

**BIODATA MAHASISWA BIMBINGAN SKRIPSI FK UKI TAHUN
AKADEMIK
2016 – 2017**

NAMA MAHASIWA : NIKITA PAHLAWAN
NIM MAHASIWA : 1361050061
TEMPAT/TGL LAHIR : JAKARTA, 10 NOVEMBER 1993
RIWAYAT PENDIDIKAN
1. SLTP : AL-AZHAR 2 PEJATEN
2. SLTA : SMAN 70 JAKARTA
3. UNIVERSITAS : UNIVERSITAS KRISTEN INDONESIA

JUDUL SKRIPSI :
GAMBARAN MIOPIA PADA MAHASISWA FK UKI ANGKATAN 2013

HASIL UJI STATISTIK**Frequency Table****Jenis Kelamin**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Laki-Laki	25	23.8	23.8	23.8
Valid Perempuan	80	76.2	76.2	100.0
Total	105	100.0	100.0	

Umur

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
19	3	2.9	2.9	2.9
20	15	14.3	14.3	17.1
Valid 21	70	66.7	66.7	83.8
22	16	15.2	15.2	99.0
23	1	1.0	1.0	100.0
Total	105	100.0	100.0	

Pendidikan Terakhir Orang tua

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
SD	1	1.0	1.0	1.0
SMP	1	1.0	1.0	1.9
Valid SMA	15	14.3	14.3	16.2
Strata	88	83.8	83.8	100.0
Total	105	100.0	100.0	

Pekerjaan Ayah

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	PNS	27	25.7	25.7
	Pegawai Swasta	33	31.4	57.1
	Wiraswasta	30	28.6	85.7
	Lain-Lain	15	14.3	100.0
	Total	105	100.0	100.0

Pekerjaan Ibu

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	PNS	23	21.9	21.9
	Pegawai Swasta	9	8.6	30.5
	Wiraswasta	23	21.9	52.4
	Lain-Lain	50	47.6	100.0
	Total	105	100.0	100.0

Kisaran Gaji

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<Rp2.500.000	4	3.8	3.8
	Rp2.500.000 - Rp5.000.000	17	16.2	20.0
	>Rp5.000.000	84	80.0	100.0
	Total	105	100.0	100.0

Derajat Miopia

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Low Myopia <1-3	62	59.0	59.0	59.0
Medium Myopia 3-6	36	34.3	34.3	93.3
High Myopia >6	7	6.7	6.7	100.0
Total	105	100.0	100.0	

Memiliki Prestasi Akademik

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	53	50.5	50.5	50.5
ya	52	49.5	49.5	100.0
Total	105	100.0	100.0	

Riwayat Keluarga

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak	10	9.5	9.5	9.5
ya	95	90.5	90.5	100.0
Total	105	100.0	100.0	

Lama Membaca

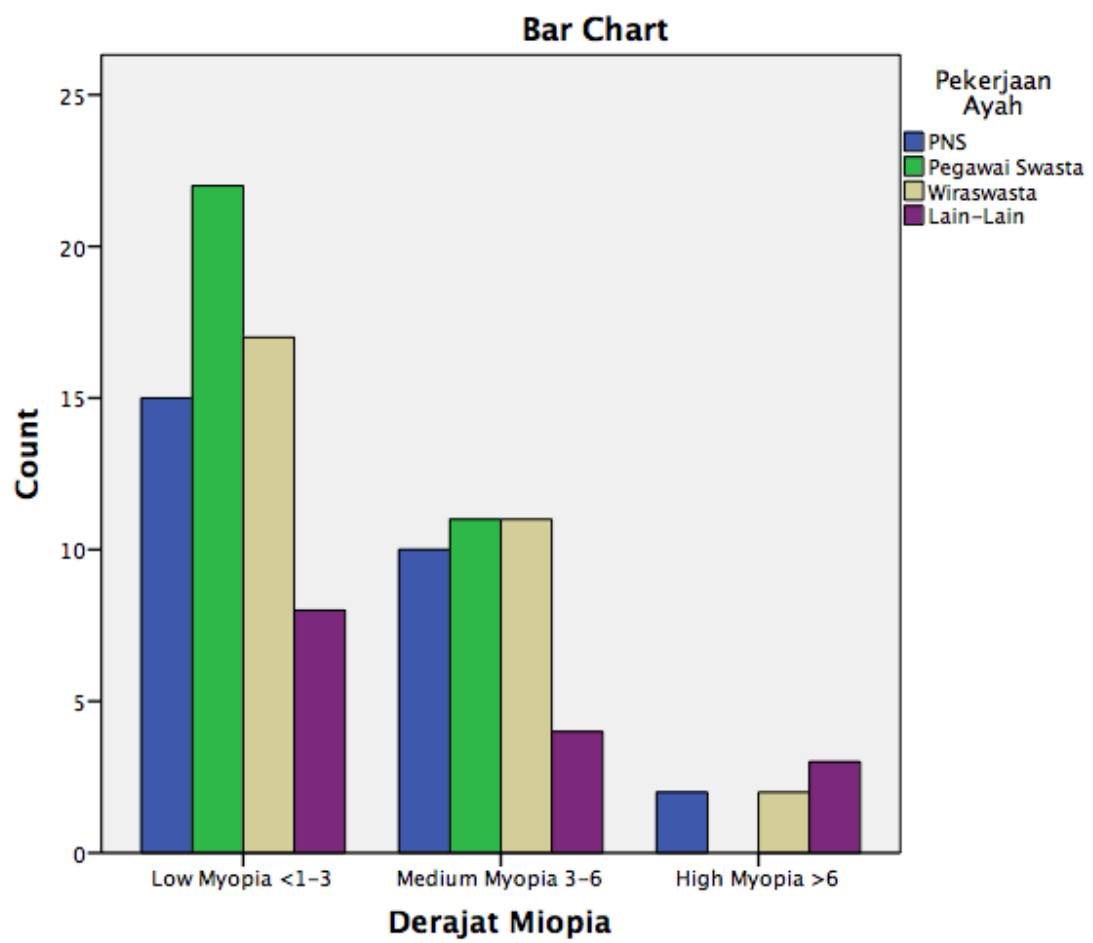
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Intensitas Rendah	43	41.0	41.0	41.0
	Intensitas Tinggi	62	59.0	59.0	100.0
	Total	105	100.0	100.0	

Crosstabs**Case Processing Summary**

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Derajat Miopia * Pekerjaan Ayah	105	100.0%	0	0.0%	105	100.0%
Derajat Miopia * Pekerjaan Ibu	105	100.0%	0	0.0%	105	100.0%
Derajat Miopia * Pendidikan Terakhir Orang tua	105	100.0%	0	0.0%	105	100.0%
Derajat Miopia * Kisaran Gaji	105	100.0%	0	0.0%	105	100.0%
Derajat Miopia * Memiliki Prestasi Akademik	105	100.0%	0	0.0%	105	100.0%
Derajat Miopia * Riwayat Keluarga	105	100.0%	0	0.0%	105	100.0%
Derajat Miopia * Lama Membaca	105	100.0%	0	0.0%	105	100.0%

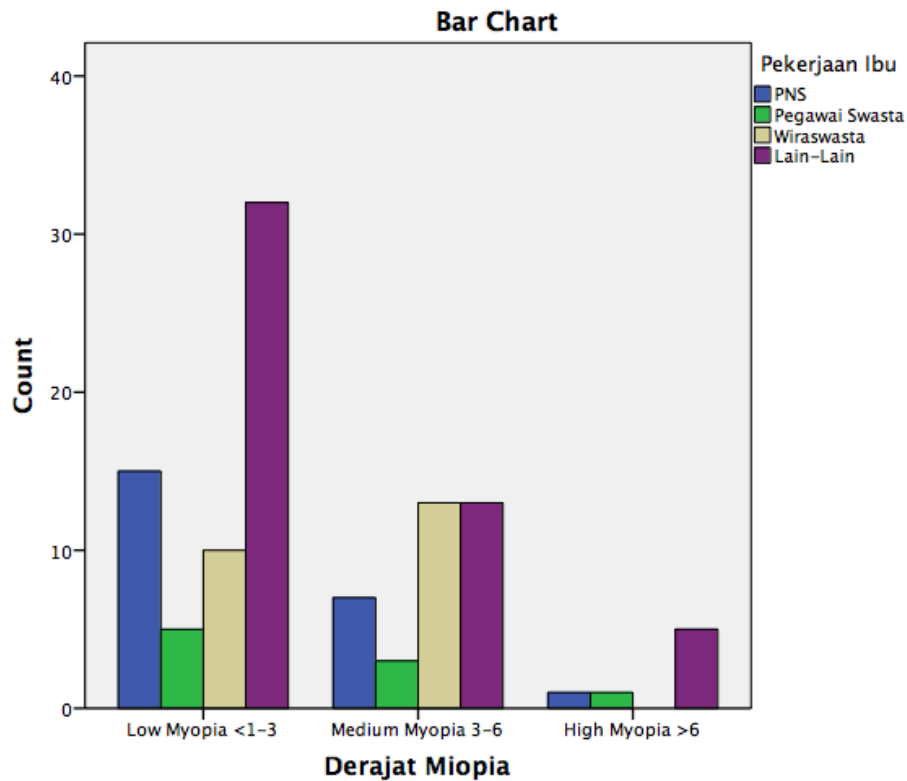
Derajat Miopia * Pekerjaan Ayah Crosstabulation

			Pekerjaan Ayah				Total
			PNS	Pegawai Swasta	Wiraswasta	Lain-Lain	
Derajat Miopia	Low	Count	15	22	17	8	62
	Myopia	% of	14.3%	21.0%	16.2%	7.6%	59.0%
	<1-3	Total					
	Medium	Count	10	11	11	4	36
	Myopia	% of	9.5%	10.5%	10.5%	3.8%	34.3%
	3-6	Total					
	High	Count	2	0	2	3	7
	Myopia	% of	1.9%	0.0%	1.9%	2.9%	6.7%
	>6	Total					
Total	Count	27	33	30	15	105	
	% of Total	25.7%	31.4%	28.6%	14.3%	100.0%	



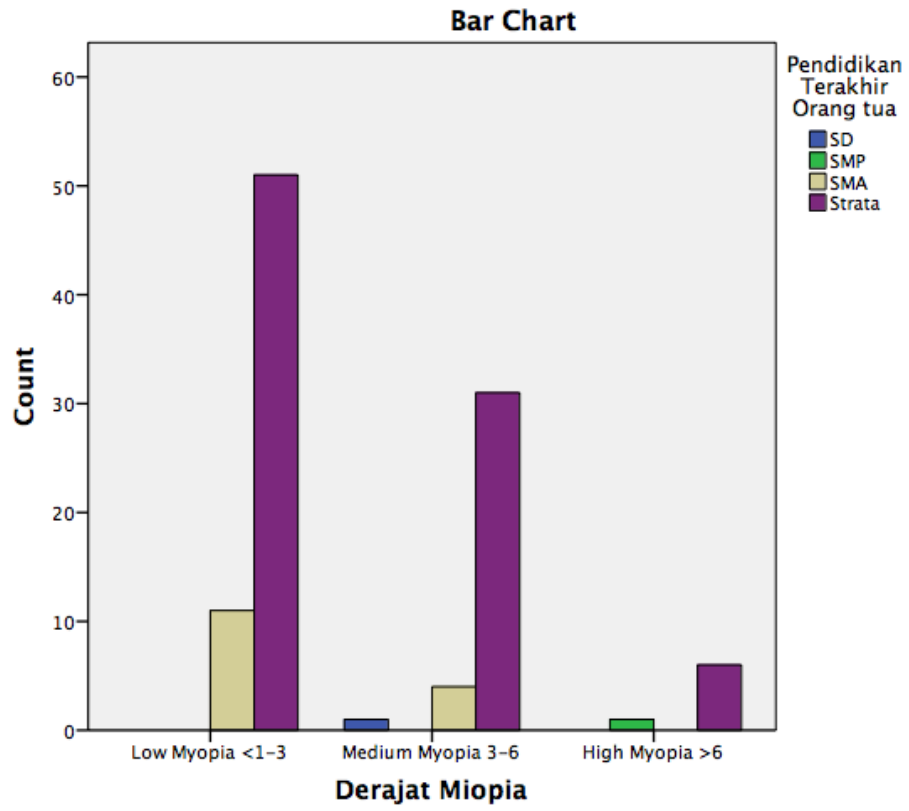
Derajat Miopia * Pekerjaan Ibu Crosstabulation

			Pekerjaan Ibu				Total
			PNS	Pegawai Swasta	Wiraswasta	Lain-Lain	
Derajat Miopia	Low	Count	15	5	10	32	62
	Myopia <1-3	% of Total	14.3%	4.8%	9.5%	30.5%	59.0%
	Medium	Count	7	3	13	13	36
	Myopia 3-6	% of Total	6.7%	2.9%	12.4%	12.4%	34.3%
	High	Count	1	1	0	5	7
	Myopia >6	% of Total	1.0%	1.0%	0.0%	4.8%	6.7%
Total	Count	23	9	23	50	105	
	% of Total	21.9%	8.6%	21.9%	47.6%	100.0%	



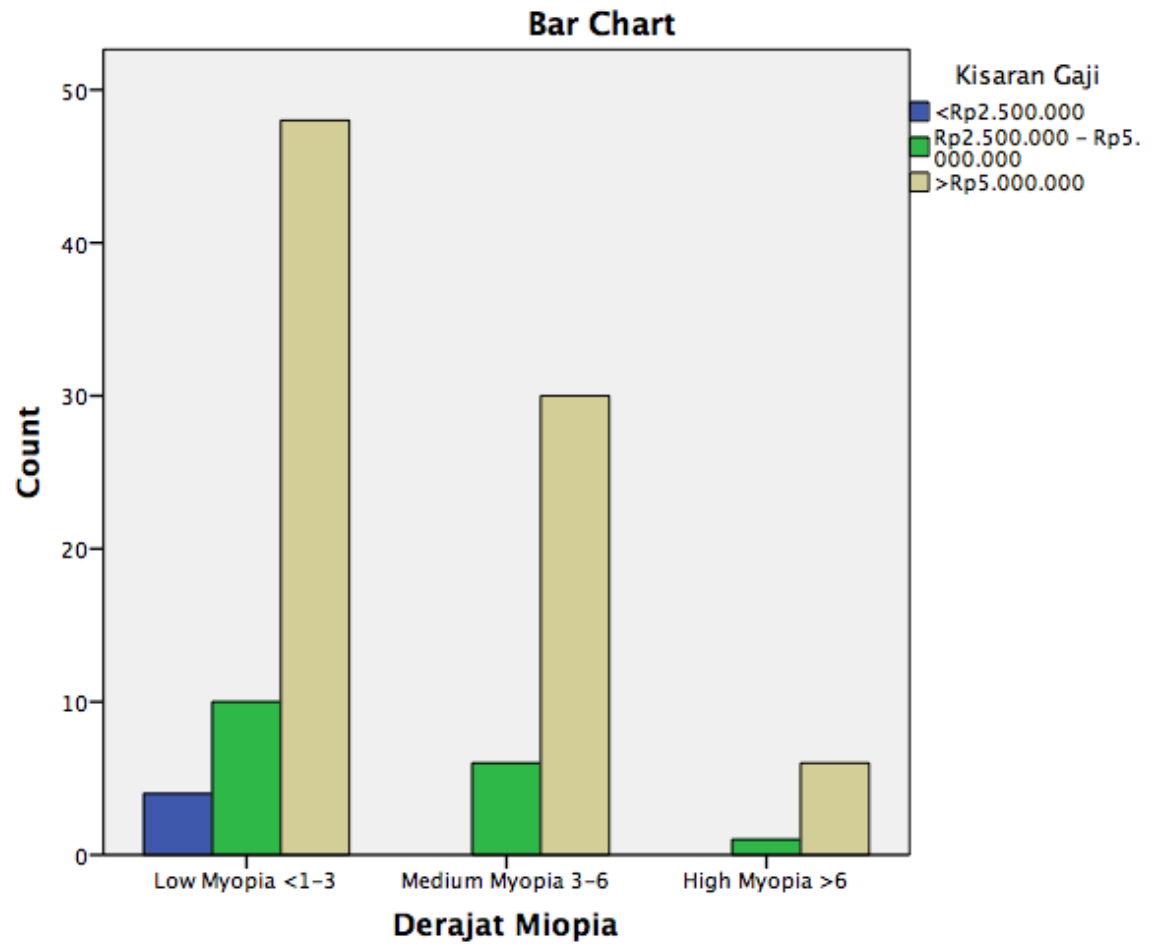
Derajat Miopia * Pendidikan Terakhir Orang tua Crosstabulation

			Pendidikan Terakhir Orang tua				Total
			SD	SMP	SMA	Strata	
Derajat Miopia	Low Myopia <1-3	Count	0	0	11	51	62
		% of Total	0.0%	0.0%	10.5%	48.6%	59.0%
	Medium Myopia 3-6	Count	1	0	4	31	36
		% of Total	1.0%	0.0%	3.8%	29.5%	34.3%
	High Myopia >6	Count	0	1	0	6	7
		% of Total	0.0%	1.0%	0.0%	5.7%	6.7%
Total	Count	1	1	15	88	105	
	% of Total	1.0%	1.0%	14.3%	83.8%	100.0%	



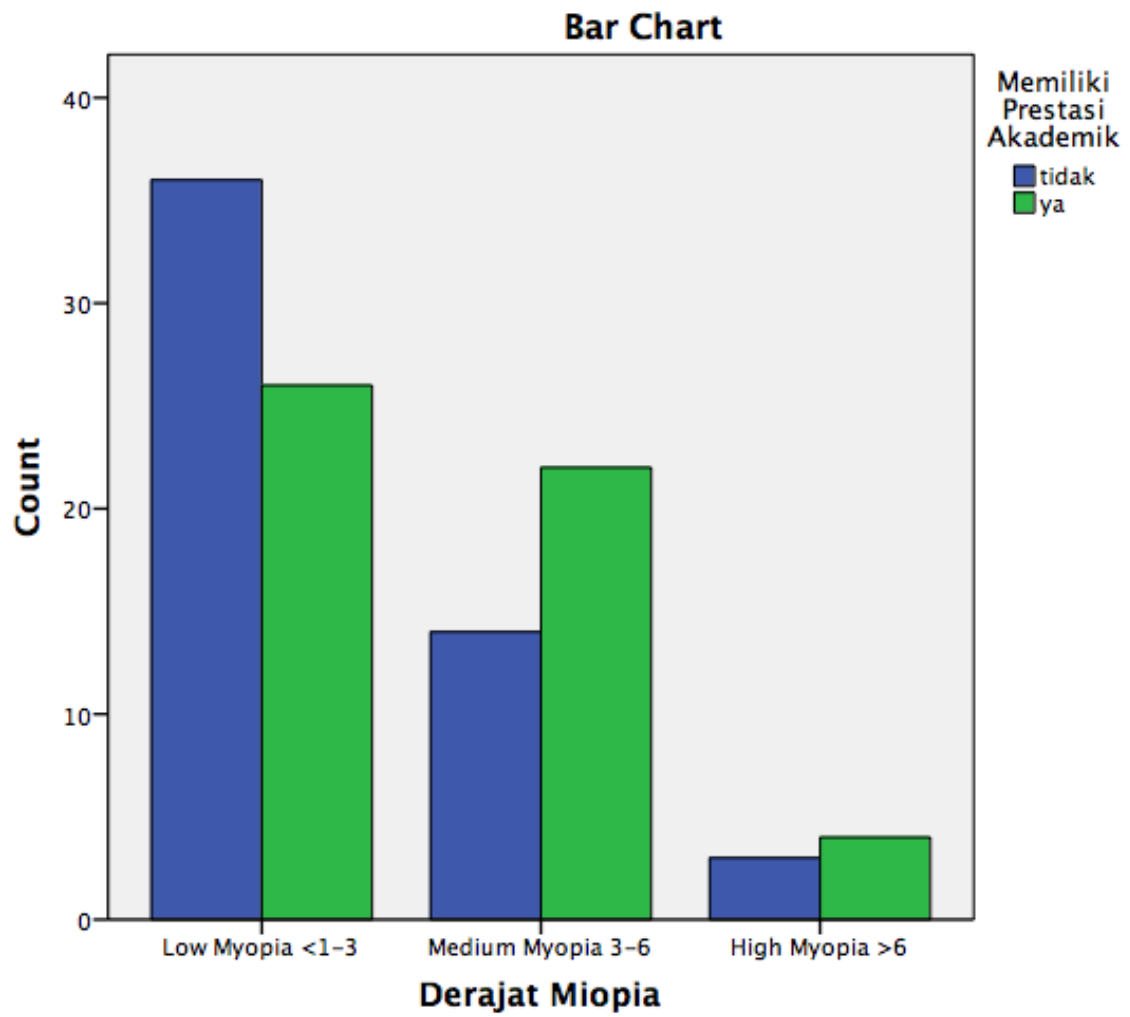
Derajat Miopia * Kisaran Gaji Crosstabulation

			Kisaran Gaji			Total
			<Rp2.500.000	Rp2.500.000 - Rp5.000.000	>Rp5.000.000	
Derajat Miopia	Low Myopia <1-3	Count % of Total	4 3.8%	10 9.5%	48 45.7%	62 59.0%
	Medium Myopia 3-6	Count % of Total	0 0.0%	6 5.7%	30 28.6%	36 34.3%
	High Myopia >6	Count % of Total	0 0.0%	1 1.0%	6 5.7%	7 6.7%
Total		Count % of Total	4 3.8%	17 16.2%	84 80.0%	105 100.0%



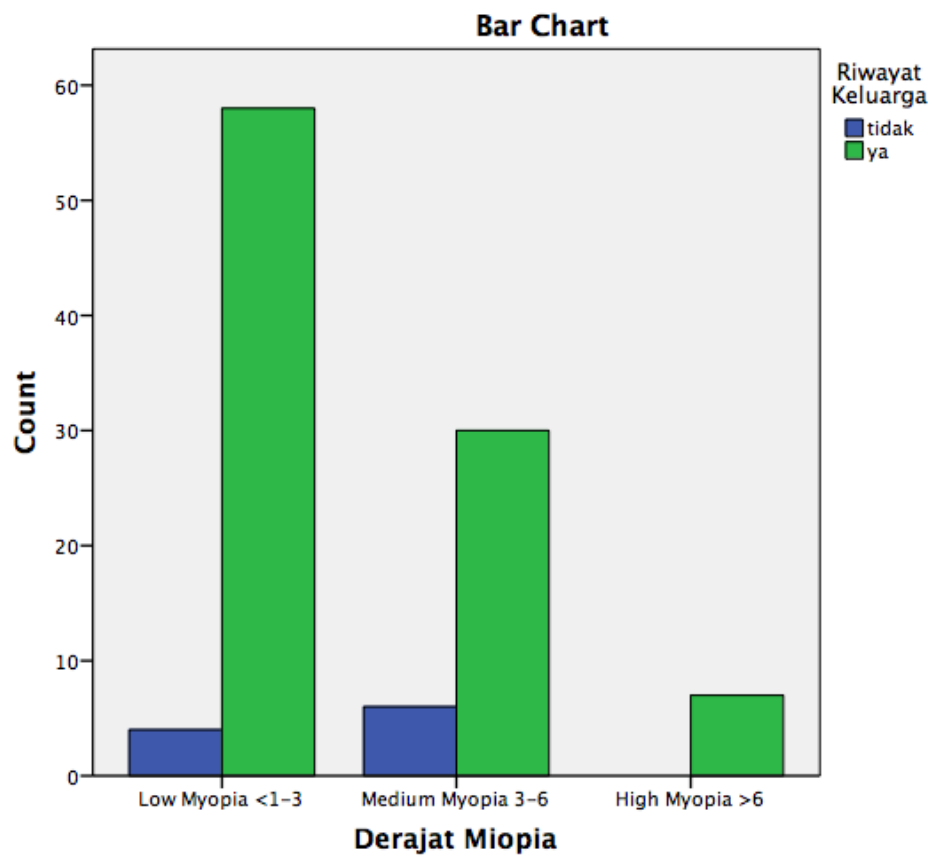
Derajat Miopia * Memiliki Prestasi Akademik Crosstabulation

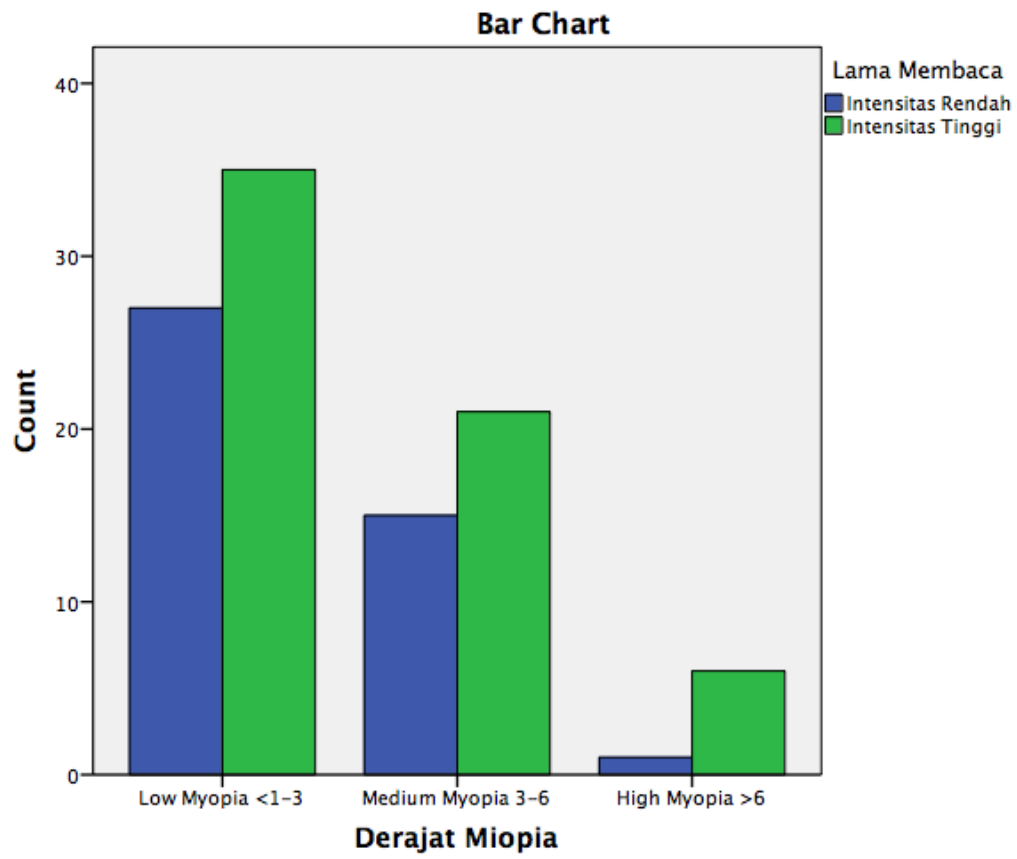
			Memiliki Prestasi Akademik		Total
			tidak	ya	
Derajat Miopia	Low Myopia <1-3	Count	36	26	62
		% of Total	34.3%	24.8%	59.0%
	Medium Myopia 3-6	Count	14	22	36
		% of Total	13.3%	21.0%	34.3%
	High Myopia >6	Count	3	4	7
		% of Total	2.9%	3.8%	6.7%
	Total	Count	53	52	105
		% of Total	50.5%	49.5%	100.0%



Derajat Miopia * Riwayat Keluarga Crosstabulation

		Riwayat Keluarga		Total
		tidak	ya	
Low Myopia <1-3	Count	4	58	62
	% of Total	3.8%	55.2%	59.0%
Derajat Miopia Medium Myopia 3-6	Count	6	30	36
	% of Total	5.7%	28.6%	34.3%
High Myopia >6	Count	0	7	7
	% of Total	0.0%	6.7%	6.7%
Total	Count	10	95	105
	% of Total	9.5%	90.5%	100.0%





Derajat Miopia * Lama Membaca Crosstabulation

			Lama Membaca		Total
			Intensitas Rendah	Intensitas Tinggi	
Derajat Miopia	Low Myopia <1-3	Count	27	35	62
		% of Total	25.7%	33.3%	59.0%
	Medium Myopia 3-6	Count	15	21	36
		% of Total	14.3%	20.0%	34.3%
	High Myopia >6	Count	1	6	7
		% of Total	1.0%	5.7%	6.7%
Total		Count	43	62	105
		% of Total	41.0%	59.0%	100.0%

Lampiran 2

INFORMED CONSENT

Dalam rangka memenuhi tugas akhir untuk memperoleh gelar Sarjana Kedokteran, saya Nikita Pahlawan akan melakukan penelitian berjudul "Gambaran Miopia pada Mahasiswa FK UKI angkatan 2013".

Manfaat penelitian ini adalah mengetahui gambaran miopia pada mahasiswa FK UKI angkatan 2013.

SURAT PERSETUJUAN

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama:

NIM:

Umur:

Setelah mendapatkan keterangan secukupnya dan menyadari manfaat penelitian tersebut, dengan sukarela menyetujui untuk diikutsertakan dalam penelitian ini.

Jakarta, / / 2016

Peneliti

Yang menyetujui
Peserta

(Nikita Pahlawan)

()

Lampiran 3

No :

Inisial Nama :

No Hp :

isilah dengan menyilang atau melingkari pilihan
Kuisisioner Penelitian

Data demografi

1. Jenis kelamin
 - a. Laki- laki
 - b. perempuan
2. Umur tahun
3. Pendidikan terakhir orang tua
 - a. SD
 - b. SMP
 - c. SMA
 - d. Strata
4. Pekerjaan Ayah
 - a. PNS
 - b. Pegawai swasta
 - c. Wiraswasta
 - d. Lain-lain, sebutkan....
5. Pekerjaan Ibu
 - a. PNS
 - b. Pegawai swasta
 - c. Wiraswasta
 - d. Lain- lain, sebutkan....
6. Kisaran gaji orang tua
 - a. <Rp2.500.000
 - b. Rp2.500.000-Rp5.000.000
 - c. >Rp5.000.000

Data Penelitian

1. apakah anda penderita miopia?
 - a. Ya
 - b, tidak
2. Menderita Miopia pada saat
 - a. TK
 - b. SD
 - c. SMP
 - d. SMA
 - e. Kuliah
3. Alat bantu melihat yang sering digunakan
 - a. kacamata
 - b. Kontak Lens
 - c. tidak menggunakan

4. Berapa lama memakai kacamata/ kontak lens tahun
5. Mata yang terkena miopia terlebih dahulu
 - a. kanan
 - b. kiri
 - c. keduanya

6. Besar minus anda
 - a. <1-3
 - b. 3-6
 - c. >6

mata kanan

 - a. <1-3
 - b. 3-6
 - c. >6

mata kiri

 - a. <1-3
 - b. 3-6
 - c. >6

7. Apakah anda pernah mengikuti pelajaran tambahan semasa SD – SMA (les bahasa, bimbingan belajar, kumon, etc)
 - a. ya
 - b. tidak

8. Apakah pernah juara lomba yang bersifat akademik
 - a. Ya
 - b. tidak

9. Apakah anda mempunyai kakak/adik yang memakai kacamata
 - a. ya
 - b. tidak

10. Apakah orang tua anda menggunakan kacamata (bila jawapan **tidak atau tidak tahu** lanjut ke pertanyaan no 15)
 - a. ya
 - b. tidak
 - c. tidak tahu

11. Siapa orang tua yang memakai kacamata
 - a. Ibu(1)
 - b. bapak(1)
 - c. dua-duanya(2)

12. Kacamata yang digunakan orang tua anda
 - a. plus
 - b. minus
 - c. Presbiopia
 - d. tidak tahu

13. Apakah anda tahu berapa minus orang tua anda (bila jawapan **tidak lanjut ke pertanyaan no 15**)
 - a. ya
 - b. tidak
 - c. tidak tahu

14. Bila jawaban di nomor 10 anda menjawab ya
berapakah minus orang tua anda?
mata kanan
a. <1-3 b. 3-6 c. >6
- Mata Kiri
a. <1-3 b. 3-6 c. >6
15. Apakah anda menggunakan computer (untuk menonton,membaca,
tugas,etc)
a. ya b. tidak
16. Seberapa sering anda menggunakan computer
a. Jarang b. sering c. setiap hari
17. Seberapa sering anda membaca (buku, e- journal, novel, Koran, etc)
a. Jarang b. sering c. setiap hari
18. Seberapa sering anda menonton tv
a. Jarang b. sering c. setiap hari
19. Dalam sehari berapa lama waktu yang digunakan untuk membaca atau
mengerjakan tugas perkuliahan
a. <5 Jam b. >5 Jam
20. Membaca untuk hobi (artikel, Koran, novel, komik)
a. <5 jam b. >5 jam
21. Dalam sehari berapa lama waktu yang digunakan untuk menonton TV
a. <5 jam b. >5 jam
22. Dalam sehari berapa lama waktu yang digunakan untuk menggunakan
komputer
a. <5 jam b. >5 jam

23. saya merasa pandangan saya kabur setelah beraktivitas (Menggunakan computer, membaca, menonton tv)	Ya	Tidak
24. saya merasa penglihatan saya normal kembali setelah diistirahatkan	Ya	Tidak
25. saya merasa pusing apabila tak memakai kacamata	Ya	Tidak
26. saya memakai kacamata setiap belajar	Ya	Tidak
27. saya merasa pusing setelah membaca lama	Ya	Tidak
28. saya merasa pusing setelah menggunakan computer	Ya	Tidak
29. saya merasa pandangan saya kabur apabila beralih dari ruangan gelap ke terang	Ya	Tidak
30. Saya merasa mata saya kering setelah membaca buku atau menggunakan komputer	Ya	Tidak
31. saya merasa mata saya berair setelah membaca buku atau menggunakan komputer	Ya	tidak