

DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Judul.....	i
Lembar Persetujuan.....	ii
Lembar Pengesahan.....	iii
Lembar Pernyataan Orisinalitas.....	iv
Abstrak.....	v
Abstract.....	vi
Biodata Penulis.....	vii
Persembahan.....	viii
Moto.....	ix
Kata Pengantar.....	x
Daftar Isi.....	xi
Daftar Tabel.....	xiii
Daftar Gambar	xiv
Daftar Lampiran.....	xv
BAB I PENDAHULUAN	
A...Latar Belakang.....	1
B...Perumusan Masalah.....	5
C... Tujuan Penelitian.....	5
D...Manfaat Penelitian.....	7
E.Ruang Lingkup.....	8
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A...Dermatitis	9
B...Dermatitis Kontak	9
C...Jenis Dermatitis.....	9
1.....Dermatitis Kontak Iritan.....	9
2.....Dermatitis Kontak Alergi.....	12
D...Sanitasi Lingkungan.....	18
1.....Definisi.....	18
2..... Sarana Air Bersih.....	19
3..... Suhu.....	21
4..... Kelembaban.....	21
5.....Pencahayaannya.....	21
E... Personal Hygiene.....	22
1... Definisi.....	22
2... Tujuan Personal Hygiene.....	23
3... Faktor-faktor yang mempengaruhi Personal hygiene.....	23
4... Jenis-jenis Perspnal Hygiene.....	25
F... Kerangka Teori.....	26
G...Kerangka Konsep.....	27

BAB III METODE PENELITIAN

A...Jenis dan Rancangan Penelitian.....	28
B...Lokasi dan Waktu Penelitian.....	28
C...Subjek Penelitian.....	28
D...Variabel Penelitian.....	33
E...Tabel Operasional.....	34
F...Pengumpulan Data.....	38
G...Pengolahan Data dan Analisis Data.....	38

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

A...Gambaran Umum Lokasi Penelitian.....	40
B...Hasil Penelitian	41
C...Pembahasan.....	53

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan.....	67
B. Saran.....	68

DAFTAR PUSTAKA

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel		Halaman
Tabel 2.1	Parameter Fisika Air	18
Tabel 2.2	Parameter Biologi Air	19
Tabel 2.3	Parameter Kimia Air	19
Tabel 3.1	Hasil OR yang berkaitan dengan variabel	31
Tabel 3.2	Definisi Oprasional	36
Tabel 4.1	Distribusi Frekuensi Kejadian Dermatitis Kontak	41
Tabel 4.2	Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin dan usia	46
Tabel 4.3	Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Sanitasi Lingkungan	47
Tabel 4.4	Frekuensi Responden Berdasarkan Personal Hygiene	48
Tabel 4.5	Distribusi Frekuensi Ph Air dengan Kejadian Dermatitis Kontak	49
Tabel 4.6	Distribusi Frekuensi Suhu dengan Kejadian Dermatitis Kontak	50
Tabel 4.7	Distribusi Frekuensi Kelembaban dengan Kejadian Dermatitis Kontak	51
Tabel 4.8	Distribusi Frekuensi Pencahayaan dengan Kejadian Dermatitis Kontak	52
Tabel 4.9	Distribusi Frekuensi Kebersihan Kulit dengan Kejadian Dermatitis Kontak	53
Tabel 4.10	Distribusi Frekuensi Kebersihan Tangan Dan Kuku Dengan Kejadian Dermatitis Kontak	54
Tabel 4.11	Distribusi Frekuensi Kebersihan Tempat Tidur Dan Sprai Dengan Kejadian Dermatitis Kontak	55

DAFTAR GAMBAR

No Gambar	Halaman
Gambar 2.1 Dermatitis Kontak Iritan (DKI)	9
Gambar 2.2 Dermatitis Kontak Alergi (DKA)	12
Gambar 2.3 Kerangka Teori	27
Gambar 2.4 Kerangka Konsep	28

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor Lampiran	
Lampiran 1	Surat Keterangan Layak Etik
Lampiran 2	Surat Izin Penelitian
Lampiran 3	Surat Keterangan Penelitian (SKP) Satu Pintu
Lampiran 4	Surat Izin Penelitian Dinas Kesehatan
Lampiran 5	Lembar Kuesioner
Lampiran 6	Dokumentasi Penelitian
Lampiran 7	Output SPSS