

## DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iii
LEMBAR PERSEMBAHAN.....	viii
MOTTO.....	ix
BAB I PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah.....	5
C. Tujuan Penelitian .....	6
D. Manfaat penelitian .....	6
E. Ruang lingkup.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	8
A. Tuberkulosis Paru .....	8
B. Kondisi Rumah sehat .....	20
C. Sanitasi lingkungan sehat.....	25
D. Kerangka Teori .....	27
E. Kerangka konsep.....	29
F. Hipotesis .....	30
BAB III METODE PENELITIAN.....	31
A. Jenis dan Rancangan penelitian .....	31
B. Lokasi dan Waktu Penelitian .....	31
C. Subjek Penelitian .....	31
D. Teknik pengambilan sampel .....	32
E. Variabel Penelitian.....	32
F. Definisi Operasional .....	33
G. Aspek pengukuran .....	35
H. Uji Validitas dan Reabilitas .....	37
I. Teknik Pengambilan Data dan Instrumen.....	38

J. Instrumen Penelitian .....	39
K. Analisis Data .....	40
BAB IV Hasil dan Pembahasan .....	42
A. Gambaran Umum Lokasi Penelitian .....	42
B. Hasil Penelitian .....	51
C. Pembahasan.....	69
BAB V Simpulan dan Saran.....	79
A. Simpulan .....	79
B. Saran .....	80
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

## DAFTAR TABEL

### Nomor tabel

Tabel 1.1	data penyakit berbasis lingkungan labuhan ratu tahun 2020.....	3
Tabel 1.2	data penyakit berbasis lingkungan labuhan ratu tahun 2021.....	3
Tabel 3.1	Definisi operasional.....	33
Tabel 4.1	jumlah penduduk di wilayah labuhan ratu tahun 2020.....	45
Tabel 4.2	jumlah penduduk di wilayah labuhan ratu di tahun 2021.....	46
Tabel 4.3	distribusi penduduk berdasarkan tingkat pendidikan wilayah Kerja puskesmas labuhan ratu.....	47
Tabel 4.4	data jumlah penduduk menurut pekerjaan di wilayah puskesmas Labuhan ratu.....	48
Tabel 4.5	data jumlah keterangan di puskesmas labuhan ratu tahun 2020.....	49
Tabel 4.6	fasilitas pelayanan dan ruangan di puskesmas labuhan ratu Tahun 2020... ..	50
Tabel 4.7	distribusi responden berdasarkan jenis kelamin.....	51
Tabel 4.8	distribusi responden berdasarkan status responden.....	51
Tabel 4.9	distribusi responden berdasarkan pendidikan.....	52
Tabel 4.10	distribusi responmden berdasarkan pekerjaan.....	52
Tabel 4.11	distribusi responden berdasarkan umum.....	53
Tabel 4.12	distribusi responden berdasarkan ventilasi.....	54
Tabel 4.13	distribusi responden berdasarkan pencehayaan.....	55
Tabel 4.14	distribusi responden berdasarkan kelembapan.....	56
Tabel 4.15	distribusi responden berdasarkan kepadatan hunian.....	57

Tabel 4.16	distribusi suhu.....	58
Tabel 4.17	distribusi responden berdasarkan penyediaan air bersih.....	59
Tabel 4.18	distribusi responden berdasarkan pengelolaan sampah.....	60
Tabel 4.19	hubungan ventilasi dengan kejadian tb paru.....	61
Tabel 4.20	hubungan pencahayaan dengan kejadian tb paru.....	62
Tabel 4.21	hubungan kelembapan dengan kejadian tb paru.....	63
Tabel 4.22	hubungan kepadatan hunian dengan kejadian n tb paru.....	64
Tabel 4.23	hubungan suhu dengan kejadian tb paru.....	65
Tabel 4.24	hubungan penyediaan air bersih dengan kejadian tb paru.....	66
Tabel 4.25	hubungan pengelolaan sampah dengan kejadian tb paru.....	67

## DAFTAR GAMBAR

Nomor gambar

Gambar 2.1	piramida penyakit tuberkulosis paru .....	19
Gambar 2.2	Kerangka Teori.....	27
Gambar 2.3	Kerangka Konsep .....	29

## DAFTAR GRAFIK

### Nomor Grafik

Grafik 4.1	ditribusi iventilasi.....	54
Grafik 4.2	distribudi pencahayan.....	55
Grafik 4.3	distribusi kelembapan.....	56
Grafik 4.4	distribusi kepadatan hunian.....	57
Grafik 4.5	distribusi suhu .....	58
Grafik 4.6	distribusi penyediaan air bersih... ..	59
Grafik 4.7	distribusi pengelolaan sampah.....	60

## DAFTAR LAMPIRAN

Nomor lampiran

Lampiran 1	Layak etik
Lampiran 2	Surat keterangan penelitian (SKP)
Lampiran 3	Surat izin penelitian dinas kesehatan
Lampiran 4	Lembar Observasi
Lampiran 5	Hasil Pengolahan Data Menggunakan SPSS
Lampiran 6	Dokumentasi Penelitian