

DAFTAR PUSTAKA

- A'yun, F. Q., Budiarti, Y., & Astiriyani, E. 2021. Hubungan Inisiasi Menyusui Dini (Imd) Dengan Keberhasilan Pemberian Asi Eksklusif Pada Ibu Yang Memiliki Bayi Usia 7-12 Bulan Di Puskesmas Tanjungsari Kabupaten Sumedang Tahun 2020. *Journal of Midwifery Information (JoMI)*, 2(1), 114-127.
- Abiyoga, A. 2019. Hubungan Dukungan Suami Dalam Pemberian ASI eksklusif di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Air Putih Samarinda. *Jurnal Medika: Karya Ilmiah Kesehatan*, 4(2).
- Anggraeni, Z. E. Y., Kurniawan, H., Yasin, M., & Aisyah, A. D. (2020). Hubungan Berat Badan Lahir, Panjang Badan Lahir dan Jenis Kelamin dengan Kejadian Stunting. *The Indonesian Journal of Health Science*, 12(1), 51-56.
- Amiruddin, A., Sirih, M., & Jamal, T. H. 2022. Hubungan Pola Makan Ibu, Lama dan Frekuensi Menyusui dengan Status Gizi Bayi yang Diberikan Asi Eksklusif di Wilayah Kerja Puskesmas Perumnas Kadia Kota Kendari.. *Jurnal Ilmiah Obsgin: Jurnal Ilmiah Ilmu Kebidanan & Kandungan*, 14(4), 29-39.
- Ariati, L. I. P. 2019. Faktor-faktor resiko penyebab terjadinya stunting pada balita usia 23-59 bulan. *Oksitosin: Jurnal Ilmiah Kebidanan*, 6(1), 28-37.
- Asikin, N., Agrina, A., & Woforst, R. 2023. Hubungan Pola Makan Dengan Produksi Asi Pada Ibu Menyusui. *Jurnal Ilmu Kedokteran dan Kesehatan Indonesia*, 3(1), 13-27.
- Awaru, F, T, Citrakesumasari. 2016. Perbandingan Konsentrasi Protein ASI pada Ibu Menyusui yang Melahirkan Bayi dengan BBLR dan Normal di Kota Makassar. *Gorontalo Journal of Public Health*, 3(2) : 118-125
- Badan Pusat Statistik. 2022. *Persentase Bayi Usia Kurang Dari 6 Bulan Yang Mendapatkan Asi Eksklusif Menurut Provinsi (Persen), 2020-2022.* [online]. <https://www.bps.go.id/indicator/30/1340/1/persentase-bayi-usia-kurang-dari-6-bulan-yang-mendapatkan-asi-eksklusif-menurut-provinsi.html> [diakses 12 April 2022]
- Bakri, S. F. M., Nasution, Z., Safitri, M. E., & Wulan, M. 2022. Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Pemberian Asi Eksklusif Pada Bayi Di Desa Daulat Kecamatan Langsa Kota Tahun 2021. *Miracle Journal*, 2(1), 178-192.
- Bardosono et al. 2016. Fluid Intake of Pregnant and Breastfeeding Women in Indonesia: A Cross-Sectional Survey with a Seven-Day Fluid Specific Record. *Nutrients*; 8: 651
- Bima, A. 2019. Analisis bagaimana mengatasi permasalahan stunting di Indonesia?. *Berita Kedokteran Masyarakat*, 35(4), 6-10.
- Bravi, F., Di Maso, M., Eussen, S. R., Agostoni, C., Salvatori, G., Profeti, C., ... & MEDIDIET Working Group. 2021. Dietary patterns of breastfeeding mothers and human milk composition: Data from the italian MEDIDIET study. *Nutrients*, 13(5), 1722
- Bzikowska A, Czerwonogrodzka-Senczyna A, Weker H, Wesolowska A. Correlation between human milk composition and maternal nutritional status. *Rocz Panstw Zakl Hig.* 2018;69(4):363-367. doi: 10.32394/rpzh.2018.0041
- Fadhillah, I. 2018. Perilaku Ibu Nifas tentang Pantang Makan di Desa Ngebrak Kecamatan Gampingrejo Kabupaten Kediri. *Jurnal Keperawatan*, 9(2), 100-108.
- Faridi, A., Trisutrisno, I., Irawan, A. M. A., Lusiana, S. A., Alfiah, E., Rahmawati, L. A., ... & Sinaga, T. R. 2022. *Survei Konsumsi Gizi*. E-book. Yayasan Kita Menulis. https://books.google.com/books?hl=id&lr=&id=TYJsEAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA1&dq=survei+konsumsi+makanan+adalah&ots=G_P2FcqSpY&sig=tXu9HDOEC3_kxBYkjvfGq_BQ9HA (diakses 04 Maret 2023)
- Fikawati, S., Syafiq, A. & Suryani, E. 2017. Lactating Mothers Energy Consumption in Beji Subdistricts Depok City Indonesia in 2016. *Proc. ISER 88 Int. Conf.*
- Fikawati, S., Syafiq, A., Purbaningrum, R. P. & Karima, K. 2014. Energy Consumption of Lactating Mothers: Current Situation and Problems. *Makara J. Heal. Res* 18, 58–64.
- Hamzah, A. 2006. Perilaku menyusui bayi pada etnik Bugis di Pekkae, 2003. *Kesmas: Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional (National Public Health Journal)*, 1(5), 195-201.
- Hardinsyah, dan Supariasa. 2017. *Ilmu Gizi Teori dan Aplikasi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC
- Hardiyanti, N., Majid, M., & Umar, F. 2018. Hubungan pola makan ibu menyusui dengan status gizi bayi usia 0-6 bulan di wilayah kerja Puskesmas Suppa. *Jurnal Ilmiah Manusia dan Kesehatan*, 1(3), 242-254.
- Haryanti, R. 2021. Hubungan Aktivitas Fisik Dengan Status Gizi Pada Ibu Hamil. *Jurnal Medika Utama*, 2(02 Januari), 698-705.

- Hidayatunnikmah, N. 2019. Pendapatan Ekonomi Ibu Menyusui Berpengaruh Terhadap Kualitas Komponen Makronutrien ASI. *Journal Of Health Science (Jurnal Ilmu Kesehatan)*, 4(2), 1-7.
- Hulu, V. T., Manalu, P., Ripta, F., Sijabat, V. H. L., Hutajulu, P. M. M., & Sinaga, E. A. 2022. Tinjauan Naratif: Faktor-faktor yang berhubungan dengan status gizi anak balita. *AcTion: Aceh Nutrition Journal*, 7(2), 250-261.
- Indriani, P. S. 2022. Asupan Nutrisi, Indeks Masa Tubuh (IMT) dan Lingkar Lengan Atas (LILA) Ibu Menyusui berhubungan dengan Status Gizi dan Pemberian ASI Eksklusif Bayi Usia 0-6 Bulan. *Jurnal Interprofesi Kesehatan Indonesia*, 2(1), 192-202.
- Imasrani, I. Y., Utami, N. W., & Susmini, S. 2017. Kaitan Pola Makan Seimbang dengan Produksi ASI Ibu Menyusui. *Care: Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*, 4(3), 1-8.
- Jafar, Nurhaedar, et. al. 2018. *Penilaian Status Gizi*. Makassar : Program Studi Ilmu Gizi Universitas Hasanuddin
- Jeong G, Park SW, Lee YK, Ko SY, Shin SM. Maternal food restrictions during breastfeeding. *Korean J Pediatr*. 2017;60(3):70–6.
- Jeurink, P., Knipping, K., Wiens, F., Barańska, K., Stahl, B., Garssen, J., & Krolak-Olejnik, B. 2019. Importance of maternal diet in the training of the infant's immune system during gestation and lactation. *Critical Reviews in Food Science and Nutrition*, 59(8), 1311–1319
- Karcz, K., Lehman, I., & Królak-Olejnik, B. 2020. Foods to avoid while breastfeeding? Experiences and opinions of polish mothers and healthcare providers. *Nutrients*, 12(6), 1644.
- KBBI Edisi V. 2018. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Kemendikbud
- Khaula K, Endang L A. 2012. Status Gizi Ibu dan Berat Badan Lahir Bayi. *Kesmas*. 7(3): 111-119
- Khoiriah, A. & L. 2018. Faktor-Faktor yang Berpengaruh Terhadap Pemberian ASI Eksklusif pada Bayi Berumur di Bawah 6 Bulan di BPM Rusmiati Okta Palembang. *Jurnal 'Aisyiyah Medika*, 2, 69–87
- Kurniastuti, I., & Kamil, A. S. 2019. Rancang Bangun Aplikasi Status Gizi Bayi Berbasis Android. *Elinvo (Electronics, Informatics, and Vocational Education)*, 4(1), 24-29.
- Kusparlina, E. P. 2020. Hubungan Antara Asupan Nutrisi dengan Kelancaran Produksi Asi pada Ibu yang Menyusui Bayi Usia 0-6 Bulan. *Jurnal Delima Harapan*, 7(2), 113-117.
- Manggabarani, S., Hadi, A. J., Said, I., & Bunga, S. 2016. Hubungan Pengetahuan, Status Gizi, Pola Makan, Pantangan Makanan Dengan Kelancaran Produksi Asi Pada Ibu Menyusui (Study Kasus Di Puskesmas Maradekaya Kota Makassar). *Jurnal Kebidanan*, 8.
- McManaman J.L. Margaret C. Neville. Mammary physiology and milk secretion. *Advanced Drug Delivery Reviews* 55. 2003. 629-641
- Muhrifan, A. ., Citrakesumasari, C., Djide, N. ., Sirajuddin, S. ., Jafar, . N. ., & Naiem, F. 2020. Differences of Oleic Acid Levels in Breast Milk of Lactating Mothers with Chronic Energy Deficiency (CED) and Normal Status . *Journal of Scientific Research in Medical and Biological Sciences*, 1(2), 161-170. <https://doi.org/10.47631/jsrmb.v1i2.142>
- Noprianti, I., Wati, D. A., Nurhayati, A., & Abdullah, A. 2023. Hubungan Pantang Makan (Food Tabu) Dan Pendidikan Ibu Dengan Keberhasilan Pemberian ASI Eksklusif Di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Rawat Inap Bumidaya Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2022. *Jurnal Gizi Aisyah*, 6(2), 121-131
- Nordhagen LS, Løfsgaard VS, Småstuen MC, Glavin K, Carlsen KH, Carlsen MH, et al. 2023. Maternal food-avoidance diets and dietary supplements during breastfeeding. *Nursing Open*. 10(1):230–40.
- Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 2 Tahun 2020. *Tentang Standar Antropometri Anak*. Jakarta : Kementrian Kesehatan
- Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 28 Tahun 2019. *Tentang Angka Kecukupan Gizi yang Dianjurkan untuk Masyarakat Indonesia*. Jakarta : Kementrian Kesehatan
- Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 80 Tahun 2013. *Tentang Pendidikan Menengah Universal*. Jakarta : Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan
- PERSAGI & AsDI. 2019. *Penuntun Diet dan Terapi Gizi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- PP Nomor 33 Tahun 2012. *Tentang Pemberian ASI Eksklusif*. Jakarta : Pemerintah Pusat
- Prastiyani, L. M. M., dan Nuryanto, N. 2019. Hubungan Antara Asupan Protein Dan Kadar Protein Air Susu Ibu. *Journal of Nutrition College*, 8(4), 246-253.
- Putra, K. E. A., Rilyani, R., dan Ariyanti, L. 2021. Hubungan Pengetahuan Status Gizi, Pola Makan dan Pantangan Makanan dengan Kelancaran Produksi Asi Pada Ibu Menyusui Di Puskesmas Way Kandis Kota Bandar Lampung Tahun 2020. *JKM (Jurnal Kebidanan Malahayati)*, 7(3), 441-452.

- Rafsanjani, T. M. 2018. Pengaruh individu, dukungan keluarga dan sosial budaya terhadap konsumsi makanan ibu muda menyusui (Studi kasus di Desa Sofyan Kecamatan Simeulue Timur Kabupaten Simeulue). *AcTion: Aceh Nutrition Journal*, 3(2), 124-131.
- Rahmawati, A. 2020. Faktor Internal dan Eksternal yang Berhubungan dengan Pola Makan Ibu Menyusui. *Jurnal Perawat Indonesia*, 4(2), 351-356.
- Riskesdas.2018. *Laporan Nasional Riskesdas 2018*. Kemenkes RI
- Saba, A. W., Mindarsih, T., & Nahak, M. P. M. 2020. Gambaran Status Gizi Bayi Usia 0-6 Bulan di Posyandu Bogenvil Puskesmas Oesapa Kota Kupang. *CHMK Applied Scientific Journal*, 3(2), 63-69.
- Segura, S. A., Ansótegui, J. A. & Marta DíazGómez, N. 2016. The importance of maternal nutrition during breastfeeding: Do breastfeeding mothers need nutritional supplements? *An. Pediatr.* 84, 347.e1-347.e7
- Sirajuddin, Surmita, dan Trina Astuti. 2018. *Survei Konsumsi Pangan*. Kementerian Kesehatan
- Sitohang, A. M., Satriani, S., & Anshory, J. 2022. Hubungan Pola Pemberian Asi Dan Pengetahuan Ibu Dengan Status Gizi Bayi 0-6 Bulan Tahun 2022. *Widya Kesehatan*, 4(2), 33-41.
- Sudirman, et. al. 2023. *Metode Penelitian 1*. Bandung : Penerbit Media Sains Indonesia.
- Sugiyono. 2007. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Sulistyoningsih, H. 2011. *Gizi Untuk Kesehatan Ibu dan Anak*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Sunaringtyas, W., Widayati, D., & Chasanah, B. N. 2018. Diet Ibu Menyusui dan Kecukupan Air Susu Ibu. *Adi Husada Nurs J*, 4(1), 21-27.
- Surijati, K. A., Hapsari, P. W., & Rubai, W. L. 2021. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pola Makan Siswa Sekolah Dasar di Kabupaten Banyumas. *Nutriology: Jurnal Pangan, Gizi, Kesehatan*, 2(1), 95-100.
- Syari, M., Arma, N., & Mardhiah, A. 2022. Faktor yang Mempengaruhi Produksi ASI pada Ibu Menyusui. *Maternity And Neonatal: Jurnal Kebidanan*, 10(01), 1-9.
- Trisyani, K., Fara, Y. D., & Mayasari, A. T. 2020. Hubungan Faktor Ibu Dengan Kejadian Stunting. *Jurnal Maternitas Aisyah (Jaman Aisyah)*, 1(3), 189-197.
- Toaha, A., & Sari, R. A. 2022. Hubungan Pola Makan Dan Karakteristik Keluarga Dengan Asupan Zat Gizi Ibu Menyusui Pada Suku Dayak Kenyah Di Kabupaten Kutai Kartanegara. *Jurnal Ners Indonesia*, 12(2), 104-113.
- Umami, W., & Margawati, A. 2018. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pemberian Asi Eksklusif. *Jurnal Kedokteran Diponegoro (Diponegoro Medical Journal)*, 7(4), 1720-1730.
- UNICEF. 2020. *UNICEF Conceptual Framework on The Determinants of Maternal and Child Nutrition*. New York, USA
- UNICEF. 2020. *Nutrition For Every Child : UNICEF Nutrition Strategy 2020-2030*. New York, USA
- Utami, H. D., Kamsiah, K., & Siregar, A. 2020. Hubungan Pola Makan, Tingkat Kecukupan energi, dan Protein dengan status gizi pada remaja. *Jurnal Kesehatan*, 11(2), 279-286.
- Ward, E, Yang, N, Muhlhausler, BS, et al. Acute changes to breast milk composition following consumption of high-fat and high-sugar meals. *Matern Child Nutr.* 2021; 17:e13168. <https://doi.org/10.1111/mcn.13168>
- Wardana, R. K., Widyastuti, N., & Pramono, A. 2018. Hubungan Asupan Zat Gizi Makro dan Status Gizi Ibu Menyusui dengan Kandungan Zat Gizi Makro pada Air Susu Ibu (ASI) di Kelurahan Bandarharjo Semarang. *Journal of Nutrition College*, 7(3), 107-113.
- Wardani, Y. S., Megawati, G., & Herawati, D. M. D. 2021. Asupan Gizi Dan Pola Makan Ibu Menyusui Asi Eksklusif Di Wilayah Kerja Upt Puskesmas Ibrahim Aji Kota Bandung. *Gizi Indonesia*, 44(1), 65-76.
- Wati, S. K., Kusyuni, A. and Fitriyah, E. T. 2021. "Pengaruh Faktor Ibu (Pengetahuan Ibu, Pemberian ASI-Eksklusif & MP-ASI) Terhadap Kejadian Stunting Pada Anak", *Journal of Health Science Community*, 2(1), pp. 40-52. Available at: <https://thejhsc.org/index.php/jhsc/article/view/124> (Accessed: 17February2023).
- Widjayatri, R. D., Fitriani, Y. and Tristyanto, B. 2020 "Sosialisasi Pengaruh Stunting Terhadap Pertumbuhan dan Perkembangan Anak Usia Dini", *Murhum : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 1(2), pp. 16-27. doi: 10.37985/murhum.v1i2.11.
- Yasir, L. A., Hertin, P. I., Martiana, B. D. A., Nabila, H., & Erniwati, L.. 2023. Budaya Pantangan Makanan Pada Ibu Menyusui Terhadap Kejadian Stunting Di Dusun Batu Tinggang Desa Labulia Kecamatan Jonggat Kabupaten Lombok Tengah Nusa Tenggara Barat. *Health Media*, 5(1), 19-27.
- Yuliani, F. 2011. Perilaku Pantang Makan pada Ibu Nifas di BPS "A" Balongtani Jabon Sidoarjo. *Hospital Majapahit (Jurnal Ilmiah Kesehatan Politeknik Kesehatan Majapahit Mojokerto)*, 3(1).
- Zahara, R., dan Siregar, T. J. 2022. Perilaku Makan Ibu Menyusui dengan Status Gizi Bayi 0-6 Bulan. *Journal of Telenursing (JOTING)*, 4(2), 820-828.

LAMPIRAN

Lampiran 1 Informed Consent

INFORMED CONSENT

Pernyataan Persetujuan Menjadi Responden

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama :
Tanggal lahir/umur :
Alamat :
No. Hp :

Setelah mendengar/membaca dan memahami penjelasan yang diberikan mengenai apa yang dilakukan pada penelitian dengan judul "**Gambaran Pola Makan Ibu Menyusui dengan ASI Eksklusif dan Status Gizi Bayi Usia 0-5 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Batua Kota Makassar Tahun 2023**", maka saya bersedia berpartisipasi dalam penelitian ini. Saya mengerti bahwa pada penelitian ini ada beberapa pertanyaan yang harus saya jawab, dan sebagai responden saya akan menjawab pertanyaan yang diajukan dengan jujur.

Saya menjadi responden bukan karena adanya paksaan dari pihak lain, tetapi karena keinginan saya sendiri dan tidak ada biaya yang akan ditanggungkan kepada saya sesuai dengan penjelasan yang sudah dijelaskan oleh peneliti.

Saya percaya bahwa keamanan dan kerahasiaan data yang diperoleh dari saya sebagai responden 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.

Makassar, 2023
Responden

(_____)

Lampiran 2. Kuesioner Penelitian

IDENTITAS RESPONDEN

Hari/ Tanggal :

No. Kuesioner :

KUESIONER PENELITIAN “GAMBARAN POLA MAKAN IBU MENYUSUI ASI EKSKLUSIF TERHADAP STATUS GIZI BAYI USIA 0-5 BULAN DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS BATUA KOTA MAKASSAR”		
IDENTITAS RESPONDEN		
1	Nama Responden (Ibu)	
2	Tanggal lahir	
3	Alamat	
4	No. Telepon/HP	
5	Suku	<input type="radio"/> Makassar <input type="radio"/> Bugis <input type="radio"/> Toraja <input type="radio"/> Lainnya, sebutkan :
6	Agama	<input type="radio"/> Islam <input type="radio"/> Kristen Protestan <input type="radio"/> Katolik <input type="radio"/> Hindu <input type="radio"/> Buddha <input type="radio"/> Konghucu
7	Pendidikan Terakhir	<input type="radio"/> SD <input type="radio"/> SMP <input type="radio"/> SMA <input type="radio"/> Diploma/D2/D3 <input type="radio"/> S1/S2/S3
8	Pendidikan Terakhir Suami	<input type="radio"/> SD <input type="radio"/> SMP <input type="radio"/> SMA <input type="radio"/> Diploma/D1/D2/D3 <input type="radio"/> S1/S2/S3
9	Pekerjaan	<input type="radio"/> PNS <input type="radio"/> Karyawan Swasta <input type="radio"/> Wiraswasta <input type="radio"/> Tidak Bekerja <input type="radio"/> Lainnya, sebutkan :
10	Pekerjaan Suami	<input type="radio"/> PNS <input type="radio"/> Karyawan Swasta <input type="radio"/> Wiraswasta <input type="radio"/> Tidak Bekerja <input type="radio"/> Lainnya, sebutkan :
11	Pendapatan keluarga	<input type="radio"/> < Rp 1.500.000/bulan <input type="radio"/> Rp 1.500.000 – Rp 3.500.000/bulan <input type="radio"/> >Rp 3.500.000/bulan
12	Jumlah anak	
13	Tinggal bersama	<input type="checkbox"/> Suami dan anak <input type="checkbox"/> Anak saja <input type="checkbox"/> Mertua

		<input type="checkbox"/> Orang tua <input type="checkbox"/> Saudara
14	Nama anak	
15	Tanggal lahir anak	
16	Anak ke- berapa	
17	BB lahir anak	Kg
18	PB lahir anak	Cm
19	PB anak	Cm
20	Apakah ibu pernah mengkonsumsi suplemen selama menyusui?	1. Ya (Jika, Ya lanjut ke pertanyaan selanjutnya) 2. Tidak
21	Merk Suplemen	
22	Lama konsumsi suplemen	Hari/Bulan *coret yang tidak sesuai

Tambahan :

Banyaknya konsumsi harian cairan (air minum dan minuman lainnya : susu/kopi/teh/dll)? *gelas/botol

Jawab :

KUESIONER SKRINING PEMBERIAN ASI EKSKLUSIF
(BERDASARKAN RISKESDAS 2018)

Kapan ibu mulai melakukan proses menyusui untuk yang pertama kali, setelah [NAMA] dilahirkan?			a. Satuan : 1. Jam 2. Hari		<input type="checkbox"/>
JIKA KURANG DARI 1 JAM, TULIS 00; JIKA KURANG DARI 24 JAM, TULIS DALAM JAM JIKA 24 JAM ATAU LEBIH TULIS DALAM HARI			b. Jumlah jam atau hari		<input type="text"/> <input type="text"/>
Apa yang dilakukan IBU terhadap kolostrum (ASI yang pertama keluar, biasanya encer, bening dan atau berwarna kekuningan)?			1. Diberikan semua kepada bayi 2. Dibuang sebagian 3. Dibuang semua 4. Tidak tahu		<input type="checkbox"/>
Apakah sebelum disusui yang pertama kali atau sebelum ASI keluar/lancar [NAMA] pernah diberi minuman (cairan) atau makanan selain ASI?			1. Ya 2. Tidak 3. Tidak Tahu		<input type="checkbox"/>
Apa jenis minuman/makanan yang pernah diberikan kepada [NAMA] sebelum mulai disusui atau sebelum ASI keluar/lancar?					
a. Susu Formula	1. Ya 2. Tidak	<input type="checkbox"/>	g. Teh Manis	1. Ya 2. Tidak	<input type="checkbox"/>
b. Susu non formula	1. Ya 2. Tidak	<input type="checkbox"/>	h. Air putih	1. Ya 2. Tidak	<input type="checkbox"/>
c. Madu/Madu + air	1. Ya 2. Tidak	<input type="checkbox"/>	i. Bubur tepung/bubur saring	1. Ya 2. Tidak	<input type="checkbox"/>
d. Air gula	1. Ya 2. Tidak	<input type="checkbox"/>	j. Pisang dihaluskan	1. Ya 2. Tidak	<input type="checkbox"/>
e. Air tajin	1. Ya 2. Tidak	<input type="checkbox"/>	k. Nasi dihaluskan	1. Ya 2. Tidak	<input type="checkbox"/>
f. Air kelapa	1. Ya 2. Tidak	<input type="checkbox"/>	l. Lainnya , sebutkan_____	1. Ya 2. Tidak	<input type="checkbox"/>
Apakah saat ini [NAMA] masih disusui/diberi ASI?			1. Ya 2. Tidak		<input type="checkbox"/>
Pada umur berapa bulan [NAMA] disapih/mulai tidak disusui lagi?		 bulan (BILA TIDAK TAHU TULIS 88)		
Apakah dalam 24 jam terakhir [NAMA] hanya mendapatkan air susu ibu (ASI) saja dan tidak diberi minuman (cairan) dan atau makanan selain ASI?			1. Ya 2. Tidak		<input type="checkbox"/>
Apakah sejak lahir sampai dengan sebelum 24 jam terakhir [NAMA] pernah diberi minuman (cairan) dan/ atau makanan?			1. Ya 2. Tidak		<input type="checkbox"/>

**KUESIONER SURVEI PERILAKU PEMBATASAN MAKANAN
IBU MENYUSUI**

1. Apakah terdapat makanan yang dihindari oleh anda sebelum masa menyusui (sejak kecil sampai dewasa)?

- YA**
 TIDAK *centang kotak yang sesuai

Jawab : *Jika Ya, tuliskan jenis makanan tersebut!

- 1)
2)
3)

2. Apakah ada anjuran untuk dikonsumsi selama masa menyusui?

- YA**
 TIDAK *centang kotak yang sesuai

- a. Apakah makanan yang dianjurkan tersebut?

Jawab:

- 1)
2)
3)

- b. Siapa yang mempengaruhi perilaku tersebut?

*centang kotak yang sesuai (Ya/Tidak)

	Sumber Informasi	Ya	Tidak
1.	Keluarga		
2.	Pemangku adat dan budaya		
3.	Teman atau kenalan		
4.	TV		
5.	Internet dan sosial media (misalnya, google, facebook, whatsapp, tiktok, dll)		
6.	Buku parenting		
7.	Tenaga kesehatan (misalnya, dokter, bidan, perawat)		
8.	Lainnya (sebutkan : _____)		

- c. Apa alasan ibu mengikuti **anjuran** makan tersebut tersebut pada masa menyusui?

Jawab :

- 1)
2)
3)

3. Apakah ada larangan untuk dikonsumsi selama masa menyusui?

- YA**
 TIDAK *centang kotak yang sesuai

- a. Apakah makanan yang dilarang konsumsi tersebut?

Jawab :

- 1)
2)
3)

- b. Siapa yang mempengaruhi perilaku tersebut?

*centang kotak yang sesuai (Ya/Tidak)

	Sumber Informasi	Ya	Tidak
1.	Keluarga		
2.	Pemangku adat dan budaya		
3.	Teman atau kenalan		
4.	TV		
5.	Internet dan sosial media (misalnya, google, facebook, whatsapp, tiktok, dll)		

6.	Buku parenting		
7.	Tenaga kesehatan (misalnya, dokter, bidan, perawat)		
8.	Lainnya (sebutkan : _____)		

c. Apa alasan ibu mengikuti larangan menghindari makanan tersebut pada masa menyusui?

Jawab :

- 1)
- 2)
- 3)

4. Sebutkan makanan apa saja yang **tidak Anda makan karena Anda sedang menyusui**. Jika ada alasan khusus untuk tidak makan, mohon dituliskan!

**centang kotak yang sesuai (Ya/Tidak)*

	Jenis Makanan	Ya	Tidak	Alasan Tidak Makan
1.	Makanan dengan kafein (misalnya, kopi, dll)			
2.	Makanan pedas (misalnya, makanan dengan cabe seperti palekko, masak rica-rica, dll)			
3.	Susu dan atau produk susu (misalnya, keju, susu bubuk, susu kotak dll)			
4.	Olahan tepung (roti, kue bolu, dll)			
5.	Makanan berlemak (gorengan, ayam krispi, dll)			
6.	Makanan dingin (misalnya, es krim, es teler, minuman dingin)			
7.	Produk kedelai (misalnya, susu kedelai, tahu, tempe, oncom, dll)			
8.	Ikan			

9.	Kepiting			
10.	Cumi			
11.	Udang			
12.	Kerang			
13.	Makanan laut lainnya: _____ *sebutkan			
14.	Makanan mentah (misalnya sushi, sashimi, daging mentah, dll)			
15.	Buah tertentu (tuliskan jika ada _____)			
16.	Sayuran tertentu (tuliskan jika ada _____)			
17.	Minuman tertentu (tuliskan jika ada _____)			
18.	Lainnya yang tidak ada di daftar : *sebutkan _____			

5. Apakah Anda merasa sulit dalam membatasi makanan atau preferensi Anda karena menyusui?

YA

TIDAK *centang kotak yang sesuai

Alasan anda memilih jawaban tersebut : *jelaskan

Lampiran 3. Hasil Analisis Data (SPSS)
Karakteristik Responden

		Umur			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	19-29 tahun	62	62.0	62.0	62.0
	30-49 tahun	38	38.0	38.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

		Alamat			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tello Baru	23	23.0	23.0	23.0
	Batua	56	56.0	56.0	79.0
	Borong	21	21.0	21.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

		Suku			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Makassar	55	55.0	55.0	55.0
	Bugis	20	20.0	20.0	75.0
	Toraja	17	17.0	17.0	92.0
	Lainnya	8	8.0	8.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

		Agama			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Islam	78	78.0	78.0	78.0
	Kristen Protestan	16	16.0	16.0	94.0
	Katolik	6	6.0	6.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

		Pendidikan Terakhir			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	6	6.0	6.0	6.0
	SMP	7	7.0	7.0	13.0
	SMA	66	66.0	66.0	79.0
	Diploma/D2/D3	7	7.0	7.0	86.0
	S1/S2/S3	13	13.0	13.0	99.0
	Profesi	1	1.0	1.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Pendidikan Terakhir Suami

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	5	5.0	5.0	5.0
	SMP	9	9.0	9.0	14.0
	SMA	55	55.0	55.0	69.0
	Diploma/D2/D3	5	5.0	5.0	74.0
	S1/S2/S3	26	26.0	26.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	PNS	2	2.0	2.0	2.0
	Karyawan Swasta	4	4.0	4.0	6.0
	Wiraswasta	1	1.0	1.0	7.0
	Tidak Bekerja	91	91.0	91.0	98.0
	Lainnya	2	2.0	2.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Pekerjaan Suami

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	PNS	7	7.0	7.0	7.0
	Karyawan Swasta	31	31.0	31.0	38.0
	Wiraswasta	18	18.0	18.0	56.0
	Tidak Bekerja	1	1.0	1.0	57.0
	Lainnya	43	43.0	43.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Pendapatan Keluarga

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< Rp 1.500.000/bulan	3	3.0	3.0	3.0
	Rp 1.500.000-Rp 3.500.000/bulan	56	56.0	56.0	59.0
	> Rp 3.500.000/bulan	41	41.0	41.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Jumlah Anak

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1 Anak	50	50.0	50.0	50.0
	2 Anak	25	25.0	25.0	75.0
	3 Anak	12	12.0	12.0	87.0
	4 Anak	7	7.0	7.0	94.0
	5 Anak	1	1.0	1.0	95.0
	6 Anak	4	4.0	4.0	99.0
	7 Anak	1	1.0	1.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Pola Makan**Kecukupan AKG Protein**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang	45	45,0	45,0	45,0
Cukup	42	42,0	42,0	87,0
Lebih	13	13,0	13,0	100,0
Total	100	100,0	100,0	

Kecukupan AKG Lemak

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang	63	63,0	63,0	63,0
Cukup	28	28,0	28,0	91,0
Lebih	9	9,0	9,0	100,0
Total	100	100,0	100,0	

Kecukupan AKG Karbohidrat

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang	64	64,0	64,0	64,0
Cukup	33	33,0	33,0	97,0
Lebih	3	3,0	3,0	100,0
Total	100	100,0	100,0	

Statistics

	Kecukupan AKG Protein	Kecukupan AKG Lemak	Kecukupan AKG Karbohidrat
N Valid	100	100	100
Missing	0	0	0
Mean	90.6145	78.7214	75.3861
Median	85.5000	69.7700	71.5350
Std. Deviation	19.48284	22.52002	13.84902
Minimum	66.75	42.86	52.81
Maximum	165.88	157.55	119.17

Konsumsi Suplemen

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	13	13,0	13,0	13,0
Tidak	87	87,0	87,0	100,0
Total	100	100,0	100,0	

Konsumsi Air

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup	33	33.0	33.0	33.0
	Tidak Cukup	67	67.0	67.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Pembatasan Makanan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	13	13.0	13.0	13.0
	Tidak	87	87.0	87.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Karakteristik Bayi 0-5 Bulan**Usia Bayi**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 0 bulan	5	5.0	5.0	5.0
1 bulan	14	14.0	14.0	19.0
2 bulan	11	11.0	11.0	30.0
3 bulan	16	16.0	16.0	46.0
4 bulan	28	28.0	28.0	74.0
5 bulan	26	26.0	26.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Jenis Kelamin Bayi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Laki-laki	46	46,0	46,0	46,0
Perempuan	54	54,0	54,0	100,0
Total	100	100,0	100,0	

Panjang Badan Lahir

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid <48 cm	34	34,0	34,0	34,0
>_48 cm	66	66,0	66,0	100,0
Total	100	100,0	100,0	

Berat Badan Lahir

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid <2500 g	6	6,0	6,0	6,0
>-2500 g	94	94,0	94,0	100,0
Total	100	100,0	100,0	

Status Gizi Bayi 0-5 Bulan**PB/U**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid normal	79	79,0	79,0	79,0
pendek	21	21,0	21,0	100,0
Total	100	100,0	100,0	

Crosstabulation**Pembatasan Makanan * Suku Crosstabulation**

Count

		Suku				Total
		Makassar	Bugis	Toraja	Lainnya	
Pembatasan Makanan	Ya	4	6	3	0	13
	Tidak Melakukan	51	14	14	8	87
Total		55	20	17	8	100

Panjang Lahir Bayi * PB/U Crosstabulation

Count

		PB/U		Total
		normal	pendek	
Panjang Lahir Bayi	<48 cm	16	18	34
	>_48cm	63	3	66
Total		79	21	100

Lampiran 4. Analisis Data (Nutrisurvey)**Result**

Nutrient content	analysed value	recommended value/day	percentage fulfillment
energy	1472,3 kcal	2036,3 kcal	72 %
protein	53,8 g(15%)	60,1 g(12 %)	89 %
fat	41,9 g(25%)	69,1 g(< 30 %)	61 %
carbohydr.	222,2 g(61%)	290,7 g(> 55 %)	76 %

Result

Nutrient content	analysed value	recommended value/day	percentage fulfillment
energy	2455,8 kcal	2036,3 kcal	121 %
protein	82,1 g(13%)	60,1 g(12 %)	137 %
fat	85,5 g(31%)	69,1 g(< 30 %)	124 %
carbohydr.	341,0 g(56%)	290,7 g(> 55 %)	117 %

Result

Nutrient content	analysed value	recommended value/day	percentage fulfillment
energy	1584,3 kcal	2036,3 kcal	78 %
protein	56,4 g(14%)	60,1 g(12 %)	94 %
fat	44,0 g(24%)	69,1 g(< 30 %)	64 %
carbohydr.	240,8 g(61%)	290,7 g(> 55 %)	83 %

Lampiran 5. Surat 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 : 25243/UN4.14.8/PT.01.04/2023

12 September 2023

Lampiran:

Hal : Izin Penelitian

Yang Terhormat
Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu
Cq. Bidang Penyelenggaraan Pelayanan Perizinan
Di – Tempat

Dengan hormat, Kami sampaikan bahwa mahasiswa Prodi Ilmu Gizi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin bermaksud untuk melakukan penelitian dalam rangka penyusunan skripsi.

Sehubungan dengan itu, kami mohon kiranya bantuan Bapak/Ibu dapat memberikan izin untuk penelitian kepada:

Nama Mahasiswa : Yolanda Mangampa
Stambuk : K021191018
Program Studi : Ilmu Gizi
Departemen : Ilmu Gizi
Judul Penelitian : Gambaran Pola makan Ibu Menyusui dengan ASI Eksklusif dan Status Gizi Bayi Usia 0-5 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Batua Kota Makassar
Lokasi Penelitian : Puskesmas Batua Kota Makassar
Pembimbing Skripsi : 1. Prof. Dr. dr. Citrakesumasari, M.Kes., Sp.GK
2. Marini amalia Mansur, S.Gz., MPH
Waktu Penelitian : September-Oktober 2023

Atas bantuan dan kerjasama yang baik, kami sampaikan banyak terima kasih.

Ketua Program Studi S1 Ilmu
Gizi



Dr. Abdul Salam, SKM., M.Kes
NIP 198205042010121008

Tembusan:

1. Dekan FKM Unhas (Sebagai Laporan)
2. Wakil Dekan Bidang Akademik dan kemahasiswaan
3. Kepala Sub Bagian Bidang Akademik dan Kemahasiswaan
4. Arsip



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

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

Nomor : **26065/S.01/PTSP/2023** Kepada Yth.
Lampiran : - Walikota Makassar
Perihal : **Izin penelitian**

di-
Tempat

Berdasarkan surat Ketua Prog. Studi S1 Ilmu Gizi Fak. Kesehatan Masyarakat Univ. Hasanuddin Makassar Nomor : 25243/UN4.14.8/PT.01.04/2023 tanggal 12 September 2023 perihal tersebut diatas, mahasiswa/peneliti dibawah ini:

N a m a : **YOLANDA MANGAMPA**
Nomor Pokok : K 021191018
Program Studi : Ilmu Gizi
Pekerjaan/Lembaga : Mahasiswa (S1)
Alamat : Jl. P. Kemerdekaan Km 10, Makassar


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

" Gambaran Pola makan Ibu Menyusui dengan ASI Eksklusif dan Status Gizi Bayi Usia 0-5 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Batua Kota Makassar "

Yang akan dilaksanakan dari : Tgl. **18 September s/d 18 Oktober 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 18 September 2023

**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. Ketua Prog. Studi S1 Ilmu Gizi Fak. Kesehatan Masyarakat Univ. Hasanuddin Makassar di Makassar;
2. *Pertinggal.*



PEMERINTAH KOTA MAKASSAR
 DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
 Jl. Jendral Ahmad Yani No. 2 Makassar 90171
 Website: dpmpptsp.makassarkota.go.id



SURAT KETERANGAN PENELITIAN

Nomor: 070/472/SKP/SB/DPMPPTSP/9/2023

DASAR:

- Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2018 tentang Penerbitan Keterangan Penelitian.
- Peraturan Daerah Nomor 8 Tahun 2016 tentang Pembentukan Organisasi Perangkat Daerah
- Peraturan Walikota Nomor 4 Tahun 2023 tentang Penyelenggaraan Perizinan Berbasis Resiko, Perizinan Non Berusaha dan Non Perizinan
- Keputusan Walikota Makassar Nomor 954/503 Tahun 2023 Tentang Pendelegasian Kewenangan Perizinan Berusaha Berbasis Resiko, Perizinan Non Berusaha dan Non Perizinan yang Menjadi Kewenangan Pemerintah Daerah Kepada Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Makassar Tahun 2023
- Surat Kepala Dinas Penanaman Modal Dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Sulawesi Selatan nomor 070/472/SKP/SB/DPMPPTSP/9/2023, Tanggal 18 September 2023
- Rekomendasi Teknis Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Makassar nomor 476/SKP/RekoTeknis/9/2023

Dengan Ini Menerangkan Bahwa :

Nama	:	YOLANDA MANGAMPA
NIM / Jurusan	:	K021191018 / Ilmu Gizi
Pekerjaan	:	Mahasiswa (S1)
Alamat	:	Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10, Makassar
Lokasi Penelitian	:	Terlampir,-
Waktu Penelitian	:	18 September 2023 - 18 Oktober 2023
Tujuan	:	Skripsi
Judul Penelitian	:	"GAMBARAN POLA MAKAN IBU MENYUSUI DENGAN ASI EKSKLUSIF DAN STATUS GIZI BAYI 0-5 BULAN DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS BATUA KOTA MAKASSAR"

Dalam melakukan kegiatan agar yang bersangkutan memenuhi ketentuan sebagai berikut:

- Surat Keterangan Penelitian ini diterbitkan untuk kepentingan penelitian yang bersangkutan selama waktu yang sudah ditentukan dalam surat keterangan ini.
- Tidak dibenarkan melakukan penelitian yang tidak sesuai / tidak ada kaitannya dengan judul dan tujuan kegiatan penelitian.
- Melaporkan hasil penelitian kepada Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Makassar melalui email bidangpoldagrikesbangpolmks@gmail.com.
- Surat Keterangan Penelitian ini dicabut kembali apabila pemegangnya tidak menaati ketentuan tersebut diatas.



Ditetapkan di Makassar

Pada tanggal: 2023-09-25 10:36:16



Ditandatangani secara elektronik oleh
**KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL
 DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
 KOTA MAKASSAR**

A. ZULKIFLY, S.STP., M.Si.

Tembusan Kepada Yth:

- Pimpinan Lembaga/Instansi/Perusahaan Lokasi Penelitian;
- Pertinggal,-



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: 6525/UN4.14.1/TP.01.02/2023

Tanggal: 27 Desember 2023

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

No.Protokol	151223041348	No. Sponsor Protokol	
Peneliti Utama	Yolanda Mangampa	Sponsor	Pribadi
Judul Peneliti	Gambaran Pola Makan Ibu Menyusui dengan ASI Eksklusif dan Status Gizi Bayi Usia 0-5 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Batua Kota Makassar Tahun 2023		
No.Versi Protokol	1	Tanggal Versi	15 Desember 2023
No.Versi PSP	1	Tanggal Versi	15 Desember 2023
Tempat Penelitian	Wilayah Kerja Puskesmas Batua Kota Makassar		
Judul Review	<input checked="" type="checkbox"/> Exempted <input type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard	Masa Berlaku 27 Desember 2023 27 Desember 2023 27 September 2024	Frekuensi review lanjutan
Ketua Komisi Etik Penelitian	Nama: Prof.dr.Veni Hadju,M.Sc,Ph.D	Tanda tangan	Tanggal 27 Desember 2023
Sekretaris komisi Etik Penelitian	Nama: Dr. Wahiduddin, SKM.,M.Kes	Tanda tangan	Tanggal 27 Desember 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 Lapo 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. Melaporakn penyimpangan dari protocol yang disetujui (protocol deviation/violation)
6. Mematuhi semua peraturan yang ditentukan



Lampiran 6. Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian



DINAS KESEHATAN KOTA MAKASSAR
PUSKESMAS BATUA

Jl. Abdullah Dg. Sirua No. 338 Makassar Telp. 0411-493808



SURAT KETERANGAN

No : 445. 143 /S.Ket /PKM-BT/ XI /2023

Yang bertanda tangan di bawah ini, Kepala Puskesmas Batua Kota Makassar dengan ini menerangkan bahwa :

N a m a : **YOLANDA MANGAMPA**

Fakultas/Jurusan-Prodi : S1 Ilmu Gizi

Institusi : UNHAS Makassar

Telah melakukan penelitian di Puskesmas Batua Kota Makassar, dengan judul tugas akhir :

" Gambaran Pola Makan Ibu Menyusui dengan ASI Eksklusif dan Status Gizi Bayi 0-5 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Batua Kota Makassar tanggal 14 Oktober s.d 11 November 2023".

Demikian surat keterangan ini diberikan untuk digunakan sebagaimana perlunya.

Makassar, 18 November 2023

**Pt. Kepala Puskesmas Batua
Kota Makassar**



drg. NURWAHIDAH

Pangkat : Pembina Tingkat I

Nip.19711007200642016

Lampiran 7. Dokumentasi Penelitian



Lampiran 8. Riwayat Hidup

RIWAYAT HIDUP



A. DATA PRIBADI

Nama : Yolanda Mangampa
 NIM : K021191018
 Tempat, Tanggal Lahir : Makassar, 27 Januari 2001
 Agama : Kristen Protestan
 Jenis Kelamin : Perempuan
 Suku : Toraja
 Alamat : Jalan Katimbang Lorong Daeng Tobeso, Makassar
 E-mail : mangampa.yolanda27@gmail.com
 No. Handphone : 082393043843

B. RIWAYAT PENDIDIKAN

1. SDN 141 Inpres Kalimbuang (2007-2013)
2. SMP Negeri 1 Makale (2013-2016)
3. SMA Negeri 1 Tana Toraja (2016-2019)
4. S1 Ilmu Gizi/Fakultas Kesehatan Masyarakat (2019-2024)

C. RIWAYAT PEKERJAAN

1. Magang Gizi Kesehatan Masyarakat di Puskesmas Kapasa (2022)
2. Magang *Food Service* di CV. Arky Jaya (2022)
3. Magang Dietetik di RSUD Sayang Rakyat (2022)
4. Magang Bersertifikat Kampus Merdeka : Pangan Aman Goes to Kampus (PAGC) di Badan POM (2023)

D. RIWAYAT ORGANISASI

1. Forum Mahasiswa Gizi (Formazi) Universitas Hasanuddin (2020-2021)
2. Forum Mahasiswa Gizi (Formazi) Universitas Hasanuddin (2021-2022)