

DAFTAR PUSTAKA

- Adelina, F. A., Widajanti, L., & Nugraheni, S. A. (2018). Hubungan Pengetahuan Gizi Ibu, Tingkat Konsumsi Gizi, Status Ketahanan Pangan Keluarga dengan Balita Stunting (Studi pada Balita Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Duren Kabupaten Semarang). *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 6(5), 361-369
- Buletin Jendela (Situasi Balita Pendek (Stunting) di Indonesia). 2018. Jakarta. Pusdatin Kementerian Kesehatan RI.
- Buletin Jendela (Situasi Balita Pendek (Stunting) Di Indonesia). 2020. Jakarta. Pusdatin Kementerian Kesehatan RI.
- Candra, A. (2020). Epidemiologi Stunting. *Cetakan ke, 1*. Semarang. Percetakan Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro.
- Damayanti, D., & Pritasari, L. T. (2017). Bahan Ajar Gizi, Gizi Dalam Daur Kehidupan. *Kemendes RI*.
- Hardani., Auliya, N.A., Andriani, H., Fardani, R.A., Ustiwaty, J., Utami, E.F., Sukmana, D.J., & Istiqomh, R.R. (2020). Metode Penelitian Kuantitatif & Kualitatif. Yogyakarta. Penerbit Pustaka Ilmu.
- Laporan Kinerja kementerian Kesehatan Tahun 2020. 2021. Jakarta. Kementerian Kesehatan RI.
- Ningtyas, Y. P., Udiyono, A., & Kusariana, N. (2020). Pengetahuan Ibu Berhubungan Dengan Stunting Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Karangayu Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 8(1), 107-113.
- Nugroho, M. R., Sasongko, R. N., & Kristiawan, M. (2021). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian Stunting pada Anak Usia Dini di Indonesia. *Jurnal Obsesi: Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 5(2), 2269-2276.
- Nursalam. (2017). Metode Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis. Edisi 4. Jakarta. Salemba Medika
- Prakhasita, R. C. (2019). *Hubungan pola pemberian makan dengan kejadian stunting pada balita usia 12-59 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Tambak Wedi Surabaya* (Doctoral dissertation, Universitas Airlangga).
- Rahayu, A., KM, S., Yulidasari, F., Putri, A. O., Anggraini, L., & KM, S. (2018). Study guide-stunting dan upaya pencegahannya. *Yogyakarta: Penerbit CV Mine*.

- Rahmad, A. H. A., & Miko, A. (2016). Kajian stunting pada anak balita berdasarkan pola asuh dan pendapatan keluarga di Kota Banda Aceh. *Kesmas Indonesia*, 8(2), 63-79.
- Sari, M.R.N., & Ratnawati, L.Y. (2018). Hubungan Pengetahuan Ibu tentang Pola Pemberian Makan dengan Status Gizi Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Gapura Kabupaten Sumenep. *Amerta Nutr*, 182–188. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.20473/amnt.v2i2.2018.182-188>
- SJMJ, S. A. S., Toban, R. C., & Madi, M. A. (2020). Hubungan Pemberian ASI Eksklusif Dengan Kejadian Stunting Pada Balita. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 9(1), 448-455.
- Sulistyawati, A. (2018). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian stunting pada balita. *Jurnal Ilmu Kebidanan*, 5(1), 21-30.
- Sumarni, S., Oktavianisya, N., & Suprayitno, E. (2020). Pemberian ASI Eksklusif Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Balita di Pulau Mandangin Kabupaten Sampang. *Jurnal Riset Hesti Medan Akper Kesdam I/BB Medan*, 5(1), 39-43.
- Yani, R.W.E. (2019). Riset Epidemiologi Bidang Kesehatan. Jember. UPT Percetakan & Penerbitan Universitas Jember.
- Yuwanti, Y., Mulyaningrum, F. M., & Susanti, M. M. (2021). Faktor–Faktor Yang Mempengaruhi Stunting Pada Balita di Kabupaten Grobogan. *Jurnal Keperawatan dan Kesehatan Masyarakat Cendekia Utama*, 10(1), 74-84.

Lampiran 1

SURAT PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada Yth:

Bapak/Ibu Calon Responden

Di Tempat

Dengan hormat, saya yang bertanda tangan di bawah ini, mahasiswa STIKes Mitra Husada Medan,

Nama: Sartini

NPM: 2119201655

Peminatan: Sarjana Kebidanan

Pada tahun 2022, kami akan melakukan penelitian di wilayah kerja Puskesmas Samortani dengan judul “Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Stunting Pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Sonomartani Kecamatan Kualuh Hulu Kabupaten Labuhan Batu Utara Tahun 2022”. Penelitian ini bertujuan untuk memperdalam pengetahuan dan tidak merugikan ibu sebagai responden. Informasi yang diberikan akan dijaga kerahasiaannya dan hanya akan digunakan untuk tujuan penelitian. Jika Anda setuju, kami meminta di sini agar responden menandatangani formulir persetujuan dan bersedia menjawab pertanyaan yang diajukan dalam kuesioner. Terima kasih atas perhatiannya sebagai narasumber.

Hormat saya,
Peneliti

Sartini
NPM. 2119201655

Lampiran 2**LEMBAR PERSETUJUAN****BERSEDIA BERPARTISIPASI SEBAGAI RESPONDEN**

Yang bertandatangan di bawah ini,

No. Responden:

Umur:

Jenis Kelamin:

Pendidikan:

Bapak/Ibu Calon Responden

di Tempat

Setelah mendengar pernyataan ini dan menerima jawaban atas pertanyaan yang diajukan tentang penelitian ini, saya memahami bahwa peneliti dapat menghormati dan mendukung hak saya sebagai responden. Dengan menandatangani perjanjian ini, saya menyatakan kesediaan saya untuk berpartisipasi dalam penyelidikan ini.

Labura,.... Mei 2022

Mengetahui, Yang menyatakan,

Peneliti Responden

(Sartini) ()

Lampiran 3

KUESIONER PENELITIAN

FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEJADIAN STUNTING PADA BALITA DIWILAYAH KERJA PUSKESMAS SAMORTANI KECAMATAN KUALUH HULU KABUPATEN LABUHAN BATU UTARA TAHUN 2022

Petunjuk pengisian :

1. Ibu diharapkan bersedia menjawab pertanyaan dari peneliti berdasarkan penjelasan dalam kuesioner ini.
2. Jika Anda memiliki pertanyaan, silakan berkonsultasi dengan peneliti.

I. IDENTITAS RESPONDEN

Isilah kuesioner dibawah ini dengan memilih salah satu jawaban yang paling benar menurut anda dengan menggunakan tanda silang (x) pada jawaban yang benar.

1. No responden () :
2. Umur: < 20 Tahun
 20-35 Tahun
 > 35 Tahun
3. Pendidikan Terakhir : SD
 SLTP
 SLTA
 PT (Perguruan Tinggi)
4. Pekerjaan : Bekerja
 Tidak bekerja/IRT

II. PENGETAHUAN

| No | Pernyataan | Benar | Salah |
|----|--|-------|-------|
| 1. | Asupan makanan mempengaruhi pertumbuhan dan perkembangan anak | | |
| 2. | Gizi dalam balita adalah zat yg dibutuhkan tubuh yg terkandung pada kuliner ataupun minuman yg dikonsumsi sang balita | | |
| 3. | Orang tua perlu memperhatikan kecukupan gizi anaknya, karena anak di bawah usia 5 tahun merupakan kelompok anak yang rawan gizi buruk. | | |
| 4. | Nutrisi yang baik itu mahal. | | |

| | | | |
|-----|---|--|--|
| 5. | Nutrisi bayi harus diperhatikan jika tidak mengganggu proses tumbuh kembangnya secara maksimal. | | |
| 6. | Memperhatikan nilai gizi makanan lebih penting daripada konsumsi | | |
| 7. | Sumber karbohidrat merupakan makanan pokok yang terdapat pada kacang-kacangan, ikan, tahu dan tempe. | | |
| 8. | Daging, susu, telur, hati, dan ikan adalah sumber karbohidrat yang baik untuk anak-anak | | |
| 9. | Menu seimbang terdiri dari makanan pokok, lauk pauk, sayuran, buah-buahan dan susu. | | |
| 10. | Nutrisi bebas protein digunakan untuk pertumbuhan bayi dan pembentukan antibodi (sistem imun) | | |
| 11. | Balita harus diberikan camilan seperti kue kering dan tumbuk kacang hijau setidaknya sekali sehari. | | |
| 12. | Vitamin D, yang mendukung pembentukan tulang, dipasok ke tubuh oleh sinar matahari dan makanan (kuning telur, hati, minyak ikan). | | |
| 13. | Olahan daging harus dimasak sampai empuk | | |
| 14. | Fungsi zat gizi beragam sebagai pemasok energi, pertumbuhan dan perkembangan, terutama pada anak di bawah usia lima tahun. | | |
| 15. | Kalsium untuk pertumbuhan tulang dan gigi bayi terbuat dari susu, keju, kacang-kacangan dan makanan laut. | | |

III. Pola pemberian makan

SS : sangat sering
J: jarang

S: sering
TP: tak pernah

| No | Pernyataan | SS | S | J | TP |
|----|--|----|---|---|----|
| 1. | Saya memberi makan anak saya menu seimbang (nasi, sayuran, lauk pauk, buah-buahan, susu) setiap hari. | | | | |
| 2. | Saya memberi makan anak-anak saya setiap hari dengan makanan berlemak (daging, kacang-kacangan, alpukat, telur, susu). | | | | |
| 3. | Saya memberi makan makanan yang mengandung karbohidrat (nasi, jagung, umbi-umbian, tepung) setiap hari. | | | | |
| 4. | Saya memberikan makan anak-anak saya yang mengandung protein setiap hari (ikan, tempe, tahu) setiap hari | | | | |

| | | | | | |
|-----|--|--|--|--|--|
| 5. | Saya memberi makan anak-anak saya setiap hari dengan makanan mengandung vitamin (buah dan sayur) setiap hari | | | | |
| 6. | Saya memberi makan anak-anak saya setiap hari makan nasi 1-3 piring/mangkok | | | | |
| 7. | Saya memberi makan anak-anak saya setiap hari lauk hewani (ikan, daging, telur) 2-3 potong | | | | |
| 8. | Saya memberi makan anak-anak saya setiap hari dengan lauk nabati (tempe, tahu dan lain-lain) 2-3 potong | | | | |
| 9. | setiap kali makan anak saya menghabiskan semua makanan yang ada dipiring | | | | |
| 10. | Saya memberi makan anak-anak saya setiap hari 2-3 potong buah | | | | |
| 11. | Saya memberi makan anak-anak saya setiap hari secara teratur 3 kali sehari (pagi, siang dan malam/sore | | | | |
| 12. | Saya memberikan makanan anak-anak saya setiap hari makanan selingan 1-2 kali diantara makan utama | | | | |
| 13. | Saya memberi makan anak saya tepat waktu | | | | |
| 14. | Jadwal makan anak saya buat | | | | |
| 15. | tidak lebih 30 menit saya memberikan anak saya makan. | | | | |

IV. Riwayat Pemberian ASI

| No | Pertanyaan | Ya | Tidak |
|----|--|----|-------|
| 1 | Apakah bayi ibu berusia 0-6 bulan diberikan susu formula? | | |
| 2. | Apakah bayi ibu berusia 0-6 bulan diberikan air tajin ? | | |
| 3. | Apakah bayi ibu berusia 0-6 bulan diberikan air the atau air gula ? | | |
| 4. | Apakah bayi ibu berusia 0-6 bulan diberikan air putih ? | | |
| 5. | Apakah bayi ibu berusia 0-6 bulan diberikan bubur bayi ? | | |
| 6. | Apakah bayi ibu berusia kurang dari 6 bulan diberikan makanan tambahan ? | | |

Lampiran 4

DOKUMENTASI PENELITIAN





Lampiran 5

HASIL PENGOLAHAN SPSS

1. Data Univariat

Statistics

| | | Pengetahuan | Pola Pemberian Makan | Pola Pemberian ASI Eksklusif | Status Stunting |
|---|---------|-------------|----------------------|------------------------------|-----------------|
| N | Valid | 26 | 26 | 26 | 26 |
| | Missing | 0 | 0 | 0 | 0 |

Pengetahuan

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Baik | 15 | 57.7 | 57.7 | 57.7 |
| | Cukup | 11 | 42.3 | 42.3 | 100.0 |
| | Total | 26 | 100.0 | 100.0 | |

Pola Pemberian Makan

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Baik | 9 | 34.6 | 34.6 | 34.6 |
| | Kurang Baik | 17 | 65.4 | 65.4 | 100.0 |
| | Total | 26 | 100.0 | 100.0 | |

Pola Pemberian ASI Eksklusif

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|---------------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | ASI Eksklusif | 10 | 38.5 | 38.5 | 38.5 |
| | Tidak ASI Eksklusif | 16 | 61.5 | 61.5 | 100.0 |
| | Total | 26 | 100.0 | 100.0 | |

Status Stunting

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|---------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Pendek | 16 | 61.5 | 61.5 | 61.5 |
| | Sangat Pendek | 10 | 38.5 | 38.5 | 100.0 |
| | Total | 26 | 100.0 | 100.0 | |

2. Data Bivariat

Hubungan pengetahuan dengan kejadian stunting

Case Processing Summary

| | Cases | | | | | |
|-------------------------------|-------|---------|---------|---------|-------|---------|
| | Valid | | Missing | | Total | |
| | N | Percent | N | Percent | N | Percent |
| pengetahuan * status stunting | 26 | 100.0% | 0 | 0.0% | 26 | 100.0% |

pengetahuan * status stunting Crosstabulation

| | | | status stunting | | Total |
|-------------|-------|----------------------|-----------------|---------------|--------|
| | | | Pendek | Sangat pendek | |
| pengetahuan | Baik | Count | 14 | 1 | 15 |
| | | % within pengetahuan | 93.3% | 6.7% | 100.0% |
| | Cukup | Count | 2 | 9 | 11 |
| | | % within pengetahuan | 18.2% | 81.8% | 100.0% |
| Total | | Count | 16 | 10 | 26 |
| | | % within pengetahuan | 61.5% | 38.5% | 100.0% |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymp. Sig. (2-sided) | Exact Sig. (2-sided) | Exact Sig. (1-sided) |
|------------------------------------|---------------------|----|-----------------------|----------------------|----------------------|
| Pearson Chi-Square | 15.143 ^a | 1 | .000 | | |
| Continuity Correction ^b | 12.134 | 1 | .000 | | |
| Likelihood Ratio | 16.868 | 1 | .000 | | |
| Fisher's Exact Test | | | | .000 | .000 |
| Linear-by-Linear Association | 14.561 | 1 | .000 | | |
| N of Valid Cases | 26 | | | | |

a. 1 cells (25,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4,23.

b. Computed only for a 2x2 table

Hubungan pola pemberian makan dengan kejadian stunting

Case Processing Summary

| | Cases | | | | | |
|-----------------------------------|-------|---------|---------|---------|-------|---------|
| | Valid | | Missing | | Total | |
| | N | Percent | N | Percent | N | Percent |
| Pemberian Makan * Status Stunting | 26 | 100.0% | 0 | 0.0% | 26 | 100.0% |

Pemberian Makan * Status Stunting Crosstabulation

| | | | Status Stunting | | Total |
|-----------------|-------------|--------------------------|-----------------|---------------|--------|
| | | | Pendek | Sangat Pendek | |
| Pemberian Makan | Baik | Count | 9 | 0 | 9 |
| | | % within Pemberian Makan | 100.0% | 0.0% | 100.0% |
| Makan | Kurang Baik | Count | 7 | 10 | 17 |
| | | % within Pemberian Makan | 41.2% | 58.8% | 100.0% |
| Total | | Count | 16 | 10 | 26 |
| | | % within Pemberian Makan | 61.5% | 38.5% | 100.0% |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymp. Sig. (2-sided) | Exact Sig. (2-sided) | Exact Sig. (1-sided) |
|------------------------------------|--------------------|----|-----------------------|----------------------|----------------------|
| Pearson Chi-Square | 8.603 ^a | 1 | .003 | | |
| Continuity Correction ^b | 6.297 | 1 | .012 | | |
| Likelihood Ratio | 11.612 | 1 | .001 | | |
| Fisher's Exact Test | | | | .004 | .004 |
| Linear-by-Linear Association | 8.272 | 1 | .004 | | |
| N of Valid Cases | 26 | | | | |

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.46.

b. Computed only for a 2x2 table

Hubungan pemberian ASI Eksklusif dengan kejadian stunting

Case Processing Summary

| | Cases | | | | | |
|--|-------|---------|---------|---------|-------|---------|
| | Valid | | Missing | | Total | |
| | N | Percent | N | Percent | N | Percent |
| Pemberian ASI Eksklusif * Status Stunting | 26 | 100.0% | 0 | 0.0% | 26 | 100.0% |

Pemberian ASI Eksklusif * Status Stunting Crosstabulation

| | | | Status Stunting | | Total |
|-------------------------|---------------------|----------------------------------|-----------------|---------------|--------|
| | | | Pendek | Sangat Pendek | |
| Pemberian ASI Eksklusif | ASI Eksklusif | Count | 10 | 0 | 10 |
| | | % within Pemberian ASI Eksklusif | 100.0% | 0.0% | 100.0% |
| | Tidak ASI Eksklusif | Count | 6 | 10 | 16 |
| | | % within Pemberian ASI Eksklusif | 37.5% | 62.5% | 100.0% |
| Total | | Count | 16 | 10 | 26 |
| | | % within Pemberian ASI Eksklusif | 61.5% | 38.5% | 100.0% |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymp. Sig. (2-sided) | Exact Sig. (2-sided) | Exact Sig. (1-sided) |
|------------------------------------|---------------------|----|-----------------------|----------------------|----------------------|
| Pearson Chi-Square | 10.156 ^a | 1 | .001 | | |
| Continuity Correction ^b | 7.687 | 1 | .006 | | |
| Likelihood Ratio | 13.476 | 1 | .000 | | |
| Fisher's Exact Test | | | | .003 | .002 |
| Linear-by-Linear Association | 9.766 | 1 | .002 | | |
| N of Valid Cases | 26 | | | | |

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.85.

b. Computed only for a 2x2 table

Lampiran 6

Surat Persetujuan Etik



**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKes)
MITRA HUSADA MEDAN
KOMITE ETIK PENELITIAN**

Jl. Pintu Air IV Pasar 8 Kel. Kwala Bekala Kec. Medan Johor. Medan - 20142.
Telp. (061) 8367405, Fax. (061) 8367405 www.mitrahusada.ac.id, gmail. stikesmitrahusadamedan18@gmail.com

**Surat Persetujuan Etik (Ethical Approval)
Untuk Penelitian Kesehatan yang Menggunakan Manusia Sebagai Subjek
Penelitian**

Persetujuan Etik (Ethical Approval)
Nomor :105/KEP-MHM/IV/2022

Yang bertanda tangan dibawah ini,

Nama :Dr. Herna Rinayanti Manurung, STR.Keb., Bd., M.Kes
NIDN :04-201085-01
Jabatan :Ketua Komite Etik Penelitian STIKes Mitra Husada Medan

setelah dilaksanakan pembahasan dan penilaian, dengan ini memutuskan protokol penelitian yang berjudul **"Faktor- Faktor Kejadian Stunting Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Sonomartani tahun 2022"**

Yang mengikutsertakan manusia sebagai subjek penelitian, dengan Ketua Pelaksana/Peneliti Utama:

Yang diajukan oleh : **Sartini**

Dapat disetujui pelaksanaannya, Persetujuan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan batas waktu pelaksanaan penelitian seperti tertera dalam protokol.

Pada akhir penelitian, laporan pelaksanaan penelitian harus diserahkan kepada Komite Etik Penelitian STIKes Mitra Husada Medan. Jika ada perubahan protokol dan/atau perpanjangan penelitian, harus mengajukan kembali permohonan kajian etik penelitian (amandemen protokol).

Medan, 09 April 2022

STIKes Mitra Husada Medan
Komite Etik Penelitian,


Dr. Herna Rinayanti M, STR.Keb., Bd M.Kes

Lampiran 7

Surat Ijin Penelitian

| | | |
|---|--|--|
|  | SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKes) MITRA HUSADA MEDAN | |
| | 1. PRODI PENDIDIKAN PROFESI BIDAN PROGRAM PROFESI 2. PRODI KEBIDANAN PROGRAM SARJANA 3. PRODI KEBIDANAN PROGRAM DIPLOMA TIGA 4. PRODI KEPERAWATAN PROGRAM DIPLOMA TIGA IZIN MENRISTEKDIKT NO. 579/KPT/2017 | |

No : 597/STIKes-MHM/I/IV/2022
 Hul : Ijin Penelitian
 Lamp : -

Kepada Yth:
Pimpinan Puskesmas Sonomartani
 Di,
Tempat-

Dengan hormat,

- Sehubungan dengan pelaksanaan Penelitian Mahasiswa STIKes Mitra Husada Medan Prodi Kebidanan Program Sarjana T.A 2021/2022 sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan pendidikan di STIKes Mitra Husada Medan;
- Berkenaan dengan hal di atas kami memohon bantuan Bapak/Ibu untuk dapat memberi izin bagi Mahasiswa kami untuk melakukan penelitian di tempat yang Bapak/Ibu pimpin;

| Nama Mahasiswa | NPM | Judul Penelitian |
|----------------|------------|--|
| Sartini | 2119201655 | Faktor- Faktor Kejadian Stunting Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Sonomartani Tahun 2022 |

- Demikian surat ini diperbuat, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Medan, 19 April 2022
 STIKes Mitra Husada Medan
 Ketua,


Dr. Siti Nurmawan Sinaga, SKM., M.Kes

Tembusan:

- Ka.Prodi Kebidanan Program Sarjana
- Ka.UPPM
- Yang Bersangkutan
- Pertinggal

Jl. Pintu Air IV Pasar 8 Kel. Kwala Bekala Kec. Medan Johor, Medan - 20142.
 Telp. (061) 8367405, www.mitrahusada.ac.id, email: stikesmitrahusadamedan18@gmail.com

Lampiran 8 Surat Ijin Melakukan Penelitian dari Puskesmas


PEMERINTAH KABUPATEN LABUHANBATU UTARA
DINAS KESEHATAN
UPTD PUSAT KESEHATAN MASYARAKAT SONOMARTANI
KECAMATAN KUALUH HULU
Desa Sonomartani Email : puskesmassonomartani@gmail.com KODE POS. 21457
No Hp : 02164628842


| | | |
|---------|------------------------------------|----------------------------|
| Nomor | : 445/93.a / UPTD - SM / IV / 2022 | Sonomartani, 21 April 2022 |
| Sifat | : Biasa | Kepada Yth, |
| Lamp | : - | Bapak/Ibu Pimpinan STIKES |
| Perihal | : Memberi Izin Penelitian | Mitra Husada Medan |
| | | di |
| | | Tempat |

Menindaklanjuti surat dari STIKES Mitra Husada Medan Prodi Kebidanan Program Sarjana Nomor : 597/STIKes-MHM/IV/2022 Tanggal 19 April 2022 Perihal Permohonan Izin Penelitian Tentang **FAKTOR-FAKTOR KEJADIAN STUNTING PADA BALITA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS SONOMARTANI KECAMATAN KUALUH HULU KABUPATEN LABUHANBATU UTARA TAHUN 2022**, Bersama ini Kepala Puskesmas Sonomartani memberikan izin untuk melakukan penelitian tersebut di wilayah kerja puskesmas sonomartani yang dilakukan oleh :

Nama : SARTINI
 NPM :2119201655
 Program Studi :S-1 Kebidanan

Demikian disampaikan untuk dilaksanakan dengan sebaik-baiknya.

Diketahui oleh :
 Kepala Puskesmas Sonomartani
 Kecamatan Kualuh Hulu


(Dr. JEFRI T. U. SIMARMATA)
 NIP. 198509292017041001

Lampiran 9

Surat Balasan Selesai Penelitian dari Puskesmas

 **PEMERINTAH KABUPATEN LABUHANBATU UTARA**
DINAS KESEHATAN
UPTD PUSAT KESEHATAN MASYARAKAT SONOMARTANI
KECAMATAN KUALUH HULU
Desa Sonomartani Email : puskesmassonomartani@gmail.com K.C.O.F. P.O.S. 21437
No.Hp. 0821 6462 2842



SURAT KETERANGAN
Nomor : 445/101.a/UPTD – SM / IV / 2022

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : dr.JEFRI T.U.SIMARMATA
NIP : 198509292017041001
Pangkat/Gol : Penata III/ b
Jabatan : Kepala Puskesmas Sonomartani

Dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Surtini
Npm : 2119201655
Program Studi : S-1 Kebidanan

Benar telah menyelesaikan penelitian tentang **FAKTOR-FAKTOR KEJADIAN STUNTING PADA BALITA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS SONOMARTANI KECAMATAN KUALUH HULU KABUPATEN LABUHANBATU UTARA TAHUN 2022.**

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan, atas perhatian diucapkan terima kasih.

Sonomartani, 30 April 2022
KEPALA PUSKESMAS


dr. JEFRI T.U. SIMARMATA
Penata III / c
198509292017041001

| | | | |
|--|---------|-----------------|--------|
|  SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKes) MITRA HUSADA MEDAN PROGRAM STUDI KEBIDANAN PROGRAM SARJANA | | | |
| LEMBAR KEGIATAN BIMBINGAN SKRIPSI | | | |
| No. Dokumen | Halaman | Tgl Berlaku | Revisi |
| FM-PM-LIV.Pd2-05/22-06 | 1-2 | 18 Oktober 2017 | 00 |

NPM: 2119201655

Dosen Pembimbing : Eka Purnama Sari, SST, MKM

Judul

Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Stunting Pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Sonomartani Kecamatan Kualuh Hulu Kabupaten Labuhan Batu Utara Tahun 2022

| No | Tanggal | Topik Bimbingan | Keterangan | Tanda Tangan Pembimbing |
|-----|------------|---|---|---|
| 1. | 21-03-2022 | Pengajuan Judul | Revisi judul penelitian |  |
| 2. | 23-03-2022 | ACC Judul dan Cover | Lanjutkan Bab I |  |
| 3. | 31-3-2022 | Konsul Bab I : Latar Belakang, Data Survei, Pendahuluan, Tujuan Penelitian dan Manfaat Penelitian | Revisi Bab I : Latar Belakang, Data Survei, Pendahuluan, Tujuan Penelitian dan Manfaat Penelitian |  |
| 4. | 04-04-2022 | ACC Latar Belakang dan Data Survei Pendahuluan, Tujuan Penelitian dan Manfaat Penelitian | Lanjutkan Bab II |  |
| 5. | 08-04-2022 | Konsul Bab II, Perbaikan isi Materi dan Cara Penulisan | Revisi Bab II |  |
| 6. | 11-04-2022 | ACC Bab II | Lanjutkan Bab III |  |
| 7. | 14-04-2022 | Konsul Bab III, Kuisoner Serta Lampiran | Revisi Bab III, kuisoner penelitian, |  |
| 8. | 18-04-2022 | Perbaikan Bab III dan Kuisoner | Revisi Bab III, kuisoner penelitian dan lampiran |  |
| 9. | 22-04-2022 | ACC Bab III dan Kuisoner | ACC ujian proposal |  |
| 10. | 14-05-2022 | Konsul Perbaikan Bab I Sampai Bab III Setelah Ujian Proposal | Revisi Bab I Sampai Bab III Setelah ujian Proposal |  |
| 11. | 27-05-2022 | ACC Perbaikan Bab I sampai III (Acc untuk | Lanjutkan ke penelitian |  |

| | | | | |
|-----|------------|--|----------------------------------|-----------|
| | | penelitian) | (mengumpulkan data) | |
| 12 | 30-06-2022 | Konsul Bab IV (Hasil Penelitian) | Revisi Bab IV (hasil penelitian) | <i>EF</i> |
| 13. | 07-07-2022 | Perbaikan Bab IV, Penambahan Materi dan Daftar Pustaka untuk di Pembahasan | ACC Bab IV dan Daftar Pustaka | <i>EF</i> |
| 14. | 11-07-2022 | ACC Bab IV dan konsul Bab V | ACC Bab V | <i>EF</i> |

Diketahui
Prodi Kebidanan Program Sarjana



Febriana Sari, SST, M.Kes
NIDN. 0103029004

Pembimbing 2



Eka Purnama Sari, SST, MKM
NIDN. 0116099002

| | | | |
|---|---|-----------------|-------|
|  | KEHILAH TINGGI ILMU KESEHATAN (INTIKes) MITRA HUSADA MEDAN | | |
| | PROGRAM STUDI KEPERAWATAN PROGRAM SARJANA | | |
| LEMBAR KEGIATAN Bimbingan SKRIPSI | | | |
| No. Bimbingan | Halaman | Tgl Berhala | Beres |
| PM/PM/DA/PA/2022/06 | 1,2 | 14 Oktober 2022 | 00 |

Nama : Saetia

NPM: 2119201655

Dosen Pembimbing: Inka K. Pangaribuan, S.Tr.Keb,Bl.,M.Kes

Judul

Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Stunting Pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Sonomartani Kecamatan Kuala Batu Kabupaten Labuhan Batu Utara Tahun 2022

| No | Tanggal | Topik Bimbingan | Keterangan | Tanda Tangan Pembimbing |
|-----|------------|--|--|---|
| 1. | 21-03-2022 | Penggunaan Judul | Revisi judul penelitian |  |
| 2. | 25-03-2022 | ACC Judul dan Cover | Lanjutkan Bab I |  |
| 3. | 31-3-2022 | Konsul Bab I: Latar Belakang, Data Survei, Pendahuluan, Tujuan Penelitian dan Manfaat Penelitian | Revisi Bab I: Latar Belakang, Data Survei, Pendahuluan, Tujuan Penelitian dan Manfaat Penelitian |  |
| 4. | 04-04-2022 | ACC Latar Belakang dan Data Survei Pendahuluan, Tujuan Penelitian dan Manfaat Penelitian | Lanjutkan Bab II |  |
| 5. | 08-04-2022 | Konsul Bab II, Perbaiki isi Materi dan Cara Penulisan | Revisi Bab II |  |
| 6. | 11-04-2022 | ACC Bab II | Lanjutkan Bab III |  |
| 7. | 14-04-2022 | Konsul Bab III, Kuisiner Serta Lampiran | Revisi Bab III, kuisiner penelitian, |  |
| 8. | 18-04-2022 | Perbaiki Bab III dan Kuisiner | Revisi Bab III, kuisiner penelitian dan lampiran |  |
| 9. | 22-04-2022 | ACC Bab III dan Kuisiner | ACC ajun proposal |  |
| 10. | 14-05-2022 | Konsul Perbaiki | Revisi Bab I Sampai |  |

| | | | | |
|-----|------------|--|---|---|
| | | Bab I Sampai Bab III Setelah Ujian Ptoposal | Bab III Setelah ujian Proposal | k |
| 11 | 27-05-2022 | ACC Perbaikan Bab I sampai III (Acc untuk penelitian) | Lanjutkan ke penelitian (mengumpulkan data) | k |
| 12 | 30-06-2022 | Konsul Bab IV (Hasil Penelitian) | Revisi Bab IV (hasil penelitian) | k |
| 13. | 07-07-2022 | Perbaikan Bab IV, Penambahan Materi dan Daftar Pustaka untuk di Pembahasan | ACC Bab IV dan Daftar Pustaka | k |
| 14. | 11-07-2022 | ACC Bab IV dan konsul Bab V | ACC Bab V | k |

Diketahui
 Prodi Kebidanan Program Sarjana
 Ka Prodi



Febriana Sari, SST, M.Kes
 NIDN. 0103029004

Pembimbing 2



Inka K. Pangaribuan, S.Tr.Keb,Bd.,M.Kes
 NIDN. 01170291

BERITA ACARA PERBAIKAN SKRIPSI

Nama : Sartini

NPM: 2119201655

Judul

Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Stunting Pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Sonomartani Kecamatan Kualuh Hulu Kabupaten Labuhan Batu Utara Tahun 2022

Tanggal Ujian : 21 Juli 2022

Tempat : STIKes Mitra Husada Medan

Masukan / Revisi

| No | Nama Penguji | Masukan/ Revisi | Tanda Tangan |
|----|--|---|--------------|
| 1. | Eka Purnama Sari, SST, MKM | 1. Perhatikan penulisan daftar pustaka 2. Periksa kembali pengetikan/typing error 3. Lengkapi lampiran yang belum di lengkapi | |
| 2. | Martaulina, SKM, S.Kep, Ns, M.Kes | 1. Perhatikan penulisan nama untuk pengutipan 2. Perbaiki typing error 3. Lengkapi lampiran | |
| 3. | Inka K. Pangaribuan, S.Tr.Keb,Bd,M.Kes | 1. Perbaiki typing error 2. Buat saran yang penting untuk responden dan petugas kesehatan 3. Perhatikan sumber daftar pustaka dan pengetikannya | |

Surat Pengajuan Jadwal Ujian Skripsi

Hal: Pengajuan Ujian Skripsi

Kepada Yth :
Kepala Prodi Kebidanan Program Sarjana STIKes Mitra Husada Medan
di-

Medan.

Dengan hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

N a m a: Sartini

N P M: 2119201655

Judul : **Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Stunting Pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Sonomartani Kecamatan Kualuh Hulu Kabupaten Labuhan Batu Utara Tahun 2022**

Pembimbing: Eka Purnamasari, SSt., MKM

Dengan ini menyampaikan kepada ibu bahwa saya telah menyelesaikan bimbingan dan sudah disetujui pembimbing untuk ujian. Saya memohon kepada ibu kiranya memberikan Jadwal untuk Ujian.

Demikian hal ini saya sampaikan, atas perhatian Ibu diucapkan terimakasih.

Medan, 18 Juli 2022

Hormat saya,

Sartini

NPM. 2119201655