

KUESIONER PENELITIAN

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN INFEKSI SALURAN PERNAFASAN AKUT (ISPA) PADA BALITA DI PUSKEMAS ARJASA SUMENEP TAHUN 2016

A. Petunjuk :

1. Saudara tidak perlu menuliskan nama saudara di lembar questioner ini.
2. Mohon di isi pada kolom indikator (*ya atau tidak*) yang telah tersedia dengan memberi tanda (√) pada pilihan yang tersedia, sesuai dengan pilihan saudara.
3. Mohon saudara jawab dengan benar apa adanya, tidak dibuat-buat, dan jujur demi kevalidan data peneliti dan manfaat kita bersama.
4. Mohon teliti ulang jawaban saudara, jangan sampai ada pernyataan yang terlewatkan untuk di isi.

B. Identitas Responden Orang Tua Balita :

- Kode responden :
Tanggal pengisian :
Umur :
Jenis kelamin :
Pendidikan : SD
 SMP
 SMA
 Perguruan Tinggi
Pekerjaan : Swasta
 Wiraswasta
 Buruh
 PNS
 Lain-lain

C. Identitas Balita :

- Umur : tahun
Jenis kelamin : Laki-laki / perempuan
Berat badan : kg
Berat badan lahir : gram
Tinggi badan : cm
Riwayat BBLR : ya / Tidak
Riwayat imunisasi
1. Polio : bulan
 2. Campak : bulan
 3. Hepatitis : bulan
 4. DPT : bulan
 5. BCG : bulan

D. DAFTAR PERTANYAAN

NO	PERTANYAAN	JAWABAN	
		YA	TIDAK
1	<p>Penyebab ISPA :</p> <p>a. Faktor individu anak</p> <ol style="list-style-type: none">1. Mendapat imunisasi lengkap (BCG polio, campak, DPT, hepatitis)2. Mendapatkan ASI sejak lahir sampai 6 bulan tanpa diberi makanan tambaha3. Orang tua memberikan lauk (ikan/telur/tahu/tempe) dalam menu makan4. Orang tua memberikan sayuran dalam menu makanan5. Orang tua mengontrol jadwal makan anak6. Orang tua memberikan asupan cairan diatas 6 gelas setiap hari7. Orang tua memberi tambahan susu formula untuk mencukupi kebutuhan mineral dan protein8. Orang tua memberi buah-buahan yang cukup setiap hari9. Orang tua membatasi jenis makanan jajanan anak10. Orang tua memberi makanan utama anak 3 kali sehari11. Orang tua tidak memberikan makanan ringan sesaat sebelum waktu makan utama karena dapat mengurangi nafsu makan <p>b. Faktor lingkungan</p> <ol style="list-style-type: none">1. Kamar tidur balita diatur dan ditata agar		

	<p>tidak terlalu padat dari barang-barang yang tidak diperlukan</p> <ol style="list-style-type: none">2. Orang tua mengatur kamar balita agar cahaya dan udara dapat masuk dengan bebas3. Setiap pagi orang tua membuka jendela agar cahaya dapat masuk dan udara dapat bertukar4. Lingkungan rumah dekat pabrik5. Lingkungan rumah bersih dari sampah atau bahan polusi6. Menggunakan obat anti nyamuk7. Adakah anggota keluarga merokok		
--	--	--	--

LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada

Yth. Bapak / Ibu / Saudara

Di Wilayah Kerja Puskesmas Mulyorejo Surabaya

Sebagai persyaratan tugas akhir Mahasiswa S1 Keperawatan, program A. saya akan melakukan penelitian tentang “*Identifikasi Kejadian Penyakit Infeksi Saluran Pernafasan Akut Pada Balita Di Puskesmas Mulyorejo Surabaya*”. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui seberapa jauh kejadian pada anak di Puskesmas Arjasa, untuk itu saya mohon kesediaan Bapak / Ibu / Saudara untuk menjadi responden dalam penelitian ini dengan kejujuran dan apa adanya serta jawaban Bapak / Ibu / Saudara kami jamin kerahasiaannya.

Demikian permohonan kami atas bantuannya dan partisipasinya saya sampaikan terima kasih.

Surabaya, Juni 2016

Peneliti

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Kepada

Yth. Bapak / Ibu / Saudara

Di Wilayah Kerja Puskesmas Mulyorejo Surabaya

Dengan hormat

Saya Mahasiswa Prodi S1 Keperawatan Program A FIK UMSurabaya akan mengadakan penelitian tentang "*Identifikasi Kejadian Penyakit Infeksi Saluran Pernafasan Akut Pada Balita Di Puskesmas Mulyorejo Surabaya*" Sehubungan dengan hal tersebut diatas, saya mohon kesediaan Bapak / Ibu / Saudara untuk memberikan jawaban atas pertanyaan yang disampaikan sesuai petunjuk berikut serta Bapak / Ibu / Saudara dalam menjawab kuesioner ini bersifat sukarela kami akan menjamin kerahasiaan jawaban yang diberikan dan hasilnya akan dipergunakan untuk meningkatkan pelayanan terhadap kesehatan.

Atas kesediaan dan bantuan Bapak / Ibu / Saudara saya ucapkan terima kasih.

Surabaya, Juni 2016

Responden

(.....)

TABULASI DATA

No	Umur	Pendidikan	Pekerjaan
1	1	2	1
2	0	3	1
3	1	3	4
4	1	3	4
5	2	3	1

$$I = R/M$$

Keterangan :

I : Interval

R : Nilai mak – nilai min

M : mean ($\log 20 = 1,301$)

$$I = R/M$$

$$I = 30-21/1+3,3 \times 1,302$$

$$I = 2$$

– Umur :

$$21-22 = 1$$

$$23-24 = 0$$

$$25-26 = 1$$

$$27-28 = 1$$

$$29-30 = 2$$

– Pendidikan :

- SD = 1

- SMP = 2

- SMA = 3

- Perguruan Tinggi = 4

– Pekerjaan :

- Buruh = 1

- Wiraswasta = 2

- PNS = 3

- Tidak bekerja = 4

REKAPITULASI INFEKSI SALURAN PERNAFASAN AKUT

no	Individu Anak										Lingkungan						Skor	%		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6				
1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	13	72
2	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	16	89
3	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	16	89
4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	16	89
5	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	13	72

Keterangan :

Jumlah skor x 100%

Jumlah Pertanyaan

REKAPITULASI INFEKSI SALURAN PERNAFASAN AKUT

No	Individu Anak											Skor	%	Lingkungan							Skor	%
1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	8	73	1	1	1	0	1	0	1	5	71
2	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	10	91	1	1	1	0	1	1	1	6	86
3	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	10	91	1	1	1	0	1	1	1	6	86
4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	100	1	1	1	0	1	0	1	5	71
5	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	8	73	1	1	1	0	1	0	1	5	71

Keterangan :

Jumlah skor x 100%

Jumlah Pertanyaan

Keterangan :

Mempengaruhi terjadinya ISPA : 75-100%

Cukup mempengaruhi terjadinya ISPA : 50-74%

Tidak mempengaruhi terjadinya ISPA : <50%