

DAFTAR PUSTAKA

A. Aziz AH. 2014. *Metode Penelitian Kebidanan dan Teknik Analisis Data*. Jakarta : Salemba Medika

Dony S dan Hendro P. 2015. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta : GRAHA ILMU

Harianto dan Tutik P. 2013. *Pengetahuan dan Sikap Perawat Tentang Hipotermi dengan Intervensi Keperawatan Bayi Berat Lahir Rendah*. *Journals of Ners Community, Vol 3 (1)*

Karlina N, Elsi E dan Wulan MP. 2016. *Asuhan Kebidanan Kegawatdaruratan Maternal Dan Neonatal*. Bogor : IN MEDIA

Kemenkes RI. 2017. *Profil Kesehatan Indonesia 2017*.
<https://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Profil-Kesehatan-Indonesia-2017.pdf>

Komaruddin H dan Khoiruddin B. 2016. *Psikologi Sosial*. Jakarta : Erlangga

Listyawardhani Y, Farida S dan Elisa U. 2018. *Hubungan Antara Pengetahuan dan Sikap Ibu Tentang Hipotermi dalam Mencegah Hipotermi pada Bayi Usia 0 sampai 28 Hari di Wilayah Kerja Puskesmas Magersari Kota Magelang*. *Journal of Health Science and Prevention, Vol 2(1)*

Maternity D, Arum DW dan Nita E. 2018. *Asuhan Kebidanan Neonatus, Bayi, Balita, Dan Anak Prasekolah*. Yogyakarta : ANDI

Notoatmodjo, S. 2015. *Promosi Kesehatan Dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta

Nunung M, Mohammad H dan Achmad S. 2013. *Hubungan Pengetahuan dan Sikap Bidan Desa Terhadap Keterampilan Pencegahan Hipotermi pada Bayi Berat Lahir Rendah di Kabupaten Purworejo*. *Sains Kesehatan*, Vol 16 (3)

Purwanto MN. 2016. *Psikologi Pendidikan*. Jakarta : Remaja Rosdakarya

Riska PPS dan Siti M. 2017. *Tingkat Pengetahuan Ibu Nifas Tentang Hipotermi pada Bayi*. *Jurnal Kebidanan dan Ilmu Kesehatan*, Vol 4 (2)

Siti M, Hadi P dan Besral. 2016. *Hubungan Antara Kepercayaan dan Keterpaparan Informasi dengan Pengetahuan dan Sikap Terhadap Perawatan Metode Kanguru pada Bidan di Kabupaten Musi Rawas Sumatera Selatan Tahun 2016*. *Jurnal Kesehatan Reproduksi*, Vol 3 (2)

Sofyan M. 2015. *IBI Bidan Menyongsong Masa Depan*. Jakarta : Pengurus Pusat Ikatan Bidan Indonesia (PP IBI)

Sudibyo S dan Rustika. 2013. *Metodologi Riset Keperawatan*. Jakarta : TIM

Wagiyo NS dan Putrono. 2016. *Asuhan Keperawatan Antenatal, Intranatal Dan Bayi Baru Lahir Fisiologis Dan Patologis*. Yogyakarta : CV. ANDI OFFSET

Wawan A dan Dewi M. 2014. *Teori & Pengukuran Pengetahuan, Sikap, Dan Perilaku Manusia*. Yogyakarta : Muha Medika

Yanti S. 2017. *Faktor – Faktor yang Berhubungan dengan Hiperbilirubinemia Patologis pada Bayi Baru Lahir di Ruangan Perinatalogi RSUD Dr. Adnaan WD Payakumbuh Tahun 2016*. Fakultas Keperawatan. Universitas Andalas. Padang.

Zulala NN, Mei NS dan Sulistyaningsih. 2018. *Asuhan Bidan dan Perawat yang Tepat Mengurangi Risiko Kejadian Hipotermi pada Bayi Baru Lahir*. *Jurnal Keperawatan dan Kebidanan Aisyiyah*, Vol 14

DAFTAR RIWAYAT HIDUP PENULIS



DATA PRIBADI

Nama : Gusi Artha Nainggolan
Tempat lahir : Medan, Sumatera Utara
Tanggal Lahir : 22 Agustus 1997
Jenis kelamin : Perempuan
Agama : Kristen Protestan
Anak ke : 4 dari 4 Bersaudara
Email : gustiarthanraigolan@yahoo.com
Alamat : Jl.Roso Marindal 1

DATA ORANG TUA

Nama Ayah : Tumpak Nainggolan
Pekerjaan : Pegawai Swasta
Nama Ibu : Enna Sitorus
Pekerjaan : PNS

RIWAYAT PENDIDIKAN

| Tahun Pendidikan | Pendidikan |
|------------------|--|
| 2003- 2009 | SD Negeri No 106815 |
| 2009-2010 | SMP Methodist 1 Medan |
| 2010-2012 | SMA Negeri 2 Medan |
| 2015-2019 | D-IV Kebidanan Poltekkes Kemenkes RI Medan |

**Kuesioner Penelitian Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Bidan
Dengan Pencegahan Hipotermi Pada Bayi Baru Lahir
Di Klinik DESA Marindal 1 MEDAN
Tahun 2019**

Nomor Kode Responden :

Tanggal Wawancara :

Karakteristik Responden

A. Data Demografi

1. Nama :

2. Sasaran : 1. Ibu Klinik

2. Pegawai Klini

3. Umur : tahun

4. Pendidikan :

I. Kuesioner Pengetahuan

Petunjuk Pengisian :

- a. Jawablah pertanyaan dibawah ini mengenai pengetahuan bidan tentang pencegahan Hipotermi.
 - b. Berilah tanda silang (×) pada jawaban yang benar.
 - c. Pilihan jawaban berupa pilihan ganda yang terdiri dari huruf a,b dan c.
1. Yang dimaksud dengan Hipotermi adalah...
 - a. Suhu tubuh bayi baru lahir kurang dari 36°C pada pengukuran suhu melalui aksila
 - b. Bayi dengan cacat bawaan
 - c. Bayi dengan berat badan kuarang dari normal
 2. Hipotermi merupakan suatu tanda bahaya karena...
 - a. Dapat menyebabkan bayi sehat
 - b. Dapat memberi kenyamanan pada bayi
 - c. Dapat menyebabkan kematian
 3. Hipotermi dapat disebabkan oleh beberapa keadaan, kecuali...
 - a. Keadaan yang menimbulkan kehilangan panas yang berlebihan seperti lingkungan yang dingin
 - b. Kurangnya metabolisme untuk menghasilkan panas misalnya bayi preterm
 - c. Keadaan yang menimbulkan bayi tetap hangat
 4. Hipotermi rentan terjadi pada bayi baru lahir dengan berat badan < 1500 gram atau <32 minggu karena...
 - a. Bayi sering mengalami sukar bernafas, kesukaran pemberian minum, ikterus berat dan infeksi
 - b. Bayi dalam keadaan sehat
 - c. Bayi sering menangis

5. Kehilangan panas pada bayi baru lahir dapat melalui 4 cara yaitu...
 - a. Radiasi, Konduksi, Konveksi dan Evaporasi
 - b. Radiasi, Konduksi, Konveksi dan Isolasi
 - c. Semua jawaban salah
6. Konveksi adalah kehilangan panas melalui...
 - a. Bayi ditempatkan di boks bayi
 - b. Kehilangan panas dari bayi ke udara sekitar
 - c. Semua jawaban benar
7. Yang termasuk tanda-tanda terjadinya hipotermi pada bayi baru lahir adalah...
 - a. Bayi tampak lesu atau mengantuk
 - b. Bayi mau disusui
 - c. Semua jawaban salah
8. Aktifitas berkurang dan bayi letargis termasuk tanda-tanda hipotermi...
 - a. Berat
 - b. Sedang
 - c. Bukan salah satu diatas
9. Bibir dan kuku kebiruan merupakan tanda-tanda bayi yang mengalami hipotermi...
 - a. Kurang
 - b. Sedang
 - c. Berat
10. Yang termasuk tanda-tanda hipotermi sedang adalah...
 - a. Tangisan kuat
 - b. Kemampuan menghisap lemah
 - c. Semua jawaban benar
11. Kulit berwarna tidak rata (cutis mamorata) merupakan salah satu tanda-tanda bayi yang mengalami hipotermi....

- a. Berat
 - b. Sedang
 - c. Semua jawaban salah
12. Jangan menyentuh bayi dengan tangan dingin, mengganti popok setiap kali basah dan jangan meletakkan bayi langsung kepermukaan yang dingin merupakan upaya...
- a. Penanganan hipotermi
 - b. Pencegahan hipotermi
 - c. Semua jawaban salah
13. Menurut Depkes RI 2007, bayi baru lahir sebaiknya dimandikan setelah...
- a. 12 hari
 - b. 12 minggu
 - c. 12 jam
14. Bagaimanakah cara menjaga bayi agar tetap hangat pada waktu di pindahkan ketempat lain...
- a. Lakukan kontak kulit dengan bidan
 - b. Diselimuti dengan kain yang dingin
 - c. Semua jawaban benar
15. Agar bayi tidak mengalami hipotermi, maka tindakan yang harus segera dilakukan setelah bayi lahir adalah...
- a. Bayi dibiarkan saja tanpa pakaian
 - b. Bayi baru lahir harus segera dikeringkan dan dihangatkan
 - c. Bayi ditimbang berat badannya
16. Sebelum kelahiran bayi, selimut, topi dan pakaian bayi harus dihangatkan terlebih dahulu dengan tujuan...
- a. Untuk mencegah bayi mengalami Asfiksia
 - b. Supaya bayi tidak rewel

- c. Untuk mencegah bayi mengalami Hipotermi
17. Penanganan hipotermi berat pada bayi baru lahir dapat diatasi dengan...
- a. Inkubator
 - b. Di selimuti saja
 - c. Di biarkan bayi tanpa pakaian
18. Penanganan Hipotermi pada bayi baru lahir dengan metode Kangaroo Mother Care adalah...
- a. Meletakkan bayi diruang rawat bayi
 - b. Meletakkan bayi diatas perut ibu
 - c. Meletakkan bayi didalam inkubator
19. Upaya yang dilakukan bila bayi baru lahir dengan hipotermi tidak dapat menyusu adalah...
- a. Beri minum air putih saja
 - b. Biarkan saja
 - c. Beri ASI perah dengan salah satu alternatif cara pemberian susu
20. Menghangatkan bayi baru lahir dengan hipotermi sedang dapat dilakukan dengan cara...
- a. Melakukan kontak kulit antara ibu dan bayi
 - b. Bayi di infus
 - c. Bayi dibiarkan saja

Kunci Jawaban Kuesioner Pengetahuan Tentang Pencegahan Hipotermi Pada Bayi Baru Lahir :

1. A
2. C
3. C
4. A
5. A
6. B
7. A
8. A
9. B
10. B
11. B
12. B
13. C
14. A
15. C
16. C
17. A
18. B
19. C
20. A

II. Kuesioner Sikap

Petunjuk Pengisian :

- a. Jawablah pertanyaan di bawah ini sesuai dengan pendapat saudara
- b. Beri tanda checklist (✓) pada jawaban yang sesuai dengan pendapat saudara
- c. Pilihan jawaban terdiri dari 4 alternatif jawaban, antara lain :
Sangat Tidak Setuju, Tidak Setuju, Setuju, Sangat Setuju

Contoh pengisian :

| Pernyataan | Sangat Setuju | Setuju | Tidak Setuju | Sangat Tidak Setuju |
|---|---------------|--------|--------------|---------------------|
| Saya lebih suka nasi dari pada semangka | ✓ | | | |

| NO | PERNYATAAN | SS | S | TS | STS |
|----|---|----|---|----|-----|
| 1 | Meletakkan bayi diruangan yang menghilangkan panas yang berlebihan | | | | |
| 2 | Tidak membenarkan bayi dengan keadaan telanjang dalam waktu yang lama saat setelah persalinan | | | | |
| 3 | Tidak membenarkan bayi keadaan telanjang saat mengikat tali pusat | | | | |
| 4 | Menimbang bayi tanpa alas/kain dalam waktu yang lama | | | | |
| 5 | Tidak mengurangi secara berlebihan suhu | | | | |

| | | | | |
|----|---|--|--|--|
| | ruangan yang dapat menghilangkan panas | | | |
| 6 | Meletakkan bayi di inkubator setelah persalinan | | | |
| 7 | Tidak memandikan bayi sebelum 6 jam persalinan | | | |
| 8 | Mengganti pakaian/bedong bayi saat lembab dapat mencegah Hipotermi pada bayi | | | |
| 9 | Memandikan bayi setelah 6 jam persalinan dengan suhu air yang hangat | | | |
| 10 | Bidan menjelaskan dan mengarahkan ibu untuk melakukan metode kanguru pada bayi | | | |
| 11 | Bidan membedong bayi dengan benar dapat mencegah Hipotermi pada bayi | | | |
| 12 | Menyiapkan ruang bersalin dan bayi minimal 25°C | | | |
| 13 | Membersihkan tubuh bayi tanpa membersihkan verniks | | | |
| 14 | Bidan menyelimuti ibu dan bayi dalam satu selimut serta melakukan rawat gabung dalam 24 jam pertama | | | |
| 15 | Melaksanakan IMD saat setelah lahir dapat mencegah Hipotermi | | | |

Kunci Jawaban Kuesioner Sikap Tentang Pencegahan Hipotermi Pada Bayi Baru Lahir :

1. Positif
2. Positif
3. Positif
4. Positif
5. Positif
6. Positif
7. Positif
8. Positif
9. Positif
10. Positif
11. Positif
12. Positif
13. Positif
14. Positif
15. Positif

MASTER DATA

HUBUNGAN PENGETAHUAN TENTANG PENCEGAHAN HIPOTERMI
DENGAN SIKAP BIDAN PADA BAYI BARU LAHIR
DI KLINIK-KLINIK DESA MARINDAL 1 MEDAN
TAHUN 2019

| No | IDENTITAS | | | PENGETAHUAN | | | | | | | | | | | | | | | | SIKAP | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------|-------|---------|-------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|-------|----|----|----|-----|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|-----|-----|---|
| | Umur | Didik | L.Kerja | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | Jlh | Kat | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | Jlh | Kat | |
| 1 | 26 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 20 | 1 | 3 | 4 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 44 | 1 | | |
| 2 | 31 | 1 | 2 | 6 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 19 | 1 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 49 | 1 | | |
| 3 | 27 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 20 | 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 48 | 1 |
| 4 | 24 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 20 | 1 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 | 2 | 46 | 1 | |
| 5 | 30 | 1 | 2 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 20 | 1 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 49 | 1 |
| 6 | 38 | 2 | 2 | 12 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 20 | 1 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 55 | 1 | |
| 7 | 24 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 16 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 30 | 2 | |
| 8 | 44 | 2 | 2 | 16 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 20 | 1 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 54 | 1 | |
| 9 | 36 | 2 | 2 | 10 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 19 | 1 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 53 | 1 | |
| 10 | 35 | 2 | 2 | 9 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 15 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 30 | 2 | | |
| 11 | 31 | 1 | 2 | 7 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 20 | 1 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 42 | 1 | | |
| 12 | 26 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 20 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 30 | 2 | |
| 13 | 25 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 16 | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 57 | 1 |
| 14 | 30 | 1 | 2 | 7 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 20 | 1 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 44 | 1 | |
| 15 | 26 | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 16 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 30 | 2 | |
| 16 | 43 | 2 | 2 | 15 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 20 | 1 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 49 | 1 | | |
| 17 | 36 | 2 | 1 | 9 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 20 | 1 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 57 | 1 | | |
| 18 | 41 | 2 | 2 | 13 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 19 | 1 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 43 | 1 | |
| 19 | 34 | 2 | 2 | 9 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 20 | 1 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 3 | 2 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 49 | 1 | |
| 20 | 28 | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 16 | 2 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 56 | 1 | | |
| 21 | 25 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 16 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 53 | 1 | | |
| 22 | 36 | 2 | 2 | 11 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 19 | 1 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 55 | 1 | | |
| 23 | 27 | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 15 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 30 | 2 | | | |
| 24 | 43 | 2 | 2 | 18 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 20 | 1 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 55 | 1 | |

Tabel Silang

Pengetahuan * Sikap Crosstabulation

| Pengetahuan | Sikap | Sikap | | Total |
|-------------|----------------------|---------|---------|--------|
| | | Positif | Negatif | |
| Baik | Count | 22 | 1 | 23 |
| | Expected Count | 19.2 | 3.8 | 23.0 |
| | % within Pengetahuan | 95.7% | 4.3% | 100.0% |
| | % within Sikap | 88.0% | 20.0% | 76.7% |
| | % of Total | 73.3% | 3.3% | 76.7% |
| Cukup | Count | 3 | 4 | 7 |
| | Expected Count | 5.8 | 1.2 | 7.0 |
| | % within Pengetahuan | 42.9% | 57.1% | 100.0% |
| | % within Sikap | 12.0% | 80.0% | 23.3% |
| | % of Total | 10.0% | 13.3% | 23.3% |
| Total | Count | 25 | 5 | 30 |
| | Expected Count | 25.0 | 5.0 | 30.0 |
| | % within Pengetahuan | 83.3% | 16.7% | 100.0% |
| | % within Sikap | 100.0% | 100.0% | 100.0% |
| | % of Total | 83.3% | 16.7% | 100.0% |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymp. Sig. (2-sided) | Exact Sig. (2-sided) | Exact Sig. (1-sided) |
|------------------------------------|---------------------|----|-----------------------|----------------------|----------------------|
| Pearson Chi-Square | 10.770 ^a | 1 | .001 | | |
| Continuity Correction ^b | 7.304 | 1 | .007 | | |
| Likelihood Ratio | 9.246 | 1 | .002 | | |
| Fisher's Exact Test | | | | .006 | .006 |
| Linear-by-Linear Association | 10.411 | 1 | .001 | | |
| N of Valid Cases | 30 | | | | |

a. 2 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.17.

b. Computed only for a 2x2 table

LAMPIRAN OUTPUT SPSS

Tabel Frekuensi

Umur

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | < 32 tahun | 17 | 56.7 | 56.7 | 56.7 |
| | ≥ 32 tahun | 13 | 43.3 | 43.3 | |
| | Total | 30 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |

Pendidikan

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | D3 | 14 | 46.7 | 46.7 | 46.7 |
| | D4 | 16 | 53.3 | 53.3 | |
| | Total | 30 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |

Lama Bekerja

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-----------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | < 7 tahun | 17 | 56.7 | 56.7 | 56.7 |
| | > 7 tahun | 13 | 43.3 | 43.3 | |
| | Total | 30 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |

Pengetahuan

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Baik | 23 | 76.7 | 76.7 | 76.7 |
| | Cukup | 7 | 23.3 | 23.3 | |
| | Total | 30 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |

Sikap

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|---------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Positif | 25 | 83.3 | 83.3 | 83.3 |
| | Negatif | 5 | 16.7 | 16.7 | |
| | Total | 30 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN**

KES RI
Jl. Jamin Ginting Km. 13,5 Kel. Lau Cih Medan Tuntungan Kode Pos 20136
Telepon: 061-8368633 Fax: 061-8368644
email : kepk.poltekkesmedan@gmail.com



**PERSETUJUAN KEPK TENTANG
PELAKSANAAN PENELITIAN BIDANG KESEHATAN
Nomor: 01.313 /KEPK/POLTEKKES KEMENKES MEDAN 2019**

Yang bertanda tangan di bawah ini, Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan, setelah dilaksanakan pembahasan dan penilaian usulan penelitian yang berjudul :

“Hubungan Pengetahuan Tentang Hipotermi Dengan Sikap Bidan Pada Bayi Baru Lahir di Desa Marendal 1 Medan”

Yang menggunakan manusia dan hewan sebagai subjek penelitian dengan ketua Pelaksana/ Peneliti Utama : **Gusti Artha Nainggolan**

Dari Institusi : **Prodi DIV Kebidanan Medan Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan**

Dapat disetujui pelaksanaannya dengan syarat :

Tidak bertentangan dengan nilai – nilai kemanusiaan dan kode etik penelitian kebidanan.

Melaporkan jika ada amandemen protokol penelitian.

Melaporkan penyimpangan/ pelanggaran terhadap protokol penelitian.

Melaporkan secara periodik perkembangan penelitian dan laporan akhir.

Melaporkan kejadian yang tidak diinginkan.

Persetujuan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan batas waktu pelaksanaan penelitian seperti tertera dalam protokol dengan masa berlaku maksimal selama 1 (satu) tahun.

Medan, 10 Mei 2019
Komisi Etik Penelitian Kesehatan
Poltekkes Kemenkes Medan



Dr. Ir. Zuraidah Nasution, M.Kes
NIP. 196101101989102001



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBERDAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN
Jl. Jamin Ginting KM. 13,5 Kel. Lau Cih Medan Tuntungan Kode Pos :20136
Telepon : 061-8368633- Fax : 061-8368644
Website : www.poltekkes-medan.ac.id, email : poltekkes_medan@yahoo.com



LEMBAR KONSULTASI

NAMA MAHASISWA : GUSTI ARTHA NAINGGOLAN
NIM : P07524415052
JUDUL SKRIPSI : HUBUNGAN PENGETAHUAN TENTANG
PENCEGAHAN HIPOTERMI DENGAN SIKAP
BIDAN PADA BAYI BARU LAHIR DI DESA
MARINDAL 1 MEDAN.
DOSEN PIMBIMBING : 1. Arihta Br.Sembiring, SST, M.Kes
2. Ardiana Batubara, SST, M.Keb

| No | Tanggal | Uraian Kegiatan Bimbingan | Saran | Paraf Pembimbing |
|----|-----------------|-------------------------------|---|---|
| 1 | 7 Januari 2019 | Pengajuan Judul | Bimbingan sebelum membuat Bab1 |  (Arihta Br. Sembiring, SST, M.Kes) |
| 2 | 8 Januari 2019 | ACC Judul Dosen Pembimbing I | Lanjut BAB I |  (Arihta Br. Sembiring, SST, M.Kes) |
| 3 | 11 Januari 2019 | ACC Judul Dosen Pembimbing II | Lanjut BAB I |  (Arihta Br. Sembiring, SST, M.Kes) |
| 4 | 12 Januari 2019 | Perbaikan BAB I Pembimbing I | Perbaiki rumusan masalah, tujuan, dan keaslian penelitian |  (Arihta Br. Sembiring, SST, M.Kes) |
| 5 | 13 Januari 2019 | Perbaikan Bab 1 | Perbaiki kerangka teori |  (Arihta Br. Sembiring, SST, M.Kes) |

| | | | | |
|----|------------------------|--|--|---|
| 6 | 15 Januari 2019 | Acc Bab 1 dan Pengajuan BAB II | Perbaiki penulisan, lokasi penelitian, sampai awal |  (Arihta Br.Sembiring ,SST,M.Kes) |
| 7 | 16 Januari 2019 | Perbaiki BAB II | Perbaiki jenis penelitian |  (Arihta Br.Sembiring ,SST,M.Kes) |
| 8 | 17 Januari 2019 | Perbaikan Bab II | Perbaiki Kerangka Teori |  (Arihta Br.Sembiring ,SST,M.Kes) |
| 9 | 21 Januari 2019 | Acc Bab II Lanjut Bab III | Perbaiki Sampai dan populasi dan prosedur penelitian |  (Arihta Br.Sembiring ,SST,M.Kes) |
| 10 | 23 Januari 2019 | Perbaikan BAB III | Keaslian penelitian dijelaskan perbedaan |  (Arihta Br.Sembiring ,SST,M.Kes) |
| 11 | 6 Februari 2019 | ACC Bab III | |  (Arihta Br.Sembiring ,SST,M.Kes) |
| 12 | 12 Februari 2019 | Konsultasi Bab I, II dan III | Perhatikan jarak, tulisan dan spasi serta perbaikan tabel |  (Ardiana Batubara ,SST,M.Keb) |
| 13 | 13 Februari 2019 | Konsultasi Bab I, II dan III | Perhatikan Penulisan dan Daftar Pustaka |  (Ardiana Batubara ,SST,M.Keb) |
| 14 | 19 Februari 2019 | ACC BAB I, II danb III Pembimbing II | |  (Ardiana Batubara ,SST,M.Keb) |
| 15 | 22 Feb 2019 | Seminar proposal | | |

| | | | | |
|----|--------------|---------------------------------|--------------------------------|---|
| 16 | 25 Feb 2019 | Revisi proposal | ACC Proposal |  (Dr. Evi Irianti, SKM, M.Kes) |
| 17 | 29 Mei 2019 | Konsultasi Bab IV | Perbaikan Bab IV |  (Arihta Br. Sembiring, SST, M.Kes) |
| 18 | 31 Mei 2019 | Konsultasi Bab IV | Acc Bab IV dilanjutkan Bab V |  (Arihta Br. Sembiring, SST, M.Kes) |
| 19 | 11 Juni 2019 | Konsultasi Bab V | Revisi Bab V Dan ACC |  (Arihta Br. Sembiring, SST, M.Kes) |
| 20 | 12 Juni 2019 | Konsultasi Bab IV dan V | ACC bab IV dan V |  (Ardiana Batubara, SST, M.Keb) |
| 21 | 14 Juni 2019 | Seminar Hasil | | |
| 22 | 8 Juli 2019 | Konsultasi revisi seminar hasil | Perbaikan tabel dan pembahasan |  (Arihta Br. Sembiring, SST, M.Kes) |
| 23 | 10 Juli 2019 | ACC revisi skripsi | |  (Arihta Br. Sembiring, SST, M.Kes) |
| 24 | 26 Juli 2019 | ACC revisi skripsi | |  (Dr. Evi Irianti, SST, M.Kes) |

Dosen Pembimbing


(Arihta Br. Sembiring, SST, M.Kes)
NIP.197002131998032001



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBERDAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN**

Jl. Jamin Ginting KM. 13,5 Kel. Lau Cih Medan Tuntungan Kode Pos : 20136

Telepon : 061-8368633 – Fax : 061-8368644

Website : www.potekkes-medan.ac.id , email : potekkes_medan@yahoo.com



Nomor : LB.01.04/00.02/ 0086 /2019

..... April 2019

Perihal : Izin Melakukan Penelitian

Kepada Yth:

di-

Tempat

Sesuai dengan Kurikulum Nasional Penyelenggaraan D-IV Kebidanan bagi mahasiswa Semester Akhir dituntut untuk melakukan penelitian. Sehubungan dengan hal tersebut maka bersama ini kami mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk memberi izin survei penelitian kepada:

| | | |
|------------------|---|--|
| Nama | : | Gusti Artha Nainggolan |
| NIM | : | P07524415052 |
| Semester | : | |
| Program Studi | : | |
| Judul Penelitian | : | Hubungan Pengetahuan dan Sikap Bidan Dengan Pencegahan Hipotermi Pada Bayi Baru Lahir Di Klinik Desa Marindal 1 Medan. |

Demikian surat permohonan ini kami sampaikan, atas kesediaan dan kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.





PEMERINTAH KABUPATEN DELI SERDANG

KECAMATAN PATUMBAK
DESA MARINDAL-I

Jalan Kebon Kopi No. 96 Dusun IV Desa Marindal-I
Kode Pos : 20361. Email : marindalsatu.pt@gmail.com

Marindal-I, 29 April 2019

Nomor : 070/1460
Sifat : Biasa.
Lamp. :
Hal : Izin Penelitian

Kepada Yth.
Ketua jurusan Kebidanan Politeknik
Kesehatan Kemenkes Medan
di
Tempat.-

Dengan hormat,

1. Sehubungan dengan surat Pemohonan Izin Penelitian, Nomor : LB 01.04/00.02/0086/2019 Tanggal : 29 April 2019 yang ditujukan di Desa Marindal-I Pasar V Kec. Patumbak Kab. Deli Serdang.
2. Bawa dengan ini dan namanya tersebut dibawah ini :

| No. | Nama | NPM | Jenis Kelamin | Fakultas |
|-----|------------------------|------------------|---------------|---------------|
| 1. | Gusti Artha Nainggolan | P0752441 5052 | Perempuan | DIV Kebidanan |
| | | | | |
| | | | | |

Pada prinsipnya kami menyetujui / mengijinkan mahasiswa yang tersebut diatas, untuk melaksanakan penelitian di Desa Marindal-I Pasar V Kec. Patumbak Kab. Deli Serdang, dengan judul **“ Hubungan Pengetahuan dan Sikap Bidan Dengan Pencegahan Hipotermi Pada Bayi Baru Lahir Di Klinik Desa Marindal-I.**

3. Demikianlah surat ini kami sampaikan untuk dapat dipergunakan sebagaimana perlunya.

