

LAMPIRAN

Crosstabs

Lokasi * Kejadian Miopia Crosstabulation

Lokasi	Kota	Count	Kejadian Miopia		Total
			Miopia	Tidak Miopia	
Desa	Count	43	32	75	
		% within Lokasi	57,3%	42,7%	100,0%
		% within Kejadian Miopia	79,6%	33,3%	50,0%
		% of Total	28,7%	21,3%	50,0%
Total	Count	11	64	75	
		% within Lokasi	14,7%	85,3%	100,0%
		% within Kejadian Miopia	20,4%	66,7%	50,0%
		% of Total	7,3%	42,7%	50,0%
	Count	54	96	150	
		% within Lokasi	36,0%	64,0%	100,0%
		% within Kejadian Miopia	100,0%	100,0%	100,0%
		% of Total	36,0%	64,0%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	29,630 ^b	1	,000		
Continuity Correction ^a	27,807	1	,000		
Likelihood Ratio	31,140	1	,000		
Fisher's Exact Test				,000	,000
Linear-by-Linear Association	29,432	1	,000		
N of Valid Cases	150				

a. Computed only for a 2x2 table

b. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 27,00.

Symmetric Measures

		Value	Approx. Sig.
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	,406	,000
N of Valid Cases		150	

a. Not assuming the null hypothesis.

b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.



Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Nomor : 356/C.6 – III/ PN-FKIK UMY / V/ 2014
Hal : Permohonan Ijin Penelitian dan Pengambilan Data

Kepada Yth. :
Kepala Sekolah
SMP Xaverius Lubuk Linggau

Di –
tempat

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Bersama ini kami sampaikan dengan hormat, bahwa untuk memperoleh derajat Sarjana, mahasiswa Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta diberi tugas Penulisan Karya Tulis Ilmiah (KTI). Untuk itu diperlukan penelitian untuk mendapatkan kebenaran dalam penulisan.

Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon Mahasiswa tersebut di bawah ini dapat diijinkan untuk **melakukan penelitian dan pengambilan data** guna mendapatkan informasi sebagai bahan penyusunan Karya Tulis Ilmiah.

Nama Peneliti : Radius Prawiro
NIM : 20110310127
Judul KTI : Perbandingan Angka Kejadian Miopia Pada Anak SMP Di Perkotaan Dan Pedesaan Di Sumatera Selatan
Pembimbing : dr. Yunani Setyandriana, Sp.M

Demikian surat permohonan ini kami ajukan, atas terkabulnya serta kerjasamanya yang baik kami ucapkan terima kasih

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Xogyakarta, 31 Mei 2014

Dekan





Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

**SURAT KETERANGAN
KELAYAKAN ETIKA PENELITIAN**

Nomor : 051/EP-FKIK-UMY/II/2015

Komisi Etika Penelitian Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas
Muhammadiyah Yogyakarta yang terdiri atas :

1. Prof. dr.H. Djauhar Ismail, Sp.A(K), Ph.D
2. Prof.Dr.dr.H. Soewito A, Sp.THT-KL
3. drg. Ana Medawati, M.Kes
4. dr. Dirwan Suryo Soularto,Sp.F.,M.Sc
5. dr. Inayati Habib, M.Kes
6. drh. Tri Wulandari, M.Kes
7. drg. Iwan Dewanto, MM
8. Sri Sumaryani, S.Kep.,Ns.M.Kep.,Sp.Mat
9. Dr. Susanto, MS
10. Hari Widada, M.Sc., Apt
11. Dr. dr. Titiek Hidayati, M. Kes

Telah mengkaji permohonan kelayakan etika penelitian yang diajukan oleh :

Nama Peneliti	:	Radius Prawiro
NIM	:	20110310127
Judul Penelitian	:	Perbandingan Angka Kejadian Miopia Pada Anak SMP di Perkotaan dan Pedesaan di Sumatera Selatan
Pada Tanggal	:	08 Februari 2015
Dengan hasil	:	Layak Etik dengan Usul Perbaikan
Catatan dan Saran	:	

Demikian surat keterangan ini diberikan untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 11 Februari 2015



Muda mendunia