apakah Anda mudah lelah ?		
20	Apakah anda mengetahui dengan jelas rencana, sasaran dan tujuan pekerjaan anda?		
21	Apakah anda harus menyelesaikan pekerjaan dengan cara yang berbeda atau tidak biasa?		
22	Apakah anda membagi waktu dengan baik selama bekerja?		
23	Apakah anda selalu mendapat tugas tanpa adanya bantuan petugas lainnya padahal Anda membutuhkannya?		
24	Apakah anda selalu melanggar peraturan atau kebijakan untuk menyelesaikan tugas anda?		
25	Selama bekerja, apakah banyak waktu yang harus anda gunakan untuk berpikir dan merenung?		
26	Apakah nafsu makan anda menurun?		
27	Apakah anda sulit berkonsentrasi dalam bekerja?		

Lampiran 4. Hasil Output Stata Hasil Analisis Univariat Karakteristik Responden

. tab USIA OBESITASSENTRAL, col

Key
<i>frequency</i>
<i>column percentage</i>

USIA	OBESITASSENTRAL		Total
	Kasus	Kontrol	
25-30	9 20.45	88 66.67	97 55.11
31-40	19 43.18	20 15.15	39 22.16
41-50	16 36.36	24 18.18	40 22.73
Total	44 100.00	132 100.00	176 100.00

. tab PANGKAT OBESITASSENTRAL, col

Key
<i>frequency</i>
<i>column percentage</i>

PANGKAT	OBESITASSENTRAL		Total
	Kasus	Kontrol	
Bripda	4 9.09	30 22.73	34 19.32
Briptu	6 13.64	8 6.06	14 7.95
Brigadir	2 4.55	11 8.33	13 7.39
Bripka	13 29.55	26 19.70	39 22.16
Aipda	1 2.27	5 3.79	6 3.41
Aiptu	6 13.64	13 9.85	19 10.80
Ipda	3 6.82	11 8.33	14 7.95
Iptu	1 2.27	7 5.30	8 4.55
AKP	7 15.91	13 9.85	20 11.36
AKBP	1 2.27	8 6.06	9 5.11
Total	44 100.00	132 100.00	176 100.00

. tab BIDANG OBESITASSENTRAL, col

Key
<i>frequency</i> <i>column percentage</i>

BIDANG	OBESITASSENTRAL		Total
	Kasus	Kontrol	
Bagrenmin	0 0.00	1 0.76	1 0.57
Subditkamsel	0 0.00	5 3.79	5 2.84
Subditgakkum	5 11.36	74 56.06	79 44.89
Subditregident	10 22.73	20 15.15	30 17.05
Sat PJR	29 65.91	32 24.24	61 34.66
Total	44 100.00	132 100.00	176 100.00

a. Hasil Analisis Univariat Kejadian Obesitas Sentral

. tab USIA_01 OBESITASSENTRAL, col

Key
<i>frequency</i> <i>column percentage</i>

USIA_01	OBESITASSENTRAL		Total
	Kasus	Kontrol	
31-50	35 79.55	46 34.85	81 46.02
25-30	9 20.45	86 65.15	95 53.98
Total	44 100.00	132 100.00	176 100.00

. tab RIWAYATKELUARGA OBESITASSENTRAL, col

Key
<i>frequency</i> <i>column percentage</i>

RIWAYATKELUAR GA	OBESITASSENTRAL		Total
	Kasus	Kontrol	
Risiko Tinggi	18 40.91	18 13.64	36 20.45
Risiko Rendah	26 59.09	114 86.36	140 79.55
Total	44 100.00	132 100.00	176 100.00

. tab ASUPANGIZI OBESITASSENTRAL, col

Key
<i>frequency</i>
<i>column percentage</i>

ASUPANGIZI	OBESITASSENTRAL		Total
	Kasus	Kontrol	
Risiko Tinggi	26 59.09	23 17.42	49 27.84
Risiko Rendah	18 40.91	109 82.58	127 72.16
Total	44 100.00	132 100.00	176 100.00

. tab AKTIVITASFISIK OBESITASSENTRAL, col

Key
<i>frequency</i>
<i>column percentage</i>

AKTIVITASFISIK	OBESITASSENTRAL		Total
	Kasus	Kontrol	
Risiko Tinggi	32 72.73	14 10.61	46 26.14
Risiko Rendah	12 27.27	118 89.39	130 73.86
Total	44 100.00	132 100.00	176 100.00

. tab PENDAPATAN OBESITASSENTRAL, col

Key
<i>frequency</i>
<i>column percentage</i>

PENDAPATAN	OBESITASSENTRAL		Total
	Kasus	Kontrol	
Risiko Tinggi	37 84.09	82 62.12	119 67.61
Risiko Rendah	7 15.91	50 37.88	57 32.39
Total	44 100.00	132 100.00	176 100.00

. tab STRESS OBESITASSENTRAL, col

Key
frequency
column percentage

STRESS	OBESITASSENTRAL		Total
	Kasus	Kontrol	
Risiko Tinggi	7 15.91	14 10.61	21 11.93
Risiko Rendah	37 84.09	118 89.39	155 88.07
Total	44 100.00	132 100.00	176 100.00

Key
frequency
column percentage

MEROKOK	OBESITASSENTRAL		Total
	Kasus	Kontrol	
Risiko Tinggi	13 29.55	33 25.00	46 26.14
Risiko Rendah	31 70.45	99 75.00	130 73.86
Total	44 100.00	132 100.00	176 100.00

b. Hasil Analisis Bivariat

. cc OBESITASSENTRAL RIWAYATKELUARGA

	Exposed	Unexposed	Total	Proportion
				exposed
Cases	114	18	132	0.8636
Controls	26	18	44	0.5909
Total	140	36	176	0.7955
	Point estimate		[95% conf. interval]	
Odds ratio	4.384615		1.857148	10.25965 (exact)
Attr. frac. ex.	.7719298		.4615399	.9025308 (exact)
Attr. frac. pop	.6666667			

chi2(1) = 15.09 Pr>chi2 = 0.0001

. cc OBESITASSENTRAL ASUPANGIZI

	Exposed	Unexposed	Total	Proportion exposed
Cases	109	23	132	0.8258
Controls	18	26	44	0.4091
Total	127	49	176	0.7216
	Point estimate		[95% conf. interval]	
Odds ratio	6.845411		3.025043	15.53958 (exact)
Attr. frac. ex.	.8539167		.6694262	.9356482 (exact)
Attr. frac. pop	.7051282			

chi2(1) = 28.52 Pr>chi2 = 0.0000

. cc OBESITASSENTRAL AKTIVITASFISIK

	Exposed	Unexposed	Total	Proportion exposed
Cases	118	14	132	0.8939
Controls	12	32	44	0.2727
Total	130	46	176	0.7386
	Point estimate		[95% conf. interval]	
Odds ratio	22.47619		8.764725	58.62771 (exact)
Attr. frac. ex.	.9555085		.8859063	.9829432 (exact)
Attr. frac. pop	.8541667			

chi2(1) = 65.97 Pr>chi2 = 0.0000

. cc OBESITASSENTRAL PENDAPATAN

	Exposed	Unexposed	Total	Proportion exposed
Cases	50	82	132	0.3788
Controls	7	37	44	0.1591
Total	57	119	176	0.3239
	Point estimate		[95% conf. interval]	
Odds ratio	3.222997		1.280841	9.174869 (exact)
Attr. frac. ex.	.6897297		.2192632	.8910066 (exact)
Attr. frac. pop	.2612613			

chi2(1) = 7.27 Pr>chi2 = 0.0070

. cc OBESITASSENTRAL STRESS

	Exposed	Unexposed	Total	Proportion exposed
Cases	118	14	132	0.8939
Controls	37	7	44	0.8409
Total	155	21	176	0.8807
	Point estimate		[95% conf. interval]	
Odds ratio	1.594595		.5037658	4.600962 (exact)
Attr. frac. ex.	.3728814		-.9850493	.7826542 (exact)
Attr. frac. pop	.3333333			

chi2(1) = 0.88 Pr>chi2 = 0.3473

. cc OBESITASSENTRAL MEROKOK

	Exposed	Unexposed	Total	Proportion exposed
Cases	99	33	132	0.7500
Controls	31	13	44	0.7045
Total	130	46	176	0.7386
	Point estimate		[95% conf. interval]	
Odds ratio	1.258065		.5376616	2.829685 (exact)
Attr. frac. ex.	.2051282		-.859906	.6466038 (exact)
Attr. frac. pop	.1538462			

chi2(1) = 0.35 Pr>chi2 = 0.5523

c. Hasil Analisis Multivariat

Model 1

```
. logistic OBESITASSENTRAL USIA RIWAYATKELUARGA ASUPANGIZI AKTIVITASFISIK PENDAP
> ATAN
```

```
Logistic regression                               Number of obs =   176
                                                  LR chi2(5)    = 101.92
                                                  Prob > chi2   = 0.0000
Log likelihood = -48.008644                    Pseudo R2    = 0.5149
```

OBESITASSEN~L	Odds ratio	Std. err.	z	P> z	[95% conf. interval]	
USIA	5.192591	3.146257	2.72	0.007	1.583545	17.02699
RIWAYATKELU~A	2.237639	1.467252	1.23	0.219	.6189349	8.089749
ASUPANGIZI	5.565495	3.11567	3.07	0.002	1.857741	16.67334
AKTIVITASFI~K	32.02877	19.9749	5.56	0.000	9.433752	108.7417
PENDAPATAN	8.928674	6.515697	3.00	0.003	2.136107	37.3208
_cons	.0187088	.0166612	-4.47	0.000	.0032659	.1071732

Note: `_cons` estimates baseline odds.

Model 2

```
. logistic OBESITASSENTRAL USIA ASUPANGIZI AKTIVITASFISIK PENDAPATAN
```

```
Logistic regression                               Number of obs =   176
                                                  LR chi2(4)    = 100.43
                                                  Prob > chi2   = 0.0000
Log likelihood = -48.754867                    Pseudo R2    = 0.5074
```

OBESITASSEN~L	Odds ratio	Std. err.	z	P> z	[95% conf. interval]	
USIA	5.67764	3.430991	2.87	0.004	1.736951	18.55872
ASUPANGIZI	5.317918	2.901278	3.06	0.002	1.825385	15.49276
AKTIVITASFI~K	36.31701	22.47559	5.80	0.000	10.79754	122.1505
PENDAPATAN	8.680869	6.214505	3.02	0.003	2.134031	35.31228
_cons	.0330977	.023114	-4.88	0.000	.0084208	.130089

Note: `_cons` estimates baseline odds.

Menghitung Probabilitas

```
. display 1/(1+exp(-5.752735))
.99683596
. display 1/(1+exp(-5.752735))
.99683596
```

. display 1/(1+exp(-5.752735))

.99683596

```
. logit OBESITASSENTRAL USIA ASUPANGIZI AKTIVITASFISIK PENDAPATAN
```

```
Iteration 0: log likelihood = -98.970985
Iteration 1: log likelihood = -54.893074
Iteration 2: log likelihood = -49.056382
Iteration 3: log likelihood = -48.75523
Iteration 4: log likelihood = -48.754867
Iteration 5: log likelihood = -48.754867
```

```
Logistic regression
```

```
Number of obs = 176
```

```
LR chi2(4) = 100.43
```

```
Prob > chi2 = 0.0000
```

```
Pseudo R2 = 0.5074
```

```
Log likelihood = -48.754867
```

OBESITASSEN~L	Coefficient	Std. err.	z	P> z	[95% conf. interval]
USIA	1.736536	.6042989	2.87	0.004	.5521316 2.92094
ASUPANGIZI	1.671082	.5455666	3.06	0.002	.601791 2.740373
AKTIVITASFI~K	3.592286	.6188724	5.80	0.000	2.379319 4.805254
PENDAPATAN	2.161122	.7158851	3.02	0.003	.7580125 3.564231
_cons	-3.408291	.6983572	-4.88	0.000	-4.777046 -2.039536

```
. display
```

```
. display -3.408291+1.736536+1.671082+3.592286+2.161122
5.752735
```

```
. display 1/(1+exp(-5.752735))
.99683596
```

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 : fk.m.unhas@gmail.com, website: <https://fk.m.unhas.ac.id/>

REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK

Nomor : 1430/UN4.14.1/TP.01.02/2024

Tanggal: 14 Juni 2024

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

No. Protokol	10624032178	No. Sponsor Protokol	
Peneliti Utama	Restidar Soedarto	Sponsor	Pribadi
Judul Peneliti	Faktor Risiko Kejadian Obesitas Sentral Pada Anggota Polisi Dit Lantasi di Mapolda Sulawesi Selatan		
No. Versi Protokol	1	Tanggal Versi	10 Juni 2024
No. Versi PSP	1	Tanggal Versi	10 Juni 2024
Tempat Penelitian	Polda Sulawesi Selatan		
Judul Review	<input type="checkbox"/> Exempted <input checked="" type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard	Masa Berlaku 14 Juni 2024 Sampai 14 Juni 2025	Frekuensi review lanjutan
Ketua Komisi Etik Penelitian	Nama : Prof.dr.Veni Hadju,M.Sc,Ph.D	Tanda tangan	 14 Juni 2024
Sekretaris komisi Etik Penelitian	Nama : Dr. Wahiduddin, SKM.,M.Kes	Tanda tangan	 14 Juni 2024

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 Dari Fakultas



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 : 05722/UN4.14.1/PT.01.04/2024
Lamp. : ---
Hal : Permohonan Izin Penelitian

Yth. : Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu
Cq. Bidang Penyelenggaraan Pelayanan Perizinan
Provinsi Sulawesi Selatan
Di
Tempat

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

Nama : Restidar Soedarto
Nomor Pokok : K012231052
Program Studi : S2 Ilmu Kesehatan Masyarakat

Bermaksud melakukan penelitian dalam rangka persiapan penulisan tesis dengan judul " **Faktor Risiko Kejadian Obesitas Sentral Pada Anggota Polisi Dit Lantas Di Mapolda Sulawesi Selatan** "

Pembimbing Utama : Prof. Dr. drg. A. Arsunan Arsin, M.Kes, CWM
Pembimbing Pendamping : Prof. Dr. drg. Andi Zulkifli, M.Kes

Waktu Penelitian : Juli - September 2024

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

Atas perhatian dan kerjasamanya, disampaikan terima kasih.

Makassar, 25 Juni 2024
an. Dekan.
Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kemahasiswaan,



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

Tembusan Yth.:
Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat Unhas;

Lampiran 7. Surat Izin Penelitian Dari Penanaman Modal



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	: 17156/S.01/PTSP/2024	Kepada Yth.
Lampiran	: -	DIREKTUR LALU LINTAS POLDA SULSEL
Perihal	: <u>izin penelitian</u>	

di-
Tempat

Berdasarkan surat Dekan Fak. Kesehatan Masyarakat UNHAS Makassar Nomor : 05722/UN4.14.1/PT.01.04/2024 tanggal 25 Juni 2024 perihal tersebut diatas, mahasiswa/peneliti dibawah ini:

N a m a	: RESTIDAR SOEDARTO
Nomor Pokok	: K012231052
Program Studi	: 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 :

" FAKTOR RISIKO KEJADIAN OBESITAS SENTRAL PADA ANGGOTA POLISI DIT LANTAS DI MAPOLDA SULAWESI SELATAN "

Yang akan dilaksanakan dari : Tgl. **02 Juli s/d 02 September 2024**

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 02 Juli 2024

**KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU
SATU PINTU PROVINSI SULAWESI SELATAN**



ASRUL SANI, S.H., M.Si.
 Pangkat : PEMBINA TINGKAT I
 Nip : 19750321 200312 1 008

Tembusan Yth

1. Dekan Fak. Kesehatan Masyarakat UN-HAS Makassar di Makassar;
2. *Pertinggal.*

Lampiran 8. Surat Keterangan Telah Selesai Melakukan Penelitian dari Ditlantas Polda Sulawesi Selatan



KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA
DAERAH SULAWESI SELATAN
Jalan A.P. Pettarani No 47 Makassar

SURAT KETERANGAN

Nomor: B/ *DB* /VII/DIK/2024/Ditlantas

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Dr. I MADE AGUS PRASATYA, S.I.K., M.Hum
Pangkat : KOMISARIS BESAR POLISI
Nrp : 77010549
Jabatan : DIREKTUR LALU LINTAS POLDA SULSEL
Kesatuan : DITLANTAS POLDA SULSEL

Menerangkan bahwa:

Nama : RESTIDAR SOENARTO
No Pokok : K012231052
Program Studi : S 2 Ilmu Kesehatan Masyarakat
Universitas : Universitas Hasanuddin

Benar telah melaksanakan Penelitian di Ditlantas Polda Sulsel mulai tanggal 15 s/d 24 Juli 2024 dengan judul penelitian " Faktor Resiko Kejadian Obesitas Sentral pada Anggota Polisi Ditlantas Polda Sulsel".

Demikian surat keterangan ini, kami buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Makassar, 27 Juli 2024



I MADE AGUS PRASATYA, S.I.K., M.Hum
KOMISARIS BESAR POLISI NRP 77010549

Lampiran 9. Dokumentasi Penelitian



Lampiran 10. Curriculum Vitae**RIWAYAT HIDUP****A. Data Pribadi**

1. Nama : Restidar Soedarto
2. Tempat, Tanggal Lahir : Makassar 31 Oktober 2001
3. Alamat : Perumahan Beringin Permai II
4. Kewarganegaraan : Warga Negara Indonesia

B. Riwayat Pendidikan

1. SD Inpres Tete Batu 1 (2006 - 2012)
2. SMP Negeri 2 Sungguminasa (2012 - 2015)
3. SMA Negeri 1 Sungguminasa (2015 – 2018)
4. S1 Pendidikan Biologi ICP Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Makassar (2018 – 2023)

C. Riwayat Penelitian (Publikasi)