

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iii
PRAKATA.....	iv
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
DAFTAR SINGKATAN.....	xiii
INTISARI.....	xiv
ABSTRACT.....	xv
BAB I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Pertanyaan Penelitian	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	4
E. Keaslian Penelitian	5
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	7
A. Dermatitis kontak akibat kerja.....	7
1. Definisi.....	7
2. Epidemiologi.....	7
3. Penyebab.....	8
4. Patogenesis.....	9
5. Gambaran klinis.....	11
6. Diagnosis.....	12
B. Faktor risiko dermatitis kontak akibat kerja.....	14
1. Faktor endogen.....	14
2. Faktor eksogen.....	18
C. Batik.....	20
1. Tahap I (pengolahan kain mori).....	21
2. Tahap II (pembatikan).....	22
3. Tahap III (pewarnaan).....	22
4. Tahap IV (penghilangan lilin).....	23
D. Landasan Teori	24
E. Kerangka Teori	25
F. Kerangka Konsep.....	26
G. Hipotesis	26
BAB III. METODE PENELITIAN	27
A. Rancangan Penelitian	27
B. Tempat dan Waktu Penelitian	27

C. Populasi dan sampel penelitian.....	27
D. Besar sampel.....	28
E. Variabel Penelitian	29
F. Definisi Operasional	30
G. Alat dan Bahan Penelitian.....	31
1. Alat.....	31
2. Bahan.....	32
H. Cara Penelitian	32
I. Analisis Data.....	34
J. Kelaikan Etika.....	35
K. Alur Penelitian.....	35
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	36
A. Hasil.....	36
1. Karakteristik subjek penelitian.....	36
2. Hubungan faktor risiko dengan kejadian DKAK.....	39
B. Pembahasan.....	42
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	49
A. Kesimpulan.....	49
B. Saran.....	49
BAB VI. RINGKASAN.....	50
DAFTAR PUSTAKA	54

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Penelitian yang berkaitan dengan faktor risiko, dermatitis kontak akibat kerja dan batik.....	5
Tabel 2. Penilaian <i>atopic skin diathesis</i>	16
Tabel 3. Jenis bahan kimia yang lazim digunakan dalam proses pembuatan batik.....	24
Tabel 4. Hasil uji tempel.....	36
Tabel 5. Karakteristik subjek penelitian.....	38
Tabel 6. Analisis bivariat faktor risiko dengan kejadian DKAK.....	39
Tabel 7. Analisis bivariat penggunaan APD tiap tahap pekerjaan dengan kejadian DKAK.....	41
Tabel 8. Analisis multivariat faktor risiko dengan kejadian DKAK.....	41

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Teori	25
Gambar 2. Kerangka Konsep.....	26
Gambar 3. Alur Penelitian.....	35

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Lembar Persetujuan Komite Etik Penelitian Biomedik Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada.....	59
Lampiran 2. Permohonan untuk menjadi peserta penelitian.....	60
Lampiran 3. Penjelasan kepada calon subjek.....	61
Lampiran 4. Persetujuan Keikutsertaan dalam penelitian.....	63
Lampiran 5. Kriteria Mathias.....	64
Lampiran 6. Kuesioner NORDIC.....	65
Lampiran 7. Formulir <i>atopic skin diathesis</i>	78

DAFTAR SINGKATAN

APD	: Alat Pelindung Diri
DIY	: Daerah Istimewa Yogyakarta
DKA	: Dermatitis Kontak Alergi
DKAK	: Dermatitis Kontak Akibat Kerja
DKI	: Dermatitis Kontak Iritan
DNCB	: <i>2,4-dinitrochlorobenzene</i>
HLA-DR	: <i>Human Leucocyte Antigen- D-related</i>
ICAM-1	: <i>Intracellular Adhesion Molecule 1</i>
IL-1	: <i>Interleukin 1</i>
K3	: Kesehatan dan Keselamatan Kerja
MHC class-II	: <i>Major Histocompatibility Complex Class II</i>
NOSQ	: <i>Nordic Occupational Skin Questionnaire</i>
OCD	: <i>Occupational Contact Dermatitis</i>
OELs	: <i>Occupational Exposure Limits</i>
TLVs	: <i>Threshold Limit Values</i>
TNF- α	: <i>Tumor Necrosis Factor-α</i>
UNESCO	: <i>United Nations Educational and Scientific Organization</i>
UT	: Uji Tempel