

LAMPIRAN

Lampiran 1

LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN PENELITIAN

“TINGKAT PENGETAHUAN REMAJA MADYA TENTANG KONJUNGTIVITIS”

Saya yang bernama Inda Resky Aulia (20120320020) adalah mahasiswa Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Saat ini saya sedang melakukan penelitian tentang **“Tingkat Pengetahuan Remaja Madya tentang Konjungtivitis”**. Penelitian ini merupakan kegiatan dalam menyelesaikan tugas akhir di Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

Saya mengharapkan kesediaan siswa/siswi untuk ikut berpartisipasi dalam penelitian ini sebagai responden. Semua hal-hal yang berhubungan dengan responden tidak akan merusak karir dari responden, tidak akan dilaporkan, tidak akan dipublikasikan, akan dirahasiakan dan hanya digunakan untuk keperluan penelitian.

Peneliti

(Inda Resky Aulia)

Lampiran 2

Lembar Persetujuan menjadi Responden

“ Tingkat Pengetahuan Remaja Madya tentang Konjungtivitis “

Setelah membaca dan memahami isi penjelasan pada lembar permohonan menjadi responden, saya yang bertandatangan di bawah ini :

Nama :

Usia :

No. Hp :

Dengan ini saya menyatakan bersedia menjadi responden dalam penelitian yang akan dilakukan oleh Inda Resky Aulia mahasiswa dari Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

Demikian pernyataan ini saya tandatangi untuk dapat di pergunakan seperlunya dan apabila dikemudian hari terdapat perubahan atau keberatan saya, maka saya dapat mengajukan kembali hal keberatan itu.

Yogyakarta,

Menyetujui

(.....)

Lampiran 3

Kuesioner Data Demografi

1. Nama :
2. Usia :
3. Jenis Kelamin :
4. Apakah anda pernah mengalami konjungtivitis (*belekan*)?
 - a. Ya
 - b. Tidak
5. Apa yang anda lakukan jika mengalami konjungtivitis (*belekan*)?
.....
.....
6. Obat apa yang digunakan jika mengalami konjungtivitis?
.....
.....
7. Apakah anda pernah mendapatkan informasi tentang konjungtivitis (*belekan*)?
 - a. Ya
 - b. Tidak
8. Darimanakah anda mendapatkan informasi tentang konjungtivitis (*belekan*)?
 - a. Media cetak (leaflet, bookletm brosur, majalah, koran, dll)
 - b. Media elektronik (televisi, radio, dll)
 - c. Penyuluhan atau sosialisasi
 - d. Keluarga
 - e. Lain-lain

Lampiran 4

Kuesioner Tingkat Pengetahuan tentang Konjungtivitis

Petunjuk pengisian

1. Baca dan pahami setiap pernyataan berikut ini
2. Tanyakan jika ada yang kurang dimengerti kepada peneliti atau asisten peneliti
3. Isilah pernyataan di bawah ini dengan tanda centang (√)
4. Skor akan diisi oleh peneliti

| NO | PERNYATAAN | JAWABAN | | SKOR |
|-------------------------|--|---------|-------|------|
| | | BENAR | SALAH | |
| Pengertian | | | | |
| 1. | Konjungtivitis (<i>belekan</i>) bukan merupakan proses peradangan akibat infeksi atau non-infeksi pada konjungtiva | 0 | 1 | 1 |
| Penyebab | | | | |
| 2. | Konjungtivitis (<i>belekan</i>) disebabkan oleh kebersihan mata yang kurang | 1 | 0 | 1 |
| 3. | Konjungtivitis (<i>belekan</i>) disebabkan oleh virus, bakteri, atau akibat alergi | 1 | 0 | 1 |
| 4. | Konjungtivitis (<i>belekan</i>) terjadi karena bertatapan dengan mata penderita dengan penderita | 0 | 1 | 1 |
| Tanda dan Gejala | | | | |
| 5. | Konjungtivitis (<i>belekan</i>) bisa menimbulkan tanda dan gejala Nyeri dan iritasi mata | 1 | 0 | 1 |
| 6. | Konjungtivitis (<i>belekan</i>) bisa menimbulkan tanda dan gejala Mata merah dan bengkak | 1 | 0 | 1 |
| Penularan | | | | |
| 7. | Konjungtivitis (<i>belekan</i>) dapat menular melalui sapu tangan atau tisu yang sudah digunakan oleh penderita | 1 | 0 | 1 |
| 8. | Konjungtivitis (<i>belekan</i>) tidak dapat menular melalui benda- benda yang dipegang penderita setelah penderita memegang mata | 0 | 1 | 1 |

| | | | | |
|-------------------|---|----|---|----|
| 9. | Konjungtivitis (<i>belekan</i>) ditularkan dengan berdekatan dan saling tatap mata dengan penderita | 0 | 1 | 1 |
| Pengobatan | | | | |
| 10. | Konjungtivitis (<i>belekan</i>) dapat diobati dengan mengoleskan air kencing pada mata | 0 | 1 | 1 |
| 11. | Konjungtivitis (<i>belekan</i>) dapat diobati dengan menggunakan rebusan air daun sirih | 1 | 0 | 1 |
| Pencegahan | | | | |
| 12. | Konjungtivitis (<i>belekan</i>) dapat dicegah dengan cara mencuci tangan sebelum dan setelah memberikan obat mata | 1 | 0 | 1 |
| 13. | Konjungtivitis (<i>belekan</i>) dapat dicegah dengan cara pemakaian sapu tangan atau tisu sekali pakai untuk membersihkan atau mengompres mata | 1 | 0 | 1 |
| Komplikasi | | | | |
| 14. | Lambatnya pengobatan dan salahnya pengobatan dalam menangani konjungtivitis (<i>belekan</i>) tidak menyebabkan kerusakan permanen pada mata. | 0 | 1 | 1 |
| 15. | Pengobatan dengan obat tetes mata atau salep mata yang mengandung kortikosteroid jangka panjang dapat menyebabkan komplikasi glaukoma, katarak, dan penyakit sistemik | 1 | 0 | 1 |
| 16. | Pengobatan dengan obat tetes mata atau salep mata yang mengandung antibiotik dapat menyebabkan bakteri menjadi kebal | 1 | 0 | 1 |
| | | 10 | 6 | 16 |