

DAFTAR PUSTAKA

- Abd. Gafur dk. (2018). Determinan Kejadian Dermatitis di Puskesmas Rappokaling Kota Makassar. Jurnal. Window of Health: Vol. 1, No. 1. html.
- Ahmad Watik Pratiknya. (2016). Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Kedokteran dan Kesehatan. Jakarta: Rajawali Pers.
- Arif Sumantri. (2017). Kesehatan Lingkungan. Jakarta: Katalog Dalam Terbitan (KDT).
- Djuanda, A (2015). Ilmu penyakit dan kelamin. Fakultas kedokteran UI. Jakarta
- Depkes, RI. (1999). Kepmenkes RI No. 829/Menkes/SK/VII/1999. Persyaratan Kesehatan Perumahan. Jakarta: dalam buku Kasjono tahun 2011.
- Departemen Kesehatan RI. (2000). Profil Kesehatan Indonesia. Jakarta: dalam buku Anonim tahun 2010.
- Eko Budiarto, Dewi Anggraeni. (2014). Pengantar Epidemiologi. Jakarta: Teks Indonesia.
- Hidayati, Lili, N. (2016). Pengaruh Demonstrasi Massage. Fakultas IlmuKesehatan UMP, 1–23.
- Hidajat, D., & Wedayani, N. (2022). Edukasi tentang Pencegahan dan Penanganan Dermatitis Tangan sebagai Dampak Kebiasaan Hand Hygiene pada Tenaga Kesehatan Unit Rawat Jalan Rumah Sakit Universitas Mataram. Jurnal Pengabdian Magister Pendidikan IPA, 5(3), 195-199.
- Heru Subaris Kasjono. (2011). Penyehatan Pemukiman. Yokjakarta:Gosyen Publising.<https://www.Kompasiana.com/adinhar/ayatAlqur'andanHadits>
- Irianto.(2013). Menguak Dunia Mikroorganisme. Bandung: CV. Yrama Widya.
- Laily Isro'in, Sulistyo Andarmoyo. (2012). Personal Hygiene. Yokjakarta: Graha Ilmu.

- Marwali Harahap. (2018). Ilmu Penyakit Kulit. Jakarta:Hipokrates.
- Marwali Harahap. (2015). Ilmu Penyakit Kulit. Jakarta:Hipokrates.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1077/MENKES/PER/V/2011, tentang Pedoman Penyehatan Udara Dalam Ruang Rumah.
- Meutia Nanda. (2016). Jurnal Jumantik vol.1 no.1 tentang Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Dermatitis pada Santri di Pesantren Modern Al-Mukhlisin Tanjung Morawa Kabupaten Deli Serdang Tahun 2014.
- Murdiyanto, T., & Mahatama, Y. (2014). Pengembangan Alat Peraga Untuk Meningkatkan Minat Dan Motivasi Belajar Matematika Siswa Sekolah Dasar. Sarwahita, 11(1), 38.
- Manyullei, S., Nurhikmah, N., Adzium, A. M. F., Arman, L., & Handoko, S. A. (2022). Penyuluhan Dermatitis pada Masyarakat Maccini Baji Kelurahan Pundata Baji Kecamatan Labakkang Kabupaten Pangkajene dan Kepulauan. Jurnal Altifani Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat, 2(4), 319-326.
- Metanfanuan, R., & Kelabora, J. (2021). Pengaruh Edukasi terhadap Pengetahuan dan Sikap Petani Rumput Laut dalam Penggunaan APD untuk Pencegahan Dermatitis Kontak di Ohoi Nngilngof Kecamatan Manyeu Kabupaten Maluku Tenggara. Global Health Science, 6(1), 34-37.
- Nasaruddin, N. (2018). Media Dan Alat Peraga. Al-Khwarizmi: Jurnal Pendidikan Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam, 3(2), 21–30.
- Natalia Erlina Yuni. (2015). Buku Saku Personal Hygiene. Jakarta: Nuha Medika.
- Nilam Nur Sofiana. (2017). Hubungan Personal Hygiene dan Kepadatan Hunian dengan Kejadian Skabies pada Santri di Pondok Pesantren Yayasan Islam Daud Khalifah Semen Magetan. Skripsi. Stikes Bhakti Husada Madiun. html.
- Notoadmojo, S. (2010). Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni. Jakarta: PT. Rineka Cipta.

- Notoatmodjo. 2012. Metodeologi Penelitian Kesehatan. Jakarta : Rineka Cipta
- Notoatmodjo, S, 2013, Pendidikan dan perilaku kesehatan, PT Rineka Cipta, Jakarta Notoatmodjo, S, 2015, Promosi kesehatan teori dan aplikasinya, Rineka Cipta, Jakarta Notoatmodjo, S, 2017, Promosi kesehatan dan ilmu perilaku, Rineka Cipta, Jakarta
- Nurhayati Namira. (2014). Hubungan kamarisasi dengan Kejadian Kusta di Wilayah Kerja Puskesmas Kapita Kabupaten Jeneponta. Skripsi. UIN Alauddin Makassar. html.
- PENANGANAN PERTAMA DI PUSKESMAS (Related Factors With The First Handling Of Febrile Convulsion In Female Children 6 Months - 5 Years In The Health Center). 1(1), 32–40.
- Parinduri, A. I., & Siregar, A. F. (2020). Intervensi Pendidikan Kesehatan tentang Dermatitis Kontak terhadap Peningkatan Pengetahuan pada Pekerja Pencuci Mobil. Jurnal Riset Hesti Medan Akper Kesdam I/BB Medan, 5(2), 116-122.
- Rusmawati, E., & Rahayuningsih, F. B. (2019). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Menggunakan Metode Kooperatif Tipe Learning Together Tentang Pencegahan Ruam Popok Terhadap Pengetahuan Ibu Hamil Di Kelurahan Ngadirejo Kecamatan Kartasura Kabupaten Sukoharjo (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Rangkuti. (2012). Gambaran Perilaku Penghuni tentang Personal Hygiene, Sanitasi Dasar, Perumahan Sehat serta Keluhan Kesehatan Kulit di Asrama Putra USU, Skripsi Meda: Fakultas Kesehatan Masyarakat USU.
- Rifa, A. (2016). Tinjauan Tentang Media Audio Visual. Tinjauan Tentang Media Audiovisual, 41. Herawani, 2001, Pendidikan kesehatan dalam keperawatan, EGC, Jakarta
- Riska Ferdian. (2012). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian Dermatitis Kontak pada Pekerja Pembuat Tahu di Wilayah Kecamatan Ciputat dan Ciputat Timur. Skripsi. UIN Syarif Hidayatullah Jakarta. html.

- Ririn Maulina dkk. (2012). Hubungan Perilaku Kebersihan Diri dengan Kejadian Dermatitis di Puskesmas Cibiru Kota Bandung. Jurnal. Bhakti Kencana Medika: Vol. 2, No. 4. Html.
- Setyorini, A., & Lutifah, R. (2022). Pendidikan Kesehatan Berpengaruh terhadap Sikap dalam Pencegahan Scabies pada Santri. Jurnal Penelitian Perawat Profesional, 4(3), 1005-1010.
- Sumaryati, M. (2016). Tingkat Pengetahuan dan Sikap Lansia Tentang Penyakit Dermatitis di Wilayah Kerja Puskesmas Batua Kota Makassar. Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada, 4(2), 11-23
- Siti Nor Fazlina Binti Noorisam. (2017). Hubungan Tingkat Pengetahuan Orang Tua Tentang Personal Hygiene dengan Kejadian Dermatitis Atopik pada Anak di SD Yayasan Pendidikan Syafiyyatul Amaliyyah Medan. Skripsi. USU. Html.
- Soekidjo Notoatmojo. (2017). Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: KTD.
- Sofia Septiani. (2012). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Dermatitis Kontak Pada Pekerja Cleaning Service di kampus UIN Syarif Hidayatullah Jakarta. Skripsi. html.

Lampiran 1

Lembar Konsultasi/Bimbingan Skripsi

Nama : Nadia Yuliyani

Npm : 214201446182

Program Studi : Keperawatan

Judul Skripsi : Pengaruh pendidikan kesehatan terhadap pencegahan luka dermatitis pada remaja di Puskesmas Kelurahan Ciracas

Dosen Pembimbing I : Ns. Rizqi Nursasmita, Sp. Kep.An

Dosen Pembimbing II : Ns. Rizki Hidayat M.Kep., WOC(ET)N

Kegiatan Konsultasi

No	Hari/Tanggal	Materi konsultasi	Saran Pembimbing	Tanda Tangan Pembimbing
1.	Rabu, 12 April 2023	Konsul Judul	Konsul judul tentang dermatitis	
2.	Kamis, 19 April 2023	Judul Acc	Judul di acc	
3	Kamis 1 Juni 2023	Konsul Bab 1	Latar belakang dan tujuan	

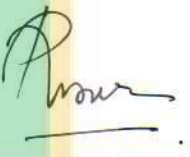
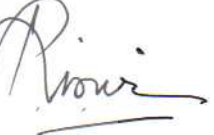
4	Kamis 8 Juni 2023	Revisi Bab 1 Dan 2	Revisi latar belakang dan isi	
5	Senin 3 Juli 2023	Perubahan Judul	Anak menjadi remaja	
6	Rabu 5 Juli	Bimbingan Bab 1-3 Beserta Kuesioner	Revisi bab 3 dan kuesioner uji VR	
7	Kamis 13 Juli 2023	Pendidikan Kesehatan	Booklet	
8	Selasa 25 Juli 2023	Booklet	Acc	
9	Selasa 8 Agustus 2023	Bimbingan Bab 1-5	Revisi bab 4-5	
10.	14 Agustus 2023	Acc Sidang	Persetujuan maju sidang	

Lembar Konsultasi/Bimbingan Skripsi

Nama : Nadia Yuliyani
Npm : 214201446182
Program Studi : Keperawatan
Judul Skripsi : Pengaruh pendidikan kesehatan terhadap pencegahan luka dermatitis pada remaja di Puskesmas Kelurahan Ciracas

Dosen Pembimbing I : Ns. Rizqi Nursasmita, Sp. Kep.An
Dosen Pembimbing II : Ns. Rizki Hidayat M.Kep., WOC(ET)N

Kegiatan Konsultasi

No	Hari/Tanggal	Materi konsultasi	Saran Pembimbing	Tanda Tangan Pembimbing
1.	4 Mei 2023	Konsul Judul	Konsultasi judul tentang dermatitis	
2.	5 Juni 2023	Acc Judul	Judul di acc	
3.	19 Juni 2023	Konsul Bab 1-3	Bab 1-2 diperiksa kesalahannya	
4.	30 Juni 2023	Revisi Bab 1-3	Revisi latar belakang dan isi	

5.	3 Juli 2023	Konsul Bab 1-3	Bab 1-3 diperiksa kesalahannya	
6.	14 Juli 2023	Acc Penelitian	Persetujuan melakukan penelitian	
7.	8 Agustus 2023	Konsul Bab 4-5	Revisi olah data (uji normalitas)	
8.	14 Agustus 2023	Acc Sidang	Persetujuan maju sidang	



Lampiran 2

Surat Izin Penelitian Dari Fakultas



UNIVERSITAS NASIONAL FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Jl. Harsono RM No. 1 Ragunan, Jakarta Selatan 12550, Telp. 27870882
Website: www.unas.ac.id; Email: fikes@civitas.unas.ac.id

Jakarta, 29 Mei 2023

Nomor : 233/D/SP/FIKES/V/2023
Lampiran : -
Perihal : Izin Studi Pendahuluan dan Penelitian

Kepada Yth : Kepala Suku Dinas Kesehatan Kota Administrasi Jakarta Timur.
Jalan Matraman Raya No. 218, Bali Mester, Kecamatan Jatinegara, Kota
Jakarta Timur, Daerah Khusus Ibukota Jakarta 13310.

Dengan hormat,

Pimpinan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Nasional Jakarta dengan ini
menerangkan bahwa :

Nama : Nadia Yuliyanie
NPM : 214201446182
Program Studi : Keperawatan
No. Telepon/HP : 087872733041

Mahasiswa tersebut bermaksud melakukan Studi Pendahuluan dan
Penelitian di Puskesmas Kecamatan Ciracas yang diperlukan dalam rangka
penulisan skripsi dengan judul : "Pengaruh Pendidikan Kesehatan
Perawatan Luka Terhadap Pencegahan Luka Dermatitis Pada Anak Di
Puskesmas Kelurahan Ciracas". Adapun sebagai pembimbing skripsi
mahasiswa tersebut,yaitu :

Pembimbing 1 : Ns. Rizqi Nursasmita, M.Kep., Sp.Kep.An.
Pembimbing 2 : Ns. Rizki Hidayat, M.Kep.

Sehubungan dengan hal tersebut mohon kiranya Bapak/Ibu dapat
memberikan bantuan.

Demikian surat ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami
ucapkan terimakasih.

Dekan,

Dr. Retno Widowati, M.Si.

Tembusan :

1. Puskesmas Kelurahan Ciracas
2. Arsip

Lampiran 3

Surat Balasan Penelitian dari Puskesmas Kelurahan Ciracas



Lampiran 4

LEMBAR PERSETUJUAN SUBYEK PENELITIAN

(*Informed Consent*)

Saya yang bertandatangan dibawah ini menyatakan bahwa saya telah mendapatkan penjelasan secara rinci dan telah mengerti mengenai penelitian yang akan dilakukan dengan judul “Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Pencegahan Luka Dermatitis Pada Remaja Di Puskesmas Kelurahan Ciracas Jakarta”

Nama : 

Umur : 

Alamat :

Saya mengerti bahwa data mengenai penelitian ini akan dirahasiakan. Semua berkas yang mencantumkan identitas responden hanya akan digunakan untuk penelitian. Saya mengerti bahwa penelitian ini tidak akan berpengaruh negatif terhadap diri saya. Demikian surat penyataan ini saya tandatangani tanpa suatu paksaan, saya bersedia untuk menjadi responden dalam penelitian ini secara sukarela.

Jakarta, Juli 2023

Responden

()

Lampiran 5

KUESIONER PENELITIAN

No. Responden :

Hari/tanggal wawancara

Identitas Responden

Nama :

Jenis Kelamin :

Suku :

Umur :

Alamat :

Pendidikan Terakhir : () SD () SMP () SMA () Diploma ()
Sarjana

A. Kuesioner Tingkat Pengetahuan

1. Apakah yang dimaksud dengan penyakit dermatitis?
 - a. Peradangan pada kulit, baik karena kontak langsung dengan zat kimia yang mengakibatkan iritasi, atau reaksi alergi.
 - b. Penyakit kulit yang disebabkan oleh tungau
 - c. Penyakit kulit yang disebabkan oleh jamur
2. Apakah gejala dari dermatitis tersebut ?
 - a. Kulit terasa gatal, tidak ruam kemerahan yang dapat menjadi bernanah
 - b. Kulit tidak gatal dan berbintik-bintik kemerahan, tetapi dapat bernanah
 - c. Kulit terasa gatal, panas, dan kemerahan
3. Penyebab dermatitis adalah ?
 - a. Riwayat dermatitis pada keluarga dan faktor lingkungan.
 - b. Merokok, meminum alkohol dan obesitas
 - c. Pola makan yang tidak teratur
4. Apakah yang menjadi ciri khas penyakit dermatitis ?
 - a. Ditemukan nanah pada kulit
 - b. Ditemukan ruam dan rasa gatal pada kulit

- c. Ditemukan jamur pada kulit
5. Penyakit kulit dermatitis dapat menyerang ?
- a. Menyerang semua orang
 - b. Menyerang orang dewasa
 - c. Menyerang anak-anak
6. Pengobatan alami untuk mengatasi dermatitis adalah ?
- a. Mandi air hangat dan *mengoleskan tea tree oil*
 - b. Mengkonsumsi antihistamin
 - c. Mengoleskan salep kortikosteroid
7. Pengobatan medis untuk dermatitis ?
- a. Mengoleskan salep kortikosteroid
 - b. Mengoleskan aloe vera/lidah buaya
 - c. Menggunakan pakaian berbahan katun
8. Salah satu cara pencegahan penyakit dermatitis adalah dengan cara:
- a. Menjaga kulit agar tetap lembab dan terawat
 - b. Tidak saling bertukar peralatan mandi
 - c. Tidak saling bertukar sepatu, dan peralatan sekolah lainnya
9. Penyakit dermatitis dapat dihindari dengan cara:
- a. Menggunakan sabun yang mengandung pelembab, PH 5,5-6 mengandung pelembab, surfaktan ringan tidak mengandung pewangi dan pewarna.
 - b. Menjaga kebersihan tangan dengan mencuci tangan
 - c. Menjaga kebersihan ruangan belajar
10. Salah satu cara penanganan dermatitis dengan cara ?
- a. Gunakan pelembab untuk mengurangi gatal dan hindari menggaruk
 - b. Tidak menjaga kebersihan diri dan lingkungan

B. Kuesioner Sikap

- | | |
|----------------------------|--------------|
| Sangat Setuju | (SS) |
| Setuju | (S) |
| Ragu-ragu | (RR) |
| Tidak setuju | (TS) |
| Sangat Tidak Setuju | (STS) |

Berikan tanda (X) pada pernyataan dibawah ini.

No	Pernyataan	SS	S	RR	TS	STS
1	Tidak perlu membatasi waktu mandi selama 5-10 menit untuk mencegah dermatitis					
2	Penyakit dermaatitis tidak perlu diwaspada karena tidak berbahaya					
3	Saya yakin jika saya stress akan mempengaruhi					
4	Kebersihan diri sangat perlu dijaga agar terbebas dari penyakit dermatitis					
5	Saya perlu memakai pakaian yang ringan, halus dan menyerap keringat agar mencegah kambuhnya dermatitis					
6	Jika ditemukan penyakit dermatitis harus sesegera mungkin dilakukan pengobatan untuk mencegah keparahan					
7	Selain kebersihan diri, kebersihan lingkungan juga sangat perlu diperhatikan untuk terhindar dari penyakit dermatitis					

C. Kuesioner Perilaku

Sangat Sering (SS)

Sering (S)

Cukup Sering (CS)

Kadang-kadang (KK)

Tidak Pernah (TP)

Berikan tanda (X) pada pernyataan dibawah ini,

No	Pernyataan	SS	S	CS	KK	TP
1	Melakukan kegiatan yang menyenangkan agar tidak stress					
2	Selalu menjaga kebesihan diri dan lingkungan					
3	Jika gatal selalu mengoleskan salep					
4	Selalu menggunakan pakaian yang kasar dan tidak menyerap keringat					
5	Mandi menggunakan sabun yang mengandung pewangi dan pewarna					
6	Saya selalu menaja kelembapan kulit dengan menggunakan lotion					
7	Selalu mandi secara teratur dan selalau membatasi waktu mandi					

Lampiran 6

Hasil Uji Validitas dan Reabilitas

UJI VALIDITAS

A. HASIL KUESIONER

NO. RESP	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	TOTAL
1	4	5	4	5	5	2	2	5	5	4	4	5	5	4	59
2	3	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	59
3	3	2	4	4	2	2	3	4	4	2	4	3	4	2	43
4	2	4	4	4	4	2	2	4	5	3	5	4	4	3	50
5	4	5	4	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	66
6	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	4	65
7	5	3	4	4	5	1	3	4	4	4	5	4	4	4	54
8	5	5	4	3	4	1	2	5	5	5	4	4	5	5	57
9	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	3	4	57

10	3	5	2	2	4	4	4	4	5	5	5	5	3	4	5	55
11	3	4	1	2	2	3	3	4	2	4	2	2	2	4	4	40
12	1	4	4	1	2	5	2	1	1	3	1	1	3	3	3	32
13	5	3	2	4	4	1	5	5	4	4	4	4	3	3	4	52
14	4	5	4	1	2	4	4	4	2	5	4	2	3	2	2	46
15	2	2	2	1	2	3	3	4	5	2	2	1	2	1	1	32
16	1	2	5	3	2	5	2	4	5	4	5	5	4	2	2	49
17	3	3	3	2	3	4	5	3	4	5	5	5	1	4	4	50
18	4	5	1	3	5	4	5	3	2	4	4	2	3	3	3	48
19	2	2	5	4	2	1	3	2	4	4	4	4	4	4	4	45
20	4	4	5	4	4	2	2	4	5	4	5	5	4	4	4	56
21	5	4	1	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	57
22	4	4	3	5	4	4	5	5	3	4	4	5	5	5	5	60
23	4	4	4	5	4	1	3	5	5	4	3	4	5	5	5	56
24	5	4	5	4	4	1	2	4	5	4	4	4	4	5	5	55
25	4	4	4	5	4	4	5	3	5	2	2	4	5	5	5	56

26	5	5	4	5	5	4	5	3	4	1	2	2	5	5	55
27	3	5	4	5	5	3	5	1	4	4	1	2	5	4	51
28	1	5	5	3	5	2	2	5	3	2	4	4	4	2	47
29	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4	1	2	5	4	58
30	1	5	5	3	5	4	4	2	2	2	1	2	4	2	42



B. HASIL UJI VALIDITAS

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).



C. UJI REABILITAS

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items		N of Items
.786	.886		15



Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x1	100.63	303.689	.618	.873	.767
x2	100.03	323.275	.263	.854	.784
x3	100.43	302.323	.667	.988	.766
x4	100.40	300.317	.700	.991	.764
x5	100.20	308.924	.582	.786	.771
x6	100.37	316.171	.434	.984	.778
x7	100.53	309.016	.477	.981	.773
y1	100.23	310.875	.542	.617	.773
y2	100.07	310.133	.547	.608	.772
y3	100.33	314.368	.470	.985	.776
y4	100.47	308.257	.485	.976	.773
y5	100.50	299.155	.721	.942	.763
y6	100.07	315.720	.500	.707	.776

y7	100.33	306.092	.669	.816	.768
total_y	52.33	104.506	.953	.972	.864

D. INTERPRETASI HASIL UJI VALIDITAS DAN REABILITAS

NOMOR ITEM	R HITUNG		R TABEL (N=30, 0,05)	KETERANGAN N
1	0,644			VALID
2	0,384			VALID
3	0,782			VALID
4	0,755			VALID
5	0,668			VALID
6	0,420			VALID
7	0,438	>	0,361	VALID
8	0,529			VALID
9	0,564			VALID
10	0,461			VALID
11	0,451			VALID
12	0,700			VALID
13	0,569			VALID
14	0,707			VALID

Karena r hitung (nilai koefisien korelasi) pada komponen penilaian (P) 1 sampai 14 > r tabel, maka keputusannya dengan menggunakan tingkat signifikansi atau $\alpha = 5\%$, kuesioner yang ada adalah **VALID**.

Reliability Statistics		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.786	.886	15

Diketahui Tingkat Signifikansi

$$\alpha = 5\% = 0,05$$

Dasar Keputusan :

r hitung (cronbach alpha) > r tabel = Reliabel (Konsisten)

r_{hitung} (cronbach alpha) < r_{tabel} = Tidak Reliabel (Konsisten)

Maka r_{hitung} (cronbach alpha) secara keseluruhan (0.886) > r_{tabel} (0.361) yang diperjelas dengan nilai dari cronbach alpha pada setiap poin penilaian (P1 sampai P9) > r_{tabel} , maka keputusannya dengan menggunakan tingkat signifikansi atau $\alpha = 5\%$, kuesioner yang ada adalah **RELIABEL (KONSISTEN)**.



Lampiran 7

Hasil Tabulasi data

RESP.	PRE			POST		
	Y1	Y2	Y3	Y1	Y2	Y3
R1	5	24	23	9	32	28
R2	3	27	21	10	29	29
R3	4	20	21	9	22	22
R4	4	22	21	9	21	25
R5	5	18	20	10	23	21
R6	6	19	25	7	29	30
R7	7	20	22	9	33	35
R8	6	20	20	10	21	21
R9	8	21	21	9	25	24
R10	6	20	21	9	29	26
R11	9	21	21	10	23	22
R12	6	22	17	10	35	34
R13	5	21	21	8	28	24
R14	5	18	20	9	28	33
R15	6	18	21	10	28	31
R16	6	21	21	7	32	28
R17	7	20	19	9	32	28
R18	5	20	20	9	27	21
R19	6	28	20	9	25	27
R20	5	27	19	9	34	31
R21	6	21	22	10	20	20
R22	7	27	21	8	23	25
R23	5	21	16	10	25	27
R24	3	23	21	8	35	35
R25	8	27	17	9	30	28
R26	6	22	19	9	26	24
R27	4	28	21	10	32	27
R28	8	20	20	10	21	24
R29	6	27	22	9	21	21
R30	3	23	21	8	32	32
R31	6	24	24	10	32	27
R32	7	21	21	9	19	20
R33	4	28	28	8	29	24

Lampiran 8

Hasil Output Analisa Data

Jenis Kelamin					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	17	51.5	51.5	51.5
	Perempuan	16	48.5	48.5	100.0
	Total	33	100.0	100.0	
Suku					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Aceh	1	3.0	3.0	3.0
	Ambon	1	3.0	3.0	6.1
	Bali	2	6.1	6.1	12.1
	Banjar	2	6.1	6.1	18.2
	Batak	4	12.1	12.1	30.3
	Betawi	2	6.1	6.1	36.4
	Bugis	2	6.1	6.1	42.4
	Jawa	9	27.3	27.3	69.7
	Manado	2	6.1	6.1	75.8
	Minang	1	3.0	3.0	78.8
	Sunda	7	21.2	21.2	100.0
	Total	33	100.0	100.0	
Umur					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20	2	6.1	6.1	6.1
	21	2	6.1	6.1	12.1
	22	3	9.1	9.1	21.2
	23	3	9.1	9.1	30.3
	24	3	9.1	9.1	39.4
	25	3	9.1	9.1	48.5
	26	3	9.1	9.1	57.6
	27	3	9.1	9.1	66.7
	28	3	9.1	9.1	75.8
	29	3	9.1	9.1	84.8
	30	3	9.1	9.1	93.9
	31	2	6.1	6.1	100.0
	Total	33	100.0	100.0	

Pendidikan					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	D3	2	6.1	6.1	6.1
	S1	13	39.4	39.4	45.5
	S2	1	3.0	3.0	48.5
	SMA	13	39.4	39.4	87.9
	SMP	4	12.1	12.1	100.0



Pre_Pengetahuan					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	4	12.1	12.1	12.1
	Kurang	14	42.4	42.4	54.5
	Sedang	15	45.5	45.5	100.0
	Total	33	100.0	100.0	
Pre_Sikap					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Negatif	32	97.0	97.0	97.0
	Positif	1	3.0	3.0	100.0
	Total	33	100.0	100.0	
Pre_Perilaku					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	24	72.7	72.7	72.7
	Kurang	9	27.3	27.3	100.0
	Total	33	100.0	100.0	
Post_Pengetahuan					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	15	45.5	45.5	45.5
	Sedang	18	54.5	54.5	100.0
	Total	33	100.0	100.0	
Post_Sikap					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Negatif	2	6.1	6.1	6.1
	Positif	31	93.9	93.9	100.0
	Total	33	100.0	100.0	
Post_Perilaku					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	33	100.0	100.0	100.0

Paired Samples Statistics					
		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	Pre_Peng etahuan	5.67	33	1.493	0.260
	Post_Pen getahuan	7.76	33	1.640	0.285
Pair 2	Pre_Sikap	18.03	33	1.311	0.228
	Post_Sika p	27.30	33	4.779	0.832
Pair 3	Pre_Perila ku	18.33	33	1.267	0.220

Paired Samples Correlations				
		N	Correlatio n	Sig.
Pair 1	Pre_Peng etahuan & Post_Pen getahuan	33	-0.200	0.265
Pair 2	Pre_Sikap & Post_Sika p	33	-0.271	0.127
Pair 3	Pre_Perila ku & Post_Peril aku	33	-0.164	0.362

	Paired Samples Test								
	Paired Differences				Test Statistics				
	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	Interval of the	t	df	Sig. (2-tailed)		
Pair 1	Pre_Peng etahuan - Post_Pen getahuan	-2.091	2.429	0.423	-2.952	-1.230	-4.946	32	0.000
Pair 2	Pre_Sikap - Post_Sika p	-9.273	5.287	0.920	-11.147	-7.398	-10.075	32	0.000
Pair 3	Pre_Perila ku - Post_Peril aku	-8.152	4.790	0.834	-9.850	-6.453	-9.776	32	0.000

Lampiran 9

SATUAN ACARA PENYULUHAN DERMATITIS

Pokok bahasan : Dermatitis

Sub pokok bahasan :

1. Pengertian dermatitis
2. Penyebab dermatitis
3. Tanda dan gejala dermatitis
4. Macam – macam dermatitis
5. Pengobatan dermatitis
6. Pencegahan dermatitis

Sasaran : klien dan masyarakat

Hari/tanggal : Selasa, 18 juli 2023

Waktu : 30 menit

Tempat : Puskesmas Kelurahan Ciracas

Tujuan :

A. Tujuan umum

Setelah diberikan penyuluhan diharapkan klien dan keluarga dapat memahami penyakit dermatitis dan perawatan kulit pada dermatitis atopik

B. Tujuan khusus

Setelah diberikan penyuluhan diharapkan klien mampu:

- 1) Menyebutkan pengertian dermatitis
- 2) Menyebutkan penyebab dermatitis
- 3) Menyebutkan tanda dan gejala dermatitis
- 4) Menyebutkan macam-macam dermatitis
- 5) Menyebutkan pengobatan medis dan non medis pada dermatitis
- 6) Menjelaskan pencegahan pada dermatitis

Metode : Ceramah, Tanya Jawab, Diskusi

Media : Booklet

Kegiatan :

No	Waktu	Kegiatan Penyuluhan	Metode	Kegiatan peserta
1.	3 menit	Pembukaan 1. memberikan salam 2. perkenalan 3. menjelaskan tujuan pembelajaran . menyebutkan materi atau pokok bahasan yang di sampaikan	Ceramah	Menjawab salam, mendengarkan dan memperhatikan
2.	15 menit	Pelaksanaan materi Pelaksanaan materi penyuluhan secara berurutan dan teratur Materi : 1) Menyebutkan pengertian dermatitis 2) Menyebutkan penyebab dermatitis 3) Menyebutkan tanda dan gejala dermatitis 4) Menyebutkan macam-macam derrmatitis 5) Menyebutkan pengobatan medis dan non medis pada dermatitis 6) Menjelaskan	Ceramah	Menyimak dan memperhatikan 3.

		pencegahan pada dermatitis		
3.	8 menit	<p>Evaluasi :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) menyimpulkan isi penyuluhan 2) menyampaikan secara singkat materi penyuluhan 3. memberikan kesempatan kepada audience untuk bertanya Berdiskusi untuk pertanyaan yang belum terjawab 	Ceramah dan tanya jawab	Bertanya dan menjawab pertanyaan
4.	4 menit	<p>Penutup</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) menyimpulkan materi yang telah disampaikan 2. menyampaikan terimakasih atas waktu yang telah diberikan oleh peserta 3. mengucapkan salam 	Ceramah	Menjawab salam

Materi: Terlampir

Evaluasi

Peserta sudah mampu menjelaskan :

- 1) Menyebutkan pengertian dermatitis
- 2) Menyebutkan penyebab dermatitis
- 3) Menyebutkan tanda dan gejala dermatitis
- 4) Menyebutkan macam-macam dermatitis
- 5) Menyebutkan pengobatan medis dan non medis pada dermatitis
- 6) Menjelaskan pencegahan pada dermatitis

DERMATITIS

A. Pengertian

Dermatitis adalah penyakit kulit gatal-gatal, kering, dan kemerahan. Dematitis juga dapat didefinisikan sebagai peradangan pada kulit, baik karena kontak langsung dengan zat kimia yang mengakibatkan iritasi, atau reaksi alergi.

Dengan kata lain, dermatitis adalah jenis alergi kulit. Selain penyebab bahan-bahan kimia, sering kali dermatitis terjadi ketika kulit sensitive kontak langsung dengan perhiasan logam biasanya emas dengan kadar rendah atau perhiasan perak dan kuningan. Jika Anda mengalami kulit kering dan gatal, tidak ada salahnya untuk berkonsultasi pada dokter, apakah yang terjadi pada kulit Anda teridentifikasi dermatitis.

B. Penyebab

Penyebab dermatitis kadang-kadang tidak diketahui. Sebagian besar merupakan respon kulit terhadap agen-agen, misalnya zat kimia, protein, bakteri, dan fungus. Respon tersebut dapat berhubungan dengan alergi. Alergi ialah perubahan kemampuan tubuh yang didapat dan spesifik untuk bereaksi. penyebab dermatitis lainnya yaitu kuit keringg, riwayat dermatitis pada keluarga dan faktor lingkungan.

C. Tanda dan gejala

- 1) Radang akut (**dolor**), terutama pruritus (gatal-gatal)
- 2) Kenaikan suhu (**kalor**)
- 3) Kemerahan (**rubor**)
- 4) Gangguan fungsi kulit (**fungsiolesa**)

D. Macam –macam dermatitis

- 1) Dermatitis kontak

Dermatitis kontak adalah dermatitis yang disebabkan oleh bahan/substansi tertentu yang mengakibatkan iritan misal pada parfum, bahan kimia.

2) Dermatitis allergen

Penyebab dermatitis kontak alergen biasanya disebabkan oleh kontak zat-zat yang bersifat alergen seperti alergi pada obat, seafood, debu, dan bulu

3) Seborheich dermatitis.

Dermatitis ini seringkali diakibatkan faktor keturunan, muncul saat kondisi mental dalam keadaan stress.

4) Dermatitis Atopik

Merupakan peradangan kulit yang kronis, disertai gatal yang umumnya sering terjadi selama masa bayi dan anak-anak. Gejala-gejala antara lain gatal-gatal, kulit menebal, dan pecah-pecah.

E. Pengobatan

Pilihan obat alami untuk mengatasi gejala dermatitis, sebelum menggunakan obat-obatan, dokter mungkin akan menyarankan pengobatan alami atau rumahan sebagai berikut.

a) Mengompres dingin

Kompres dingin bertujuan untuk meredakan gatal tanpa menggaruknya. Bungkuslah beberapa buah es dengan handuk, lalu tempelkan ke kulit selama 20 menit sebanyak 3-4 kali sehari.

b) Mandi air hangat

Mandi air hangat juga membantu meredakan gatal-gatal yang mengganggu. Namun, jangan mandi terlalu lama atau dengan air yang terlalu panas karena hal ini justru membuat kulit makin kering sehingga memperparah gejala.

c) Jangan menggaruk kulit

Agar kondisi kulit tidak bertambah parah, jangan menggaruk terlalu keras bagian kulit Anda yang terkena dermatitis. Sebagai gantinya, cobalah menepuk-nepuk, mencubit lembut, atau menggunakan kompres untuk meredakan gatal.

d) Gunakan pakaian berbahan katun

Pakaian berbahan katun membantu mencegah iritasi akibat eksim. Selain menyerap keringat, bahan ini juga aman dan lembut di kulit sehingga tidak akan melukai area yang terkena dermatitis.

e) Lakukan kegiatan menyenangkan

Stres adalah salah satu hal yang memperparah gejala dermatitis. Anda bisa mencoba menghalauinya dengan kegiatan menyenangkan seperti yoga, melakukan hobi baru, mendengarkan musik, atau sekadar menarik napas dalam-dalam agar tubuh rileks.

f) Mengoleskan tea tree oil

Tea tree oil mengandung zat anti jamur, dan anti radang sehingga membantu mengatasi dermatitis seboroik. Cukup campurkan beberapa tetes tea tree oil dengan minyak kelapa atau zaitun, lalu oleskan ke kulit kepala Anda secara rutin.

F. Pengobatan medis untuk dermatitis

Pengobatan untuk dermatitis bisa berbeda-beda pada tiap orang, tergantung jenis dan tingkat keparahannya. Selain rekomendasi gaya hidup dan pengobatan rumahan, berikut pengobatan yang umum diberikan dokter.

- 1) Mengoleskan salep kortikosteroid untuk menghilangkan gatal dan peradangan.
- 2) Mengoleskan krim atau losion tertentu yang memengaruhi sistemimun (calcineurinin hibitors).
- 3) Minum antihistamin (diphenhydramine) untuk mengurangi reaksi alergi dan gatal.
- 4) Minum anti biotik atau anti jamur jika eksim sudah terinfeksi.
- 5) Melakukan foto terapi atau terapi cahaya.

G. Pencegahan

Anda bisa mencegah kambuhnya penyakit ini dengan menjaga kulit tetap lembap dan terawat.

- 1) Mandi 1-2x sehari menggunakan air hangat(36-37celcius) dan batasi waktu mandi hanya selama 5-10 menit.
- 2) Menggunakan sabun yang mengandung pelembab, PH 5,5-6 mengandung pelembab, surfaktan ringan tidak mengandung pewangi dan pewarna.
- 3) Memakai pakaian yang ringan,lembut,halus dan dapat menyerap keringat
- 4) Menggunakan minyak atau krim pelembap kulit.
- 5) Menghindari faktor pencetus yaitu :
bahan iritan(sabun anti septik,detergen,sabun cair pencuci piring,disinfektan dan sebagainya), bahan allergen (tungau, debu rumah, binatang peliharaan dan serbuk bunga), suhu ekstrim (panas atau dingin), makanan (kacang, biji-bijian, telur) dan stress.
- 6) Mengendalikan dan mengeliminasi siklus garuk-garuk

Lampiran 10

Bukti Foto Kegiatan Penelitian





Lampiran 11

Booklet

PENCEGAHAN LUKA DERMATITIS

PRODI KEPERAWATAN
FAKULTAS KESEHATAN
UNIVERSITAS NASIONAL

DISUSUN OLEH :
NADIA YULIYANI
214201446182

cs Dipindai dengan CamScanner

daftar pustaka

Muttaqin, Arif. 2011. Asuhan Keperawatan Gangguan Sistem Integum. Jakarta : Salemba Medika.
Raharyani, Loeffia Dwi. 2018. Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien Gangguan Sistem Integum. Jakarta : EGC.
Mitchel, Richard N. 2019. BukuSaku Dasar PatologisPenyakit. Jakarta : EGC.
Notoatmodjo, S. 2015. Promosi kesehatan teori dan aplikasinya. Rineka Cipta, Jakarta
Notoatmodjo, S. 2017. Promosi kesehatan dan ilmu perilaku. Rineka Cipta, Jakarta

APA ITU DERMATITIS ?

Dermatitis adalah penyakit kulit gatal-gatal, kering dan kemerahan. Dematitis juga dapat didefinisikan sebagai peradangan pada kulit, baik karena kontak langsung dengan zat kimia yang mengakibatkan iritasi, atau reaksi alergi.

12

1

cs Dipindai dengan CamScanner

PENYEBAB DERMATITIS

Penyebab dermatitis kadang-kadang tidak diketahui. Sebagian besar merupakan respon kulit terhadap agen-agen, misalnya zat kimia, protein, bakteri, dan fungus. Respon tersebut dapat berhubungan dengan alergi.

PRODI KEPERAWATAN
FAKULTAS KESEHATAN
UNIVERSITAS NASIONAL



Kesimpulan

Jadi, Pencegahan yang paling efektif adalah menghindari zat alergen atau iritan yang menyebabkan ruam seperti mandi 1-2 x/hari dengan membatasi waktu mandi, menggunakan sabun yang mengandung pelembab, memakai pakaian yang lembut, halus dan dapat menyerap keringat kemudian jangan menggaruk luka dermatitis.

10

CS Dipindai dengan CamScanner



macam macam dermatitis

- dermatitis atopik
- dermatitis kontak iritan
- dermatitis serobik
- dermatitis allergen

PRODI KEPERAWATAN
FAKULTAS KESEHATAN
UNIVERSITAS NASIONAL

Pencegahan

Bisa mencegah kambuhnya penyakit ini dengan menjaga kulit tetap lembab dan terawat.

- 1) Mandi 1-2x sehari menggunakan air hangat (36-37 celcius) dan batasi waktu mandi hanya selama 5-10 menit.
- 2) Menggunakan sabun yang mengandung pelembab, PH 5.5-6 mengandung pelembab, surfaktan ringan tidak mengandung pewangi dan pewarna.
- 3) Memakai pakaian yang rilegan, lembut, halus dan dapat menyerap keringat



CS Dipindai dengan CamScanner

8



pengobatan alami

c) Jangan menggaruk kulit

Agar kondisi kulit tidak bertambah parah, jangan menggaruk terlalu keras bagian kulit Anda yang terkena dermatitis. Sebagai gantinya, cobalah menepuk-nepuk, mencubit lembut, atau menggunakan kompres untuk meredakan gatal.



d) Gunakan pakaian berbahan katun

Pakaian berbahan katun membantu mencegah iritasi akibat eksim. Selain menyerap keringat, bahan ini juga aman dan lembut di kulit sehingga tidak akan melukai area yang terkena dermatitis.

CS Dipindai dengan CamScanner

pengobatan alami

pengobatan alami apa yang bisa dilakukan untuk mengurangi gejala dermatitis ?



a) Mengompres dingin

Kompres dingin bertujuan untuk meredakan gatal tanpa menggaruknya. Bungkuslah beberapa buah es dengan handuk, lalu tempelkan ke kulit selama 20 menit sebanyak 3-4 kali sehari.

b) Mandi air hangat

Mandi air hangat juga membantu meredakan gatal-gatal yang mengganggu. Namun, jangan mandi terlalu lama atau dengan air yang terlalu panas karena hal ini justru membuat kulit makin kering sehingga memperparah gejala.

lanjutan...

4) Menggunakan minyak atau krim pelembab kulit.

5) Menghindari faktor pencetus yaitu : bahan iritan (sabun antiseptik, detergen, sabun cair pencuci piring, disinfektan dan sebagainya), bahan alergen (tungau, debu rumah, binatang peliharaan dan serbuk bunga), suhu ekstrim (panas atau dingin), makanan (kacang, biji-bijian, telur) dan stress.

6) Mengendalikan dan mengeliminasi siktus garuk-garuk

TANDA DAN GEJALA

GATAL



BENTOL



RUAM



panas



PERUBAHAN FUNGSI



CS Dipindai dengan CamScanner



pengobatan alami

e) Lakukan kegiatan menyenangkan

Stres adalah salah satu hal yang memperparah gejala dermatitis. Anda bisa mencoba menghalauinya dengan kegiatan menyenangkan seperti yoga, melakukan hobi baru, mendengarkan musik, atau sekadar menarik napas dalam-dalam agar tubuh rileks.



f) Mengoleskan tea tree oil

Tea tree oil mengandung zat antijamur, dan antiradang sehingga membantu mengatasi dermatitis seboroik. Cukup campurkan beberapa tetes tea tree oil dengan minyak kelapa atau zaitun, lalu oleskan ke kulit kepala Anda secara rutin.

CS Dipindai dengan CamScanner

Seperti apa sih luka dermatitis ? ? ?

- Kulit ruam/memerah atau menjadi lebih gelap
- Kulit menebal, kasar, atau bersisik
- Ada cairan keluar dari kulit
- Kulit pecah-pecah



AKIBATNYA !!

luka dermatitis menyebabkan luka terbuka. Luka terbuka ini dapat terinfeksi dan infeksi bisa menyebar ke lapisan kulit lebih dalam (selulitis) atau membentuk kantong nanah (abses).

11

UNIVERSITAS NASIONAL

Lampiran 12

Biodata Penulis

Nama : Nadia Yuliyani

NPM : 214201446182

Alamat : Jl. Ciracas Gg Dewa Rt. 06 Rw.02 No.116 Kecamatan Ciracas
Kelurahan Ciracas Jakarta Timur

No. Hp Aktif : 087872733041

Email Aktif : nadiayuliyani5@gmail.com

Pendidikan : - SDN Ciracas 12 Petang

- SMPN 208 Jakarta

- SMAN Bina Dharma Jakarta

- Akademi Keperawatan Porli Jakarta

- Universitas Nasional

Jakarta, 8 Agustus 2023

Nadia Yuliyani

Pengaruh pendidikan kesehatan terhadap pencegahan luka dermatitis pada remaja di puskesmas kelurahan ciracas jakarta

ORIGINALITY REPORT



PRIMARY SOURCES

1	repository.uinsu.ac.id Internet Source	5%
2	Submitted to Badan PPSDM Kesehatan Kementerian Kesehatan Student Paper	2%
3	dspace.umkt.ac.id Internet Source	1%
4	docplayer.info Internet Source	1%
5	eprints.umm.ac.id Internet Source	1%
6	media.neliti.com Internet Source	<1%
7	konsultasiskripsi.com Internet Source	<1%
8	repository.helvetia.ac.id Internet Source	<1%

9	etheses.uin-malang.ac.id Internet Source	<1 %
10	image.alomedika.com Internet Source	<1 %
11	ktikebidanancom.wordpress.com Internet Source	<1 %
12	digilib.unisyogya.ac.id Internet Source	<1 %
13	repository.unair.ac.id Internet Source	<1 %
14	www.alodokter.com Internet Source	<1 %
15	ji.unbari.ac.id Internet Source	<1 %
16	scholar.unand.ac.id Internet Source	<1 %
17	Indah Riski Hidayati, Dewi Pujiana, Maya Fadillah. "PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN TERHADAP PENGETAHUAN DAN SIKAP SISWA TENTANG BAHAYA MEROKOK KELAS XI SMA YAYASAN WANITA KERETA API PALEMBANG TAHUN 2019", Jurnal Kesehatan, 2020 Publication	<1 %
18	journal.universitaspahlawan.ac.id	

<1 %

19 rama.binahusada.ac.id:81 <1 %
Internet Source

20 Submitted to Universitas Negeri Jakarta <1 %
Student Paper

21 repo.darmajaya.ac.id <1 %
Internet Source

22 repository.umsu.ac.id <1 %
Internet Source

23 eprintslib.ummgl.ac.id <1 %
Internet Source

24 journal.ipm2kpe.or.id <1 %
Internet Source

25 repository.unsri.ac.id <1 %
Internet Source

26 pdfs.semanticscholar.org <1 %
Internet Source

27 ejurnal.ung.ac.id <1 %
Internet Source

28 pdfcookie.com <1 %
Internet Source

29 termentahkan.blogspot.com <1 %
Internet Source

30

www.scribd.com

Internet Source

<1 %

31

rahayukurniawati.blogspot.co.id

Internet Source

<1 %

32

elibs.unigres.ac.id

Internet Source

<1 %

33

text-id.123dok.com

Internet Source

<1 %

Exclude quotes

On

Exclude bibliography

On

Exclude matches

< 17 words



Pengaruh pendidikan kesehatan terhadap pencegahan luka dermatitis pada remaja di puskesmas kelurahan ciracas jakarta

ORIGINALITY REPORT



PRIMARY SOURCES

1	repository.uinsu.ac.id Internet Source	5%
2	Submitted to Badan PPSDM Kesehatan Kementerian Kesehatan Student Paper	2%
3	dspace.umkt.ac.id Internet Source	1 %
4	docplayer.info Internet Source	1 %
5	eprints.umm.ac.id Internet Source	1 %
6	media.neliti.com Internet Source	<1 %
7	konsultasiskripsi.com Internet Source	<1 %
8	repository.helvetia.ac.id Internet Source	<1 %

9	etheses.uin-malang.ac.id Internet Source	<1 %
10	image.alomedika.com Internet Source	<1 %
11	ktikebidanancom.wordpress.com Internet Source	<1 %
12	digilib.unisyogya.ac.id Internet Source	<1 %
13	repository.unair.ac.id Internet Source	<1 %
14	www.alodokter.com Internet Source	<1 %
15	ji.unbari.ac.id Internet Source	<1 %
16	scholar.unand.ac.id Internet Source	<1 %
17	Indah Riski Hidayati, Dewi Pujiana, Maya Fadillah. "PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN TERHADAP PENGETAHUAN DAN SIKAP SISWA TENTANG BAHAYA MEROKOK KELAS XI SMA YAYASAN WANITA KERETA API PALEMBANG TAHUN 2019", Jurnal Kesehatan, 2020 Publication	<1 %
18	journal.universitaspahlawan.ac.id	

<1 %

19 rama.binahusada.ac.id:81 <1 %
Internet Source

20 Submitted to Universitas Negeri Jakarta <1 %
Student Paper

21 repo.darmajaya.ac.id <1 %
Internet Source

22 repository.umsu.ac.id <1 %
Internet Source

23 eprintslib.ummgl.ac.id <1 %
Internet Source

24 journal.ipm2kpe.or.id <1 %
Internet Source

25 repository.unsri.ac.id <1 %
Internet Source

26 pdfs.semanticscholar.org <1 %
Internet Source

27 ejurnal.ung.ac.id <1 %
Internet Source

28 pdfcookie.com <1 %
Internet Source

29 termentahkan.blogspot.com <1 %
Internet Source

30

www.scribd.com

Internet Source

<1 %

31

rahayukurniawati.blogspot.co.id

Internet Source

<1 %

32

elibs.unigres.ac.id

Internet Source

<1 %

33

text-id.123dok.com

Internet Source

<1 %

Exclude quotes

On

Exclude bibliography

On

Exclude matches

< 17 words

