

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR TABEL.....	vi
DAFTAR GAMBAR.....	vii
DAFTAR LAMPIRAN.....	viii
DAFTAR SINGKATAN.....	ix
INTISARI.....	x
ABSTRACT.....	xi
<b>BAB I. PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Pertanyaan Penelitian .....	4
C. Tujuan Penelitian .....	4
D. Manfaat Penelitian .....	4
E. Keaslian Penelitian .....	5
<b>BAB II. TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>7</b>
A. Dermatitis Kontak Akibat Kerja.....	7
1. Definisi.....	7
2. Epidemiologi.....	7
3. Jenis DKAK.....	8
4. Patogenesis DKAK.....	9
5. Gambaran Klinis DKAK.....	12
6. Diagnosis Klinis DKAK.....	14
B. Faktor Risiko Dermatitis Kontak Akibat Kerja.....	16
1. Faktor Endogen.....	16
2. Faktor Eksogen.....	20
C. Kegiatan Kerja Industri Tekstil PT. PANDATEX.....	22
D. Landasan Teori .....	25
E. Kerangka Teori .....	26
F. Kerangka Konsep.....	27
G. Hipotesis .....	27
<b>BAB III. METODE PENELITIAN .....</b>	<b>27</b>
A. Jenis dan Rancangan Penelitian .....	27
B. Tempat dan Waktu Penelitian .....	27
C. Subjek Penelitian.....	27
D. Besar sampel.....	28
E. Variabel Penelitian .....	29
F. Definisi Operasional .....	29
G. Alat dan Bahan Penelitian.....	30
H. Cara Penelitian .....	32
I. Analisis Data.....	33
J. Kelaikan Etika.....	34

K. Alur Penelitian.....	34
<b>BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>36</b>
A. Hasil.....	36
1. Karakteristik subjek penelitian.....	36
2. Hubungan faktor risiko dengan kejadian DKAK.....	38
B. Pembahasan.....	39
<b>BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>44</b>
A. Kesimpulan.....	44
B. Saran.....	44
<b>BAB VI. RINGKASAN.....</b>	<b>45</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>49</b>



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**FAKTOR RISIKO DERMATITIS KONTAK AKIBAT KERJA PADA PEKERJA TEKSTIL (Kajian Pada Pekerja Pemintalan PT. Panca Persada Mulia-PANDATEX, di Kabupaten Magelang, Jawa Tengah)**  
DIKKY PRAWIRATAMA, dr. Sri Awalia Febriana, M.Kes, Sp.KK, PhD.; Dr. dr. Satiti Retno Pudjati, Sp.KK(K)  
Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## DAFTAR TABEL

Tabel 1. Penelitian mengenai DKAK pada pekerja industri.....	6
Tabel 2. Penilaian <i>atopic skin diathesis</i> .....	19
Tabel 3. Pembuatan produk tekstil di PT. PANDATEX.....	22
Tabel 4. Nilai presentasi kriteria Mathias.....	36
Tabel 5. Karakteristik dasar sampel penelitian.....	37
Tabel 6. Hasil uji tempel.....	38
Tabel 7. Analisis bivariat faktor risiko dengan DKAK.....	38
Tabel 8. Analisis multivariat faktor risiko dengan DKAK.....	39



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**FAKTOR RISIKO DERMATITIS KONTAK AKIBAT KERJA PADA PEKERJA TEKSTIL (Kajian Pada Pekerja Pemintalan PT. Panca Persada Mulia-PANDATEX, di Kabupaten Magelang, Jawa Tengah)**  
DIKKY PRAWIRATAMA, dr. Sri Awalia Febriana, M.Kes, Sp.KK, PhD.; Dr. dr. Šatiti Retno Pudjati, Sp.KK(K)  
Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Proses pemintalan benang.....	23
Gambar 2. Kerangka teori .....	26
Gambar 2. Kerangka konsep.....	27
Gambar 3. Alur penelitian.....	35

**DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1. Lembar Persetujuan Komite Etik Penelitian Biomedik Fakultas Kedokteran UGM.....	55
Lampiran 2. Permohonan Untuk Menjadi Peserta Penelitian.....	56
Lampiran 3. Penjelasan Kepada Calon Subjek.....	57
Lampiran 4. Persetujuan Keikutsertaan Dalam Penelitian.....	59
Lampiran 5. Kuesioner NOSQ-2002.....	60

## DAFTAR SINGKATAN

APD	: Alat Pelindung Diri
DKA	: Dermatitis Kontak Alergi
DKAK	: Dermatitis Kontak Akibat Kerja
DKI	: Dermatitis Kontak Iritan
HLA-DR	: <i>Human Leucocyte Antigen- D-related</i>
K3	: Kesehatan dan Keselamatan Kerja
NIOSH	: <i>National Institute for Occupational Safety and Health</i>
NOSQ	: <i>Nordic Occupational Skin Questionnaire</i>
OCD	: <i>Occupational Contact Dermatitis</i>
OELs	: <i>Occupational Exposure Limits</i>
PPE	: <i>Personal Protective Equipment</i>
TEWL	: <i>Trans Epidermal Water Loss</i>
TLVs	: <i>Threshold Limit Values</i>