

LAMPIRAN

A. KUISIONER

Assalamualaikum Wr.Wb

Dengan Hormat

Bersama ini saya Zulaeha Misrayana, mahasiswa yang sedang menjalani Program Pendidikan sarjana pada Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, memohon kesediaan Saudara/i untuk berpartisipasi sebagai subjek penelitian saya yang berjudul **“Korelasi Tingkat Pengetahuan mengenai Diabetes Mellitus dengan Kontrol Gula Darah Puasa pada Penderita DM Tipe 2”**. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui sejauh mana Tingkat Pengetahuan Pasien Terhadap Penyakit Diabetes Mellitus Tipe 2 di Puskesmas Caile Kec. Ujung Bulu Kab. Bulukumba dan pengaruhnya terhadap Kontrol Gula Darah Pasien. Adapun manfaat dari penelitian ini adalah dapat memberikan informasi mengenai pengetahuan pasien tentang penyakit diabetes mellitus dan pengaruhnya terhadap Kontrol Gula Darah Pasien.

Untuk mendapatkan Informasi yang Saudara/i ketahui mengenai penyakit yang diderita maka Subjek penelitian akan dibagikan kuesioner yang berisikan pertanyaan mengenai penyakit diabetes mellitus sebanyak 8 pertanyaan. Waktu yang dibutuhkan untuk melaksanakan penelitian ini (perkiraan) untuk setiap Subjek lebih kurang 5 menit, kemudian kuesioner tersebut akan dikumpulkan kembali kepada peneliti. Identitas Saudara/i sebagai subjek penelitian akan dirahasiakan oleh peneliti. Jika Saudara/i mengerti isi dari lembar penjelasan ini dan bersedia untuk menjadi Subjek penelitian, maka mohon kiranya Saudara/i untuk mengisi dan menandatangani surat pernyataan persetujuan sebagai Subjek penelitian yang terlampir pada lembar berikutnya. Saudara/i perlu mengetahui bahwa surat kesediaan tersebut tidak mengikat dan Saudara/i dapat mengundurkan diri dari penelitian ini

bila Saudara/i merasa keberatan.

Seluruh biaya penelitian ini ditanggung oleh peneliti sendiri dan untuk penjelasan lebih lanjut dapat menghubungi peneliti dengan No. Hp: 081217782946

Demikian lembar penjelasan ini saya buat, semoga keterangan ini dapat dimengerti dan atas kesediaan Saudara/i untuk berpartisipasi dalam penelitian ini saya ucapkan terima kasih.

Bulukumba,2016

Peneliti

(Zulaeha Misrayana)

LEMBAR PERSETUJUAN PENJELASAN (PSP)

(INFORMED CONSENT)

Sayayang bertandang dibawah ini,

Nama :

Umur :

Alamat :

Setelah membaca dan mendapat penjelasan dari peneliti tentang penelitian “Korelasi Tingkat Pengetahuan mengenai Diabetes Mellitus dengan Kontrol Gula Darah pada Penderita DM Tipe 2 di Puskesmas Caile Kec. Ujung Bulu Kab. Bulukumba”. Maka dengan ini saya secara sukarela dan tanpa paksaan menyatakan bersedia ikut serta dalam penelitian tersebut. Demikianlah surat pernyataan ini untuk dapat dipergunakan seperlunya.

Bulukumba,2016

()

Namadan Tanda Tangan

I. Petunjuk Pengisian

- a. Bacalah dengan teliti setiap pertanyaan dan alternatif jawaban, sehingga tidak ada yang terlupakan.
- b. Pilihlah salah satu jawaban yang anda anggap paling tepat dan benar sesuai yang anda rasakan dengan memberikan tanda silang (X) pada kolom yang disediakan dan semua pertanyaan harus dijawab dengan satu pilihan.
- c. Informasi yang Bapak/Ibu berikan hanya akan dipergunakan untuk pengembangan pendidikan dan penelitian dan tidak akan dipergunakan untuk maksud-maksud lain. Kerahasiaan data Bapak/Ibu akan dijamin sepenuhnya. Walaupun data Bapak/Ibu dipublikasikan dalam hasil penelitian, tetap kerahasiaan data Bapak/Ibu akan dijaga.

II. Data Demografi

- a. Nama :
- b. Umur dan Tanggal Lahir :
- c. Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan
- d. Pendidikan Terakhir : SMU/Sederajat Diploma I/II/III
 S1 S2
 Tidak Sekolah
- e. Pekerjaan : PNS Wiraswasta
 I.Rumah Tangga Petani/Pedagang

TNI/Polri Pensiunan

- f. Lama Menderita Diabetes : < 1 tahun
 1 – 10 Tahun
 >10 Tahun

III. Data Klinis

Obat yang digunakan (terapi diabetes)	
Lama penggunaan obat	
Kadar HbA1c	
Kontrol Gula Darah	
Berat Badan	
Tinggi Badan	

IV. Kuesioner Tingkat Pengetahuan Tentang Penyakit *Diabetes Mellitus*

Pilihlah salah satu jawaban yang menurut Bapak/ Ibu paling yakin benar dengan memberikan tanda silang (X) pada salah satu angka di bawah ini.

1. Penyakit *Diabetes Mellitus* salah satunya disebabkan karena mengkonsumsi makanan yang mengandung asam.
 - a. Benar Sekali
 - b. Benar
 - c. Kurang Benar
 - d. Salah
 - e. Tidak Tahu
2. Salah satu faktor penyebab timbulnya penyakit *Diabetes Mellitus* adalah kurang tidur.

- a. Benar Sekali
- b. Benar
- c. Kurang Benar
- d. Salah
- e. Tidak Tahu

3. Penyakit *Diabetes Mellitus* salah satunya juga bisa disebabkan karena kurang atau tidak adanya hormon insulin.

- a. Benar Sekali
- b. Benar
- c. Kurang Benar
- d. Salah
- e. Tidak Tahu

4. Berat badan yang berlebih/kegemukan merupakan faktor–faktor penyebab timbulnya penyakit *Diabetes Mellitus*.

- a. Benar Sekali
- b. Benar
- c. Kurang Benar
- d. Salah
- e. Tidak Tahu

5. Direbus, dibakar, dan dikukus merupakan cara memasakak makanan yang dapat lebih menyebabkan penyakit *Diabetes Melitus*.

- a. Benar Sekali
- b. Benar

- c. Kurang Benar
- d. Salah
- e. Tidak Tahu

6. Merokok dan alkohol merupakan hal – hal yang harus dihindari oleh penderita *Diabetes Mellitus*.

- f. Benar Sekali
- g. Benar
- h. Kurang Benar
- i. Salah
- j. Tidak Tahu

7. Cara pencegahan penyakit *Diabetes Mellitus* adalah dengan mengurangi konsumsi nasi putih, pasta dan makanan yang mengandung pemanis atau gula berlebih.

- k. Benar Sekali
- l. Benar
- m. Kurang Benar
- n. Salah
- o. Tidak Tahu

8. Olahraga yang di anjurkan untuk Penderita *Diabetes Mellitus* adalah 1 kali seminggu selama 1 jam.

- p. Benar Sekali
- q. Benar
- r. Kurang Benar

s. Salah

t. Tidak Tahu

B. Uji Normalitas

Tests of Normality

TP	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
GDP Kurang	.539	21	.000	.228	21	.000
Sedang	.540	42	.000	.222	42	.000
Baik	.491	18	.000	.475	18	.000

a. Lilliefors Significance Correction

C. Karakteristik Responden

Interval Usia

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 30 - 40	4	4.9	4.9	4.9
41 - 50	33	40.7	40.7	45.7
51 - 60	44	54.3	54.3	100.0
Total	81	100.0	100.0	

Jenis_kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	LK	36	44.4	44.4	44.4
	PR	45	55.6	55.6	100.0
	Total	81	100.0	100.0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid		4	4.9	4.9	4.9
	Diploma	5	6.2	6.2	11.1
	S1	17	21.0	21.0	32.1
	S2	5	6.2	6.2	38.3
	SMU	49	60.5	60.5	98.8
	TS	1	1.2	1.2	100.0
	Total	81	100.0	100.0	

Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid		2	2.5	2.5	2.5
	IRT	32	39.5	39.5	42.0
	Pedagang	1	1.2	1.2	43.2
	Pensiunan	6	7.4	7.4	50.6

PNS	21	25.9	25.9	76.5
TNI/Polri	1	1.2	1.2	77.8
Wiraswasta	18	22.2	22.2	100.0
Total	81	100.0	100.0	

Lama_menderita

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	2.5	2.5	2.5
< 1 Tahun	10	12.3	12.3	14.8
> 10 Tahun	13	16.0	16.0	30.9
1 - 10 Tahun	56	69.1	69.1	100.0
Total	81	100.0	100.0	

D. Hasil Korelasi

Correlations

			TP	GDP
Spearman's rho	TP	Correlation Coefficient	1.000	.138
		Sig. (2-tailed)	.	.219
		N	81	81
	GDP	Correlation Coefficient	.138	1.000
		Sig. (2-tailed)	.219	.
		N	81	81

TP * GDP Crosstabulation

Count					
		GDP			
		Tinggi	Terganggu	Normal	Total
TP	Sedang	58	2	2	62
	Kurang	16	2	1	19
Total		74	4	3	81