

LAMPIRAN 1

Lembar Persetujuan Menjadi Responden (*Informed Consent*)

Kepada Yth. Responden

di Tempat

Dengan Hormat,

Saya mahasiswa S1 sarjana ekstensi FKM Universitas Esa Unggul

Nama : Rismayani

Nim : 2014-31-109

Bermaksud akan melaksanakan penelitian tentang “ Hubungan antara Pengetahuan tentang Keselamatan Kerja dengan Safety Behavior (perilaku aman) pada perawat di Puskesmas Kecamatan Grogol Petamburan Tahun 2016”.

Adapun segala informasi, yang saudara/i berikan akan dijamin kerahasiaan karena itu saudara/i bebas untuk mencantumkan nama atau tidak. Sehubungan dengan hal tersebut

peneliti meminta kesediaan saudara/i untuk mengisi kuisisioner ini dengan menandatangani kolom di bawah ini.

Atas kesediaannya dan kerja samanya saya ucapkan terima kasih.

Responden

Peneliti

()

(Rismayani)

LAMPIRAN 2

KUISIONER

1. Pengantar

- a) Terima kasih atas waktu yang telah diluangkan saudara/i untuk mengisi kuisisioner ini.
- b) Kuisisioner ini diberikan dalam rangka untuk menganalisa Hubungan antara Pengetahuan tentang Keselamatan Kerja dengan Safety Behavior (perilaku aman) pada perawat di Puskesmas Kecamatan Grogol Petamburan Tahun 2016”.
- c) Hasil kuisisioner tidak akan mempengaruhi penilaian karya saudara/ i
- d) Saya sangat berterimakasih apabila jawaban yang diberikan sesuai dengan kondisi yang sebenarnya.

2. Petunjuk pengisian kuisisioner

- a) Jawab dan isilah pertanyaan dan pernyataan dengan benar dan jujur.
- b) Berilah tanda silang (X) pada setiap jawaban yang menurut anda paling sesuai

Data responden

1. Nama
(bila keberatan tidak perlu diisi)
2. Umur tahun
3. Pendidikan terakhir :
4. Lama bekerja :tahunbulan

A Variabel Pengetahuan

Petunjuk :

Berilah tanda silang (X) pada jawaban yang anda anggap paling sesuai dengan pilihan sebagai berikut

1. Menurut saudara apakah yang disebut dengan Keselamatan kerja ?
 - a. sarana utama untuk pencegahan kecelakaan seperti cacat dan kematian akibat kecelakaan kerja.
 - b. Keselamatan kerja merupakan hal yang penting dari perlindungan tenaga kerja.
 - c. semuanya benar.
2. Tujuan dari Keselamatan kerja adalah
 - a. menghindari penyakit akibat kerja
 - b. Menjamin keselamatan setiap orang lain yang berada di tempat kerja
 - c. menjamin kesehatan pekerja
3. Apakah yang disebut dengan kecelakaan kerja?
 - a. Kecelakaan adalah peristiwa yang tidak diduga dan tidak dikendaki
 - b. Kecelakaan adalah peristiwa yang di harapkan terjadi dalam suatu kejadian
 - c. Kecelakaan adalah peristiwa yang terjadi dalam setiap kegiatan di tempat kerja
4. Apakah yang menjadi penyebab kecelakaan kerja adalah ?
 - a. Faktor lingkungan kerja yang aman
 - b. Menggunakan Alat Pelindung diri (APD) secara lengkap
 - c. Faktor manusia yaitu perilaku tidak aman saat bekerja
5. Resiko kecelakaan kerja yang dapat terjadi pada saat petugas kesehatan memberikan therapy suntikan adalah ?
 - a. Luka sayat
 - b. Luka gores
 - c. Luka tusuk
6. Resiko kecelakaan kerja yang dapat terjadi pada saat petugas kesehatan memindahkan pasien dari kursi roda ke tempat tidur adalah?

- a. *Low Back Pain* (Nyeri Tulang Belakang)
 - b. Infeksi Nosokomial
 - c. Stres Kerja
7. Untuk mencegah resiko kecelakaan kerja, sebaiknya tindakan yang harus dilakukan tenaga kesehatan, kecuali?
- a. Bekerja sesuai dengan SOP yang ada
 - b. Bekerja sesuai dengan keahlian
 - c. Bekerja berlebihan dan melebihi jam kerja
8. Resiko kecelakaan kerja yang dapat terjadi bila perawat tidak pernah menggunakan APD selama melakukan tindakan Keperawatan adalah ?
- a. Lebih mudah tertular penyakit dari pasien
 - b. Tidak akan terjadi sesuatu
 - c. Kemungkinan tertular penyakit dari pasien lebih kecil
9. Resiko kecelakaan kerja yang terjadi pada perawat akibat beban kerja yang berlebihan adalah ?
- a. Stress kerja
 - b. Terkena penyakit menular
 - c. Infeksi nosokomial
10. Menurut saudara apa faktor penting yang dibutuhkan oleh tenaga kesehatan untuk mencegah resiko kecelakaan kerja?
- a. Pengetahuan yang baik
 - b. Kurangnya pengalaman
 - c. Keterampilan yang kurang
11. Apakah yang dimaksud dengan alat pelindung diri (APD)?
- a. Alat memeriksa kesehatan
 - b. Alat yang mempunyai kemampuan untuk melindungi seseorang yang fungsinya mengisolasi sebagian atau seluruh tubuh dari potensi bahaya di tempat kerja.
 - c. Semua benar
12. Apakah yang manfaat alat pelindung diri (APD)?
- a. Untuk melindungi tubuh dari potensi bahaya atau kecelakaan kerja

- b. Untuk menghindari hukuman
 - c. tidak ada jawaban yang benar
13. Kegunaan rambu-rambu K3 (Keselamatan dan kesehatan kerja adalah?
- a. Menunjukkan adanya potensi bahaya yang mungkin tidak terlihat
 - b. Mengingatkan para karyawan dimana harus menggunakan peralatan perlindungan diri
 - c. semua jawaban yang benar
14. Apa saja faktor bahaya yang ada di puskesmas?
- a. faktor fisik dan faktor kimia
 - b. faktor Biologi
 - c. semuanya benar
15. Apakah yang dimaksud dengan bahaya fisik?
- a. Potensi bahaya yang dapat menyebabkan gangguan-gangguan kesehatan terhadap tenaga kerja yang terpapar
 - b Potensi bahaya yang dapat menimbulkan risiko kesehatan timbul dari pajanan berbagai bahan kimia
 - c. Potensi bahaya yang berasal atau ditimbulkan oleh kuman-kuman penyakit
16. Manakah yang termasuk contoh bahaya Fisik?
- a. Kebisingan
 - b. Virus
 - c. bakteri
17. Apakah yang dimaksud dengan bahaya kimia?
- a. Potensi bahaya yang dapat menyebabkan gangguan-gangguan kesehatan terhadap tenaga kerja yang terpapar
 - b Potensi bahaya yang dapat menimbulkan risiko kesehatan timbul dari pajanan berbagai bahan kimia
 - c. Potensi bahaya yang berasal atau ditimbulkan oleh kuman-kuman penyakit
18. Contoh dampak bahaya Kimia adalah?
- a. Iritasi
 - b. kanker
 - c. semua benar

19 Apakah yang dimaksud dengan bahaya biologi ?

- a. Potensi bahaya yang dapat menyebabkan gangguan-gangguan kesehatan terhadap tenaga kerja yang terpapar
- b Potensi bahaya yang dapat menimbulkan risiko kesehatan timbul dari pajanan berbagai bahan kimia
- c. Potensi bahaya yang berasal yang berasal dari sumber-sumber biologi seperti Virus,bakteri, jamur, protein dari binatang atau bahan-bahan dari tumbuhan

20. Manakah yang termasuk pencegahan agar terhindar dari bahaya biologi?

- a. Memakai alat pelindung diri (APD)
- b. Imunisasi
- c.Semua benar

B. Variabel *Safety Behavior*

Daftar Pertanyaan

Petunjuk :

Berilah tanda silang (\surd) pada jawaban yang anda anggap paling sesuai dengan pilihan sebagai berikut :

No	Pertanyaan	YA	TIDAK
1	Apakah anda selalu mengikuti prosedur kerja yang telah di tetapkan oleh Puskesmas?		
2	Apakah anda melakukan pekerjaan sesuai dengan wewenang yang diberikan?		
3	Apakah anda selalu berkerja dengan hati-hati?		
4	Apakah anda bekerja menggunakan alat kerja dengan benar?		
5	Apakah anda selalu bekerja mengikuti prosedur kerja saat menggunakan peralatan kerja?		
6	Dalam melakukan pekerjaan, apakah tubuh dan anggota tubuh anda selama ini berada dalam posisi yang tepat untuk melakukan pekerjaan tersebut?		
7	Apakah anda selalu Memperhatikan poster-poster Kesehatan dan keselamatan kerja (K3) dan rambu-rambu K3 (<i>safety sign</i>)dalam bekerja?		
8	Apakah anda memperhatikan data setiap bahan kimia yang digunakan?		
9	Apakah anda Memperhatikan pelabelan setiap bahan-bahan berbahaya yang digunakan?		
10	Apakah anda beristirahat dahulu saat mengalami kelelahan ketika bekerja?		
11	Apakah anda menggunakan Alat pelindung diri		

	(APD) saat bekerja sesuai yang berlaku di puskesmas?		
12	Apakah anda menggunakan peralatan kerja sesuai fungsinya?		
13	Apakah anda menempatkan alat-alat kerja sesuai tempatnya?		
14	Apakah anda tidak pernah bercanda atau bersanda gurau saat bekerja ?		
15	Apakah anda tidak pernah membuat pencemaran lingkungan di area kerja seperti membuang sampah organik dan non organik di sembarang tempat?		
16	Apakah anda mengikuti pelatihan Keselamatan Kerja?		
17	Apakah anda berperilaku aman meskipun tidak ada yang mengawasi?		
18	Apakah anda selalu mementingkan keselamatan kerja daripada kecepatan dalam bekerja ?		
19	Apakah Anda melaporkan kepada pimpinan jika terjadi kecelakaan?		
20	Apakah anda memperingati pekerja lain yang bekerja tidak aman?		