

DAFTAR PUSTAKA

- Arifuddin A, dkk, 2019. Faktor – faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Asma Di Wilayah Kerja Puskesmas Simanggi Kota Palu. *Jurnal Kesehatan Tadulako*. Vol 5 No. 1
- Astuti, R., & Darliana, D. (2018). Hubungan Pengetahuan Dengan Upaya Pencegahan Kekambuhan Asma. *Ide Nursing Journal*, IX, 1.
- Clark, M. V. (2018). *ASMA Panduan Penatalaksanaan Klinis*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Dinas Kesehatan Sumatera Utara, 2018. *Profil Kesehatan Provinsi Sumatera Utara*. s.l.:Dinas Kesehatan
- Djaali, h. (2020). *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Jakarta Timur: PT Bumi Aksara
- Djamil A, dkk. 2020. Faktor Yang Berhubungan Dengan Kekambuhan Asma Pada Pasien Dewasa. *Jurnal Wellness And Healthy Magazine*. Vol.2.No.1 <https://wellness.journalpress.id/wellness> Diakses Februari 2020
- Ekarina NI Luh Putu, 2016. Analisis Faktor Pemicu Dominan Terjadinya Serangan Asma Pada Pasien Asma Skripsi.
- Finishia, R., & Kartikasari, D. (2023). Gambaran Pengetahuan Tentang Pencegahan Kekambuhan Pada Pasien Asma. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 16.
- Global Initiative for Asthma (GINA), 2021. Pocket Guide For Asthma Management And Prevention*. Jurnal Kesehatan Andalas
- Humaniora (2023). Hari Asma Sedunia 2023: *Tema dan Tips Pencegahannya*. *Media Indonesia*. Diakses pada Mei 2023 dari <https://mediaindonesia.com/humaniora/578303/hari-asma-sedunia-2023-tema-dan-tips-pencegahannya>
- Kartikasari, D., & Nurlaela, E. (2022). Pengetahuan Dan Sikap Pasien Asma Dengan Media Booklet. *Jurnal Sains Dan Teknologi*, 5, 2.
- Kementerian kesehatan RI, 2013. Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan RI, Hari Asma Sedunia diakses tanggal 26 januari 2017.
- Ningrum, W. A. (2018). Pengetahuan, Sikap, Dan Kekambuhan Pasien Asma. 6.
- Qomar, S. (2018). Hubungan Pengetahuan Tentang Penyakit Asma Dengan Upaya Pencegahan Kekambuhan Pada Penderita Asma . *Kesehatan Komunitas*, 2.
- Rahayu, N. S., & Widaryati. (2023). Influencing Factor Recurrence Of Adult Asthma. *Media Keperawatan Indonesia*, 1.

- Riesma Damayanti Finishia & Dian Kartikasari (2023). Gambaran Pengetahuan Tentang Pencegahan Kekambuhan Pada Pasien Asma. *Ilmiah Kesehatan*.
- Smeltzer, S, C & Bare, B, G. (2016). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Sundarrth*, edisi 8. Jakarta: EGC
- Sulistiani, A. K., & Kartikasari, D. (2021). Literature Reviuw : Hubungan Pengetahuan Asma Dengan Upaya Pencegahan Kekambuhan Pada Penderita Asma. *Seminar Nasional Kesehatan*.
- Sundaru, H. (2013). *ASMA Apa dan Bagaimana Pengobatannya*. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Sutrisna, M. (2021). Hubungan Pengetahuan Dengan Perilaku Pencegahan Kekambuhan Asma. *Jurnal Kesehatan Saintika Meditory*, 4.
- Yuniarti, T., & Rejo. (2020). Hubungan Pendidikan Kesehatan Tentang Faktor Penyebab Asma Dengan Kekambuhan Asma. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 8.
- Yunus, F. (2021). *ASMA Pedoman & Penatalaksanaan Indonesia*. Jakarta: Perhimpunan Dokter Paru Indonesia.
- Wawan, 2023. *Teori & pengukuran pengetahuan, sikap, dan perilaku manusia*. 4 Penyunt. Jakarta : Medical Book.

Lampiran 1

LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN

GAMBARAN PENGETAHUAN DAN SIKAP PENDERITA ASMA DALAM PENCEGAHAN KEKAMBUHAN DI RUMAH SAKIT MITRA SEJATI MEDAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama lengkap :

Alamat :

No. Hp :

Dengan ini menyatakan **SETUJU** menjawab pertanyaan-pertanyaan yang diajukan peneliti pada kuesioner yang tertera untuk disertakan dalam penelitian tanpa ada paksaan dari pihak manapun dan saya menyatakan bahwa data yang diisi dalam kuesioner ini adalah benar adanya.

Peneliti

(Esra Apriana Siagian)

Medan,

Responden

()

Lampiran 2

LEMBAR KUESIONER

GAMBARAN PENGETAHUAN DAN SIKAP PENDERITA ASMA DALAM PENCEGAHAN KEKAMBUHAN DI RUMAH SAKIT MITRA SEJATI

IDENTITAS PASIEN

Nama :
Umur :
Pendidikan :
Pekerjaan :
Jenis kelamin :
No.responden :

A. PETUNJUK KUESIONER PENGISIAN

1. Pilih salah satu jawaban yang benar dengan memberikan tanda cross (x) silang
2. Jika anda ingin memperbaiki jawaban, coretlah jawaban yang salah dengan memberi tanda (=) dan ganti dengan jawaban yang benar.

A. PENGETAHUAN

1. Penyakit Asma adalah...
 - a. Penyakit yang disebabkan oleh stress
 - b. Penyakit menular yang disebabkan oleh infeksi virus.
 - c. Penyakit yang menyebabkan penyempitan saluran nafas.
2. Tanda dan gejala Asma adalah...
 - a. Batuk dan pilek
 - b. Sesak nafas yang disertai mengi
 - c. Bersin – bersin
3. Asma sering terjadi pada waktu...
 - a. Pagi hari
 - b. Siang hari
 - c. Malam hari
4. Asma dapat disebabkan oleh...
 - a. Alergi dan allergen (debu)
 - b. Mengonsumsi makanan berlemak
 - c. Olahraga ringan

5. Bagaimana cara mencegah kekambuhan asma...
 - a. Menghentikan obat dari dokter
 - b. Menghindari pemicu asma
 - c. Menghindari olahraga

6. Apa yang anda lakukan ketika asma kambuh secara tiba-tiba...
 - a. Menggunakan obat inhaler
 - b. Membaringkan tubuh
 - c. Membungkukkan tubuh

7. Bagaimana menghindari allergen (debu) yang menjadi pemicu asma....
 - a. Membiarkan saja
 - b. Menggunakan penutup mulut (masker)
 - c. Membungkus tubuh dengan kain tebal

8. Salah satu cara pencegahan untuk menghindari kekambuhan asma adalah....
 - a. Melakukan aktivitas berat
 - b. Menjauhi pemicu asma
 - c. Tidak memakan obat secara teratur

9. Salah satu penyebab kekambuhan asma adalah...
 - a. Perubahan cuaca
 - b. Makanan pedas
 - c. Kurang berolahraga

10. Apakah asma merupakan penyakit keturunan...
 - a. Iya
 - b. Tidak
 - c. Tidak tau

11. Olahraga yang baik untuk penderita asma adalah...
 - a. Lari jarak jauh
 - b. Sepak bola
 - c. berenang

12. Dibawah ini manakah yang menjadi faktor resiko yang dapat diubah agar tidak terjadinya kekambuhan pada asma...
 - a. Riwayat keluarga
 - b. Perubahan cuaca
 - c. Alergi makanan

13. Lingkungan sangat mempengaruhi kekambuhan asma.lingkungan yang bagaimanakah pemicu terbesar kekambuhan asma....
 - a. Lingkungan yang bersih
 - b. Lingkungan kumuh (kotor)
 - c. Lingkungan dengan pencahayaan yang cukup

14. Cuaca yang sangat memicu terjadinya serangan asma adalah...

- a. Cuaca panas
- b. Cuaca cerah
- c. Cuaca dingin

15. Serangan asma biasanya berawal dengan tanda...

- a. Kejang
- b. Batuk dan rasa sesak
- c. Pusing

B. SIKAP

SS = sangat setuju, S = setuju, RR = Ragu – ragu, TS = tidak setuju, STS = sangat tidak setuju.

| NO | Pernyataan | SS | S | RR | TS | STS |
|-----|---|----|---|----|----|-----|
| 1. | Mengonsumsi obat sesuai anjuran dokter merupakan salah satu cara mengurangi kekambuhan asma. | | | | | |
| 2. | penderita asma dapat memilih untuk tetap merokok. | | | | | |
| 3. | Pencegahan kekambuhan asma dapat dilakukan dengan menghindari allergen (debu) dengan memakai masker. | | | | | |
| 4. | Memelihara, mencium dan memeluk hewan peliharaan tidak memicu kekambuhan asma. | | | | | |
| 5. | Menghindari makanan berlemak dan gorengan merupakan pantangan dalam mencegah kekambuhan asma. | | | | | |
| 6. | Tidur dan istirahat yang cukup dapat menyebabkan kekambuhan asma yang berat. | | | | | |
| 7. | Udara yang dingin sangat memicu kekambuhan asma | | | | | |
| 8. | Membersihkan lingkungan rumah setiap hari merupakan tindakan efektif dalam pencegahan kekambuhan asma. | | | | | |
| 9. | Saya pergi ke fasilitas kesehatan ketika telah terjadinya serangan asma. | | | | | |
| 10. | Menjemur Kasur, bantal, dan tempat tidur pada pagi hari adalah salah satu cara mencegah terjadinya kekambuhan asma. | | | | | |
| 11. | Melakukan pemeriksaan rutin ke dokter tidak dapat mengurangi kekambuhan asma penderita. | | | | | |

| | | | | | | |
|-----|---|--|--|--|--|--|
| 12. | Penderita asma tidak boleh melakukan olahraga. | | | | | |
| 13. | Melakukan olahraga yang tepat (jalan pagi,bersepeda, berenang,dll) akan bermanfaat untuk kondisi asma yang anda derita. | | | | | |
| 14. | Saya melakukan pencegahan kekambuhan asma sendiri tanpa bantuan dari keluarga. | | | | | |
| 15. | membawa obat asma kemanapun untuk siap siaga pada kekambuhan asma | | | | | |
| 16. | Untuk menghindari kekambuhan asma tidak perlu membersihkan rumah atau lingkungan sekitar | | | | | |

Lampiran 3

MASTER TABEL PENELITIAN

| NO.RES | UMUR | PENDIDIKAN | PEKERJAAN | JENIS KELAMIN | LAMA MENDERITA | PENGETAHUAN | SIKAP |
|--------|------|------------|------------|---------------|----------------|-------------|---------|
| 1 | 28 | S1 | PNS | LAKI-LAKI | 3 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 2 | 58 | S1 | PNS | LAKI-LAKI | 3 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 3 | 37 | SMA | WIRASWASTA | LAKI-LAKI | 6 BULAN | KURANG | NEGATIF |
| 4 | 44 | SMP | IRT | PEREMPUAN | 1 TAHUN | CUKUP | NEGATIF |
| 5 | 39 | SMP | WIRASWASTA | LAKI-LAKI | 2 TAHUN | CUKUP | NEGATIF |
| 6 | 28 | SMA | WIRASWASTA | PEREMPUAN | 1 TAHUN | BAIK | NEGATIF |
| 7 | 33 | SD | WIRASWASTA | PEREMPUAN | 4 TAHUN | CUKUP | NEGATIF |
| 8 | 15 | SMP | PELAJAR | PEREMPUAN | 1 TAHUN | KURANG | NEGATIF |
| 9 | 36 | SD | WIRASWASTA | LAKI-LAKI | 5 TAHUN | KURANG | NEGATIF |
| 10 | 16 | SMA | PELAJAR | LAKI-LAKI | 3 TAHUN | KURANG | NEGATIF |
| 11 | 43 | S1 | WIRASWASTA | PEREMPUAN | 2 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 12 | 29 | SMP | PETANI | LAKI-LAKI | 4 TAHUN | CUKUP | POSITIF |
| 13 | 46 | S1 | PNS | LAKI-LAKI | 3 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 14 | 30 | SMP | IRT | PEREMPUAN | 2 TAHUN | CUKUP | POSITIF |
| 15 | 29 | SMP | IRT | PEREMPUAN | 3 TAHUN | KURANG | NEGATIF |
| 16 | 54 | SMA | WIRASWASTA | LAKI-LAKI | 2 TAHUN | CUKUP | NEGATIF |
| 17 | 21 | SMA | PELAJAR | PEREMPUAN | 1 TAHUN | CUKUP | POSITIF |
| 18 | 47 | SMP | PETANI | LAKI-LAKI | 5 TAHUN | KURANG | NEGATIF |
| 19 | 17 | SMA | PELAJAR | LAKI-LAKI | 3 TAHUN | CUKUP | NEGATIF |
| 20 | 28 | SMA | IRT | PEREMPUAN | 2 TAHUN | CUKUP | NEGATIF |
| 21 | 48 | S1 | PNS | PEREMPUAN | 5 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 22 | 52 | SMP | IRT | PEREMPUAN | 7 TAHUN | KURANG | POSITIF |
| 23 | 50 | S1 | PNS | LAKI-LAKI | 5 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 24 | 47 | S1 | IRT | PEREMPUAN | 4 TAHUN | CUKUP | POSITIF |
| 25 | 30 | SMP | IRT | PEREMPUAN | 5 TAHUN | CUKUP | NEGATIF |
| 26 | 24 | SMA | PELAJAR | PEREMPUAN | 3 TAHUN | CUKUP | NEGATIF |
| 27 | 27 | SMA | PETANI | PEREMPUAN | 4 TAHUN | CUKUP | POSITIF |
| 28 | 27 | SMA | IRT | PEREMPUAN | 5 TAHUN | CUKUP | NEGATIF |
| 29 | 29 | SMP | WIRASWASTA | PEREMPUAN | 4 TAHUN | CUKUP | POSITIF |
| 30 | 30 | SMA | WIRASWASTA | LAKI-LAKI | 2 TAHUN | CUKUP | NEGATIF |
| 31 | 27 | S1 | PNS | PEREMPUAN | 2 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 32 | 27 | SMP | PETANI | LAKI-LAKI | 3 TAHUN | CUKUP | NEGATIF |
| 33 | 47 | SMA | PETANI | PEREMPUAN | 4 TAHUN | CUKUP | NEGATIF |
| 34 | 19 | SMA | PELAJAR | PEREMPUAN | 1 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 35 | 42 | S1 | IRT | PEREMPUAN | 1 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 36 | 23 | S1 | PELAJAR | PEREMPUAN | 3 TAHUN | CUKUP | NEGATIF |
| 37 | 34 | SMA | PETANI | LAKI-LAKI | 4 TAHUN | CUKUP | NEGATIF |
| 38 | 41 | SMA | WIRASWASTA | LAKI-LAKI | 3 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 39 | 44 | S1 | PNS | PEREMPUAN | 3 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 40 | 30 | S1 | WIRASWASTA | LAKI-LAKI | 2 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 41 | 42 | SMA | WIRASWASTA | LAKI-LAKI | 5 TAHUN | CUKUP | NEGATIF |
| 42 | 30 | S1 | PNS | PEREMPUAN | 5 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 43 | 20 | SMA | PELAJAR | LAKI-LAKI | 3 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 44 | 39 | SMA | IRT | PEREMPUAN | 5 TAHUN | CUKUP | NEGATIF |

| | | | | | | | |
|----|----|-----|------------|-----------|---------|--------|---------|
| 45 | 32 | SMA | IRT | PEREMPUAN | 2 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 46 | 42 | SMA | WIRASWASTA | LAKI-LAKI | 3 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 47 | 53 | SMP | PETANI | PEREMPUAN | 4 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 48 | 28 | S1 | PNS | LAKI-LAKI | 3 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 49 | 24 | SMP | WIRASWASTA | LAKI-LAKI | 4 TAHUN | KURANG | NEGATIF |
| 50 | 37 | SMP | WIRASWASTA | LAKI-LAKI | 2 TAHUN | KURANG | NEGATIF |
| 51 | 30 | SMA | WIRASWASTA | LAKI-LAKI | 5 TAHUN | CUKUP | NEGATIF |
| 52 | 36 | S1 | IRT | PEREMPUAN | 2 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 53 | 38 | SMA | IRT | PEREMPUAN | 2 TAHUN | CUKUP | POSITIF |
| 54 | 41 | SMA | WIRASWASTA | LAKI-LAKI | 3 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 55 | 39 | SMA | IRT | PEREMPUAN | 5 TAHUN | KURANG | NEGATIF |
| 56 | 34 | SMA | WIRASWASTA | LAKI-LAKI | 5 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 57 | 37 | S1 | PNS | LAKI-LAKI | 2 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 58 | 39 | SMA | WIRASWASTA | PEREMPUAN | 4 TAHUN | BAIK | NEGATIF |
| 59 | 38 | SMA | WIRASWASTA | LAKI-LAKI | 2 TAHUN | CUKUP | NEGATIF |
| 60 | 36 | S1 | PNS | LAKI-LAKI | 4 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 61 | 23 | SMP | PETANI | PEREMPUAN | 3 TAHUN | CUKUP | POSITIF |
| 62 | 58 | SMA | WIRASWASTA | PEREMPUAN | 6 TAHUN | CUKUP | NEGATIF |
| 63 | 52 | S1 | PEGAWAI | LAKI-LAKI | 5 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 64 | 55 | SMP | PETANI | PEREMPUAN | 4 TAHUN | KURANG | NEGATIF |
| 65 | 35 | SMA | IRT | PEREMPUAN | 3 TAHUN | CUKUP | NEGATIF |
| 66 | 38 | SMA | PETANI | LAKI-LAKI | 5 TAHUN | CUKUP | NEGATIF |
| 67 | 40 | S1 | PNS | LAKI-LAKI | 5 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 68 | 28 | SMA | IRT | PEREMPUAN | 4 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 69 | 47 | SI | PNS | PEREMPUAN | 3 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 70 | 38 | SMA | IRT | PEREMPUAN | 3 TAHUN | CUKUP | NEGATIF |
| 71 | 52 | S1 | PEGAWAI | LAKI-LAKI | 3 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 72 | 43 | S1 | PEGAWAI | PEREMPUAN | 3 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 73 | 58 | SMP | PETANI | LAKI-LAKI | 4 TAHUN | KURANG | NEGATIF |
| 74 | 46 | SMA | WIRASWASTA | PEREMPUAN | 4 TAHUN | CUKUP | NEGATIF |
| 75 | 46 | SMA | PETANI | PEREMPUAN | 5 TAHUN | CUKUP | NEGATIF |
| 76 | 46 | SMA | WIRASWASTA | PEREMPUAN | 4 TAHUN | CUKUP | NEGATIF |
| 77 | 46 | SMP | PETANI | LAKI-LAKI | 3 TAHUN | KURANG | NEGATIF |
| 78 | 39 | SMA | IRT | PEREMPUAN | 4 TAHUN | CUKUP | NEGATIF |
| 79 | 42 | S1 | PNS | PEREMPUAN | 5 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 80 | 21 | D3 | WIRASWASTA | PEREMPUAN | 1 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 81 | 19 | SMA | PELAJAR | PEREMPUAN | 2 TAHUN | CUKUP | NEGATIF |
| 82 | 42 | SMA | IRT | PEREMPUAN | 5 TAHUN | CUKUP | NEGATIF |
| 83 | 57 | SMA | IRT | PEREMPUAN | 6 TAHUN | CUKUP | NEGATIF |
| 84 | 25 | SMA | WIRASWASTA | PEREMPUAN | 3 TAHUN | BAIK | POSITIF |

| | | | | | | | |
|-----|----|-----|------------|-----------|---------|--------|---------|
| 85 | 28 | S1 | WIRASWASTA | PEREMPUAN | 3 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 86 | 56 | SMP | IRT | PEREMPUAN | 5 TAHUN | CUKUP | NEGATIF |
| 87 | 39 | SMA | WIRASWASTA | LAKI-LAKI | 4 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 88 | 54 | SD | WIRASWASTA | LAKI-LAKI | 5 TAHUN | KURANG | NEGATIF |
| 89 | 36 | SMA | WIRASWASTA | LAKI-LAKI | 3 TAHUN | CUKUP | NEGATIF |
| 90 | 17 | SMA | PELAJAR | LAKI-LAKI | 1 TAHUN | KURANG | NEGATIF |
| 91 | 41 | S1 | POLRI | LAKI-LAKI | 2 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 92 | 58 | S1 | PNS | PEREMPUAN | 4 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 93 | 45 | SMA | PETANI | LAKI-LAKI | 5 TAHUN | CUKUP | NEGATIF |
| 94 | 37 | SMA | PETANI | PEREMPUAN | 4 TAHUN | CUKUP | POSITIF |
| 95 | 45 | S1 | IRT | PEREMPUAN | 5 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 96 | 19 | SMA | PELAJAR | PEREMPUAN | 2 TAHUN | CUKUP | NEGATIF |
| 97 | 15 | SMP | PELAJAR | PEREMPUAN | 2 TAHUN | KURANG | NEGATIF |
| 98 | 54 | S1 | POLRI | LAKI-LAKI | 2 TAHUN | BAIK | POSITIF |
| 99 | 26 | SMP | PETANI | LAKI-LAKI | 3 TAHUN | CUKUP | NEGATIF |
| 100 | 35 | SD | PETANI | PEREMPUAN | 3 TAHUN | KURANG | NEGATIF |

Lampiran 4
OUTPUT SPSS

UMUR

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | 15-30 TAHUN | 33 | 33.0 | 33.0 | 33.0 |
| | 31-45 TAHUN | 42 | 42.0 | 42.0 | 75.0 |
| | 46-60 TAHUN | 25 | 25.0 | 25.0 | 100.0 |
| | Total | 100 | 100.0 | 100.0 | |

PENDIDIKAN

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-----------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | TINGGI:S1-S3 | 28 | 28.0 | 28.0 | 28.0 |
| | MENENGAH:SMA-D3 | 48 | 48.0 | 48.0 | 76.0 |
| | RENDAH:SD-SMP | 24 | 24.0 | 24.0 | 100.0 |
| | Total | 100 | 100.0 | 100.0 | |

PEKERJAAN

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|---------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | ASN/TNI/POLRI | 20 | 20.0 | 20.0 | 20.0 |
| | WIRASWASTA | 29 | 29.0 | 29.0 | 49.0 |
| | IRT | 22 | 22.0 | 22.0 | 71.0 |
| | PETANI | 17 | 17.0 | 17.0 | 88.0 |
| | PELAJAR | 12 | 12.0 | 12.0 | 100.0 |
| | Total | 100 | 100.0 | 100.0 | |

JENIS KELAMIN

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-----------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | LAKI-LAKI | 43 | 43.0 | 43.0 | 43.0 |
| | PEREMPUAN | 57 | 57.0 | 57.0 | 100.0 |
| | Total | 100 | 100.0 | 100.0 | |

PENGETAHUAN

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|--------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | BAIK | 40 | 40.0 | 40.0 | 40.0 |
| | CUKUP | 43 | 43.0 | 43.0 | 83.0 |
| | KURANG | 17 | 17.0 | 17.0 | 100.0 |
| | Total | 100 | 100.0 | 100.0 | |

SIKAP

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|---------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | POSITIF | 49 | 49.0 | 49.0 | 49.0 |
| | NEGATIF | 51 | 51.0 | 51.0 | 100.0 |
| | Total | 100 | 100.0 | 100.0 | |

UMUR * SIKAP Crosstabulation

| | | SIKAP | | Total | |
|------|-------------|----------------|---------|-------|--------|
| | | POSITIF | NEGATIF | | |
| UMUR | 15-30 TAHUN | Count | 17 | 16 | 33 |
| | | % within UMUR | 51.5% | 48.5% | 100.0% |
| | | % within SIKAP | 34.7% | 31.4% | 33.0% |
| | 31-45 TAHUN | Count | 20 | 22 | 42 |
| | | % within UMUR | 47.6% | 52.4% | 100.0% |
| | | % within SIKAP | 40.8% | 43.1% | 42.0% |

| | | | | |
|-------------|----------------|--------|--------|--------|
| 46-60 TAHUN | Count | 12 | 13 | 25 |
| | % within UMUR | 48.0% | 52.0% | 100.0% |
| | % within SIKAP | 24.5% | 25.5% | 25.0% |
| Total | Count | 49 | 51 | 100 |
| | % within UMUR | 49.0% | 51.0% | 100.0% |
| | % within SIKAP | 100.0% | 100.0% | 100.0% |

UMUR * PENGETAHUAN Crosstabulation

| | | PENGETAHUAN | | | Total |
|------------------|----------------------|-------------|--------|--------|--------|
| | | BAIK | CUKUP | KURANG | |
| UMUR 15-30 TAHUN | Count | 12 | 15 | 6 | 33 |
| | % within UMUR | 36.4% | 45.5% | 18.2% | 100.0% |
| | % within PENGETAHUAN | 30.0% | 34.9% | 35.3% | 33.0% |
| 31-45 TAHUN | Count | 18 | 19 | 5 | 42 |
| | % within UMUR | 42.9% | 45.2% | 11.9% | 100.0% |
| | % within PENGETAHUAN | 45.0% | 44.2% | 29.4% | 42.0% |
| 46-60 TAHUN | Count | 10 | 9 | 6 | 25 |
| | % within UMUR | 40.0% | 36.0% | 24.0% | 100.0% |
| | % within PENGETAHUAN | 25.0% | 20.9% | 35.3% | 25.0% |
| Total | Count | 40 | 43 | 17 | 100 |
| | % within UMUR | 40.0% | 43.0% | 17.0% | 100.0% |
| | % within PENGETAHUAN | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% |

PENDIDIKAN * PENGETAHUAN Crosstabulation

| | | PENGETAHUAN | | | |
|------------|----------------------|----------------------|--------|--------|-------|
| | | BAIK | CUKUP | KURANG | |
| PENDIDIKAN | TINGGI:S1-S3 | Count | 26 | 2 | 0 |
| | | % within PENDIDIKAN | 92.9% | 7.1% | 0.0% |
| | | % within PENGETAHUAN | 65.0% | 4.7% | 0.0% |
| | MENENGAH:SMA-D3 | Count | 13 | 30 | 5 |
| | | % within PENDIDIKAN | 27.1% | 62.5% | 10.4% |
| | | % within PENGETAHUAN | 32.5% | 69.8% | 29.4% |
| | RENDAH:SD-SMP | Count | 1 | 11 | 12 |
| | | % within PENDIDIKAN | 4.2% | 45.8% | 50.0% |
| | | % within PENGETAHUAN | 2.5% | 25.6% | 70.6% |
| Total | Count | 40 | 43 | 17 | |
| | % within PENDIDIKAN | 40.0% | 43.0% | 17.0% | |
| | % within PENGETAHUAN | 100.0% | 100.0% | 100.0% | |

PENDIDIKAN * SIKAP Crosstabulation

| | | SIKAP | | | |
|------------|---------------------|---------------------|---------|--------|--------|
| | | POSITIF | NEGATIF | Total | |
| PENDIDIKAN | TINGGI:S1-S3 | Count | 27 | 1 | 28 |
| | | % within PENDIDIKAN | 96.4% | 3.6% | 100.0% |
| | | % within SIKAP | 55.1% | 2.0% | 28.0% |
| | MENENGAH:SMA-D3 | Count | 16 | 32 | 48 |
| | | % within PENDIDIKAN | 33.3% | 66.7% | 100.0% |
| | | % within SIKAP | 32.7% | 62.7% | 48.0% |
| | RENDAH:SD-SMP | Count | 6 | 18 | 24 |
| | | % within PENDIDIKAN | 25.0% | 75.0% | 100.0% |
| | | % within SIKAP | 12.2% | 35.3% | 24.0% |
| Total | Count | 49 | 51 | 100 | |
| | % within PENDIDIKAN | 49.0% | 51.0% | 100.0% | |
| | % within SIKAP | 100.0% | 100.0% | 100.0% | |

PEKERJAAN PENGETAHUAN

PENGETAHUAN

| | | BAIK | CUKUP | KURANG |
|-------------------------|----------------------|--------|--------|--------|
| PEKERJAAn ASN/TNI/POLRI | Count | 20 | 0 | 0 |
| | % within PEKERJAAN | 100.0% | 0.0% | 0.0% |
| | % within PENGETAHUAN | 50.0% | 0.0% | 0.0% |
| WIRASWASTA | Count | 12 | 12 | 5 |
| | % within PEKERJAAN | 41.4% | 41.4% | 17.2% |
| | % within PENGETAHUAN | 30.0% | 27.9% | 29.4% |
| IRT | Count | 5 | 14 | 3 |
| | % within PEKERJAAN | 22.7% | 63.6% | 13.6% |
| | % within PENGETAHUAN | 12.5% | 32.6% | 17.6% |
| PETANI | Count | 1 | 11 | 5 |
| | % within PEKERJAAN | 5.9% | 64.7% | 29.4% |
| | % within PENGETAHUAN | 2.5% | 25.6% | 29.4% |
| PELAJAR | Count | 2 | 6 | 4 |
| | % within PEKERJAAN | 16.7% | 50.0% | 33.3% |
| | % within PENGETAHUAN | 5.0% | 14.0% | 23.5% |
| Total | Count | 40 | 43 | 17 |
| | % within PEKERJAAN | 40.0% | 43.0% | 17.0% |
| | % within PENGETAHUAN | 100.0% | 100.0% | 100.0% |

PEKERJAAN SIKAP

| PEKERJAAN | | | SIKAP | | Total |
|-----------|--------------------|--------------------|---------|---------|--------|
| | | | POSITIF | NEGATIF | |
| PEKERJAAN | ASN/TNI/POLRI | Count | 20 | 0 | 20 |
| | | % within PEKERJAAN | 100.0% | 0.0% | 100.0% |
| | | % within SIKAP | 40.8% | 0.0% | 20.0% |
| | WIRASWASTA | Count | 11 | 18 | 29 |
| | | % within PEKERJAAN | 37.9% | 62.1% | 100.0% |
| | | % within SIKAP | 22.4% | 35.3% | 29.0% |
| | IRT | Count | 9 | 13 | 22 |
| | | % within PEKERJAAN | 40.9% | 59.1% | 100.0% |
| | | % within SIKAP | 18.4% | 25.5% | 22.0% |
| | PETANI | Count | 5 | 12 | 17 |
| | | % within PEKERJAAN | 29.4% | 70.6% | 100.0% |
| | | % within SIKAP | 10.2% | 23.5% | 17.0% |
| | PELAJAR | Count | 4 | 8 | 12 |
| | | % within PEKERJAAN | 33.3% | 66.7% | 100.0% |
| | | % within SIKAP | 8.2% | 15.7% | 12.0% |
| Total | Count | 49 | 51 | 100 | |
| | % within PEKERJAAN | 49.0% | 51.0% | 100.0% | |
| | % within SIKAP | 100.0% | 100.0% | 100.0% | |

| JENIS KELAMIN SIKAP | | | SIKAP | | Total |
|---------------------|-----------|---------------------------|---------|-------------|--------|
| | | | POSITIF | NEGATI F | |
| JENIS KELAMIN | LAKI-LAKI | Count | 20 | 23 | 43 |
| | | % within JENIS KELAMIN | 46.5% | 53.5% | 100.0% |
| | | % within SIKAP | 40.8% | 45.1% | 43.0% |
| | PEREMPUAN | Count | 29 | 28 | 57 |
| | | % within JENIS KELAMIN | 50.9% | 49.1% | 100.0% |
| | | % within SIKAP | 59.2% | 54.9% | 57.0% |

JENIS KELAMIN * PENGETAHUAN Crosstabulation

| | | PENGETAHUAN | | | |
|------------------|---------------------------|---------------------------|--------|--------|-------|
| | | BAIK | CUKUP | KURANG | |
| JENIS KELAMIN | LAKI-LAKI | Count | 19 | 14 | 10 |
| | | % within JENIS KELAMIN | 44.2% | 32.6% | 23.3% |
| | | % within PENGETAHUAN | 47.5% | 32.6% | 58.8% |
| | PEREMPUAN | Count | 21 | 29 | 7 |
| | | % within JENIS KELAMIN | 36.8% | 50.9% | 12.3% |
| | | % within PENGETAHUAN | 52.5% | 67.4% | 41.2% |
| Total | Count | 40 | 43 | 17 | |
| | % within JENIS KELAMIN | 40.0% | 43.0% | 17.0% | |
| | % within PENGETAHUAN | 100.0% | 100.0% | 100.0% | |
| Total | Count | 49 | 51 | 100 | |

PENGETAHUAN * SIKAP Crosstabulation

| | | SIKAP | | Total | |
|-------------|----------------------|----------------------|---------|--------|--------|
| | | POSITIF | NEGATIF | | |
| PENGETAHUAN | BAIK | Count | 38 | 2 | 40 |
| | | % within PENGETAHUAN | 95.0% | 5.0% | 100.0% |
| | | % within SIKAP | 77.6% | 3.9% | 40.0% |
| | CUKUP | Count | 10 | 33 | 43 |
| | | % within PENGETAHUAN | 23.3% | 76.7% | 100.0% |
| | | % within SIKAP | 20.4% | 64.7% | 43.0% |
| | KURANG | Count | 1 | 16 | 17 |
| | | % within PENGETAHUAN | 5.9% | 94.1% | 100.0% |
| | | % within SIKAP | 2.0% | 31.4% | 17.0% |
| Total | Count | 49 | 51 | 100 | |
| | % within PENGETAHUAN | 49.0% | 51.0% | 100.0% | |
| | % within SIKAP | 100.0% | 100.0% | 100.0% | |

Lampiran 5

Dipindai dengan CamScanner



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN
Jl. Jamin Ginting KM. 13,5 Kel. Laucih Medan Tuntungan Kode Pos :20136
Telepon : 061-8368633 - Fax : 061-8368644
Website : www.poltekkes-medan.ac.id, email : poltekkes.medan@yahoo.com



Medan, 25 Agustus 2023

No : KP.02.01/00/01/0046/2023
Lamp : satu exp
Hal : Izin Survey Awal

Kepada Yth : Direktur RSU Mitra Sehati

di-
Tempat.

Dengan Hormat,

Schubungan dengan Program pembelajaran Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes medan bahwa Mahasiswa Tkt. III TA. 2022 – 2023 diwajibkan menyusun KTI di bidang keperawatan, maka untuk keperluan hal tersebut kami mohon izin Studi Survey Awal dari institusi yang saudara Pimpin untuk Mahasiswa tersebut di bawah ini :

| No. | Nama | NIM | Judul |
|-----|----------------------|--------------|--|
| 1. | Esra Apriana Siagian | P07520121053 | Gambaran Pengetahuan Dan Sikap Dalam Pencegahan Kekambuhan Penyakit Asma |

Demikian disampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terimakasih.

Ketua,



Suriani Ginting, S.Kep, Ns, M.Kep
NIP. 196810211994032005



Lampiran 6



R.S.U. MITRA SEJATI

Jln. AH Nasution No. 7 Telp. (061) 7875967
Pangkalan Masyhur Medan

Medan, 29 Agustus 2023

No : 5177/01/e/RSUMS/PKL/VIII/2023
Lampiran : -
Hal : Izin Survey Awal

Kepada Yth,
Ketua Jurusan Keperawatan
Poltekkes Kemenkes Medan

di
Medan

Dengan hormat,
Berdasarkan surat yang kami terima Nomor :
KP.02.01/00/01/1204.b./2023, tertanggal 25 Agustus 2023, perihal permohonan
Izin Survey Awal bagi mahasiswa :

| No. | Nama | NIM | Jurusan/ Prodi | Judul |
|-----|----------------------------|--------------|------------------------|--|
| I. | Esra Apriana Siagian | P07520121053 | Jurusan Keperawatan | Gambaran Pengetahuan Dan Sikap Dalam Pencegahan Kekambuhan Penyakit Asma |

Dengan ini kami menerangkan bahwasanya mahasiswa tersebut diizinkan untuk
melakukan survey awal di RSU Mitra Sehati Medan selama tidak menyalahi
peraturan.

Demikian izin dari kami, semoga hasilnya nanti dapat bermanfaat. Terimakasih.

Hormat kami,


dr. Melda Yulia, MKM
Direktur

Cc : File

Lampiran 7



Kementerian Kesehatan
Poltekkes Medan

Jalan Jamin Ginting KM. 13,5
Medan, Sumatera Utara 20137
(061) 8368633
<https://poltekkes-medan.ac.id>

NOTA DINAS

NOMOR : KH.03.01/F.XXII.11/481-b /2024

Yth. : DIREKTUR RUMAH SAKIT MITRA SEJATI MEDAN
Dari : Ketua Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Medan
Hal : Izin Penelitian
Tanggal : 19 Maret 2024

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan Program pembelajaran Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes medan bahwa Mahasiswa Tkt. III TA. 2023 – 2024 diwajibkan menyusun Karya Tulis Ilmiah di bidang keperawatan, maka untuk keperluan hal tersebut kami mohon izin Penelitian di instansi anda pimpin untuk Mahasiswa tersebut di bawah ini :

| No. | Nama | NIM | Judul |
|-----|----------------------|--------------|--|
| 1. | Esra Apriana Siagian | P07520121053 | GAMBARAN PENGETAHUAN DAN SIKAP PENDERITA ASMA DALAM PENCEGAHAN KEKAMBUHAN DI RUMAH SAKIT MITRA SEJATI MEDAN TAHUN 2024 |

Demikian disampaikan pada bapak/ibu pimpinan, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terima kasih.



Dr. Amira Permata Sari Tarigan, S.Kep,Ns, M.I
NIP. 197703162002122001

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silakan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://wbs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silakan unggah dokumen pada laman <https://tte.kominfo.go.id/verifyPDF>.



Lampiran 8



R.S.U. MITRA SEJATI

Jln. AH Nasution No. 7 Telp. (061) 7875967
Pangkalan Masyhur Medan

No.LampiranHal : 1024/01/e/RSUMS/PKL/III/2024
: -
: Izin Melaksanakan Penelitian

Medan, 28 Maret 2024

KepadaYth,
Ketua Jurusan Keperawatan
Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan

di_ Medan

Dengan hormat,

Berdasarkan surat yang kami terima Nomor : KH.03.1/F.XXII.II/481.b/2024, tertanggal 19 Maret 2024, perihal permohonan Izin melakukan penelitian bagi mahasiswa:

| No. | Nama | NIM | Jurusan/ Prodi | Judul |
|-----|----------------------|--------------|---------------------|--|
| 1. | Esra Apriana Siagian | P07520121053 | Jurusan Keperawatan | Gambaran Pengetahuan Dan Sikap Penderita Asma Dalam Pencegahan Kekambuhan Di Rumah Sakit Mitra Sejati Medan Tahun 2024 |

Dengan ini kami menerangkan bahwasanya mahasiswa tersebut diizinkan untuk melakukan penelitian di RSU Mitra Sejati Medan selama tidak menyalahi peraturan.

Demikian izin dari kami, semoga hasilnya nanti dapat bermanfaat.Terimakasih

Hormat kami,



Lampiran 9



Kementerian Kesehatan
Poltekkes Medan
Komisi Etik Penelitian Kesehatan
Jalan Jamin Ginting KM. 13,5
Medan, Sumatera Utara 20137
(061) 8368633
<https://poltekkes-medan.ac.id>

KETERANGAN LAYAK ETIK / DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL
"ETHICAL APPROVAL"
No: 01.26 569 /KEPK/POLTEKKES KEMENKES MEDAN 2024

Protokol Penelitian yang diusulkan oleh :
The Research Protocol Proposed By

Peneliti Utama : ESRA APRIANA SIAGIAN
Principil In Investigator

Nama Institusi : Prodi D-III Keperawatan Poltekkes Kemenkes Medan
Name of the Institution

Dengan Judul :
Title

**"GAMBARAN PENGETAHUAN DAN SIKAP PENDERITA ASMA DALAM
PENCEGAHAN KEKAMBUIHAN DI RUMAH SAKIT MITRA SEJATI MEDAN"**

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, Yaitu 1)Nilai Sosial, 2)Nilai ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4)Risiko, 5)Bujukan/Eksploitasi, 6)Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator.

Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2)Scientific Values, 3)Equitable Assessment and Benefits, 4)Risks, 5)Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7)Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard

Pernyataan Layak Etik ini berlaku selama kurun waktu 31 Juli 2024 sampai 31 Juli 2025
This declaration of ethics applies during the period 31 July 2024 until 31 July 2025

Medan, 31 July 2024
Ketua/chairperson



Lampiran 10

**LEMBAR KONSULTASI
BIMBINGAN KARYA TULIS ILMIAH**

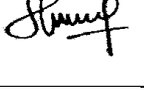
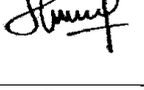
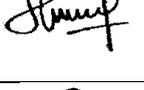
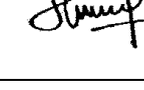
JUDUL KTI : **Gambaran Pengetahuan Dan Sikap Penderita Asma
Dalam Pencegahan Kekambuhan Di Rumah Sakit
Mitra Sejati Medan.**

NAMA MAHASISWA : **Esra Apriana Siagian**

NIM : **P07520121053**

NAMA PEMBIMBING : **Dr. Risma Dumiri Manurung, S.Kep, Ns, M.Biomed
R.R Sri Arini Winarti Rinawati, SKM.,M.Kep**

| NO | TANGGAL | REKOMENDASI PEMBIMBING | PARAF | | |
|----|-------------------|---|--|---|---|
| | | | Mahasiswa | Pembimbing 1 | Pembimbing 2 |
| 1. | 31 Juli 2023 | Bimbingan serta konsultasi judul |  |  |  |
| 2. | 4 Agustus 2023 | Pengajuan judul KTI Dan mencari jurnal terbaru |  |  |  |
| 3. | 11 Agustus 2023 | Pengajuan judul dan ACC judul |  |  |  |
| 4. | 25 Agustus 2023 | Bimbingan menelaah jurnal dan bimbingan bab 1. |  |  |  |
| 5. | 15 September 2023 | Bimbingan Bab I, II, dan III |  |  |  |
| 6. | 22 September 2023 | Bimbingan revisi bab I, II, dan III |  |  |  |
| 7. | 27 September 2023 | Bimbingan revisi bab I, II, dan III dan kuesioner |  |  |  |

| | | | | | |
|-----|-----------------|--|--|-----|-------|
| 8. | 2 Oktober 2023 | Bimbingan revisi bab I, II, III Dan kuesioner. |  | Roz | UJoun |
| 9. | 4 Oktober 2023 | Bimbingan ke pembimbing pendamping |  | Roz | UJoun |
| 10. | 17 Januari 2024 | Bimbingan revisi proposal ke pembimbing |  | Roz | UJoun |
| 11. | 31 Januari 2024 | Bimbingan revisi proposal dan ACC penguji 1 |  | Roz | UJoun |
| 12. | 3 Maret 2024 | Bimbingan dan konsultasi revisi proposal penguji 2 |  | Roz | UJoun |
| 13. | 8 Maret 2024 | Bimbingan revisi proposal dan ACC penguji 2 |  | Roz | UJoun |
| 14. | 19 Juni 2024 | Bimbingan hasil dan pembahasan penelitian |  | Roz | UJoun |
| 15. | 21 Juni 2024 | Revisi Bab 4 dan bimbingan bab 5 |  | Roz | UJoun |
| 16. | 24 Juni 2024 | Revisi Bab 4 dan Bab 5 |  | Roz | UJoun |
| 17. | 26 Juni 2024 | Revisi bab 4 dan bab 5 |  | Roz | UJoun |
| 18. | 29 Juni 2024 | ACC bab 4 dan bab 5 |  | Roz | UJoun |

Medan,

Mengetahui
Ketua Prodi DIII



(Masnila Siregar, S.Kep, Ns,M.Pd)

NIP. 19701130199303201

Lampiran 11

BIODATA PENULIS

Data Pribadi

Nama : Esra Apriana Siagian
Tempat, Tanggal Lahir : Tarutung, 12 April 2003
Jenis kelamin : Perempuan
Anak ke : 2 dari 4 bersaudara
Agama : Kristen
Alamat : Tarutung

Data orang tua

Nama Ayah : Danni siagian
Nama Ibu : Seselia Simorangkir

Riwayat pendidikan

Tahun 2010-2016 : SD Negeri 177029 Hutnamora
Tahun 2016-2019 : SMP Negeri 3 Muara Kec.Siatar Barita
Tahun 2019-2021 : SMA Negeri 2 Tarutung
Tahun 2021-2024 : POLTEKKES Medan Jurusan Keperawatan

Lampiran 12

DOKUMENTASI PENELITIAN



new 10. KTI ESRA SIAGIAN FIX

ORIGINALITY REPORT

| | | | |
|------------------|------------------|--------------|----------------|
| 14% | 12% | 2% | 7% |
| SIMILARITY INDEX | INTERNET SOURCES | PUBLICATIONS | STUDENT PAPERS |

PRIMARY SOURCES

| | | |
|----------|--|---------------|
| 1 | repo.poltekkes-medan.ac.id Internet Source | 5% |
| 2 | ecampus.poltekkes-medan.ac.id Internet Source | 4% |
| 3 | Submitted to Badan PPSDM Kesehatan Kementerian Kesehatan Student Paper | 1% |
| 4 | nersardhy.blogspot.com Internet Source | 1% |
| 5 | repository.stikstellamarismks.ac.id Internet Source | <1% |
| 6 | repositori.uin-alauddin.ac.id Internet Source | <1% |
| 7 | repository.ubharajaya.ac.id Internet Source | <1% |
| 8 | eprints.ukmc.ac.id Internet Source | <1% |
| 9 | Submitted to Konsorsium PTS Indonesia - Small Campus II | <1% |

Student Paper

| | | |
|----|---|------|
| 10 | www.neliti.com Internet Source | <1 % |
| 11 | repository.upi.edu Internet Source | <1 % |
| 12 | Submitted to Universitas Muhammadiyah Buton Student Paper | <1 % |
| 13 | jurnal.uimedan.ac.id Internet Source | <1 % |
| 14 | poltekkesjogja.ac.id Internet Source | <1 % |
| 15 | Submitted to Universitas Islam Syekh-Yusuf Tangerang Student Paper | <1 % |
| 16 | docobook.com Internet Source | <1 % |
| 17 | eprints.poltekkesjogja.ac.id Internet Source | <1 % |
| 18 | repository.unjaya.ac.id Internet Source | <1 % |
| 19 | repository.itekes-bali.ac.id Internet Source | <1 % |
| 20 | repository.poltekkeskupang.ac.id Internet Source | <1 % |

| | | |
|----|---|-----|
| 21 | repository2.unw.ac.id Internet Source | <1% |
| 22 | indonesiabelajarbersama.blogspot.com Internet Source | <1% |
| 23 | pt.slideshare.net Internet Source | <1% |
| 24 | repositori.usu.ac.id Internet Source | <1% |
| 25 | repository.ar-raniry.ac.id Internet Source | <1% |
| 26 | Prasanna Pawar, Kishor M Mahale, Smita Khalikar, Vilas Rajguru, Sonali Mahajan. "Feeding plate fabrication in a single day for 4 days old infant with cleft lip and palate: A case report", IP Annals of Prosthodontics and Restorative Dentistry, 2023 Publication | <1% |

Exclude quotes Off
Exclude bibliography Off

Exclude matches Off
