

Lampiran 1

KUESIONER PENELITIAN
HUBUNGAN ASUPAN PROTEIN dan CAIRAN, KADAR NATRIUM
SERUM, KADAR KALIUM SERUM TERHADAP DERAJAT EDEMA PADA
PASIEN HEMODIALISA DI RS PGI CIKINI

LEMBAR PENJELASAN RESPONDEN

Mengingat banyaknya kejadian Edema pada pasien gagal ginjal dengan hemodialisa, sehingga penulis tertarik melakukan penelitian tentang “hubungan asupan protein (hewani dan nabati), asupan cairan, kadar natrium serum, kadar kalium serum terhadap derajat edema pada pasien gagal ginjal kronik dengan hemodialisa di RS PGI Cikini”. Adapun tujuan dari penelitian ini untuk mengetahui hubungan asupan protein (hewani dan nabati), asupan cairan, kadar natrium serum, kadar kalium serum terhadap derajat edema pada pasien gagal ginjal kronik dengan hemodialisa di RS PGI Cikini 2018”

Penelitian ini merupakan penelitian bersifat deskriptif analitik dengan metode cross sectional dimana data dependent asupan protein (hewani dan nabati), asupan cairan, kadar natrium serum, kadar kalium serum. Dan data independennya derajat edema.

Penelitian ini dilakukan pengambilan data dengan pengisian kuesioner melalui observasi dan wawancara, sesuai dengan kriteria responden.

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Feronica

Alamat : Kp. Rawa Aren No. 20 Rt/Rw. 04/12, Kel. Aren Jaya, Kec. Bekasi Timur
No. Hp.: 087889866202

Partisipasi bapak/ibu sukarela tanpa paksaan dan bila tidak berkenan dapat menolak atau sewaktu-waktu dapat mengundurkan diri tanpa sanksi apapun. Semua informasi dan hasil pemeriksaan yang berkaitan dengan privasi akan dijaga kerahasiaannya. Semua data tidak akan dihubungkan dengan identitas. Apabila sewaktu-waktu bapak/ibu menanyakan hal terkait penelitian untuk dapat menghubungi contact person di atas. Atas perhatian Bapak/Ibu peneliti ucapkan terimakasih.

Jakarta,..... 2018

Peneliti

(Feronica)

Lampiran 2

KUESIONER PENELITIAN
HUBUNGAN ASUPAN PROTEIN DAN CAIRAN, KADAR NATRIUM
SERUM, KADAR KALIUM SERUM TERHADAP KEJADIAN EDEMA PADA
PASIEN HEMODIALISA DI RS PGI CIKINI

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN (Informed Consent)

Kepada Yth, Responden,

Di Tempat

Dengan hormat,

Saya mahasiswi program studi Ilmu Gizi Universitas Esa Unggul

Nama : Feronica

NIM : 20160302227

Bermaksud akan melakukan penelitian tentang “Hubungan Asupan Protein (Hewani dan Nabati), Asupan Cairan, Kadar Natrium serum, Kadar Kalium Serum Terhadap Derajatn Edema pada pasien Gagal Ginjal Kronis dengan Hemodialisa di ruang Renal Unit Rumah Sakit PGI. Cikini”. Saya mengharapkan kesedian dari Bapak/Ibu untuk bersedia dilakukan wawancara sehubungan dengan penelitian ini. Saya menjamin kerahasiaan Bapak/Ibu informasi yang diberikan hanya dipergunakan utuk pengembangan ilmu gizi tidak untuk maksud lain-lain. Untuk itu saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama :

Umur :

Alamat :

Bersedian untuk menjadi respondendan mengisi kuesioner yang berkaitan dengan penelitian ini.

Jakarta,

Responden

(.....)

Lampiran 3

KUESIONER PENELITIAN

Nama Pewawancara :

No. :

A. IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama :

2. Usia :

3. Tempat/Tanggal Lahir:

4. Diagnosa Medis :

5. Jenis Kelamin : Laki-laki
 Perempuan

6. Pendidikan : Tidak Sekolah SMA/Sederajat
 SD Perguruan Tinggi
 SMP

7. Pekerjaan : Tidak Bekerja Petani
 Buruh Wiraswasta
 Karyawan/Swasta Lain-lain
 Pensiunan

8. Lama HD :

9. Jumlah HD/minggu :

10. Apakah Selama 3 bulan terakhir Anda Rutin menjalani Hemodialisa?

Ya Tidak

Kadar Natrium Serum :	()
Kadar Kalium Serum :	()
Antropometri	: BB kg, TB cm, IMT kg/m ²

Kejadian Oedema : 1. Ya
 2. Tidak

11. Derajat Edema :
- Derajat 1
 - Derajat 2
 - Derajat 3
 - Derajat 4

Keterangan Derajat Edema

Tingkat	Deskripsi
1+	Pitting ringan, tidak ada distorsi (perubahan) yang terlihat, cepat menghilang
2+	Lebih dalam dari 1+, tidak ada distorsi (perubahan) yang langsung terdeteksi, menghilang dalam 10-15 detik
3+	Cukup dalam, dapat berlangsung lebih dari 1 menit, ekstremitas yang terkena tampak lebih lebar dan membengkak
4+	Sangat dalam, berlangsung 2-5 menit, ekstremitas yang terkena terlihat sangat mengalami perubahan.

Lampiran 4

FORMULIR RECALL 1 X 24 JAM

Nama :

Hari Ke :

Tanggal Recaall :

Waktu	Nama Hidangan (makanan& Minuman)	Bahan Makanan	URT	Berat (gr)
Pagi ()				
Snack Pagi				
Siang ()				
Snack Sore				
Malam ()				
Snack Malam				
Nilai Protein				
Cairan				