

LAMPIRAN

KUESIONER PENGETAHUAN MAHASISWA PSPD UMY TENTANG

INTEGRITAS AKADEMIK

PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER

- Harap mengisi semua pertanyaan dengan sejujur-jujurnya, karena identitas dan jawaban anda terjaga kerahasiaannya serta tidak mempengaruhi nilai akademik anda di PSPD FKIK UMY.
- Isilah dengan lengkap IDENTITAS RESPONDEN
- (Untuk nama tidak usah diisikan)
- Isilah kuesioner di bawah ini menurut pengetahuan anda (bukan pendapat orang lain/teman) dengan memberikan tanda ceklis (√) pada jawaban B jika menurut anda BENAR, dan jawaban S jika menurut anda SALAH.
- Apabila ada hal yang kurang jelas, dipersilahkan bertanya pada peneliti atau pada petugas kuesioner.

IDENTITAS RESPONDEN

- Nama /Inisial :
- NIM :
- Umur :
- Jenis Kelamin :
- No telp. :

KUESIONER PENGETAHUAN INTEGRITAS AKADEMIK

No	Pernyataan	B	S
1	Integritas akademik adalah kualitas seseorang dalam menjaga dirinya atau kepatuhan terhadap diri sendiri untuk tetap jujur dan memiliki moral baik		
2	Integritas yang dimiliki dokter berguna dalam menjalankan praktek kedokteran		
3	Mengurangi kesempatan untuk terlibat dalam ketidakjujuran akademik merupakan salah satu prinsip dari integritas akademik		
4	Termasuk tindakan plagiat apabila anda meminjam tugas/laporan teman anda untuk mendapatkan ide terhadap tugas anda		
5	Menuliskan sumber referensi yang tidak dipakai ke dalam daftar pustaka merupakan tindakan pemalsuan data		
6	Menawarkan atau memberikan materi ujian <i>skill lab</i> dan atau minikuis kepada teman adalah hal yang wajar dan tidak apa-apa		
7	Termasuk melanggar kejujuran apabila anda membawa catatan kecil/contekan ke dalam ruang ujian saat sedang berlangsungnya ujian		
8	Lupa menuliskan referensi ke dalam daftar pustaka dapat dikategorikan plagiat		
9	Meninggalkan kuliah dosen pengajar setelah <i>Finger Print</i> dikarenakan amanah organisasi adalah bentuk keaktifan mahasiswa yang terdapat dalam integritas akademik		
10	Berbuat curang, menjiplak tugas/hasil laporan orang lain, dan mengizinkan teman anda meniru hasil tugas/laporan anda merupakan perilaku yang melanggar integritas akademik		
11	Mengikuti teman untuk mencontek saat ujian atau mengerjakan tugas mandiri milik teman adalah tindakan yang wajar karena kesetiaan kepada teman		
12	Pelanggaran integritas akademik di dunia kerja sedikit dipengaruhi oleh pelanggaran/kecurangan yang terjadi pada saat sekolah/kuliah		
13	Mahasiswa yang melakukan kecurangan didorong oleh keinginan untuk mendapatkan IPK yang tinggi		
14	Integritas akademik perlu dipupuk sejak dini untuk membentuk dokter yang professional		

PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Yogyakarta, 27 September 2016

Kepada saudara/i Responden,
Di tempat

Dengan hormat,
Saya yang bertanda tangan di bawah ini:
Nama : Himatul Mahmudah
NIM : 20130310215

Adalah mahasiswi Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta yang akan melaksanakan penelitian dengan judul **“Hubungan Pengetahuan Tentang Integritas Akademik dengan Hasil Belajar Mahasiswa Program Studi Pendidikan Dokter Universitas Muhammadiyah Yogyakarta”**.

Peneliti memohon kepada saudara/i untuk bersedia menjadi responden pada penelitian dengan bersedia mengisi data serta mengisi kuesioner yang sudah tersedia dengan sejujur-jujurnya untuk kepentingan ilmu pengetahuan. Penelitian ini tidak akan mempengaruhi hasil belajar dan tidak akan menimbulkan akibat apapun bagi semua responden. Kerahasiaan seluruh informasi yang diberikan akan dijaga dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian.

Atas perhatian dan kesediaan saudara/i, saya mengucapkan terimakasih.

Peneliti,

(Himatul Mahmudah)

PERNYATAAN KESEDIAAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama /Inisial :

Umur :

Jenis Kelamin :

Menyatakan bersedia menjadi responden pada penelitian yang akan dilakukan oleh Himatul Mahmudah, mahasiswi Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta yang akan melaksanakan penelitian dengan judul **“Hubungan Pengetahuan Tentang Integritas Akademik dengan Hasil Belajar Mahasiswa Program Studi Pendidikan Dokter Universitas Muhammadiyah Yogyakarta”**.

Demikian surat pernyataan ini saya buat sejujur-jujurnya dan tanpa paksaan dari pihak manapun.

Yogyakarta, 27 September 2016

Responden,

(.....)

Pengetahuan Integritas Akademik

RELIABILITY

Scale: ALL VARIABLES

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.603	14

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Butir Soal 4	12.0625	17.802	.406	.569
Butir Soal 6	12.3125	17.512	.569	.557
Butir Soal 8	11.9375	17.738	.440	.566
Butir Soal 9	12.1875	17.835	.415	.569
Butir Soal 13	12.3750	18.565	.316	.584
Butir Soal 3	12.1250	18.177	.319	.579
Butir Soal 14	12.4063	21.346	-.493	.647
Butir Soal 1	12.3438	18.362	.351	.580
Butir Soal 2	12.2500	21.290	-.393	.651
Butir Soal 5	11.8750	17.855	.434	.568
Butir Soal 7	11.9688	17.967	.375	.573
Butir Soal 10	11.9688	17.902	.391	.571
Butir Soal 12	12.3750	21.274	-.445	.647

Nonparametric Correlations

Correlations

			Kuesioner Ordinal	IPK Ordinal
Kendall's tau_b	Kuesioner Ordinal	Correlation Coefficient	1.000	.323(**)
		Sig. (2-tailed)	.	.000
		N	147	147
	IPK Ordinal	Correlation Coefficient	.323(**)	1.000
		Sig. (2-tailed)	.000	.
		N	147	147
Spearman's rho	Kuesioner Ordinal	Correlation Coefficient	1.000	.347(**)
		Sig. (2-tailed)	.	.000
		N	147	147
	IPK Ordinal	Correlation Coefficient	.347(**)	1.000
		Sig. (2-tailed)	.000	.
		N	147	147

** Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Tests of Normality

Kuesioner Ordinal		Kolmogorov-Smirnov(a)			Shapiro-Wilk		
		Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
IPK Ordinal	Baik	.344	105	.000	.791	105	.000
	Cukup	.290	35	.000	.843	35	.000
	Kurang	.338	7	.015	.769	7	.020

a. Lilliefors Significance Correction

Test of Homogeneity of Variance

		Levene Statistic	df1	df2	Sig.
IPK Ordinal	Based on Mean	2.998	2	144	.053
	Based on Median	1.947	2	144	.146
	Based on Median and with adjusted df	1.947	2	136.897	.147
	Based on trimmed mean	3.427	2	144	.035

Frequencies

Statistics

		Jenis		Kuesioner	
		Kelamin	USIA	Ordinal	IPK Ordinal
N	Valid	147	147	147	147
	Missing	0	0	0	0
Mean		1.58	19.95	1.33	2.2653
Std. Error of Mean		.041	.073	.047	.06641
Median		1.58(a)	19.98(a)	1.30(a)	2.2193(a)
Mode		2	20	1	2.00
Std. Deviation		.496	.890	.565	.80518
Variance		.246	.792	.320	.648
Range		1	7	2	3.00
Minimum		1	15	1	1.00
Maximum		2	22	3	4.00
Sum		232	2932	196	333.00

a. Calculated from grouped data.

Frequency Table

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-Laki	62	42.2	42.2	42.2
	Perempuan	85	57.8	57.8	100.0
	Total	147	100.0	100.0	

USIA

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	15	1	.7	.7	.7
	17	1	.7	.7	1.4
	18	4	2.7	2.7	4.1
	19	25	17.0	17.0	21.1
	20	87	59.2	59.2	80.3
	21	25	17.0	17.0	97.3
	22	4	2.7	2.7	100.0
	Total	147	100.0	100.0	

Kuesioner Ordinal

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	105	71.4	71.4	71.4
	Cukup	35	23.8	23.8	95.2
	Kurang	7	4.8	4.8	100.0
	Total	147	100.0	100.0	

IPK Ordinal

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Baik	19	12.9	12.9	12.9
	Baik	84	57.1	57.1	70.1
	Cukup	30	20.4	20.4	90.5
	Kurang	14	9.5	9.5	100.0
	Total	147	100.0	100.0	