

Lampiran. 1

SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Ni Kadek Valentina
NIM : P07131018036
Program Studi : DIII Gizi
Jurusan : Gizi
Tahun Akademik : 2020/2021
Alamat : Asrama Brimob Tohpati, Kesiman Kertalangu,
Denpasar Timur
Nomor Hp/Email : 089692618444/ valentinakadek14@gmail.com

Dengan ini menyerahkan skripsi berupa Tugas Akhir dengan judul:

Hubungan Status Gizi Dengan Kadar Glukosa Darah Pada Pasien Diabetes
Melitus Tipe 2

1. Dan Menyetujuinya menjadi hak milik Poltekkes Kemenkes Denpasar serta memberikan Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif untuk disimpan, dialihkan mediakan, dikelola dalam pangkalan data dan dipublikasikannya di internet atau media lain untuk kepentingan akademis selama tetap mencantumkan nama penulis sebagai pemilik Hak Cipta.
2. Pernyataan ini saya buat dengan sungguh – sungguh. Apabila dikemudian hari terbukti ada pelanggaran Hak Cipta Plagiarisme dalam karya ilmiah ini, maka segala tuntutan hukum yang timbul akan saya tanggung pribadi tanpa melibatkan pihak Poltekkes Kemenkes Denpasar.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Denpasar, 19 April 2021



Yang menyatakan,

Ni Kadek Valentina

Tabel Review Jurnal Hubungan Status Gizi Dengan Kadar Glukosa Darah Pasien Diabetes Melitus Tipe 2

Tabel lampiran. 2

Review Jurnal Hubungan Status Gizi dengan Kadar Glukosa Darah

No	Nama Jurnal	Penelitian	Jenis Penelitian	Cara Pengumpulan Data dan Analisis	Jumlah Sampel	Status Gizi	Kadar Glukosa Darah	Uji Statistik	Hasil
1.	Hubungan Status Gizi dan Kadar Glukosa Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2	Rana H, Widati Fatmaningrum, Jongki H, dan Prayitno.	Analitik observasional dengan pendekatan cross sectional.	Metode consecutive sampling dan dianalisis dengan analisa univariat dan bivariate.	Jumlah sampel 65 orang.	Status gizi kurang 3 (4,62%), normal 12 (18,46%), lebih 50 (76,92).	GDP baik sebanyak 8 orang (12,31%), GDP sedang sebanyak 16 orang (24,62%), GDP buruk sebanyak 41 orang	Uji person	P = 0,04 (Ada Hubungan)

2.	Hubungan Antara Status Gizi Dengan Kadar Glukosa Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II Di Puskesmas Gamping	Raudatulah Hasanah dan Diah Candra.	Analitik observasional dengan pendekatan cross sectional.	Analisis Data sperman-rank dan regresi logistik ordinal.	Jumlah sampel 52 orang.	Status gizi obesitas 21 orang (40,4%).	GDP baik sebanyak (19,2%), GDP sedang sebanyak (19,2%), GDP buruk sebanyak (61,5%).	Uji sperman-rank	P = 0,004 (Ada Hubungan)
----	---	-------------------------------------	---	--	-------------------------	--	---	------------------	--------------------------

3.	Hubungan Antara Status Gizi, Asupan Karbohidrat, Serat dan Aktifitas Fisik dengan Kadar Glukosa Darah Pada Pasien Rawat Jalan Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Jetis Kota Yogyakarta	Cendi Nurgajayanti, Weni Kurdanti, dan Idi Setiyobroto.	Penelitian kuantitatif observasional dengan pendekatan cross sectional.	Purposive sampling dan dianalisis dengan uji statistik chi square.	Jumlah sampel 43 orang.	Status gizi normal 15 orang (100%), status gizi lebih 28 orang (100%).	GDP tidak terkontrol 32 orang (74%) dan GDP terkontrol 11 orang (26%)	Uji chi – square	P = 0,394 (Tidak Ada Hubungan)
----	--	---	---	--	-------------------------	--	---	------------------	--------------------------------

4.	Hubungan Antara Status Gizi, Kepatuhan Diet DM Dengan Kadar Glukosa Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Di RSUD Kota Makasar	Fanny Devianti, Muhammad Yassir, Erna Kadrianti.	Analitik observasional dengan pendekatan cross sectional.	Dianalisis dengan analisa bivariate, analisa univariat dan uji chi square.	Jumlah sampel 37 orang.	Status gizi tidak obesitas sebanyak 20 orang (54%), status gizi obesitas 17 orang (45,9%).	GDP normal sebanyak 13 orang (35,1%), GDP tinggi sebanyak 24 orang (64,9%).	Uji analisis person	P = 0,009 (Ada Hubungan)
----	--	--	---	--	-------------------------	--	---	---------------------	--------------------------

5.	Hubungan Indeks Masa Tubuh Dengan Kadar Glukosa Darah Pada Pasien Dengan Diabetes Melitus Tipe 2 di RSUD Wates	Rina Wijayanti, Ika Rustia, Yuni Very	Penelitian kuantitatif dengan rancangan cross sectional.	Dianalisis dengan analisa bivariate.	Jumlah sampel 30 orang.	Status gizi normal 18 orang (60%), staus gizi overweight 3 orang (10%), dan staus gizi obesitas tingkat I 9 orang (30%).	GDS baik sebanyak 14 orang (46%) dan GDS buruk sebanyak 16 orang (54%).	Uji korelasi spearman	P = 0,734 (Tidak Ada Hubungan)
----	--	---------------------------------------	--	--------------------------------------	-------------------------	--	---	-----------------------	--------------------------------

6.	Hubungan Usia, Jenis Kelamin Dan Indeks Masa Tubuh Dengan Kadar Gula Darah Puasa Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Klinik Pratama Rawat Jalan Proklamasi, Depok, Jawa Barat	Komariah, Sri Rahayu	Analitik observasional dengan pendekatan cross sectional.	Purposive sampling dan dianalisa dengan uji Chi Square.	Jumlah sampel 134 orang.	Status gizi kurus 13 orang (9,7%), staus gizi normal 56 orang (41,8%), dan staus gizi obesitas 65 orang (48,5%).	GDP terkontrol 83 orang (61,9%), dan GDP tidak terkontrol sebanyak 51 orang (38,1%).	Uji chi – square	P = 0,502 (Tidak Ada Hubungan)
----	--	----------------------	---	---	--------------------------	--	--	------------------	--------------------------------

7.	Hubungan Indeks Masa Tubuh Dengan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Mpunda Kota Bima 2019	Nurkhaliza, Ernawati, Hapipah	Analitik korelasi dengan pendekatan cross sectional.	Purposive sampling dan dianalisa dengan pengambilan data primer yaitu kuesioner dan observasi.	Jumlah sampel 32 orang.	Obesitas berat 18 orang (56.2 %), obestitas ringan 11 (34.4 %) dan normal sebanyak 3 orang (9.4%).	kadar gula darah >200 ml/dl sebanyak 23 responden (71.9%), responden dengan kadar gula darah 110 – 199 ml/dl sebanyak 6 orang (18.8 %), sedangkan responden dengan kadar gula darah < 100 ml/dl 3 orang (9.4 %).	Uji chi – square	P = 0,00 (Ada Hubungan)
----	---	-------------------------------	--	--	-------------------------	--	--	------------------	-------------------------

8.	Hubungan Indeks Masa Tubuh Dengan Kadar Glukosa Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Didesa Susumut, Kecamatan Kota Pinang	Aprian Mulyadin Harahap, Ani Ariati, Zaim Anshari Siregar	Analitik observasional dengan pendekatan cross sectional	Metode purposive sampling.	Jumlah sampel 65 orang.	Status gizi normal 28 orang (43,1%), dan staus gizi berlebih 37 orang (56,9%).	KGD terkontrol sebanyak 26 orang (40,0%) dan KGD tidak terkontrol sebanyak 39 orang (60,0%).	Uji korelasi spearman	P = 0,000 (Ada Hubungan)
----	---	---	--	----------------------------	-------------------------	--	--	-----------------------	--------------------------
