

DAFTAR PUSTAKA

- Abrori dan M. Qurbaniah. 2017. *BukuAjar Infeksi Menular Seksual*. Pontianak: UM Pontianak Pers.114
- Abrori, Andri Dwi Hermawan, dan Ermulyadi. (2017). *Faktor yang Berhubungan Dengan Gejala Keputihan Patologis Siswi SMAN 1 Hilir Kabupaten Kayong Utara*.1.<http://journal.unnes.ac.id>
- Adriana, A. Y. O., Muslihatun, W. N., & Rahmawa, A. (2020). *Hubungan Perilaku Personal Hygiene dengan Kejadian Keputihan pada Santri Putri Pondok Pesantren An-Nawawi Purworejo Tahun 2019*. Thesis, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta, 1-10. <http://eprints.poltekkesjogja.ac.id>
- Azizah, N. (2015). *Karakteristik Remaja Putri dengan Kejadian Keputihan di SMK Muhammadiyah Kudus*.Jurnal Ilmu Kesehatan dan Kebidanan, Vol. 6, No. 1, January, 57-78.<https://ejr.stikesmuhkudus.ac.id>
- Bening Putri Ramadhani Usman. (2013). *Hubungan Perilaku Hygiene Organ Genitalia Eksterna Dengan Jenis Keputihan Pada Ibu Hamil Usia Gestasi 11-24 Minggu*. 37.
- Dewi Rostianingsih, Renince Siregar, Rupdi Lumban Siantar, dan Uti Septriahandini. (2022). *Hubungan Kebersihan Organ Genitalia Dengan Kejadian Keputihan Pada Remaja Putri di SMP IT Al-Hidayah Kabupaten Bekasi Tahun 2021*.Jurnal Ilmiah Kesehatan Vol 14 (2). 195 – 215
- Dhiny Easter Yanti.(2017). Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Flour Albus Pada Remaja Putri Di Pondok Pesantren Darul A'Mal Kota Metro. Vol 6, No 3.<http://ejournalmalahayati.ac.id>
- Firman Setiawan. (2018). *Hubungan Frekuensi Pemakaian Celana Dalam Dengan Kejadian Flour Albus Pada Pasien Yang Berkunjung Ke Rumah*
- Fitriyah, I. (2014). *Gambaran Perilaku Higiene Mesntruasi Pada Remaja Putri di Sekolah Dasar Negeri di Wilayah Kerja Puskesmas Pisangan*. Retrieved from <http://repository.uinjkt.ac.id>
- Henny Teresia Marbun.(2018). *Kejadian Keputihan Pada Mahasiswi Akademi Kebidanan Salsabila Banten*.Jurnal Ilmiah Kesehatan Delima, Vol 2 No. 2.<http://ejournal.stikessalsabilaserang.ac.id>
- Jayanti, N. M. A. R. (2019). *Hubungan Aktivitas Fisik Mahasiswi Keperawatan Dengan Keluhan Keputihan di Kampus Jurusan Keperawatan Politeknik Kesehatan Denpasar Tahun 2019*. <http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id>
- Kurniadi, R. (2017). *Program studi pendidikan dokter fakultas kedokteran universitas sumatera utara 2017*.
- Nada, Fitra Lestari. (2015). *Hukum Mencampuri Istri yang Sedang Hair Menurut*

Islam dan Kesehatan. Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar. Hal.32.

- Nur Endah Oetari. (2020). *Personal Hygiene Dan keberadaan Candida Albicans Dengan Gejala Keputihan Pada Remaja Putri*. <http://repository.uinsu.ac.id>
- Pandowo, H., & Kurniasari, C. (2019). *Pemahaman Personal Hygiene melalui Pendidikan Kesehatan pada Penghuni Lapas Perempuan Kelas II B Yogyakarta*. *Journal Of Community Empowerment*, 1(1), 18–23.
- Paramitha, I. A. (2017). *Keputihan Pada Perempuan. Convention Center Di Kota Tegal*. 6–37.
- Ratna Cahyaningtyas. (2019). *Hubungan antara perilaku vaginal hygiene dan keberadaan Candida sp. Pada air kamar mandi dengan kejadian Keputihan Patologis pada Santri perempuan Pondok Pesantren di Surabaya*. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*. Vol. 11 No. 3 Juli 2019 (215-224). ISSN : 1829 – 7285. E-ISSN : 2040 – 881X.
- Rizqi, Fi'ismatillah. (2019). *Penafsiran Ayat- Ayat Haid dan Implikasinya terhadap Hukum (Studi Pemikiran Ali Asshobuni Dalam Kitab Rawai' Bayan)*. *Program Studi Ilmu Al-Qur'an dan Tafsir Fakultas Ushuluddin Adab dan Humaniora Institut Agama Islam Negeri Salatiga*.
Sakit Umum Haji Medan 2017. <http://repository.umsu.ac.id>
- Sari, W.S. (2010). *Hubungan Perilaku Higiene Pribadi dengan Kejadian Keputihan pada Siswa SMA Negeri 1 Loceret, Kabupaten Nganjuk*. *Skripsi*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Sarmila, A. A. (2018). *Hubungan Pengetahuan Personal Hygiene Dengan Keputihan (Flour Albus) Pada Pekerja Seks Di Hotel Sibayak Medan Tahun 2018*. 1–100. <http://repository.helvetia.ac.id>
- Simanjuntak, S. P. S. (2020). *Hubungan Perilaku Personal Hygiene Organ Reproduksi Dengan Kejadian Keputihan Pada Mahasiswi Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara Angkatan 2020*. 11–74.
- Tresnawati, W., & Rachmatullah, F. (2017). *Hubungan Personal Hygiene Dengan Terjadinya Keputihan Pada Remaja Putri*. *Nitro Pdf Profesional*, 14.
- Ummul Azizah. (2020). *Hubungan Personal Hygiene Dengan Keputihan Pada Mahasiswi Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya Angkatan 2017*. <https://repository.unsri.ac.id/39603/3/>
- Wulaningtyas, E. S., & Widyawati, E. (2018). *Kecemasan terhadap Infeksi Maternal pada Wus (Relationship Between Albus Flour Events and Anxiety Levels Maternal infection at wus)*. *Jurnal Ners dan Kebidanan*, 5 (2), 123 – 128. <https://doi.org/10.26699/jnk.v5i2.ART.p123/>
- Yunianti. (2015). *Hubungan Pengetahuan Tentang Keputihan Dan Sikap Personal Hygiene Terhadap Kejadian Fluor Albus (Keputihan) Pada Mahasiswi Keperawatan UIN Alauddin Makassar Tahun 2015*. 53.

LAMPIRAN

Lampiran 1

SURAT PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada :

Yth. Calon responden

Di tempat

Dengan hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini adalah Mahasiswa Universitas Islam Negeri Sumatera Utara Fakultas Kesehatan Masyarakat :

Nama : Dwi Retno Umiarni

NiM : 0801181148

Akan mengadakan penelitian dengan judul “ Hubungan *Personal Hygiene* Dengan Terjadinya Keputihan (*Flour Albus*) Pada Remaja Putri Di SMA Nusantara Lubuk Pakam”.

Sehubungan hal tersebut diatas, data yang diperoleh dari peneliti akan sangat bermanfaat bagi tenaga kesehatan, institusi Universitas Islam Negeri Sumatera Utara dan untuk kepentingan pengembangan ilmu pengetahuan. Untuk keperluan ini saya mohon saudara untuk memberikan jawaban atas pertanyaan yang saya ajukan dengan sejujur-jujurnya. Semua data yang dikumpulkan akan dirahasiakan.

Atas perhatian kerjasama dan kesediaan dalam berpartisipasi sebagai responden dalam penelitian, saya menyampaikan terimakasih dan berharap informasi anda berguna, khususnya dalam penelitian ini.

Hormat saya,

Dwi Retno Umiarni

Lampiran 2**LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN**

Setelah mendapati penjelasan tentang kegiatan dari penelitian yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Alamat:

Nomor : (diisi peneliti)

Dengan ini menyatakan bersedia untuk berpartisipasi menjadi responden dalam penelitian “Hubungan *Personal Hygiene* Dengan Terjadinya Keputihan (*Flour Albus*) Pada Remaja di Putri SMA Nusantara Lubuk Pakam”.

Demikian persetujuan ini saya buat tanpa paksaan dari siapapun.

Medan, November 2022

Responden

UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SUMATERA UTARA MEDAN

Lampiran 3

KUESIONER PENELITIAN

HUBUNGAN *PERSONAL HYGIENE* DENGAN TERJADINYA KEPUTIHAN (*FLOUR ALBUS*) PADA REMAJA PUTRI DI SMA NUSANTARA LUBUK PAKAM

IDENTITAS RESPONDEN

No. Responden :
 Nama :
 Umur : tahun
 Kelas :



Petunjuk pengisian

Bacalah dengan cermat dan teliti setiap pertanyaan dibawah ini :

1. Pernyataan dibawah ini mengenai judu diatas
2. Jawablah pertanyaan dibawah ini sesuai dengan pengalaman yang anda alami
3. Berilah tanda cek (√) pada jawaban yang anda pilih

No.	Pertanyaan	Iya	Tidak
A.	Personal Hygiene		
1.	Apakah anda selalu mencuci atau membersihkan daerah kewanitaan dari arah depan (vagina) kearah belakang (anus) ?		
2.	Apakah anda mencukur rambut kemaluan 1 kali dalam sebulan ?		
3.	Apakah anda mengganti pakaian dalam anda dalam 2 kali sehari ?		
4.	Apakah anda menggunakan pakaian dalam yang bersih, tidak ketat dan berbahan katun ?		
5.	Pada saat menstruasi apakah anda selalu mengganti pembalut satu kali 4 jam ?		

B.	Keputihan		
1.	Apakah Area vulva vagina anda timbul rasa gatal yang mengganggu kenyamanan ?		
2.	Apakah ada lendir putih kekuning-kuningan yang keluar pada vagina atau plak yang lengket pada celana dalam anda ?		
3.	Apakah jumlah lendir berlebihan ?		
4.	Apakah lendir yang keluar berbau tidak sedap ?		



UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SUMATERA UTARA MEDAN

Lampiran 4 Master Data SPSS

No.	Umur	Kelas	Personal Hygiene					Keputihan
			1	2	3	4	5	
1.	14	10	0	1	0	0	1	0
2.	14	10	1	1	0	1	0	1
3.	14	10	0	0	0	1	0	0
4.	15	10	1	1	1	0	1	1
5.	15	10	1	0	0	0	0	0
6.	15	10	0	1	0	1	0	0
7.	15	10	1	0	0	0	1	0
8.	15	10	1	1	1	1	0	1
9.	15	10	0	1	0	1	0	1
10.	15	10	1	1	1	1	0	1
11.	15	10	1	0	0	0	1	0
12.	15	10	1	1	1	1	0	1
13.	15	10	1	1	0	1	0	1
14.	15	10	1	1	1	1	0	1
15.	15	10	0	0	0	0	1	0
16.	15	10	1	1	0	0	0	0
17.	16	10	0	0	0	1	0	0
18.	16	12	0	0	0	0	0	0
19.	16	10	1	1	1	1	0	1
20.	16	12	1	1	1	0	0	1
21.	16	12	0	0	0	1	1	0
22.	16	12	1	1	0	0	0	1
23.	16	12	1	0	0	1	0	1
24.	16	12	1	1	1	0	1	0
25.	16	12	1	0	0	0	0	0
26.	16	12	1	1	0	0	0	1
27.	16	12	1	1	0	0	0	1
28.	16	12	1	1	0	0	0	0
29.	16	12	1	0	1	1	1	1
30.	16	12	0	0	0	0	0	0
31.	17	12	0	0	0	0	0	0
32.	17	12	1	1	1	1	0	1
33.	17	12	0	1	0	0	1	0
34.	17	12	0	0	0	0	1	0
35.	17	12	1	1	1	1	0	0
36.	17	12	0	1	0	0	0	0
37.	17	12	1	1	1	1	1	1
38.	17	12	0	1	0	1	0	1
39.	17	12	1	1	1	1	0	1
40.	17	12	0	0	1	0	1	0

41.	17	12	1	0	1	1	1	0
42.	17	12	1	1	1	0	1	0
43.	17	12	1	1	1	1	0	1
44.	17	12	1	1	1	1	0	1
45.	17	12	1	1	1	1	0	1
46.	17	12	1	1	0	0	0	1
47.	17	12	0	1	1	0	0	1
48.	17	12	1	1	1	1	1	1
49.	17	12	1	1	1	1	0	1
50.	17	12	1	1	1	0	0	1
51.	17	12	1	1	1	1	0	1
52.	17	12	1	1	1	0	0	1
53.	17	12	0	0	0	0	0	0
54.	17	12	1	1	0	1	0	1
55.	17	12	0	0	1	0	0	0
56.	17	12	1	0	0	1	0	0
57.	17	12	1	1	0	1	0	1
58.	17	12	1	0	1	1	0	0
59.	17	12	0	0	0	1	1	0
60.	17	12	0	0	1	0	0	0
61.	17	12	1	1	1	0	0	1
62.	17	12	1	1	0	0	0	0
63.	17	12	1	0	1	0	1	1
64.	17	12	1	1	1	1	0	1
65.	17	12	1	0	0	0	1	0
66.	17	12	0	0	0	1	1	0
67.	17	12	1	1	1	0	0	1
68.	18	12	1	0	1	0	1	0
69.	18	12	0	1	0	0	0	1
70.	18	12	0	1	1	1	0	0
71.	18	12	1	0	1	0	0	0
72.	18	12	1	1	1	1	1	1
73.	18	12	0	0	1	1	0	0
74.	18	12	1	1	0	0	1	0
75.	18	12	0	0	1	0	1	0
76.	18	12	0	0	1	1	1	0

Lampiran 5 Output Hasil Analisis Data

Hasil Analisis Univariat

Statistics

	Umur	Kelas	Personal Hygiene						Keputihan
			1	2	3	4	5	6	
N Valid	76	76	76	76	76	76	76	76	76
Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Umur

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 14	3	3.9	3.9	3.9
15	13	17.1	17.1	21.1
16	14	18.4	18.4	39.5
17	37	48.7	48.7	88.2
18	9	11.8	11.8	100.0
Total	76	100.0	100.0	

Kelas

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 10	17	22.4	22.4	22.4
11	21	27.6	27.6	50.0
12	38	50.0	50.0	100.0
Total	76	100.0	100.0	

Arah Mencuci Vagina

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak	26	34.2	34.2	34.2
Iya	50	65.8	65.8	100.0
Total	76	100.0	100.0	

Mengganti Pakaian Dalam 2 Kali Perhari

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak	30	39.5	39.5	39.5
Ya	46	60.5	60.5	100.0
Total	76	100.0	100.0	

Menggunakan Pembalut saat Menstruasi 1 Kali 4 Jam

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak	37	48.7	48.7	48.7
Ya	39	51.3	51.3	100.0
Total	76	100.0	100.0	

Menggunakan Celana Dalam Berbahan Katun

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak	39	51.3	51.3	51.3
Ya	37	48.7	48.7	100.0
Total	76	100.0	100.0	

Mencukur Rambut Kemaluan 1 Kali Dalam Sebulan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak	52	68.4	68.4	68.4
Ya	24	31.6	31.6	100.0
Total	76	100.0	100.0	

Keputihan (*Flour Albus*)

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Patologis	39	51.3	51.3	51.3
Fisiologis	37	48.7	48.7	100.0
Total	76	100.0	100.0	

Hasil Analisis Bivariat

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Arah Mencuci Vagina * Keputihan	76	100.0%	0	0.0%	76	100.0%
Mengganti Pakaian Dalam * Keputihan	76	100.0%	0	0.0%	76	100.0%
Menggunakan Pembalut saat Menstruasi * Keputihan	76	100.0%	0	0.0%	76	100.0%
Menggunakan Celana Dalam Berbahan Katun * Keputihan	76	100.0%	0	0.0%	76	100.0%
Mencukur Rambut Kemaluan * Keputihan	76	100.0%	0	0.0%	76	100.0%



UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SUMATERA UTARA MEDAN

Arah Mencuci Vagina Depan ke Belakang* Keputihan (*Flour Albus*)

Crosstab

			Keputihan		Total
			Patologis	Fisiologis	
Arah Mencuci Vagina	Tidak	Count % within Personal Hygiene	22	4	26
	Ya	Count % within Personal Hygiene	17	33	50
Total		Count % within Personal Hygiene	39	37	76

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	17.541 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	15.574	1	.000		
Likelihood Ratio	18.877	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	17.310	1	.000		
N of Valid Cases	76				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 12.66.

b. Computed only for a 2x2 table

SUMATERA UTARA MEDAN

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Arah Mencuci Vagina (Tidak / Ya)	10.676	3.166	36.000
For cohort Keputihan = Patologis	2.489	1.636	3.786
For cohort Keputihan = Fisiologis	.233	.093	.587
N of Valid Cases	76		

Mengganti Pakaian Dalam 2 Kali Perhari * Keputihan (*Flour Albus*)

Crosstab

			Keputihan		Total
			Patologis	Fisiologis	
Mengganti Pakaian Dalam 2 Kali Perhari	Tidak	Count	27	2	29
		% within Personal Hygiene			
	Ya	Count	12	35	47
		% within Personal Hygiene			
Total		Count	39	37	76
		% within Personal Hygiene			

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	29.690 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	27.186	1	.000		
Likelihood Ratio	32.996	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	29.299	1	.000		
N of Valid Cases	76				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 14.61.

b. Computed only for a 2x2 table

UNIVERSITAS ISI AM NEGERI

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Mengganti Pakaian Dalam 2 Kali Perhari (Tidak / Ya)	25.500	6.530	99.582
For cohort Keputihan = Patologis	3.450	2.090	5.693
For cohort Keputihan = Fisiologis	.135	.046	.401
N of Valid Cases	76		

Menggunakan Pembalut saat Menstruasi 1 Kali 4 Jam * Keputihan (Flour Albus)

Crosstab

			Keputihan		Total
			Patologis	Fisiologis	
Menggunakan Pembalut saat Menstruasi 1 Kali 4 Jam	Tidak	Count % within Personal Hygiene	25	12	37
	Ya	Count % within Personal Hygiene	14	25	39
Total		Count % within Personal Hygiene	39	37	76

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	7.623 ^a	1	.006		
Continuity Correction ^b	6.408	1	.011		
Likelihood Ratio	7.759	1	.005		
Fisher's Exact Test				.007	.005
Linear-by-Linear Association	7.522	1	.006		
N of Valid Cases	76				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 18.01.

b. Computed only for a 2x2 table

SUMATERA UTARA MEDAN

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Menggunakan Pembalut saat Menstruasi 1 Kali 4 Jam (Tidak / Ya)	3.720	1.439	9.616
For cohort Keputihan = Patologis	1.882	1.170	3.027
For cohort Keputihan = Fisiologis	.506	.300	.852
N of Valid Cases	76		

Menggunakan Celana Dalam Bahan Katun * Keputihan (*Flour Albus*)

Crosstab

			Keputihan		Total
			Patologis	Fisiologis	
Menggunakan Celana Dalam	Tidak berbahan katun	Count % within Personal Hygiene	26	13	39
	Berbahan katun	Count % within Personal Hygiene	13	24	37
Total		Count % within Personal Hygiene	39	37	76

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	7.556 ^a	1	.006		
Continuity Correction ^b	6.347	1	.012		
Likelihood Ratio	7.685	1	.006		
Fisher's Exact Test				.011	.006
Linear-by-Linear Association	7.457	1	.006		
N of Valid Cases	76				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 18.01.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

SUMATERA UTARA MEDAN

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Menggunakan Celana Dalam Berbahan Katun (Tidak / Ya)	3.692	1.431	9.529
For cohort Keputihan = Patologis	1.897	1.161	3.100
For cohort Keputihan = Fisiologis	.514	.311	.850
N of Valid Cases	76		

Mencukur Rambut Kemaluan 1 Kali Dalam Sebulan * Keputihan (Flour Albus)

Crosstab

			Keputihan		Total
			Patologis	Fisiologis	
Mencukur Rambut Kemaluan 1 Bulan Sekali	Tidak	Count % within Personal Hygiene	21	31	52
	Ya	Count % within Personal Hygiene	18	6	24
Total		Count % within Personal Hygiene	39	37	76

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	7.876 ^a	1	.005		
Continuity Correction ^b	6.551	1	.010		
Likelihood Ratio	8.161	1	.004		
Fisher's Exact Test				.007	.005
Linear-by-Linear Association	7.772	1	.005		
N of Valid Cases	76				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 11.68.

b. Computed only for a 2x2 table

SUMATERA UTARA MEDIAN

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Mencukur Rambut Kemaluan 1 Kali Dalam Sebulan (Tidak/ Ya)	.226	.077	.663
For cohort Keputihan = Patologis	.538	.360	.806
For cohort Keputihan = Fisiologis	2.385	1.151	4.939
N of Valid Cases	76		

Lampiran 6 : Surat Izin Penelitian



KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUMATERA UTARA MEDAN
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
Jl. Williem Iskandar Pasar V Medan Estate 20371
Telp. (061) 6615683-6622925 Fax. 6615683

Nomor : B.3283/Un.11/KM.I/PP.00.9/10/2022

1 November 2022

Lampiran : -

Hal : Izin Riset

Yth. Bapak/Ibu Kepala Sekolah SMA Swasta Nusantara Lubuk Pakam

Assalamualaikum Wr. Wb.

Dengan Hormat, diberitahukan bahwa untuk mencapai gelar Sarjana Strata Satu (S1) bagi Mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat adalah menyusun Skripsi (Karya Ilmiah), kami tugaskan mahasiswa:

Nama	: Dwi Retno Umiarni
NIM	: 0801181148
Tempat/Tanggal Lahir	: Lubuk Pakam, 09 Maret 2000
Program Studi	: Ilmu Kesehatan Masyarakat
Semester	: IX (Sembilan)
Alamat	: Dusun III Mesjid Jalan Galang No.41/58 Kelurahan Pagar Merbau III Kecamatan Lubuk Pakam

untuk hal dimaksud kami mohon memberikan Izin dan bantuannya terhadap pelaksanaan Riset di SMA Swasta Nusantara Lubuk Pakam, guna memperoleh informasi/keterangan dan data-data yang berhubungan dengan Skripsi (Karya Ilmiah) yang berjudul:

Hubungan Personal Hygiene Dengan Terjadinya Keputihan (Flour Albus) Pada Remaja Putri Di SMA Nusantara Lubuk Pakam

Demikian kami sampaikan, atas bantuan dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Medan, 1 November 2022
 a.n. DEKAN
 Wakil Dekan Bidang Akademik dan
 Kelembagaan



Digitally Signed

Dr. Mhd. Furqan, S.Si., M.Comp.Sc.
 NIP. 198008062006041003

Tembusan:

- Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat UIN Sumatera Utara Medan



YAYASAN PERGURUAN NUSANTARA
SMA SWASTA NUSANTARA LUBUKPAKAM

Jl.Tengku Raja Muda No.1 Lubukpakam NPSN:10214144 ☎ (061) 42075126 Kode Pos : 20511

Email : smanusantaralp@yahoo.com. Website : smanusantaralubukpakam.sch.id

Kabupaten Deli Serdang - Provinsi Sumatera Utara

Nomor : 251.22.A/ SMA-NUS / LP/ 2022
 Lamp : -
 Hal : Izin Riset

Kepada Yth.
 Wakil Dekan Bidang Akademik
 Dr.Mhd.Furqan,S.Si.,M.Comp.Sc.
 di

Tempat

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala SMA Swasta Nusantara Lubukpakam ;

N a m a : Dra.DAMERIA MARPAUNG
 Alamat : Jl.Tengku Raja Muda No.1 Lubukpakam

Menyatakan bahwa :

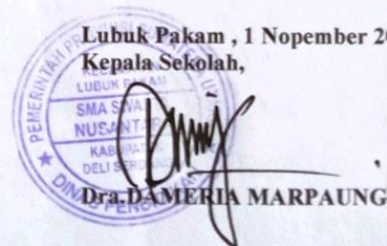
N a m a : DWI RETNO UMIARNI
 N I M : 0801181148
 Program Studi : Ilmu Kesehatan Masyarakat
 Judul Skripsi : "Hubungan Personal Hygiene Dengan Terjadinya Keputihan (Flour Albus) Pada Remaja Putri di SMA Nusantara Lubuk Pakam"

Benar nama tersebut diatas di Izinkan melakukan Riset di SMA Swasta Nusantara Lubuk Pakam Tahun Pelajaran 2022/2023.

Demikian hal ini kami sampaikan , untuk dapat di gunakan sebagaimana perlunya .

Lubuk Pakam , 1 Nopember 2022

Kepala Sekolah,


 Dra.DAMERIA MARPAUNG



YAYASAN PERGURUAN NUSANTARA
SMA SWASTA NUSANTARA LUBUKPAKAM

Jl.Tengku Raja Muda No.1 Lubukpakam NPSN:10214144 (061) 42075126 Kode Pos : 20511
 Email : smanusantaralp@yahoo.com. Website : smanusantaralubukpakam.sch.id
 Kabupaten Deli Serdang - Provinsi Sumatera Utara

Nomor : 252.22.A/ SMA-NUS / LP/ 2022
 Lamp : -
 Hal : Selesai Riset

Kepada Yth.
 Wakil Dekan Bidang Akademik UINSU FAK.Kes.Mas.
 Dr.Mhd.Furqan,S.Si.,M.Comp.Sc.

di

Tempat

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala SMA Swasta Nusantara Lubukpakam ;

N a m a : Dra.DAMERIA MARPAUNG
 Alamat : Jl.Tengku Raja Muda No.1 Lubukpakam

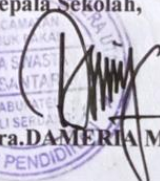
Menyatakan bahwa :

N a m a : DWI RETNO UMIARNI
 N I M : 0801181148
 Program Studi : Ilmu Kesehatan Masyarakat
 Judul Skripsi : "Hubungan Personal Hygiene Dengan Terjadinya Keputihan (Flour Albus) Pada Remaja Putri di SMA Nusantara Lubuk Pakam"

Benar nama tersebut diatas telah selesai melakukan Riset di SMA Swasta Nusantara Lubuk Pakam Tahun Pelajaran 2022/2023 .

Demikian hal ini kami sampaikan , untuk dapat di pergunakan sebagaimana perlunya .

Lubuk Pakam , 2 Nopember 2022
 Kepala Sekolah,


 Dra.DAMERIA MARPAUNG

Lampiran 7 :Dokumen Penelitian





SUM

DAN

