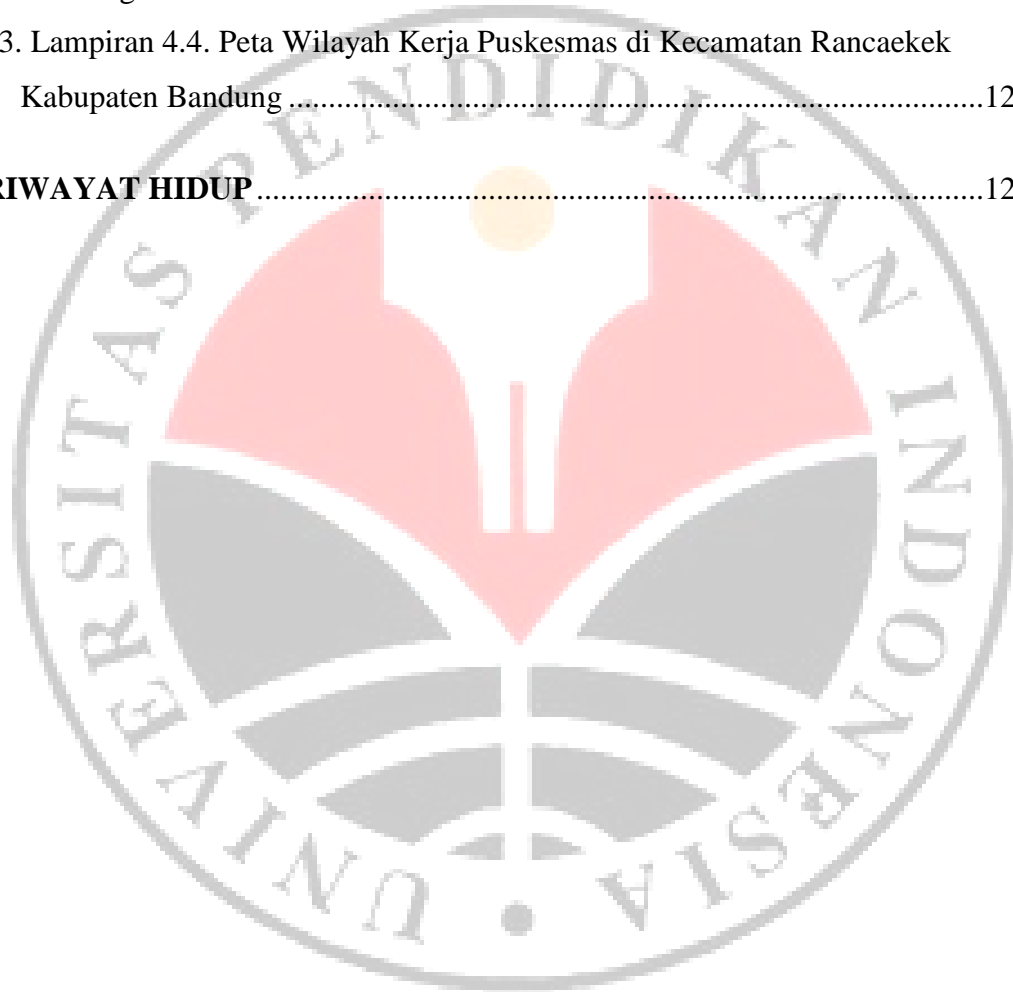


## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK</b> .....	i
<b>ABSTRAC</b> .....	ii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	iii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	iv
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	vi
<b>DAFTAR BAGAN</b> .....	viii
<b>DAFTAR DIAGRAM</b> .....	xi
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
A. Latar Belakang... ..	1
B. Rumusan Masalah.. ..	5
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Manfaat Penelitian.....	6
E. Definisi Operasional. ....	6
<b>BAB II TINJAUAN TEORI</b> .....	10
A. Pola Perilaku Adaptasi Masyarakat Terhadap Kesehatan Lingkungan. ....	10
B. Indikator Kesehatan Masyarakat. ....	22
C. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Derajat Kesehatan Masyarakat.....	23
D. Industri Tekstil. ....	26
1. Pengertian Industri Tekstil. ....	26
2. Proses Produksi Tekstil. ....	27
E. Pencemaran Akibat Industri Tekstil. ....	30
F. Dampak Yang Ditimbulkan Akibat Pencemaran Industri Tekstil. ....	32
1. Dampak Terhadap Lingkungan.....	32
2. Dampak Terhadap Kesehatan. ....	34
G. Upaya-Upaya Untuk Mencegah, Mengurangi Dan Mengendalikan Limbah Industri tekstil.....	37
<b>BAB III PROSEDUR PENELITIAN</b> .....	42
A. Lokasi Penelitian. ....	42

B. Metode Penelitian.....	42
C. Populasi dan Sampel. ....	43
D. Variabel Penelitian. ....	47
E. Alat Pengambilan Data. ....	47
F. Cara Pengambilan Data.....	49
G. Teknik Pengolahan Data. ....	49
H. Teknik Analisis Data.....	50
<b>BAB IV PEMBAHASAN.....</b>	<b>51</b>
A. Kondisi Lingkungan Daerah Penelitian.....	51
B. Kondisi Sosial Ekonomi.....	56
1. Jumlah dan Kepadatan Penduduk.....	56
2. Komposisi Penduduk Berdasarkan umur.....	59
3. Komposisi Penduduk Berdasarkan pekerjaan.....	61
4. Perilaku Keseharian Masyarakat.....	63
5. Kondisi Sanitasi Lingkungan.....	64
C. Tingkat Kesehatan Masyarakat Di Kecamatan Rancaekek.....	66
D. Pola Adaptasi Masyarakat Daerah Penelitian.....	70
1. Umur Responden.....	70
2. Profesi responden.....	70
3. Pelaksanaan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat Oleh Masyarakat.....	72
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>85</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>88</b>
<b>LAMPIRAN</b>	
1. Lampiran 3.1. Peta Batas Administratif Kecamatan Rancaekek Kabupaten Bandung.....	91
2. Lampiran 3.2. Peta Sampel Fisik.....	22
3. Lampiran 3.3. Peta Sampel Penduduk.....	93
4. Lampiran 3.4. Angket Penelitian Sosial.....	94
5. Lampiran 3.5. <i>ceklist</i> .....	97
6. Lampiran 3.6. Kode Data Sosial.....	99

7. Lampiran 3.7. <i>Entry data</i> .....	104
8. Lampiran 3.8. Uji Validitas dan Reabilitas .....	108
9. Lampiran 3.9. Analisi Data .....	112
10. Lampiran 4.1. Kondisi Sungai Di Kecamatan Rancaekek.....	115
11. Lampiran 4.2. Sanitasi Lingkungan Di Kecamatan Rancaekek.....	117
12. Lampiran 4.3 Peta Persebaran ISPA di Kecamatan Rancaekek Kabupaten Bandung.....	119
13. Lampiran 4.4. Peta Wilayah Kerja Puskesmas di Kecamatan Rancaekek Kabupaten Bandung .....	120
<b>RIWAYAT HIDUP</b> .....	121



## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>	<b>Halaman</b>
2.1. Bahan-Bahan Kimia Hasil Industri .....	36
3.1. Pembagian Sampel Penduduk Berdasarkan Lokasi dan Pekerjaan	
Penduduk.....	46
4.1. Kandungan Logam Pada Sampel Air Di Kecamatan Rancaekek Dengan Baku Mutu Yang Telah Ditetapkan (Mg/L) .....	53
4.2. Kandungan Logam Pada Sampel Tanah Di Kecamatan Rancaekek Dengan Baku Mutu Yang Telah Ditetapkan (Mg/L) .....	55
4.3. Komposisi Penduduk Kecamatan Rancaekek Berdasarkan Umur.....	61
4.4. Komposisi Penduduk Kecamatan Rancaekek Berdasarkan Pekerjaan .....	62
4.5. Umur Responden.....	70
4.6. Tingkat Pendapatan Responden .....	71
4.7. Penolong Proses Persalinan.....	73
4.8. Pemberian ASI Sampai Dua Tahun .....	75
4.9. Kepemilikan Kartu Kesehatan .....	76
4.10. Keberadaan Anggota Keluarga Yang Merokok.....	77
4.11. Intensitas Melakukan Olahraga.....	78
4.12. Penerapan Pola Makan 4 Sehat 5 Sempurna.....	80
4.13. Ketersediaan Jamban Untuk Keluarga.....	81

## BAGAN

<b>Bagan</b>	<b>Halaman</b>
2.1. Pengendalian Lingkungan.....	41

## DIAGRAM

<b>Diagram</b>	<b>Halaman</b>
2.1. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kesehatan Masyarakat.....	24
4.1. Jumlah Penduduk Masing-Masing Desa Di Kecamatan Rancaekek .....	58
4.2. Kesadaran Masyarakat Terhadap Pencemaran Di Kecamatan Rancaekek. ....	84

