

LAMPIRAN

Lampiran 1

SURAT PERNYATAAN

Bismillah hirrohmannir rohiim

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya:

Nama :

Usia :

Alamat :

Menyatakan bahwa saya telah mendapat penjelasan dan kesempatan bertanya tentang hal-hal yang belum saya ketahui mengenai penelitian PENGARUH PENGETAHUAN TERHADAP MOTIVASI IBU DALAM PEMBERIAN ASI EKSKLUSIF PADA BAYI USIA 0-6 BULAN. Penjelasan itu mengenai tujuan dan proses penatalaksanaan yang berhubungan dengan penelitian tersebut.

Adapun tatalaksana praktikum yang akan saya jalani meliputi hal berikut:

1. Mengisi formulir surat pernyataan
2. Mengisi lembar kuesioner

Mengingat pentingnya penelitian ini, dengan ini saya menyatakan dengan suka rela bersedia menjadi subjek penelitian dalam kesempatan ini demi mendukung kesuksesan penelitian ini.

Riau,.....2014

Saya yang menyatakan,

(.....)

Lampiran 2

PENGANTAR PENGISIAN KUISIONER

1. Pengisian kuisisioner dilakukan oleh ibu menyusui sesuai dengan keadaan sebenarnya
2. Pengisian kuisisioner meliputi menjawab beberapa pertanyaan yang terdapat pada kuisisioner tersebut
3. Jawaban kuisisioner harus sesuai dan berkaitan dengan yang diminta, dengan mengikuti petunjuk yang tertera pada lembar kuisisioner
4. Setiap data yang diisikan pada lembar kuisisioner akan dijaga kerahasiannya dengan tidak menyebar luaskan melalui media apapun
5. Setelah pengisian kuisisioner lengkap maka kuisisioner harus dikumpulkan

Terimakasih atas perhatian dan kerjasamanya.

Peneliti

Lampiran 3

KUESIONER MOTIVASI MEMBERIKAN ASI EKSKLUSIF

Petunjuk pengisian:

1. Isilah pertanyaan dibawah ini dengan memberi tanda (√) pada jawaban yang sesuai dengan yang ibu alami

2. Jawablah dengan:

SS : jika ibu sangat setuju

S : jika ibu setuju

TS : jika ibu tidak setuju

STS : jika ibu sangat tidak setuju

| No | Pernyataan | SS | S | TS | STS |
|----|--|----|---|----|-----|
| 1 | Saya ingin memberikan ASI pada bayi saya | | | | |
| 2 | Saya akan memberikan ASI saja tanpa makanan atau minuman tambahan seperti: pisang, pepaya, bubur, susu, biskuit, bubur nasi, susu formula, jeruk, madu, air teh, madu, dan air putih sampai bayi berumur 6 bulan | | | | |
| 3 | Saya akan menghentikan pemberian ASI setelah bayi berumur 6 bulan | | | | |
| 4 | Setelah bayi berumur 6 bulan, bayi diperkenalkan dengan makanan pendamping ASI (MPASI) dan pemberian ASI eksklusif tetap dilanjutkan sampai bayi berumur 2 tahun atau lebih 2 tahun | | | | |
| 5 | Setelah bayi berumur 6 bulan saya tidak akan memberikan makanan pendamping ASI (MPASI) | | | | |
| 6 | Saya akan membuat bayi saya cerdas dengan memberikan ASI | | | | |

| | | | | | |
|----|--|--|--|--|--|
| | eksklusif | | | | |
| 7 | Saya akan membuat bayi saya sehat dan memiliki kekebalan tubuh yang baik dengan memberikan bayi saya ASI | | | | |
| 8 | Saya yakin saya bisa memberikan ASI selama 6 bulan | | | | |
| 9 | Saya akan memberikan ASI putih kepada bayi saya sebelum umur 6 bulan | | | | |
| 10 | Saya akan memberikan makanan pendamping ASI sebelum bayi berumur 6 bulan | | | | |

Lampiran 4

KUESIONER IBU TENTANG ASI

Pilihlah salah satu jawaban yang dianggap benar dari pernyataan-pernyataan dibawah ini dengan memberi tanda ceklis (√) atau tanda silang (X) sesuai dengan pilihan yang anda anggap sesuai !

| No | Pernyataan | Benar | Salah |
|----|---|-------|-------|
| 1 | Pemberian ASI eksklusif pada bayi diberikan sampai berumur 4 bulan | | |
| 2 | Pemberian ASI eksklusif adalah memberikan ASI saja tanpa makanan dan minuman tambahan seperti: pisang, pepaya, bubur, susu, biskuit, bubur nasi, susu formula, jeruk, madu, air teh, madu, dan air putih sampai bayi berumur 6 bulan. | | |
| 3 | Setelah bayi berumur 6 bulan ASI eksklusif dihentikan | | |
| 4 | Setelah bayi berumur 6 bulan, bayi diperkenalkan dengan makanan pendamping ASI (MPASI) dan pemberian ASI eksklusif tetap dilanjutkan sampai bayi berumur 2 tahun atau lebih 2 tahun | | |
| 5 | Makan dan minuman tambahan seperti: pisang, pepaya, bubur, susu, biskuit, bubur nasi, susu formula, jeruk, madu, air teh, madu, dan air putih boleh diberikan pada bayi sebelum bayi berumur 6 bulan | | |
| 6 | Sirup obat boleh diberikan pada bayi sebelum bayi berumur 6 bulan | | |
| 7 | Nutrisi pada makanan dan minuman tambahan lebih baik dibandingkan dengan nutrisi pada ASI | | |
| 8 | ASI mengandung zat kekebalan tubuh yang sangat bermanfaat bagi bayi | | |
| 9 | Bayi yang diberi ASI eksklusif lebih cerdas dibandingkan dengan bayi yang tidak diberi ASI eksklusif | | |
| 10 | Bayi yang diberi ASI eksklusif lebih sehat dibandingkan dengan bayi yang tidak diberi | | |

| | ASI eksklusif | | |
|----|---|--|--|
| 11 | Pemberian ASI eksklusif dapat mencegah bayi dari penyakit diare | | |
| 12 | Pemberian ASI eksklusif pada bayi dapat menghindari bayi dari penyakit infeksi | | |
| 13 | Ibu yang menyusui bayi lebih mudah hamil dibandingkan dengan ibu yang tidak menyusui | | |
| 14 | Ibu yang menyusui lebih mudah terkena kanker payudara dibandingkan dengan ibu yang tidak menyusui | | |
| 15 | Pemberian makanan dan minuman tambahan dapat menghemat pengeluaran keluarga | | |
| 16 | ASI pertama (kolostrum) tidak boleh dibuang pada saat pertama menyusui bayi | | |
| 17 | Kandungan zat antibodi pada susu sapi lebih banyak jika dibandingkan ASI | | |
| 18 | Lama menyusui yang benar ditentukan oleh kemauan ibu untuk menyusui bayinya | | |

Lampiran 5

Hasil Analisis Data

Pengetahuan * Motivasi Crosstabulation

| | | | Motivasi | | | Total |
|-------------|----------------------|----------------------|----------|--------|--------|--------|
| | | | Rendah | Sedang | Tinggi | |
| Pengetahuan | Rendah | Count | 1 | 1 | 0 | 2 |
| | | % within Pengetahuan | 50,0% | 50,0% | ,0% | 100,0% |
| | | % within Motivasi | 100,0% | 5,6% | ,0% | 6,3% |
| | | % of Total | 3,1% | 3,1% | ,0% | 6,3% |
| | Sedang | Count | 0 | 6 | 1 | 7 |
| | | % within Pengetahuan | ,0% | 85,7% | 14,3% | 100,0% |
| | | % within Motivasi | ,0% | 33,3% | 7,7% | 21,9% |
| | | % of Total | ,0% | 18,8% | 3,1% | 21,9% |
| | Tinggi | Count | 0 | 11 | 12 | 23 |
| | | % within Pengetahuan | ,0% | 47,8% | 52,2% | 100,0% |
| | | % within Motivasi | ,0% | 61,1% | 92,3% | 71,9% |
| | | % of Total | ,0% | 34,4% | 37,5% | 71,9% |
| Total | Count | 1 | 18 | 13 | 32 | |
| | % within Pengetahuan | 3,1% | 56,3% | 40,6% | 100,0% | |
| | % within Motivasi | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | |
| | % of Total | 3,1% | 56,3% | 40,6% | 100,0% | |

Chi-Square Tests

| | Value | Df | Asymp. Sig. (2-sided) | Exact, Sig. (2-sided) | Exact, Sig. (1-sided) | Point Probability |
|---------------------------------|---------------------|----|--------------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------|
| Pearson Chi-Square | 19,147 ^a | 4 | ,001 | ,006 | | |
| Likelihood Ratio | 10,710 | 4 | ,030 | ,021 | | |
| Fisher's Exact Test | 9,623 | | | 0,21 | | |
| Linear-by-Linear Association | 7,640 ^b | 1 | ,006 | ,005 | ,004 | ,004 |
| N of Valid Cases | 32 | | | | | |

- a. 7 cells (77,8%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,06.
b. The standardized statistic is 2,764.

Symmetric Measures

| | | Value | Approx. Sig. |
|--------------------|-------------------------|-------|--------------|
| Nominal by Nominal | Contingency Coefficient | ,612 | ,001 |
| N of Valid Cases | | 32 | |

- a. Not assuming the null hypothesis.
b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.