

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL DALAM	i
LEMBAR PERSYARATAN GELAR	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN PENULISAN	v
ABSTRAK	vi
ABSTRCT	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi dan Batasan Masalah	5
C. Rumusan Masalah	5
D. Tujuan Penelitian	6
E. Manfaat Penelitian	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	7
A. Pengertian Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA)	7
B. Klasifikasi Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA)	7
C. Gejala Klinis Penyakit Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA)	9
D. Proses Terjadinya Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA)	10
E. Etiologi Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA)	11
F. Faktor Yang Mempengaruhi Penyakit ISPA	11
G. Faktor Internal yang Mempengaruhi Kejadian ISPA	12
H. Faktor Eksternal yang Mempengaruhi Kejadian ISPA	16
I. Cara Penularan Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA)	17
J. Penanggulangan dan Pencegahan Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA)	17
K. Pengertian Rumah Sehat	18
L. Sanitasi Fisik Rumah	19
M. Persyaratan Rumah Sehat	20
N. Kerangka Konsep	30
BAB III METODE PENELITIAN	31
A. Disain Penelitian	31
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	31
C. Variabel dan Definisi Operasional	31
D. Rancangan Sampel	34
E. Alur Penelitian	36
F. Pengumpulan Data	38
G. Kriteria Penilaian	39
H. Pengolahan dan Analisis Data	40

BAB IV HASIL PENELITIAN	43
A. Gambaran Umum Lokasi Penelitian	43
B. Variabel dan Faktor yang Diteliti	45
1. Kondisi Suhu Udara di Rumah Penderita ISPA	45
2. Kondisi Kelembaban Udara di Rumah Penderita ISPA	46
3. Kondisi Luas Ventilasi di Rumah Penderita ISPA	47
4. Kondisi Pencahayaan di Rumah Penderita ISPA	48
5. Kondisi Kepadatan Hunian Kamar Tidur di Rumah Penderita ISPA	49
6. Kondisi Sanitasi Rumah Penderita ISPA di Wilayah Desa Wadungasih Kecamatan Buduran	50
BAB V PEMBAHASAN	51
A. Kejadian Penyakit ISPA di Wilayah Kerja Puskesmas Buduran Sidoarjo	51
B. Gambaran Kondisi Suhu Udara di Rumah Penderita ISPA	53
C. Gambaran Kondisi Kelembaban Udara di Rumah Penderita ISPA	54
D. Gambaran Kondisi Luas Ventilasi di Rumah Penderita ISPA	56
E. Gambaran Kondisi Pencahayaan di Rumah Penderita ISPA	58
F. Gambaran Kondisi Kepadatan Hunian Kamar Tidur di Rumah Penderita ISPA	59
G. Gambaran Kondisi Sanitasi Fisik Rumah Penderita ISPA di Wilayah Desa Wadungasih Kecamatan Buduran	61
BAB VI PENUTUP	65
A. Kesimpulan	65
B. Saran	65
DAFTAR PUSTAKA	67
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel III.1 Definisi Operasional	32
Tabel III.2 Perhitungan Sampel Tiap RW Di Wilayah Desa Wadungasih	35
Tabel III.3 Klasifikasi Kriteria Penilaian Sanitasi Fisik Rumah	39
Tabel IV.1 Rekapitulasi Hasil Pengukuran Kondisi Suhu Udara di Wilayah Desa Wadungasih Tahun 2019	45
Tabel IV.2 Rekapitulasi Hasil Pengukuran Kondisi Kelembaban Udara di Wilayah Desa Wadungasih Tahun 2019.....	46
Tabel IV.3 Rekapitulasi Hasil Pengukuran Kondisi Luas Ventilasi di Wilayah Desa Wadungasih Tahun 2019	47
Tabel IV.4 Rekapitulasi Hasil Pengukuran Kondisi Pencahayaan di Wilayah Desa Wadungasih Tahun 2019	48
Tabel IV.5 Rekapitulasi Hasil Pengukuran Kondisi Kepadatan Hunian Kamar Tidur di Wilayah Desa Wadungasih Tahun 2019.....	49
Tabel IV.6 Rekapitulasi Hasil Penilaian Kondisi Sanitasi Fisik Rumah Penderita ISPA di Wilayah Desa Wadungasih Tahun 2019.....	50

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Konsep	29
Gambar 4.1 Peta Kecamatan Buduran.....	43
Gambar 5.1 Persentase Penderita Penyakit ISPA di Buduran	52

DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL

Daftar Singkatan :

ISPA	= Infeksi Saluran Pernafasan Akut
Depkes	= Departemen Kesehatan
RI	= Republik Indonesia
Permenkes	= Peraturan Menteri Kesehatan
Kemendes	= Kementerian Kesehatan
Menkes	= Menteri Kesehatan
SK	= Surat Keputusan
dkk	= Dan kawan kawan
Riskesdas	= Riset kesehatan dasar
Balita	= Bayi lima tahun
ASI	= Air susu ibu
MP – ASI	= Makanan pendamping air susu ibu
TPAS	= Tempat pembuangan akhir sampah
BBLR	= Berat badan lahir rendah
TBC	= <i>Tuberculosis</i>
DPT	= Difteri, Pertusis, Tetanus
APD	= Alat pelindung diri
RT	= Rukun tetangga
RW	= Rukun Warga
Ket	= Keterangan
PHBS	= Program Hidup Bersih dan Sehat
WHO	= <i>World Health Organization</i>

Daftar Simbol :

i	= Interval
μg	= Mikrogram
\geq	= Lebih dari sama dengan
$>$	= Lebih dari
$<$	= Kurang dari
$\%$	= Persen
P	= Nilai chi square
α	= Taraf kepercayaan
m^2	= Meter persegi
m^3	= Meter kubik
cm	= Centi meter
mg	= Mili gram
kg	= Kilo gram
km^2	= Kilo meter persegi
$^{\circ}\text{C}$	= Derajat celcius
ppm	= <i>Part per million</i>
n	= Besar sampel

N	= Besar populasi
e	= Tingkat presisi/ketetapan
SO ₂	= Sulfur dioksida
CO	= Karbon monoksida
CO ₂	= Karbon dioksida
O ₂	= Oksigen
≈	= Hampir sama dengan
±	= Kurang lebih

DAFTAR LAMPIRAN

- | | |
|------------|---|
| Lampiran 1 | Lembar Wawancara Sanitasi Fisik Rumah Penderita Penyakit ISPA Di Kecamatan Buduran Sidoarjo |
| Lampiran 2 | Lembar Observasi dan Pengukuran Sanitasi Fisik Rumah Penderita Penyakit ISPA Di Kecamatan Buduran Sidoarjo |
| Lampiran 3 | Surat Ijin Penelitian dari Badan Kesatuan Bangsa, dan Politik Kabupaten Sidoarjo |
| Lampiran 4 | Surat Ijin Penelitian dari Badan Kesatuan Bangsa, dan Politik Provinsi Jawa Timur |
| Lampiran 5 | Proyeksi Penduduk Berdasarkan Sensus Per Desa Puskesmas Buduran Tahun 2019 |
| Lampiran 6 | Penemuan Kasus Pneumonia Balita Menurut Jenis Kelamin, Puskesmas Kecamatan Buduran Kabupaten/Kota Sidoarjo Tahun 2019 |
| Lampiran 7 | Hasil Analisis Data Penilaian Kondisi Sanitasi Fisik Rumah Penderita ISPA Di Desa Wadungasih Kecamatan Buduran Sidoarjo |