

**SURAT PERMOHONAN UNTUK BERPARTISIPASI SEBAGAI RESPONDEN
PENELITIAN**

Yang bertanda tangan di bawah ini saya :

Nama : Maya Sari

Alamat : Jl. Haji Sanusi No 24 Rt002/013

Kelurahan Duri Kosambi, Kecamatan Cengkareng, Jakarta Barat

Pekerjaan : Mahasiswa Sarjana Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Esa
Unggul

Nomor Kontak : 081293282805

Mengajukan dengan hormat kepada Bapak / Ibu / Saudara untuk bersedia menjadi responden penelitian yang akan saya lakukan, dengan judul “ Efektivitas ASI Dengan Dextrose 5% Terhadap Respon Nyeri Neonatus Yang Dilakukan Pemeriksaan Darah Ditumit “

Penelitian ini bertujuan untuk mengidentifikasi respon nyeri yang dialami oleh bayi dan efektifitas dari setiap tindakan yang akan diberikan dalam menurunkan intensitas nyeri tersebut. Adapun manfaat penelitian tersebut bagi bayi adalah akan diketahuinya tindakan yang tepat dan efek dalam meminimalkan respon nyeri pada bayi di lakukan pemeriksaan darah ditumit sehingga trauma akan tindakan tersebut dapat dihindarkan

Tindakan yang diberikan adalah dengan melakukan menyusui atau memberikan dextrose 5%, 2 menit sebelum tindakan pemeriksaan darah dan selama prosedur tindakan pengambilan darah ditumit dilakukan.

Apabila ada pertanyaan lebih alnut tentang peelitian ini Bapak / Ibu / Saudara dapat menghubungi peneliti pada alamat dan nomor kontak diatas. Demikian permohonan ini saya buat, atas kerjasamanya yang baik asaya ucapkan terima kasih.

Jakarta, 2016

Hormat saya

Maya Sari

No. Kode Responden :

SURAT KETERANGAN
PERSETUJUAN / KESEDIAAN MENJADI RESPONDEN

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya :

Inisial :

Umur :

Alamat :

Menyatakan bahwa :

1. Telah mendapatkan penjelasan mengenai penelitian Efektivitas ASI Dan Dextrose 5% Terhadap Respon Nyeri Neonatus Yang Dilakukan Pemeriksaan Darah Ditumit “ yang akan dilakukan
2. Telah diberikan kesempatan untuk bertanya dan mendapat jawaban terbuka dari peneliti atas pertanyaan yang diajukan
3. Memahami prosedur penelitian yang akan dilakukan, tujuan manfaat dan kemungkinan dampak buruk yang terjadi dari penelitian tersebut

Dengan mempertimbangkan hal tersebut di atas dengan ini saya menyatakan bersedia untuk menjadi responden dalam penelitian Efektivitas ASI Dan Dextrose 5% Terhadap Respon Nyeri Neonatus Yang Dilakukan Pengambilan Darah Ditumit “ selama kurun waktu yang ditentukan dan akan mematuhi aturan yang ditetapkan oleh peneliti tanpa paksaan dari

pihak manapun. Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dpat digunakan
sebagaimana mestinya

Jakarta

(.....)

KUESIONER DATA DEMOGRAFI

No Kode :

Inisial Responden :

Usia :

Jenis Kelamin :

BB Lahir :

LEMBAR OBSERVASI
SKALA NYERI PERILAKU FLACC

	0	1	2	Respon Nilai
Face (ekspresi muka)	Tidak ada ekspresi yang khusus atau tersenyum	Kadang kala meringis atau mengerutkan dahi, menarik diri	Sering mengerutkan dahi secara terus menerus, mengatupkan rahang dagu bergetar	
Legs (gerakan kaki)	Posisi normal atau rileks	Tidak tenang, gelisah, tegang	Menendang atau menarik kaki	
Acitivity (aktivitas)	Berbaring tenang, posisi normal, bergerak dengan mudah	Menggeliat – geliat, bolak – balik berpindah, tegang	Melengkung, kaku, atau terus menyentak	
Cry (menangis)	Tidak menangis (terjaga	Merintih atau merengek, kadang kala	Menanggis terus – menerus,	

	atau tidur)	mengeluh	berteriak atau terisak- isak , sering mengeluh	
Consolability (kemampuan dihibur)	Senang, rileks	Ditenangkan dengan sentuhan sesekali, pelukan atau berbicara dapat dialihkan	Sulit untuk dihibur atau sulit untuk nyaman	
		Total skor		