

LAMPIRAN

A. KUISIONER

Assalammualaikum Wr.Wb

DenganHormat

Bersama ini saya Zulaeha Misrayana, mahasiswa yang sedang menjalani Program Pendidikan sarjanapadaFakultasKedokteran 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”**.Penelitianinibertujuanuntukmengetahui sejauh mana Tingkat Pengetahuan Pasien Terhadap Penyakit DiabetesMellitus Tipe2 di Puskesmas Caile Kec. Ujung Bulu Kab. Bulukumba dan pengaruhnya terhadap Kontol Gula Darah Pasien. Adapun manfaat dari penelitian ini adalah dapat memberikan informasi mengenai pengetahuan pasien tentang penyakit diabetes mellitus dan pengaruhnya terhadap Kontol Gula Darah Pasien.

Untuk mendapatkan Informasi yang Saudara/iketahui mengenai penyakit yang diderita maka Subjek penelitian akan dibagikan kuesioner yang berisi 8 pertanyaan mengenai penyakit diabetes melitus 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 darilembar 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 mengundurkannya dari penelitian ini

bila Saudara/imerasakeberatan.

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 terimakasih.

Bulukumba,2016

Peneliti

(Zulaeha Misrayana)

LEMBAR PERSETUJUAN PENJELASAN (PSP)

(INFORMED CONSENT)

Saya yang bertanda tangan 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

()

Nama dan Tanda Tangan

I. PetunjukPengisian

- a. Bacalahdengantelitisetiappertanyaandanalternativejawaban, sehingga tidak adayangterlupakan.
- b. Pilihlah salahsatu jawabanyanganda anggap palingtepat danbenar sesuai yangandarasakandenganmemberikantandasilang(X)padakolomyangdisediakansemuapertanyaanharusdijawabdengansatupilihan.
- c. Informasi yang Bapak/Ibu berikan hanya akan dipergunakan untuk pengembangan pendidikan dan penelitian dantidakakandipergunakan untuk maksud-maksud lain. Kerahasiaan dataBapak/Ibu akandijamin sepenuhnya. Walaupun data Bapak/Ibu dipublikasikan dalam hasil penelitian, tetap kerahasiaan dataBapak/Ibuakandijaga.

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