

Lampiran 1

KUESIONER



LEMBARAN KUESIONER PENELITIAN

FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS INDONESIA (FK UKI)

Dalam menyelesaikan tugas akhir (skripsi), saya mahasiswa dari Fakultas Kedokteran Universitas Kristen Indonesia (FK UKI) pada kesempatan ini akan melakukan penelitian tentang “PENGETAHUAN PASIEN RADIOLOGI RS UKI TENTANG BAHAYA RADIASI” untuk itu saya mohon saudara dapat berpartisipasi untuk mendukung keberhasilan penelitian skripsi dalam rangka menyelesaikan studi saya di program Sarjana Kedokteran FK UKI, atas bantuan dan kerja sama saya ucapkan banyak terima kasih.

BERILAH TANDA CHECKLIST (✓) PADA LEMBARAN YANG TERSEDIA

I. Identitas Responden :

1. Umur / Lahir :/tgl...../bulan...../tahun.....
2. Jenis Kelamin : Perempuan Laki-laki
3. Pendidikan Terakhir : SD SMA/SLTA S1
- SMP Diploma

II. Tingkat Pengetahuan Tentang Bahaya Radiasi Sinar-X

1. Apakah saudara tahu tentang radiasi ?
 - a. Ya
 - b. Tidak
 - c. Tidak Tahu
2. Kalau iya apakah sinar radiasi ada manfaatnya ?
 - a. Ya
 - b. Tidak
 - c. Tidak Tahu
3. Apakah saudara tahu sinar radiasi berdampak pada kesehatan ?
 - a. Ya
 - b. Tidak
 - c. Tidak Tahu
4. Apakah salah satu dari sinar radiasi itu adalah sinar-X ?
 - a. Ya
 - b. Tidak
 - c. Tidak Tahu
5. Apakah saudara tahu salah satu pemeriksaan radiologi itu menggunakan sinar-X ?
 - a. Ya
 - b. Tidak
 - c. Tidak Tahu
6. Apakah saudara pernah melakukan pemeriksaan radiologi sebelumnya ?
 - a. Ya
 - b. Tidak
 - c. Tidak Tahu
7. Apakah saudara tahu salah satu dampak sinar-X itu menyebabkan kerontokan rambut dan kerusakan kulit ?
 - a. Ya
 - b. Tidak
 - c. Tidak Tahu
8. Apakah saudara tahu kegunaan sinar-X itu sebagai pemeriksaan Rontgen ?

- a. Ya b. Tidak c. Tidak Tahu

9. Apakah saudara tahu manfaat sinar-X itu untuk melihat kondisi tulang serta organ tubuh yang lain tanpa suatu pembedahan pada tubuh ?

- a. Ya b. Tidak c. Tidak Tahu

10. Apakah saudara tahu sinar-X itu berdampak negatif ?

- a. Ya b. Tidak c. Tidak Tahu

III. Sumber Informasi

No	Dari Manakah Anda Mendapatkan Informasi Tentang Radiasi	(Y) atau (X)
1	Orang tua	
2	Tenaga kesehatan	
3	Teman	
4	Media cetak (koran, majalah, buku dll)	
5	Media elektronik (televisi, radio, internet dll)	

Tanda Tangan Responden

(.....)

Responden	Umur	Jenis Kelamin	Pendidikan	Pengetahuan										Σ Benar	Kategori	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
44	69	Laki-laki	SMA	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	10	Baik
45	71	Laki-laki	SD	1	1	3	1	3	2	3	1	3	3	5	Kurang	
46	49	Perempuan	SMA	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	10	Baik	
47	48	Laki-laki	SMP	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	9	Baik	
48	47	Perempuan	SMA	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	9	Baik	
49	58	Perempuan	SD	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	8	Baik	
50	53	Laki-laki	SMA	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	10	Baik	
51	67	Perempuan	SMA	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	10	Baik	
52	44	Perempuan	SMA	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	9	Baik	
53	46	Laki-laki	SMP	1	1	3	1	1	3	3	3	3	3	6	Sedang	
54	45	Perempuan	SMA	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	9	Baik	
55	67	Perempuan	DIPLOMA	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	10	Baik	
56	52	Laki-laki	S1	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	8	Baik	
57	58	Laki-laki	SMA	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	7	Sedang	
58	53	Laki-laki	SD	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	Kurang	
59	66	Perempuan	SMA	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	9	Baik	
60	7	Perempuan	SD	3	1	1	1	3	3	1	3	3	1	5	Kurang	
61	58	Perempuan	SMA	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	10	Baik	
62	38	Perempuan	SMA	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	10	Baik	
63	39	Laki-laki	SMA	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	10	Baik	
64	32	Perempuan	SMA	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	10	Baik	
65	46	Perempuan	SMA	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	9	Baik	
66	65	Laki-laki	SD	1	3	3	1	1	2	3	3	3	3	6	Sedang	
67	68	Perempuan	SMA	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	9	Baik	

Responden	Umur	Jenis Kelamin	Pendidikan	Pengetahuan										Σ Benar	Kategori
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
68	60	Laki-laki	SMA	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	9	Baik
69	45	Perempuan	SMP	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	10	Baik
70	58	Laki-laki	SMP	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	8	Baik
71	55	Laki-laki	SMP	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	8	Baik
72	56	Perempuan	SMP	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	8	Baik
73	57	Laki-laki	SMP	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	8	Baik
74	58	Perempuan	SMP	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	8	Baik
75	59	Laki-laki	SMP	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	9	Baik
76	28	Perempuan	SMA	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	10	Baik
77	27	Laki-laki	SMA	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	10	Baik
78	26	Perempuan	SMA	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	10	Baik
79	23	Perempuan	SMA	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	10	Baik
80	29	Laki-laki	SMA	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	10	Baik

Keterangan :

Pilihan jawaban pengetahuan:

- Skor 3 : Ya
- Skor 2 : Tidak
- Skor 1 : Tidak tahu

Kategori pengetahuan:

- Baik : Jawaban benar 7,6 – 10 dari seluruh pertanyaan.
- Cukup : Jawaban benar 5,6 – 7,5 dari seluruh pertanyaan.
- Kurang : Jawaban benar 4,0 – 5,5 dari seluruh pertanyaan.

Responden	Sumber Informasi				
	Orang tua	Tenaga Kesehatan	Teman	Media Cetak	Media Elektronik
1	0	1	0	1	1
2	0	0	0	1	1
3	0	1	0	1	1
4	0	0	0	1	1
5	0	0	0	1	1
6	0	0	0	1	1
7	0	0	0	1	1
8	0	0	0	1	1
9	0	1	0	1	1
10	0	0	0	1	1
11	0	0	0	1	1
12	0	0	0	1	1
13	0	1	0	1	1
14	0	0	0	1	1
15	1	0	0	1	1
16	1	0	0	1	1
17	0	0	0	1	1
18	0	0	0	1	1
19	0	1	0	1	1
20	0	0	0	1	1
21	0	0	0	1	1
22	0	0	0	0	0
23	0	0	0	1	1

Responden	Sumber Informasi				
	Orang tua	Tenaga Kesehatan	Teman	Media Cetak	Media Elektronik
24	0	1	0	1	1
25	0	1	0	1	1
26	0	1	0	1	1
27	0	1	0	1	1
28	0	1	0	1	1
29	0	1	0	1	1
30	0	1	1	1	1
31	0	0	0	1	1
32	0	0	0	1	1
33	0	1	0	1	1
34	0	0	0	0	0
35	0	0	0	1	1
36	0	0	0	1	1
37	0	1	0	1	1
38	0	0	0	1	1
39	0	0	0	1	1
40	0	1	0	1	1
41	0	0	0	1	1
42	0	1	0	1	1
43	0	1	0	1	1
44	0	0	0	1	1
45	0	0	0	1	1
46	0	0	0	1	1
47	0	0	0	1	1

Responden	Sumber Informasi				
	Orang tua	Tenaga Kesehatan	Teman	Media Cetak	Media Elektronik
48	0	0	0	1	1
49	0	0	0	1	1
50	0	1	0	1	1
51	0	0	0	1	1
52	0	1	1	1	1
53	0	0	0	1	1
54	0	0	0	1	1
55	1	1	0	1	1
56	0	1	1	1	1
57	0	1	0	1	1
58	0	1	0	0	0
59	0	1	1	1	1
60	0	1	0	1	1
61	0	0	0	1	1
62	0	1	0	1	1
63	0	1	1	1	1
64	0	1	0	1	1
65	0	1	0	1	1
66	0	0	0	0	0
67	0	1	0	1	1
68	0	1	0	1	1
69	0	0	0	1	1
70	0	1	0	1	1
71	0	0	0	1	1

Responden	Sumber Informasi				
	Orang tua	Tenaga Kesehatan	Teman	Media Cetak	Media Elektronik
72	0	1	0	1	1
73	0	1	0	1	1
74	0	0	0	1	1
75	0	0	0	1	1
76	0	0	1	0	1
77	0	0	0	0	1
78	0	0	1	0	1
79	0	0	0	0	1
80	0	0	0	0	1

Keterangan :

Pilihan jawaban sumber informasi:

- Skor 1 : Ya
- Skor 0 : Tidak

Lampiran 3

UJI UNIVARIATE

Frequencies

Statistics

		Umur	Jenis Kelamin	Pendidikan	Pengetahuan 1	Pengetahuan 2
N	Valid	80	80	80	80	80
	Missing	0	0	0	0	0

Statistics

		Pengetahuan 3	Pengetahuan 4	Pengetahuan 5	Pengetahuan 6
N	Valid	80	80	80	80
	Missing	0	0	0	0

Statistics

		Pengetahuan 7	Pengetahuan 8	Pengetahuan 9	Pengetahuan 10
N	Valid	80	80	80	80
	Missing	0	0	0	0

Statistics

		Orang Tua	Tenaga Kesehatan	Teman	Media Cetak	Media Elektronik
N	Valid	80	80	80	80	80
	Missing	0	0	0	0	0

Frequency Table

Umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	≤25 tahun	3	3.8	3.8	3.8
	26-35 tahun	11	13.8	13.8	17.5
	36-45 tahun	15	18.8	18.8	36.3
	46-55 tahun	21	26.3	26.3	62.5
	≥56 tahun	30	37.5	37.5	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	36	45.0	45.0	45.0
	Perempuan	44	55.0	55.0	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SD	7	8.8	8.8	8.8
SMP	16	20.0	20.0	28.8
SMA	50	62.5	62.5	91.3
DIPLOMA	5	6.3	6.3	97.5
S1	2	2.5	2.5	100.0
Total	80	100.0	100.0	

Pengetahuan 1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	76	95.0	95.0	95.0
Tidak Tahu	4	5.0	5.0	100.0
Total	80	100.0	100.0	

Pengetahuan 2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	55	68.8	68.8	68.8
Tidak	21	26.3	26.3	95.0
Tidak Tahu	4	5.0	5.0	100.0
Total	80	100.0	100.0	

Pengetahuan 3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	77	96.3	96.3	96.3
Tidak	1	1.3	1.3	97.5
Tidak Tahu	2	2.5	2.5	100.0
Total	80	100.0	100.0	

Pengetahuan 4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	71	88.8	88.8	88.8
Tidak	2	2.5	2.5	91.3
Tidak Tahu	7	8.8	8.8	100.0
Total	80	100.0	100.0	

Pengetahuan 5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	75	93.8	93.8	93.8
Tidak Tahu	5	6.3	6.3	100.0
Total	80	100.0	100.0	

Pengetahuan 6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	65	81.3	81.3	81.3
Tidak	15	18.8	18.8	100.0
Total	80	100.0	100.0	

Pengetahuan 7

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	77	96.3	96.3	96.3
Tidak Tahu	3	3.8	3.8	100.0
Total	80	100.0	100.0	

Pengetahuan 8

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	76	95.0	95.0	95.0
Tidak Tahu	4	5.0	5.0	100.0
Total	80	100.0	100.0	

Pengetahuan 9

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	79	98.8	98.8	98.8
Tidak Tahu	1	1.3	1.3	100.0
Total	80	100.0	100.0	

Pengetahuan 10

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	76	95.0	95.0	95.0
Tidak	1	1.3	1.3	96.3
Tidak Tahu	3	3.8	3.8	100.0
Total	80	100.0	100.0	

Orang Tua

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	3	3.8	3.8	3.8
Tidak	77	96.3	96.3	100.0
Total	80	100.0	100.0	

Tenaga Kesehatan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	34	42.5	42.5	42.5
Tidak	46	57.5	57.5	100.0
Total	80	100.0	100.0	

Teman

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	7	8.8	8.8	8.8
Tidak	73	91.3	91.3	100.0
Total	80	100.0	100.0	

Media Cetak

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	71	88.8	88.8	88.8
Tidak	9	11.3	11.3	100.0
Total	80	100.0	100.0	

Media Elektronik

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	76	95.0	95.0	95.0
Tidak	4	5.0	5.0	100.0
Total	80	100.0	100.0	