

Lampiran 1

LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada

Yth. Calon Responden Penelitian

Ditempat

Dengan hormat,

Saya sebagai mahasiswa program studi keperawatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo, menyatakan bahwa saya mengadakan penelitian ini sebagai salah satu kegiatan penelitian Untuk Memperoleh Gelar Ahli Madya Keperawatan Studi Keperawatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo.

Tujuan penelitian ini untuk mengidentifikasi “Pengetahuan keluarga tentang mobilisasi pasien pasca stroke di RSUD Dr. Hardjono Ponorogo”.

Sehubungan dengan hal tersebut diatas saya mengharapkan kesediaan responden untuk memberikan jawaban dan tanggapan yang ada dalam angket ini sesuai dengan pendapat anda sendiri tanpa dipengaruhi orang lain sesuai petunjuk. Saya menjamin kerahasiaan pendapat dan identitas anda dan informasi yang anda berikan hanya akan dipergunakan untuk pengembangan ilmu keperawatan dan tidak digunakan untuk maksud-maksud lain.

Partisipasi anda dalam penelitian ini bersifat bebas artinya anda bebas ikut/tidak tanpa sangsi apapun. Atas perhatian dan kesediaanya saya ucapkan terima kasih.

Hormat Saya

(RENDRA ALLEN D. A)

Lampiran 2

LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini bersedia untuk ikut berpartisipasi sebagai responden pada penelitian yang dilakukan oleh mahasiswa program studi Keperawatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo.

Nama : RENDRA ALLEN D. A

NIM : 12612243

Judul : Pengetahuan keluarga tentang mobilisasi pasien pasca stroke di RSUD Dr. Hardjono Ponorogo.

Ponorogo,

Responden

()

Lampiran 3

KISI-KISI KUESIONER

Variabel	Indikator	Jumlah Soal	No. Soal	Jawaban Pertanyaan
Pengetahuan keluarga tentang mobilisasi pasien pasca stroke	1. Pengertian Mobilisasi	1	1	A
	2. Tujuan Mobilisasi	3	3	B
			7	A
			8	C
	3. Mobilisasi Pada Pasien Pasca Stroke	4	6	A
			9	B
			10	C
			11	B
	4. Indikasi	2	2	B
			4	B
5. Kontraindikasi	2	5	C	
		12	A	
Jumlah Soal		12	12	12

Lampiran 4

Judul Penelitian : Pengetahuan keluarga tentang mobilisasi pasien pasca stroke di RSUD Dr. Hardjono Ponorogo.

A. Identitas

Nama Inisial :

Umur :

Jenis Kelamin :

Pekerjaan :

Pendidikan :

Pasien masuk RS atau kontrol berapa Kali dalam 1 bulan

:

Mendapatkan informasi tentang mobilisasi atau pergerakan pasien pasca stroke.

Pernah

Tidak Pernah

Jika Pernah dari mana : Petugas Kesehatan Media Cetak

Media Elektronik

Teman/Saudara

B. Petunjuk pengisian:

Isi kolom yang ada sesuai dengan keadaan diri anda yang sebenarnya.

Berilah tanda check list (X) pada jawaban yang anda anggap benar.

Kami sangat menghargai kejujuran dan keterbukan anda.

C. Kuesioner Pengetahuan

1. Pengertian pergerakan pada pasien stroke adalah?
 - a. Bergerak bebas
 - b. Bergerak sebagian
 - c. Mampu mengendarai mobil
2. Kondisi yang memerlukan latihan pergerakan pada pasien stroke?
 - a. Kekuatan fisik
 - b. Kelemahan fisik
 - c. Pemeriksaan fisik
3. Tujuan pergerakan pada pasien stroke adalah?
 - a. Mengurangi kesehatan
 - b. Mempertahankan kesehatan
 - c. Keselamatan
4. Keadaan pergerakan yang dianjurkan untuk pasien stroke?
 - a. Hanya dalam keadaan sadar
 - b. Hanya dalam keadaan tidak sadar
 - c. Pasien sadar dan tidak sadar

5. Keadaan pasien yang dihindari dalam latihan pergerakan pada pasien stroke adalah?
 - a. Kenyamanan.
 - b. Ketagihan
 - c. Nyeri Berat
6. Latihan gerak sendi pada anggota gerak bawah pada pasien stroke adalah?
 - a. Tumit, jari kaki, tumit, pinggul
 - b. Jari kaki saja
 - c. Pinggul saja.
7. Keuntungan pergerakan pada pasien stroke adalah?
 - a. Meningkatkan kemampuan fungsi tubuh dari kelumpuhan.
 - b. Menghilangkan fungsi tubuh
 - c. Mengurangi fungsi tubuh..
8. Fungsi pergerakan pada pasien stroke adalah?
 - a. Mempertahankan kelumpuhan
 - b. Meningkatkan nyeri pada pasien
 - c. Meningkatkan kesehatan pasien
9. Pada saat tidur posisi pasien stroke harus diubah setiap?
 - a. 1 jam sekali
 - b. 2-3 jam sekali
 - c. 30 menit sekali

10. Peran keluarga dalam pergerakan pasien stroke saat duduk adalah?
 - a. Keluarga memegang tangan
 - b. Keluarga mengangkat di kursi
 - c. Keluarga memegang punggung pasien.
11. Pergerakan latihan turun dan bergerak dari tempat tidur ke kursi pada pasien stroke dengan?
 - a. Meletakkan kursi roda jauh tempat tidur
 - b. Meletakkan kursi roda samping tempat tidur
 - c. Menidurkan di kursi roda
12. Hal yang dihindari pada latihan pergerakan pasien stroke?
 - a. Kelainan bentuk tulang
 - b. Tidak ada yang perlu dihindari
 - c. Patah Tulang.

Lampiran 5**DATA KHUSUS DEMOGRAFI PENGETAHUAN KELUARGA
TENTANG MOBILISASI PASIEN PASCA STROKE**

No Res	Jenis Kelamin	Usia (tahun)	Pendidikan	Pekerjaan	Kontrol per bulan	Informasi	Jenis Informasi	Pengetahuan
1	Laki-laki	50	PT	Swasta	1	Pernah	Media Elektronik	Baik
2	Perempuan	55	SLTP	IRT	1	-	-	Buruk
3	Perempuan	48	SLTP	Buruh	1	-	-	Buruk
4	Perempuan	43	SD	IRT	2	-	-	Buruk
5	Perempuan	36	SLTA	IRT	1	Pernah	Tenaga Kesehatan	Baik
6	Laki-laki	45	SLTP	Petani	2	-	-	Buruk
7	Laki-laki	50	SLTP	Petani	1	-	-	Buruk
8	Perempuan	41	SLTP	IRT	2	Pernah	Tenaga Kesehatan	Baik
9	Perempuan	45	PT	Wiraswasta	2	Pernah	Media cetak	Baik
10	Perempuan	36	SLTP	Buruh	2	-	-	Buruk
11	Laki-laki	53	SLTP	Petani	1	-	-	Buruk
12	Perempuan	45	SLTP	IRT	2	-	-	Buruk
13	Laki-laki	50	SLTP	Buruh	1	-	-	Buruk
14	Laki-laki	51	SD	Petani	1	-	-	Buruk
15	Laki-laki	40	SLTP	Wiraswasta	1	Pernah	Media Elektronik	Baik
16	Perempuan	43	SLTP	IRT	2	-	-	Buruk
17	Laki-laki	49	SLTP	Buruh	1	-	-	Buruk
18	Laki-laki	47	SLTP	Buruh	1	-	-	Buruk

No Res	Jenis Kelamin	Usia (tahun)	Pendidikan	Pekerjaan	Kontrol per bulan	Informasi	Jenis Informasi	Pengetahuan
19	Perempuan	48	SLTP	IRT	1	-	-	Buruk
20	Laki-laki	57	SLTP	Buruh	1	-	-	Buruk
21	Perempuan	42	SLTA	IRT	2	Pernah	Media cetak	Baik
22	Laki-laki	53	SLTA	Buruh	1	-	-	Buruk
23	Laki-laki	28	PT	Wiraswasta	2	Pernah	Teman	Baik
24	Perempuan	44	SLTA	IRT	2	Pernah	Tenaga Kesehatan	Baik
25	Laki-laki	53	SLTP	Wiraswasta	1	-	-	Buruk
26	Laki-laki	55	SLTP	Buruh	1	-	-	Buruk
27	Perempuan	54	SLTP	IRT	2	Pernah	Teman	Buruk
28	Perempuan	41	SLTA	IRT	2	Pernah	Media Elektronik	Baik
29	Laki-laki	48	SLTP	Buruh	1	-	-	Buruk
30	Perempuan	55	SLTP	Wiraswasta	1	-	-	Buruk
31	Perempuan	35	SLTA	IRT	2	Pernah	Tenaga Kesehatan	Baik
32	Laki-laki	49	SLTP	Buruh	1	-	-	Buruk
33	Laki-laki	45	SLTP	Buruh	1	-	-	Buruk
34	Perempuan	30	SLTA	IRT	2	Pernah	Media Elektronik	Baik
35	Laki-laki	51	SLTP	Buruh	1	Pernah	Tenaga Kesehatan	Buruk
36	Perempuan	44	SLTA	Buruh	1	-	-	Buruk
37	Laki-laki	47	SLTP	Buruh	1	-	-	Buruk
38	Perempuan	37	SLTA	IRT	2	Pernah	Tenaga Kesehatan	Baik
39	Perempuan	34	SLTA	IRT	2	Pernah	Tenaga Kesehatan	Baik

No Res	Jenis Kelamin	Usia (tahun)	Pendidikan	Pekerjaan	Kontrol per bulan	Informasi	Jenis Informasi	Pengetahuan
40	Perempuan	31	SLTA	IRT	1	Pernah	Media Elektronik	Baik
41	Perempuan	39	SLTA	IRT	2	Pernah	Tenaga Kesehatan	Baik
42	Laki-laki	49	SLTP	Petani	1	-	-	Buruk
43	Perempuan	41	SLTA	Buruh	2	Pernah	Tenaga Kesehatan	Baik
44	Laki-laki	40	SLTP	Petani	2	Pernah	Media Elektronik	Baik
45	Perempuan	46	SLTP	IRT	2	-	-	Buruk
46	Perempuan	38	SLTP	IRT	2	Pernah	Tenaga Kesehatan	Baik

Lampiran 6

**DATA KHUSUS TABULASI PERHITUNGAN PENGETAHUAN KELUARGA
TENTANG MOBILISASI PASIEN PASCA STROKE**

No Res	No Soal												Skor yang didapat	Mean	Pengetahuan
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	8	6,6	Baik
2	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	4	6,6	Buruk
3	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	5	6,6	Buruk
4	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	3	6,6	Buruk
5	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	9	6,6	Baik
6	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	6	6,6	Buruk
7	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	4	6,6	Buruk
8	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	9	6,6	Baik
9	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	8	6,6	Baik
10	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	6,6	Buruk
11	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	6	6,6	Buruk
12	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	5	6,6	Buruk
13	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	6,6	Buruk
14	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	6	6,6	Buruk
15	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	10	6,6	Baik
16	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	5	6,6	Buruk
17	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	3	6,6	Buruk
18	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	5	6,6	Buruk
19	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	5	6,6	Buruk
20	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	6	6,6	Buruk
21	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	8	6,6	Baik

No Res	No Soal												Skor yang didapat	Mean	Pengetahuan
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
22	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	4	6,6	Buruk
23	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	8	6,6	Baik
24	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	6,6	Baik
25	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	4	6,6	Buruk
26	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	5	6,6	Buruk
27	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	5	6,6	Buruk
28	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	10	6,6	Baik
29	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	6	6,6	Buruk
30	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	6	6,6	Buruk
31	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	9	6,6	Baik
32	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	5	6,6	Buruk
33	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	6	6,6	Buruk
34	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	10	6,6	Baik
35	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	5	6,6	Buruk
36	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	4	6,6	Buruk
37	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	4	6,6	Buruk
38	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	9	6,6	Baik
39	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	8	6,6	Baik
40	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	6,6	Baik
41	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	6,6	Baik
42	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	6	6,6	Buruk
43	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	8	6,6	Baik
44	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	8	6,6	Baik
45	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	9	6,6	Buruk
46	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	10	6,6	Baik
	32	25	28	21	22	27	25	25	26	16	26	30	303		

Lampiran 7

TABULASI SILANG

Tabulasi silang jenis kelamin dengan Pengetahuan keluarga

Jenis kelamin	Pengetahuan keluarga				Jumlah	P (%)
	Baik	P (%)	Buruk	P (%)		
Laki-laki	4	8,7	17	37,0	21	45,7
Perempuan	14	30,4	11	23,9	25	64,3
Jumlah	18	39,1	28	60,9	46	100,0

Tabulasi silang umur dengan Pengetahuan keluarga

Umur (tahun)	Pengetahuan keluarga				Jumlah	P (%)
	Baik	P (%)	Buruk	P (%)		
26-35	5	10,9	-	-	5	10,9
36-45	12	26,0	7	15,2	19	41,2
46-55	1	2,2	21	45,7	22	47,9
Jumlah	18	39,1	28	60,9	46	100,0

Tabulasi silang pendidikan dengan Pengetahuan keluarga

Pendidikan	Pengetahuan keluarga				Jumlah	P (%)
	Baik	P (%)	Buruk	P (%)		
SD	-	-	2	4,3	2	4,3
SLTP	4	8,7	24	53,3	28	61,0
SLTA	11	23,9	2	4,3	13	28,2
PT	3	6,5	-	-	3	6,5
Jumlah	18	39,1	28	60,9	46	100,0

Tabulasi silang pekerjaan dengan Pengetahuan keluarga

Pekerjaan	Pengetahuan keluarga				Jumlah	P (%)
	Baik	P (%)	Buruk	P (%)		
Petani	1	2,2	5	10,9	6	13,1
Wiraswasta	3	6,5	2	4,3	5	10,9
IRT	12	26,0	7	15,2	19	41,2
Buruh	1	2,2	14	30,5	15	32,7
Swasta	1	2,2	-	-	1	2,2
Jumlah	18	39,1	28	60,9	46	100,0

Tabulasi silang Kontrol kerumah sakit dengan Pengetahuan keluarga

Kontrol kerumah sakit	Pengetahuan keluarga				Jumlah	P (%)
	Baik	P (%)	Buruk	P (%)		
1	4	8,7	21	45,7	25	54,4
2	14	30,4	7	15,2	21	45,6
Jumlah	18	39,1	28	60,9	46	100,0

Tabulasi silang mendapatkan informasi dengan Pengetahuan keluarga

Informasi tentang mobilisasi atau pergerakan pasien pasca stroke	Pengetahuan keluarga				Jumlah	P (%)
	Baik	P (%)	Buruk	P (%)		
Pernah	18	39,1	2	4,3	20	44,4
Tidak pernah	-	-	26	55,6	26	55,6
Jumlah	18	39,1	28	60,9	46	100,0

Tabulasi silang jenis informasi dengan Pengetahuan keluarga

Informasi	Pengetahuan keluarga				Jumlah	P (%)
	Baik	P (%)	Buruk	P (%)		
Tenaga Kesehatan	9	45,0	1	5,0	10	50,0
Media Elektronik	6	30,0	1	5,0	7	35,0
Media cetak	2	10,0	-	-	2	10,0
Teman	1	5,0	-	-	1	5,0
Jumlah	18	90,0	2	10,0	20	100,0

