

Lampiran 2. Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN

“ANALISIS HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP RESPONDEN MENGENAI IMUNISASI PILIHAN DI RUMAH SAKIT PKU MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA”

DATA UMUM

1. Nama :
2. Umur :
3. Agama :
4. Alamat :
5. Pendidikan terakhir Ibu
 - a. Tidak sekolah
 - b. SD
 - c. SMP
 - d. SMA/SMK
 - e. D3
 - f. Perguruan Tinggi
6. Status pekerjaan ibu
 - a. Tidak bekerja/Ibu rumah tangga
 - b. Bekerja:
7. Tenaga Kesehatan/Non Tenaga Kesehatan
8. Penghasilan Ibu :
 - a. Rp.<500.000-1.500.000/ Bulan
 - b. Rp. 1.500.000-3.500.000/ Bulan
 - c. Rp. > 3.500.000/ Bulan
9. Jumlah anak : orang
10. Jarak rumah ke fasilitas kesehatan
 - a. < 3 km
 - b. > 3 km

DATA KHUSUS

1. Apakah Ibu tahu tentang imunisasi pilihan?
 - a. Tahu
 - b. Tidak Tahu
2. Jika Ibu tahu dari mana Ibu mendapat informasi tersebut?
 - a. Media Cetak (Koran,Majalah,Laflet,Brosur,Dll)
 - b. Media Sosial (Whats App/WA, Line, Facebook, Instagram)
 - c. Media Elektronik (Televisi,Radio,Handphone,Dll)

- d. Lain-lain :.....
3. Apakah Putra/Putri Ibu mendapatkan imunisasi pilihan?
 - a. Ya
 - b. Tidak
 4. Di manakah Putra/Putri Ibu mendapatkan imunisasi pilihan?
 - a. Praktek pribadi dokter anak
 - b. RS
 5. Apakah menurut ibu biaya imunisasi pilihan mahal?
 - a. Ya
 - b. Tidak

Kuisisioner Pengetahuan

Beri tanda (X/O) pada pilihan jawaban yang menurut Anda benar

1. Manfaat Imunisasi untuk menyembuhkan penyakit
 - a. Benar
 - b. Salah
2. Polio, Rotavirus, Tifoid, dan PCV/*Pneumococcal Conjugate Vaccine* merupakan imunisasi pilihan.
 - a. Benar
 - b. Salah
3. Kapan imunisasi pada anak harus ditunda?
 - a. Ketika anak sedang demam tinggi
 - b. Ketika anak sedang mengkonsumsi ASI eksklusif
 - c. Ketika anak tidak nafsu makan
 - d. Ketika anak sedang tidak sakit
4. Kapan imunisasi Pilihan pada anak dapat diberikan?
 - a. 0 bulan
 - b. 1 Minggu
 - c. 2 Minggu
 - d. 1- 2 tahun
5. Bagaimana penyebaran Rotavirus?
 - a. Tersebar melalui kotoran melalui kontak tangan ke mulut

- b. Suntikan
 - c. Obat-obatan
 - d. Berhubungan seksual
6. Apa gejala dari Rotavirus?
- a. Cacar
 - b. Diare
 - c. Konstipasi
 - d. Flu
7. Apakah penyakit yang dapat dicegah dari imunisasi Rotavirus?
- a. DBD
 - b. TBC
 - c. Campak
 - d. Diare
8. Apa gejala dari tifoid?
- a. Flu
 - b. Kejang
 - c. Demam tinggi
 - d. Cacar
9. Apakah penyakit yang dapat dicegah dari imunisasi Tifoid?
- a. Kanker Serviks
 - b. Demam
 - c. Diare Rotavirus
 - d. Campak
10. Bagaimana penyebaran penyakit tifoid?
- a. Melalui udara
 - b. Makanan
 - c. Jarum suntik Obat-obatan
 - d. Obat-obatan
11. Bagaimana penyebaran penyakit Pneumokokus ?
- a. Melalui udara

- b. Makanan
- c. Jarum suntik
- d. Obat-obatan

12. Apakah penyakit yang dapat dicegah melalui Imunisasi PCV/ *Pneumococcal Conjugate Vaccine* ?

- a. Diare
- b. Pneumokokus
- c. Demam
- d. Kanker serviks

Kuisisioner Sikap

Beri tanda (✓) pada kolom pilihan yang sesuai

Sangat Tidak Setuju (STS) Tidak Setuju (TS) Ragu-Ragu (RR) Setuju (S)
 Sangat Setuju (SS)

No	Pernyataan	STS	TS	RR	S	SS
1.	Anak saya memerlukan Imunisasi Rotavirus, Tifoid, dan PCV/ <i>Pneumococcal Conjugate Vaccine</i> sebagai imunisasi pilihan					
2.	Saya tetap memberikan imunisasi pada anak walaupun ada efek sampingnya					
3.	Saya akan memberikan imunisasi pilihan pada anak sesuai jadwal secara lengkap					
4.	Saya tetap memberikan imunisasi pilihan pada anak walaupun beredar isu vaksin palsu					
5.	Saya tetap memberikan imunisasi pada anak saya walaupun MUI/ Majelis Ulama Indonesia belum menetapkan kehalalan walaupun ulama dari Saudi Arabia dan Eropa mengatakan halal					
6.	Saya akan memberikan imunisasi pilihan jika dilakukannya					

	sosialisasi atau penyebaran informasi terkait imunisasi pilihan					
7.	Saya tetap memberikan imunisasi pada anak walaupun suami/keluarga tidak mendukung dalam memberikan imunisasi pilihan pada anak saya					
8.	Saya tetap memberikan imunisasi pada anak walaupun jarak ke fasilitas kesehatan cukup jauh					
9.	Saya ingin supaya semua jenis imunisasi pilihan pada anak juga diberikan subsidi oleh pemerintah					
10.	Saya merasa bahwa imunisasi pilihan cukup mahal					
11.	Jika Imunisasi Rotavirus gratis, saya akan memberikan imunisasi Rotavirus					
12.	Saya akan bersedia memberikan imunisasi PCV walaupun berbayar					