

Kuesioner Penelitian

Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian ISPA Pada Balita di RT 01 RW 01 Desa Pakuhaji Kecamatan Pakuhaji Kabupaten Tangerang Tahun 2017

Dalam rangka penelitian ini, kami sangat mengharapkan bantuan anda, untuk memberikan jawaban anda untuk mengisi kuesioner ini sesuai dengan keadaan yang sebenarnya. Bantuan anda sangat berharga sekali dalam penelitian ini.

Terimakasih atas kebaikan anda yang telah memberikan waktu dan kesediaan menanggapi hal ini.

IDENTITAS RESPONDEN

Dari daftar pernyataan dibawah ini dengan memberikan tanda (√) pada jawaban yang tersedia.

Hari/ Tanggal :

NO :

Identitas Anak	Identitas Ibu
Nama Anak :	Nama :
Usia Anak :	Usia :
Jenis Kelamin :	Pendidikan Terakhir:
	Pekerjaan :
	Pendapatan keluarga per bulannya:
	< 500.000 ()
	500.000 – 1.000.000 ()
	1.000.000 - 2.500.000 ()
	2.500.000 - 5.000.000 ()
	> 5.000.000 ()

TTD

Petunjuk !!

Berikan tanda (√) pada jawaban yang anda anggap paling sesuai.

No.	Pertanyaan	Jawaban	
		Ya	Tidak
ISPA pada Balita			
1.	Apakah anak ibu mengalami ISPA (batuk, pilek atau disertai demam, tenggorokan sakit) dalam kurun waktu tiga bulan terakhir.		
Faktor ASI Eksklusif			
1.	Saya memberikan anak saya ASI eksklusif (hanya diberikan ASI saja setelah lahir sampai usia enam bulan tanpa diberikan makanan atau minuman tambahan).		
Faktor Pencemaran udara dalam rumah			
1.	Saya memasak dengan menggunakan kayu bakar.		
2.	Saya mengolah sampah dengan cara dibakar.		
3.	Saya menutup pintu rumah saya bila ada pembakaran sampah.		
4.	Jarak pembakaran sampah dengan rumah saya > 10 meter.		
5.	Apakah terdapat pencemaran udara seperti debu/ asap rokok/ asap pembakaran sampah/ asap anti nyamuk bakar/ asap bahan bakar memasak.		
6.	Bila ada, apakah anda menutup hidung anak anda dengan saputangan atau masker.		
Faktor Perilaku anggota keluarga yang merokok			
1.	Terdapat anggota keluarga yang merokok.		
2.	Saya membiarkan anggota keluarga atau orang lain merokok didalam rumah		

Pengukuran Ventilasi Rumah (diisi oleh Peneliti)

No	Komponen	Hasil Pengukuran	Keterangan
1	Ventilasi: luas ventilasi ruang keluarga yang ada dirumah minimal 10% dari luas lantai sesuai Keputusan Menteri Kesehatan RI, yang berfungsi sebagai mensuplai udara bersih, membebaskan udara ruangan dari bau-bauan, asap ataupun debu dan zat-zat pencemar lain, mensuplai panas agar hilangnya panas, mengeluarkan kelebihan udara panas yang disebabkan oleh radiasi tubuh, kondisi, evaporasi ataupun keadaan eksternal dan mendisfungsikan suhu udara secara merata.	LV : LL : 10% LL :	

Data Pendukung :

Lembar Observasi

No	Kriteria	(√) atau (X)
1	Ventilasi menggunakan kawat penyaring debu	
2	Dipekarangan rumah ada pepohonan	
3	Jarak rumah dipinggir jalan utama	
4	Jarak rumah dengan pembakaran sampah	