

LAMPIRAN A



Bagian I. Deskripsi Responden

Petunjuk : Silahkan memberi tanda silang (X) pada kotak-kotak yang tersedia dibawah ini.

Umur : 17-20 40-60
 20-40 >60

Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan

Pendidikan : SD SMA/SMK Lainnya
 SMP Diploma/Sarjana

Pekerjaan : Pelajar/Mahasiswa Karyawan
 Lainnya

Berikut di sajikan tentang pernyataan-pernyataan tentang Survei Partisipasi Politik Pada Pemilihan Presiden di Kelurahan Pandean Lamper Semarang Timur. Silahkan bapak/ibu/saudara/i dapat memilih jawaban pada pernyataan dibawah ini.

Contoh : Saya akan ikut berpartisipasi dalam Pemilihan Presiden

YA TIDAK RAGU-RAGU

Jika ingin menggantikan jawabannya maka berilah tanda pada kolom tersebut.

YA TIDAK RAGU-RAGU

Terimakasih

Pernyataan Kesediaan

Dengan ini, saya menyatakan bahwa saya bersedia mengisi kuisisioner ini dalam kondisi tidak dibawah tekanan atau paksaan dari pihak tertentu, tetapi dengan sukarela demi sumbangsih ilmu pengetahuan.

Semua jawaban yang diberikan, murni dari apa yang saya alami. Saya juga mengizinkan jawaban saya dipergunakan sebagai data untuk penelitian ilmiah tanpa mencantumkan identitas saya.

Semarang,

(.....)

DAFTAR PERNYATAAN

1. Saya akan menggunakan hak pilih saya dalam Pemilihan Presiden.

YA TIDAK RAGU-RAGU

2. Saya akan memberikan suara kepada pasangan calon pemimpin yang saya dukung.

YA TIDAK RAGU-RAGU

3. Saya akan mencari informasi mengenai pasangan calon pemimpin melalui sosial media.

YA TIDAK RAGU-RAGU

4. Saya termotivasi memilih pasangan calon pemimpin karena melihat berita di televisi maupun sosial media.

YA TIDAK RAGU-RAGU

5. Saya mengajak teman saya untuk memberikan hak pilihnya melalui *group* sosial media.

YA TIDAK RAGU-RAGU

6. Saya akan memotivasi teman saya untuk tidak golput.

YA TIDAK RAGU-RAGU

7. Saya menceritakan kebaikan pasangan calon pemimpin kepada teman saya.

YA TIDAK RAGU-RAGU

8. Saya akan mengkritisi kebijakan pemerintahan melalui sosial media.

YA TIDAK RAGU-RAGU

9. Saya akan memberikan dukungan untuk calon pemimpin di *group* sosial media saya.

YA TIDAK RAGU-RAGU

10. Saya akan berpartisipasi dalam proses pemungutan suara.

YA TIDAK RAGU-RAGU

11. Saya mem-posting foto calon pemimpin yang memiliki kinerja bagus.

YA TIDAK RAGU-RAGU

12. Saya membicarakan dan berdiskusi dengan teman saya mengenai program kerja calon pemimpin.

YA TIDAK RAGU-RAGU

13. Saya akan selalu *update* mengenai informasi di sosial media.

YA TIDAK RAGU-RAGU

14. Saya dan teman saya selalu mengkritisi kebijakan pemerintahan yang tidak sesuai dengan semestinya melalui *group* sosial media.

YA TIDAK RAGU-RAGU

15. Saya memotivasi teman saya untuk ikut aktif dengan mengikuti perkembangan politik di sosial media, surat kabar, dll.

YA TIDAK RAGU-RAGU



LAMPIRAN B



input.sav

	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7	y8	y9	y10	y11	y12	y13	y14
1	3	3	3	1	1	3	1	1	1	3	1	3	1	1
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2
4	3	3	3	3	2	3	2	1	3	3	3	1	3	1
5	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2
6	3	3	3	3	1	3	3	2	3	2	1	3	3	1
7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8	3	3	1	1	1	3	1	1	1	3	1	1	1	1
9	3	3	3	3	1	3	2	1	1	1	1	3	2	1
10	3	3	3	3	1	3	2	1	1	1	1	3	2	1
11	3	3	2	1	3	1	2	1	1	1	3	2	3	3
12	3	3	3	3	1	3	1	1	3	3	1	1	3	1
13	3	3	3	1	3	3	1	1	1	3	1	2	3	2
14	3	3	3	1	3	3	1	1	3	3	2	3	1	3
15	3	3	1	2	3	3	3	3	1	3	3	3	2	3
16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	2
17	3	3	3	3	1	3	3	1	1	3	1	1	1	1
18	3	3	3	3	1	3	3	1	1	3	1	1	1	1
19	3	3	3	3	1	3	1	1	1	3	1	3	1	1
20	3	3	3	1	1	3	3	1	1	3	1	1	1	1
21	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22	3	3	3	3	1	3	3	1	1	1	1	3	3	1
23	3	3	3	3	1	3	3	1	1	3	1	3	2	1
24	3	3	3	3	1	3	3	1	1	3	1	3	2	1
25	3	3	3	3	1	3	1	1	1	3	1	1	3	1
26	3	3	3	3	1	3	3	1	1	3	1	1	3	1
27	3	3	1	3	1	3	3	1	1	3	1	1	3	1
28	3	3	3	3	1	3	1	1	1	3	1	1	1	1
29	3	3	3	3	1	3	3	1	1	3	1	1	3	3
30	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	1
31	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	1	2
32	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3
33	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3
34	3	3	1	3	1	1	1	3	1	3	1	1	1	2
35	3	3	1	1	1	3	1	1	1	3	1	3	3	1

input.sav

	y15	Partisipasi_P olitik	Usia	Jenis_Kelami n	Pendidikan	Pekerjaan
1	1	27	17-20 tahun	Perempuan	D / S	Pelajar / M...
2	3	45	17-20 tahun	Perempuan	D / S	Pelajar / M...
3	3	41	20-40 tahun	Perempuan	D / S	Pelajar / M...
4	3	37	20-40 tahun	Perempuan	D / S	Pelajar / M...
5	3	39	20-40 tahun	Perempuan	D / S	Pelajar / M...
6	3	37	17-20 tahun	Perempuan	D / S	Pelajar / M...
7	3	45	20-40 tahun	Perempuan	D / S	Pelajar / M...
8	1	23	17-20 tahun	Perempuan	D / S	Pelajar / M...
9	3	31	17-20 tahun	Perempuan	D / S	Pelajar / M...
10	3	31	20-40 tahun	Laki-laki	D / S	Karyawan
11	3	32	40-60 tahun	Laki-laki	SMA / SMK	Karyawan
12	3	33	20-40 tahun	Laki-laki	SMA / SMK	Pelajar / M...
13	3	33	40-60 tahun	Perempuan	D / S	Karyawan
14	3	36	40-60 tahun	Laki-laki	SMA / SMK	Karyawan
15	3	39	20-40 tahun	Laki-laki	D / S	Karyawan
16	3	38	20-40 tahun	Laki-laki	D / S	Karyawan
17	3	31	17-20 tahun	Perempuan	D / S	Pelajar / M...
18	3	31	17-20 tahun	Perempuan	D / S	Pelajar / M...
19	1	29	17-20 tahun	Perempuan	D / S	Pelajar / M...
20	3	29	17-20 tahun	Perempuan	D / S	Pelajar / M...
21	3	45	17-20 tahun	Laki-laki	D / S	Pelajar / M...
22	3	33	17-20 tahun	Perempuan	D / S	Pelajar / M...
23	2	33	17-20 tahun	Laki-laki	D / S	Pelajar / M...
24	2	33	17-20 tahun	Perempuan	D / S	Pelajar / M...
25	3	31	20-40 tahun	Laki-laki	D / S	Karyawan
26	1	31	20-40 tahun	Laki-laki	D / S	Karyawan
27	3	31	40-60 tahun	Perempuan	SMA / SMK	Lainnya
28	1	27	20-40 tahun	Perempuan	D / S	Karyawan
29	1	33	20-40 tahun	Laki-laki	D / S	Pelajar / M...
30	3	41	20-40 tahun	Laki-laki	SMA / SMK	Karyawan
31	3	37	20-40 tahun	Perempuan	D / S	Pelajar / M...
32	3	43	17-20 tahun	Perempuan	D / S	Pelajar / M...
33	3	42	17-20 tahun	Laki-laki	D / S	Pelajar / M...
34	2	27	17-20 tahun	Perempuan	D / S	Pelajar / M...
35	1	27	17-20 tahun	Perempuan	D / S	Pelajar / M...

input.sav

	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7	y8	y9	y10	y11	y12	y13	y14	
36	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2
37	3	3	3	3	1	1	3	3	1	3	1	3	1	1	
38	3	3	1	1	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	
39	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	2	
40	3	3	3	1	1	3	3	1	1	3	1	3	3	1	
41	3	3	3	3	1	3	3	1	1	1	1	3	3	1	
42	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
43	3	3	3	3	1	3	3	2	1	3	1	3	3	1	
44	3	3	1	1	1	1	1	1	1	3	1	3	1	3	
45	3	3	1	3	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	
46	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
47	3	3	1	3	1	3	1	1	1	3	1	1	1	1	
48	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	
49	3	3	1	1	1	1	1	3	1	1	1	3	1	1	
50	3	3	1	1	1	3	1	1	1	3	1	1	1	1	
51	3	3	1	1	1	3	1	1	1	3	1	1	1	1	
52	3	3	3	1	1	3	1	1	1	3	1	1	3	1	
53	3	3	3	1	1	3	2	2	1	2	1	2	1	3	
54	3	3	1	2	1	3	1	3	2	1	1	3	2	1	
55	3	3	3	1	3	1	1	3	2	2	2	3	2	1	
56	3	3	3	3	1	3	2	1	1	1	1	3	2	1	
57	3	3	2	1	3	1	2	1	1	1	3	2	3	3	
58	3	3	3	3	1	3	1	1	3	3	1	1	3	1	
59	3	3	3	1	3	3	1	1	1	3	1	2	3	2	
60	3	3	3	1	3	3	1	1	3	3	2	3	1	3	
61	3	3	1	2	3	3	3	1	3	3	3	2	3		
62	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	2	
63	3	3	3	3	1	3	3	1	1	3	1	1	1	1	
64	3	3	3	3	1	3	3	1	1	3	1	1	1	1	
65	3	3	3	3	1	3	1	1	1	3	1	1	3	1	
66	3	3	3	3	1	3	3	1	1	3	1	1	3	1	
67	3	3	1	3	1	3	3	1	1	3	1	1	3	1	
68	3	3	3	3	1	3	1	1	1	3	1	1	1	1	
69	3	3	3	3	1	3	3	1	1	3	1	1	3	3	
70	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	1	

input.sav

	y15	Partisipasi_P olitik	Usia	Jenis_Kelami n	Pendidikan	Pekerjaan
36	3	43	20-40 tahun	Laki-laki	SMA / SMK	Pelajar / M...
37	3	33	20-40 tahun	Perempuan	SMP	Karyawan
38	2	24	17-20 tahun	Perempuan	D / S	Pelajar / M...
39	2	41	17-20 tahun	Perempuan	D / S	Pelajar / M...
40	3	33	17-20 tahun	Perempuan	D / S	Pelajar / M...
41	3	33	17-20 tahun	Laki-laki	SMA / SMK	Pelajar / M...
42	1	19	20-40 tahun	Laki-laki	D / S	Lainnya
43	2	35	17-20 tahun	Perempuan	D / S	Pelajar / M...
44	1	25	17-20 tahun	Perempuan	D / S	Pelajar / M...
45	1	23	17-20 tahun	Perempuan	D / S	Pelajar / M...
46	3	45	20-40 tahun	Perempuan	D / S	Pelajar / M...
47	1	25	17-20 tahun	Perempuan	D / S	Pelajar / M...
48	1	35	17-20 tahun	Perempuan	D / S	Pelajar / M...
49	1	23	40-60 tahun	Laki-laki	SMP	Lainnya
50	3	25	17-20 tahun	Perempuan	SMA / SMK	Karyawan
51	3	25	17-20 tahun	Laki-laki	SMA / SMK	Karyawan
52	3	29	20-40 tahun	Laki-laki	SMA / SMK	Karyawan
53	3	31	20-40 tahun	Laki-laki	SMA / SMK	Karyawan
54	3	30	40-60 tahun	Laki-laki	SMA / SMK	Lainnya
55	3	33	20-40 tahun	Laki-laki	D / S	Karyawan
56	3	31	20-40 tahun	Perempuan	SD	Lainnya
57	3	32	40-60 tahun	Laki-laki	SMP	Lainnya
58	3	33	40-60 tahun	Laki-laki	SD	Lainnya
59	3	33	40-60 tahun	Perempuan	SD	Lainnya
60	3	36	40-60 tahun	Laki-laki	SMA / SMK	Karyawan
61	3	39	40-60 tahun	Perempuan	SD	Lainnya
62	3	38	40-60 tahun	Laki-laki	SMP	Karyawan
63	3	31	40-60 tahun	Perempuan	SD	Lainnya
64	3	31	40-60 tahun	Perempuan	SMP	Lainnya
65	3	31	>60 tahun	Laki-laki	SD	Lainnya
66	1	31	20-40 tahun	Perempuan	SMA / SMK	Karyawan
67	3	31	>60 tahun	Perempuan	SD	Lainnya
68	1	27	40-60 tahun	Laki-laki	SMA / SMK	Lainnya
69	1	33	40-60 tahun	Laki-laki	SMA / SMK	Karyawan
70	3	41	40-60 tahun	Perempuan	SD	Karyawan

input.sav

	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7	y8	y9	y10	y11	y12	y13	y14
71	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	1	2
72	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3
73	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3
74	3	3	1	3	1	1	1	3	1	3	1	1	1	2
75	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
76	3	3	3	3	1	3	3	2	1	3	1	3	3	1
77	3	3	1	1	1	1	1	1	1	3	1	3	1	3
78	3	3	1	3	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1
79	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
80	3	3	1	3	1	3	1	1	1	3	1	1	1	1
81	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1
82	3	3	1	1	1	1	1	3	1	1	1	3	1	1
83	3	3	1	1	1	3	1	1	1	3	1	1	1	1
84	3	3	1	1	1	3	1	1	1	3	1	1	1	1
85	3	3	3	1	1	3	1	1	1	3	1	1	3	1
86	3	3	3	1	1	3	2	2	1	2	1	2	1	3
87	3	3	1	2	1	3	1	3	2	1	1	3	2	1
88	3	3	3	1	3	1	1	3	2	2	2	3	2	1
89	3	3	3	3	1	3	2	1	1	1	1	3	2	1
90	3	3	2	1	3	1	2	1	1	1	3	2	3	3
91	3	3	3	3	1	3	1	1	3	3	1	1	3	1
92	3	3	3	1	3	3	1	1	1	3	1	2	3	2
93	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
94	3	3	1	1	1	3	1	1	1	3	1	1	1	1
95	3	3	3	3	1	3	2	1	1	1	1	3	2	1
96	3	3	3	3	1	3	2	1	1	1	1	3	2	1
97	3	3	2	1	3	1	2	1	1	1	3	2	3	3
98	3	3	3	3	1	3	1	1	3	3	1	1	3	1
99	3	3	3	1	3	3	1	1	1	3	1	2	3	2

input.sav

	y15	Partisipasi_P olitik	Usia	Jenis_Kelami n	Pendidikan	Pekerjaan
71	3	37	40-60 tahun	Perempuan	D / S	Karyawan
72	3	43	>60tahun	Laki-laki	SD	Lainnya
73	3	42	20-40 tahun	Laki-laki	D / S	Karyawan
74	2	27	20-40 tahun	Perempuan	SMA / SMK	Lainnya
75	1	19	40-60 tahun	Perempuan	SD	Lainnya
76	2	35	40-60 tahun	Laki-laki	SMP	Lainnya
77	1	25	40-60 tahun	Perempuan	SMP	Lainnya
78	1	23	40-60 tahun	Laki-laki	SMA / SMK	Lainnya
79	3	45	40-60 tahun	Perempuan	SMP	Lainnya
80	1	25	40-60 tahun	Laki-laki	SMA / SMK	Karyawan
81	1	35	40-60 tahun	Perempuan	SMA / SMK	Karyawan
82	1	23	40-60 tahun	Laki-laki	SMP	Karyawan
83	3	25	40-60 tahun	Perempuan	SMA / SMK	Karyawan
84	3	25	40-60 tahun	Laki-laki	SD	Lainnya
85	3	29	40-60 tahun	Laki-laki	SD	Lainnya
86	3	31	40-60 tahun	Laki-laki	SMA / SMK	Lainnya
87	3	30	40-60 tahun	Perempuan	D / S	Lainnya
88	3	33	40-60 tahun	Perempuan	SD	Karyawan
89	3	31	40-60 tahun	Perempuan	D / S	Karyawan
90	3	32	40-60 tahun	Laki-laki	D / S	Lainnya
91	3	33	40-60 tahun	Laki-laki	SMP	Lainnya
92	3	33	40-60 tahun	Laki-laki	SMA / SMK	Karyawan
93	3	45	20-40 tahun	Laki-laki	SMA / SMK	Karyawan
94	1	23	20-40 tahun	Perempuan	SMA / SMK	Karyawan
95	3	31	>60tahun	Perempuan	SD	Lainnya
96	3	31	17-20 tahun	Laki-laki	D / S	Pelajar / M...
97	3	32	17-20 tahun	Laki-laki	D / S	Pelajar / M...
98	3	33	20-40 tahun	Laki-laki	D / S	Pelajar / M...
99	3	33	20-40 tahun	Laki-laki	D / S	Pelajar / M...

LAMPIRAN C



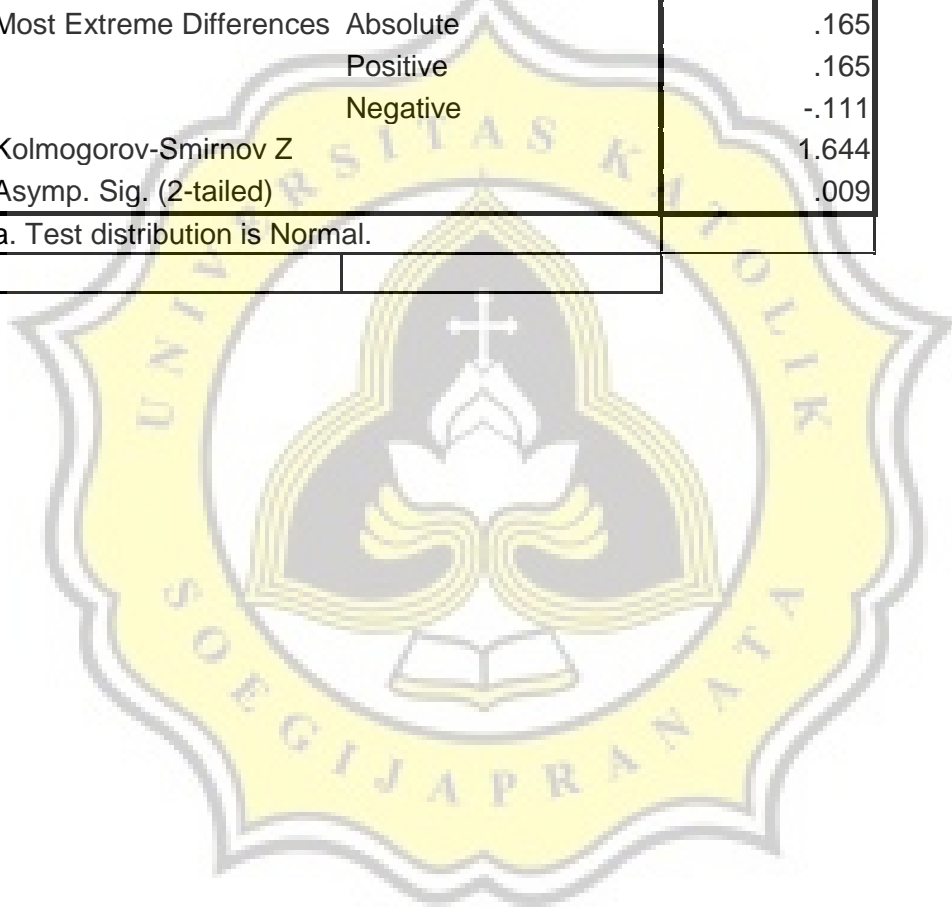
**HASIL ANALISIS DATA PENELITIAN
ANALISIS DATA PENELITIAN PARTISIPASI POLITIK**

UJI NORMALITAS

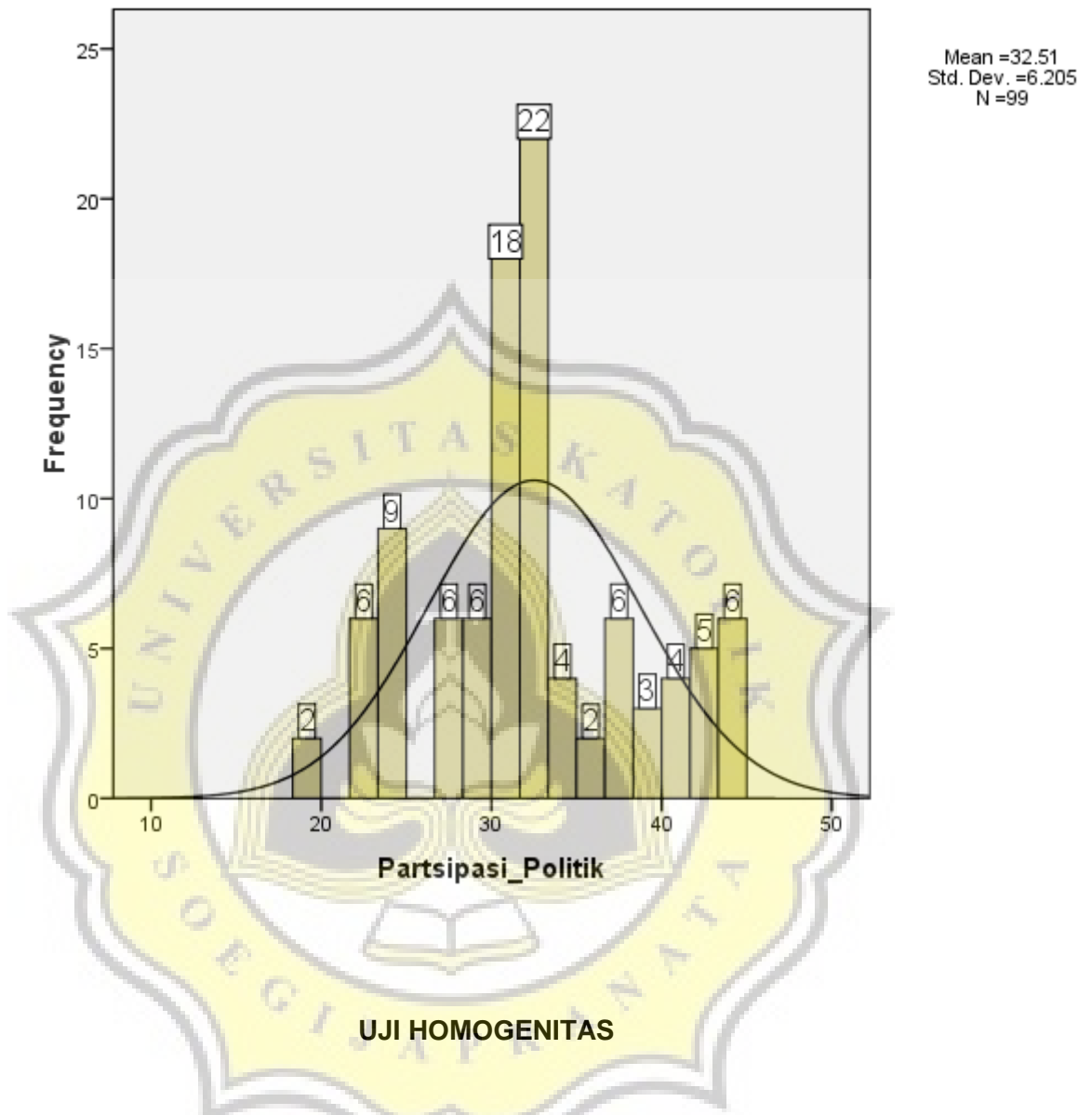
NPar Tests

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Partsipasi_Politik
N		99
Normal Parameters ^a	Mean	32.51
	Std. Deviation	6.205
Most Extreme Differences	Absolute	.165
	Positive	.165
	Negative	-.111
Kolmogorov-Smirnov Z		1.644
Asymp. Sig. (2-tailed)		.009
a. Test distribution is Normal.		



Graph



UJI HOMOGENITAS

Levene's Test of Equality of Error Variances^a

Dependent Variable:Partisipasi_Politik

F	df1	df2	Sig.
1.773	30	68	.026

Tests the null hypothesis that the error variance of the dependent variable is equal across groups.

a. Design: Intercept + Usia + Jenis_Kelamin + Pendidikan + Pekerjaan + Usia * Jenis_Kelamin + Usia * Pendidikan + Usia * Pekerjaan + Jenis_Kelamin * Pendidikan + Jenis_Kelamin * Pekerjaan + Pendidikan * Pekerjaan + Usia * Jenis_Kelamin * Pendidikan + Usia * Jenis_Kelamin * Pekerjaan + Usia * Pendidikan * Pekerjaan + Jenis_Kelamin * Pendidikan * Pekerjaan + Usia * Jenis_Kelamin * Pendidikan * Pekerjaan

UJI DESKRIPTIF

Frequencies

Statistics

		Partsipasi_Politik	Usia	Jenis Kelamin	Pendidikan	Pekerjaan
N	Valid	99	99	99	99	99
	Missing	0	0	0	0	0
Mean		32.51	2.14	1.54	3.12	1.89
Median		32.00	2.00	2.00	4.00	2.00
Std. Deviation		6.205	.904	.501	1.081	.819
Minimum		19	1	1	1	1
Maximum		45	4	2	4	3
Sum		3218	212	152	309	187

Frequency Table

Partsipasi_Politik

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	19	2	2.0	2.0	2.0
	23	6	6.1	6.1	8.1
	24	1	1.0	1.0	9.1
	25	8	8.1	8.1	17.2
	27	6	6.1	6.1	23.2
	29	4	4.0	4.0	27.3
	30	2	2.0	2.0	29.3
	31	18	18.2	18.2	47.5
	32	4	4.0	4.0	51.5
	33	18	18.2	18.2	69.7
	35	4	4.0	4.0	73.7
	36	2	2.0	2.0	75.8
	37	4	4.0	4.0	79.8
	38	2	2.0	2.0	81.8
	39	3	3.0	3.0	84.8

41	4	4.0	4.0	88.9
42	2	2.0	2.0	90.9
43	3	3.0	3.0	93.9
45	6	6.1	6.1	100.0
Total	99	100.0	100.0	

Usia

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 17-20 tahun	30	30.3	30.3	30.3
20-40 tahun	29	29.3	29.3	59.6
40-60 tahun	36	36.4	36.4	96.0
>60 tahun	4	4.0	4.0	100.0
Total	99	100.0	100.0	

Jenis Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Laki-laki	46	46.5	46.5	46.5
Perempuan	53	53.5	53.5	100.0
Total	99	100.0	100.0	

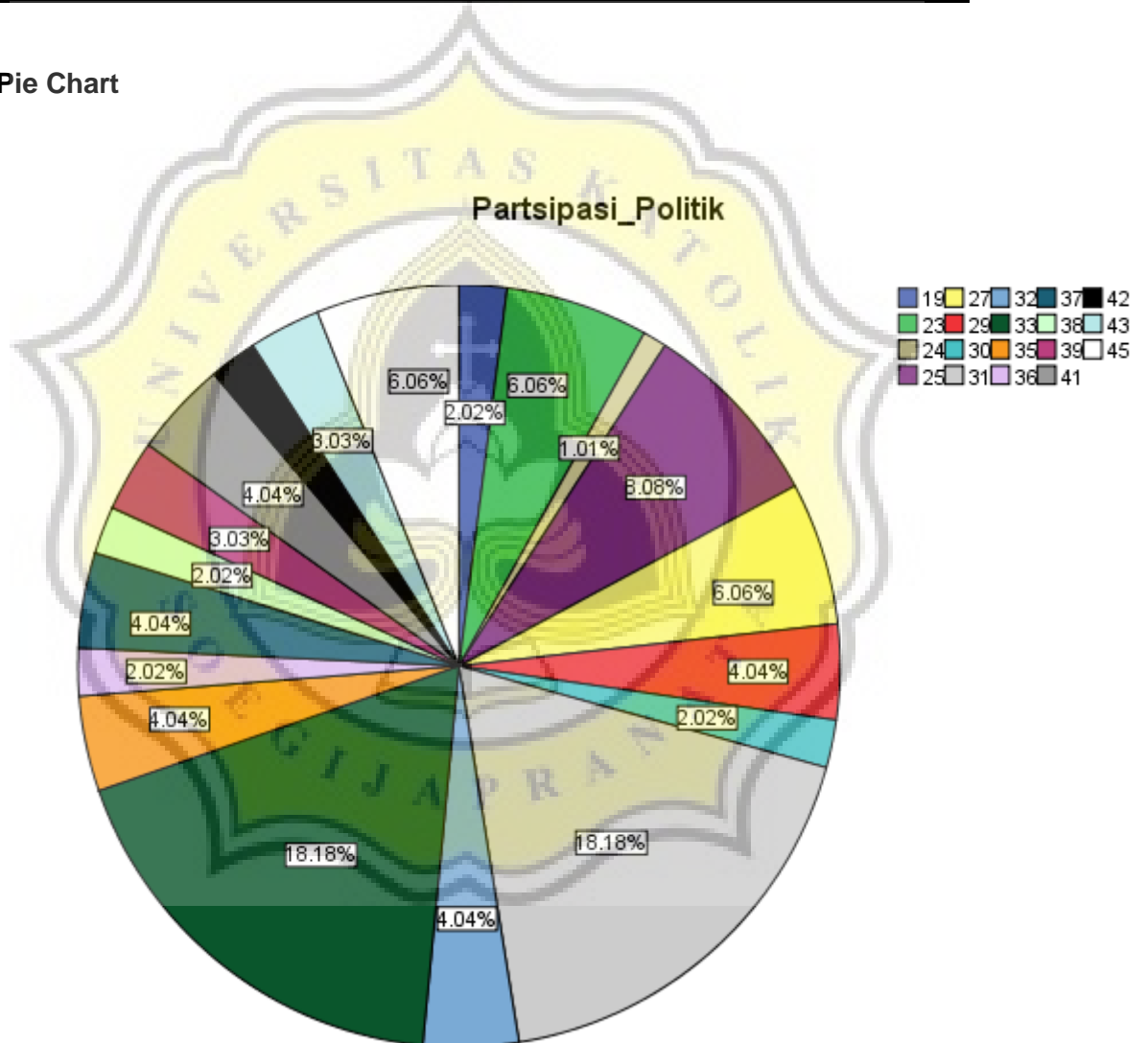
Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SD	14	14.1	14.1	14.1
SMP	10	10.1	10.1	24.2
SMA / SMK	25	25.3	25.3	49.5
D / S	50	50.5	50.5	100.0
Total	99	100.0	100.0	

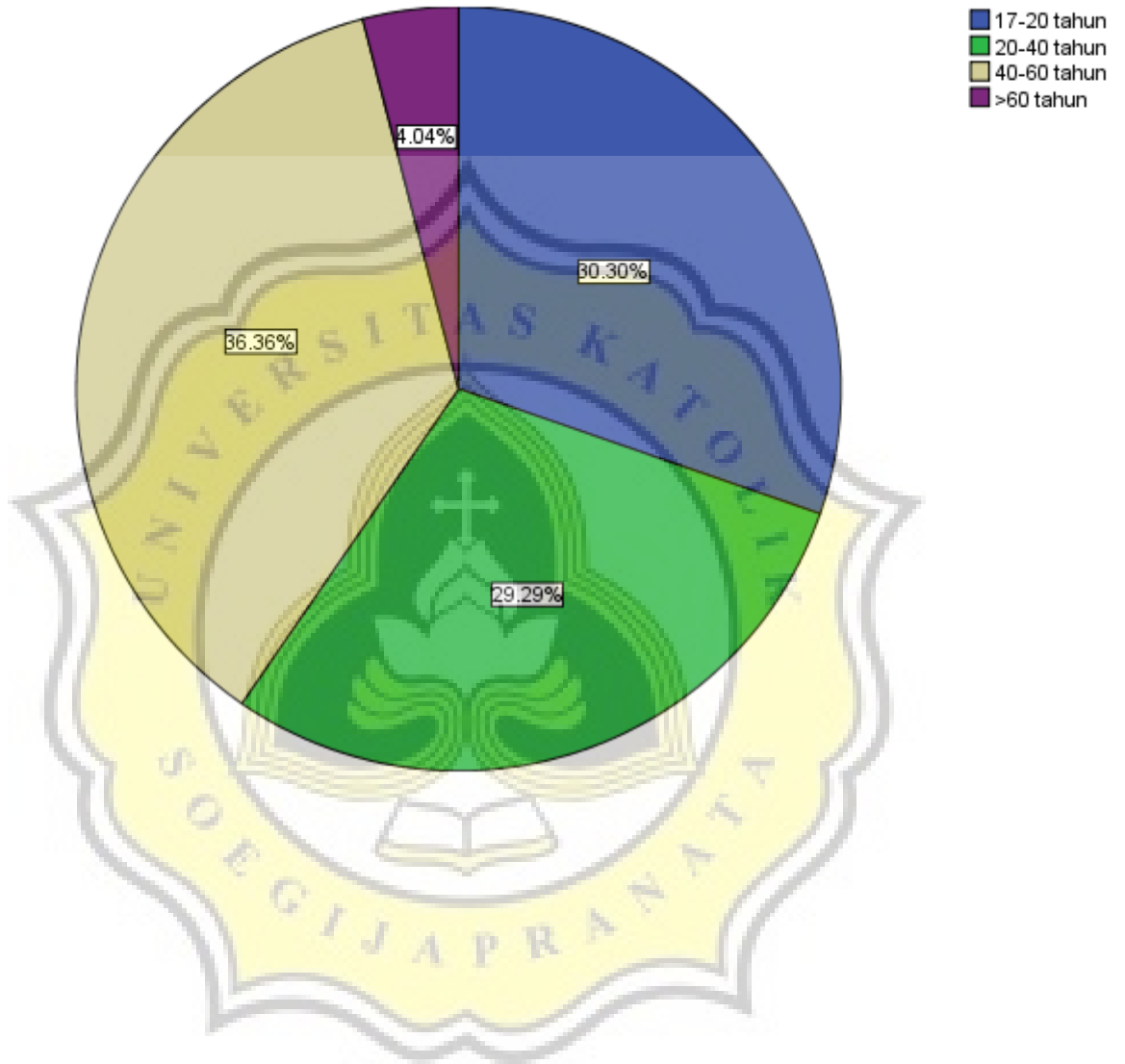
Pekerjaan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Pelajar / Mahasiswa	39	39.4	39.4	39.4
Karyawan	32	32.3	32.3	71.7
Lainnya	28	28.3	28.3	100.0
Total	99	100.0	100.0	

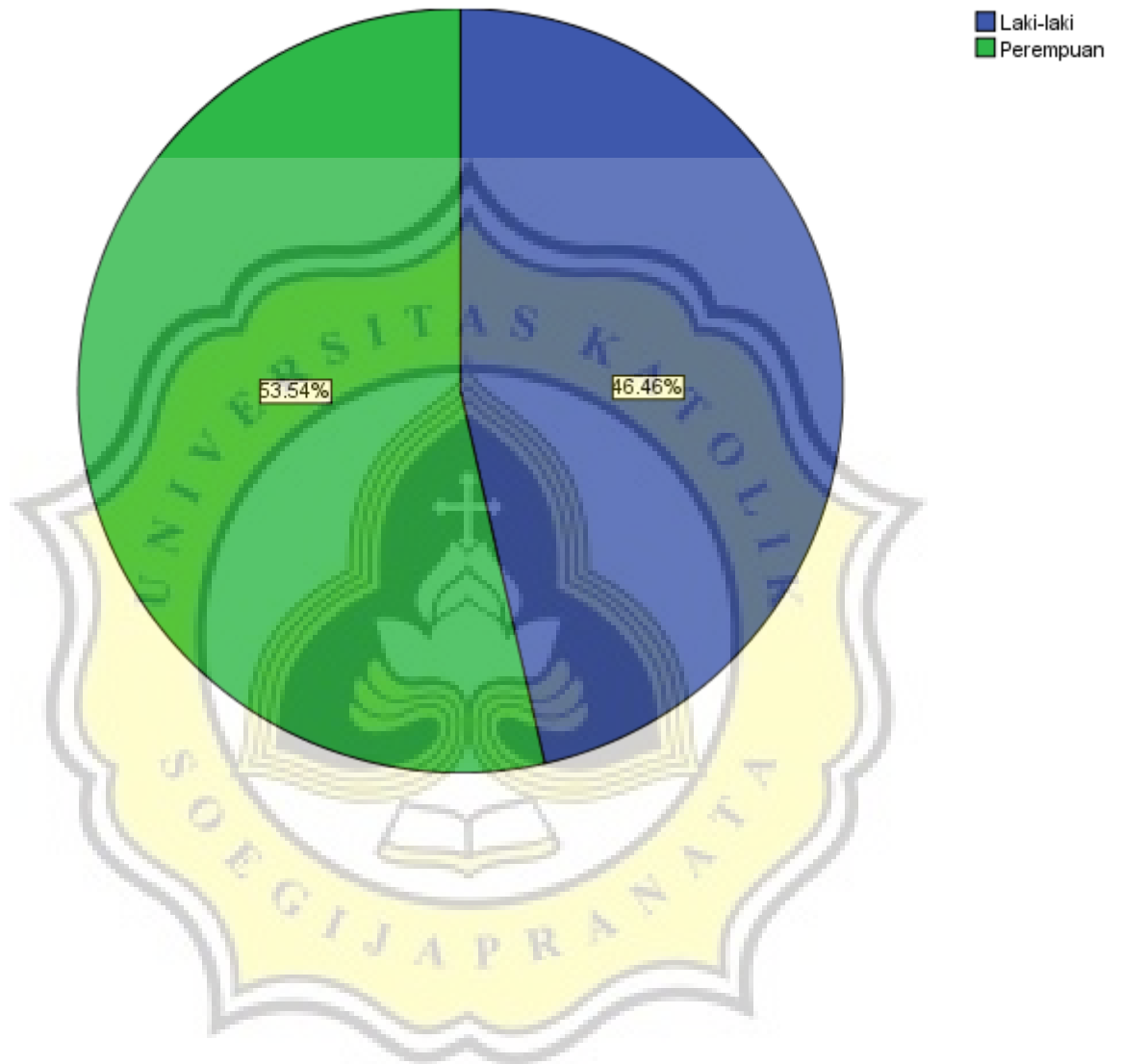
Pie Chart



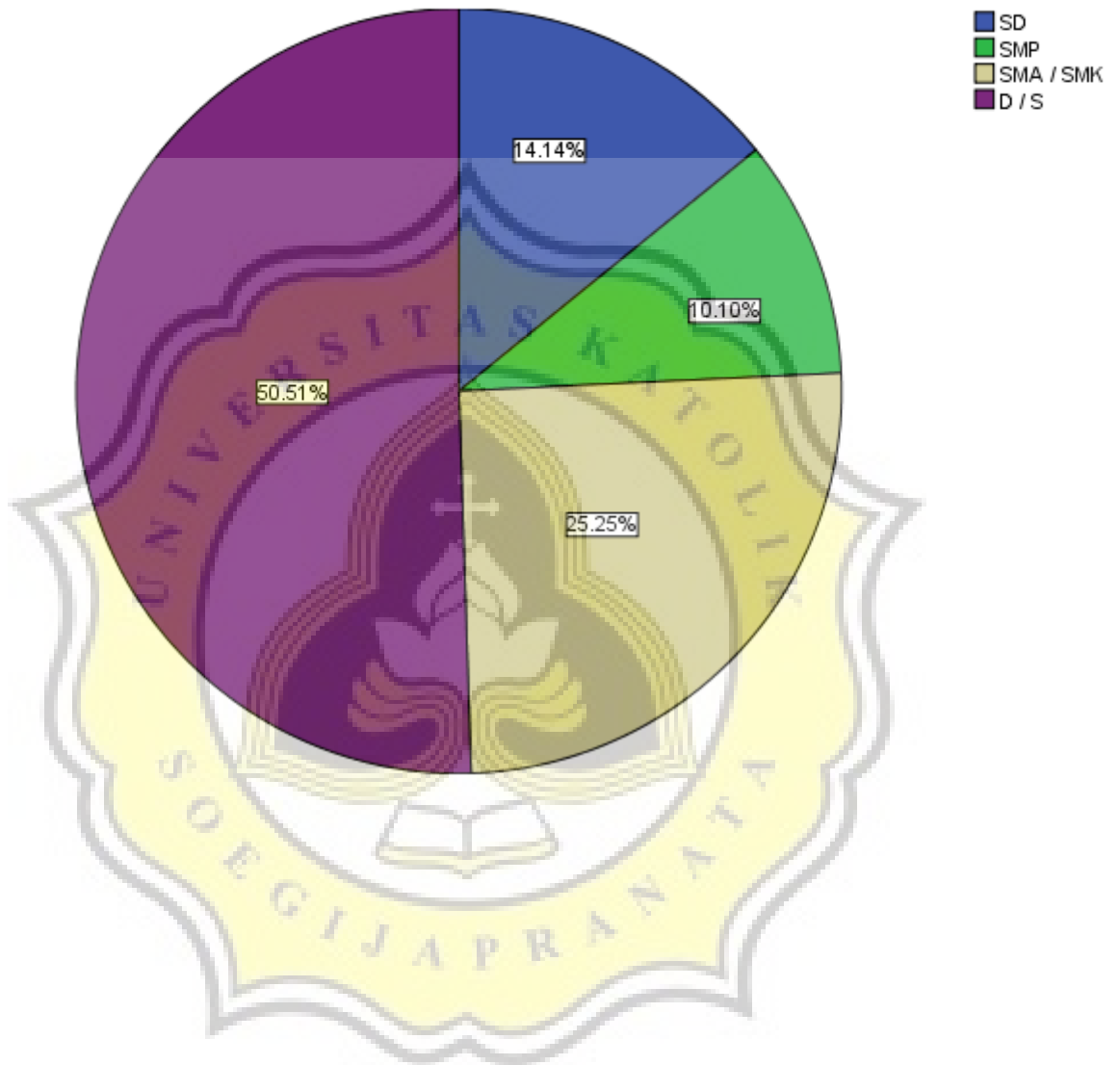
Usia



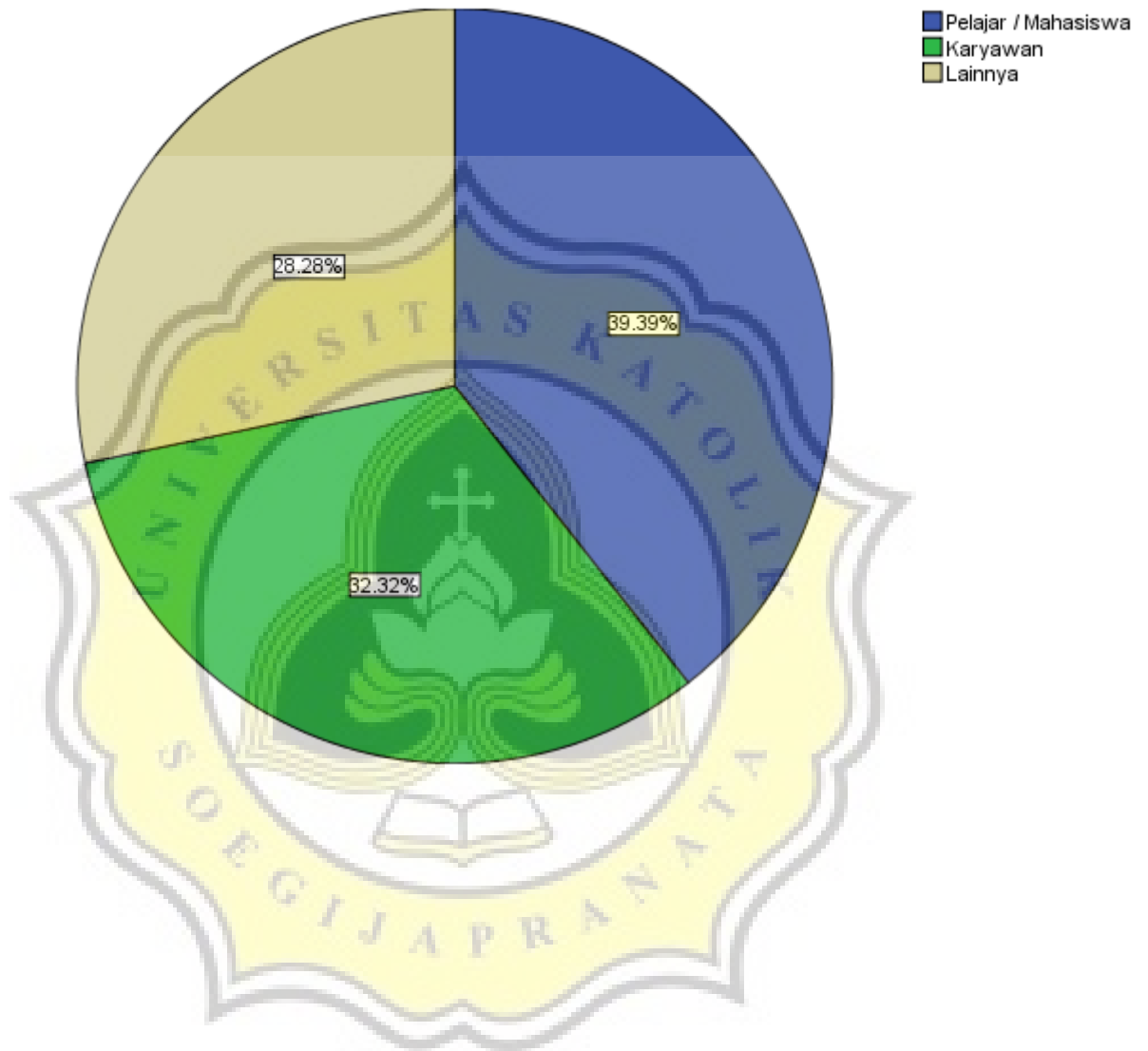
Jenis Kelamin



Pendidikan



Pekerjaan



UJI 4 WAY ANOVA

Univariate Analysis of Variance

Between-Subjects Factors

		Value Label	N
Usia	1	17-20 tahun	30
	2	20-40 tahun	29
	3	40-60 tahun	36
	4	>60 tahun	4
Jenis Kelamin	1	Laki-laki	46
	2	Perempuan	53
Pendidikan	1	SD	14
	2	SMP	10
	3	SMA / SMK	25
	4	D / S	50
Pekerjaan	1	Pelajar / Mahasiswa	39
	2	Karyawan	32
	3	Lainnya	28

Descriptive Statistics

Dependent
Variable:Partisipasi_Politik

Usia	Jenis Kelamin	Pendidikan	Pekerjaan	Mean	Std. Deviation	N
17-20 tahun	Laki-laki	SMA / SMK	Pelajar / Mahasiswa	33.00	.	1
			Karyawan	25.00	.	1
		Total	29.00	5.657	2	
	D / S	Pelajar / Mahasiswa	Total	36.60	6.427	5
				36.60	6.427	5
		Total	Pelajar / Mahasiswa	36.00	5.933	6
			Karyawan	25.00	.	1
Total	34.43	6.828	7			
Perempuan	SMA / SMK	Karyawan	Total	25.00	.	1
			Total	25.00	.	1

	D / S	Pelajar / Mahasiswa	31.23	6.264	22
		Total	31.23	6.264	22
	Total	Pelajar / Mahasiswa	31.23	6.264	22
		Karyawan	25.00	.	1
		Total	30.96	6.256	23
Total	SMA / SMK	Pelajar / Mahasiswa	33.00	.	1
		Karyawan	25.00	.000	2
		Total	27.67	4.619	3
	D / S	Pelajar / Mahasiswa	32.22	6.524	27
		Total	32.22	6.524	27
	Total	Pelajar / Mahasiswa	32.25	6.404	28
		Karyawan	25.00	.000	2
		Total	31.77	6.447	30
20-40 tahun Laki-laki	SMA / SMK	Pelajar / Mahasiswa	38.00	7.071	2
		Karyawan	36.50	7.724	4
		Total	37.00	6.812	6
	D / S	Pelajar / Mahasiswa	33.00	.000	3
		Karyawan	35.00	4.583	7
		Lainnya	19.00	.	1
		Total	33.00	5.916	11
	Total	Pelajar / Mahasiswa	35.00	4.472	5
		Karyawan	35.55	5.574	11
		Lainnya	19.00	.	1
		Total	34.41	6.345	17
Perempuan	SD	Lainnya	31.00	.	1
		Total	31.00	.	1
	SMP	Karyawan	33.00	.	1
		Total	33.00	.	1
	SMA / SMK	Karyawan	27.00	5.657	2
		Lainnya	27.00	.	1
		Total	27.00	4.000	3

	D / S	Pelajar / Mahasiswa	40.67	3.670	6
		Karyawan	27.00	.	1
		Total	38.71	6.157	7
	Total	Pelajar / Mahasiswa	40.67	3.670	6
		Karyawan	28.50	4.435	4
		Lainnya	29.00	2.828	2
		Total	34.67	7.177	12
Total	SD	Lainnya	31.00	.	1
		Total	31.00	.	1
	SMP	Karyawan	33.00	.	1
		Total	33.00	.	1
	SMA / SMK	Pelajar / Mahasiswa	38.00	7.071	2
		Karyawan	33.33	8.140	6
		Lainnya	27.00	.	1
		Total	33.67	7.616	9
	D / S	Pelajar / Mahasiswa	38.11	4.807	9
		Karyawan	34.00	5.099	8
		Lainnya	19.00	.	1
		Total	35.22	6.495	18
	Total	Pelajar / Mahasiswa	38.09	4.847	11
		Karyawan	33.67	6.067	15
		Lainnya	25.67	6.110	3
		Total	34.52	6.577	29
40-60 tahun Laki-laki	SD	Lainnya	29.00	4.000	3
		Total	29.00	4.000	3
	SMP	Karyawan	30.50	10.607	2
		Lainnya	30.75	5.315	4
		Total	30.67	6.282	6
	SMA / SMK	Karyawan	32.50	4.037	6
		Lainnya	27.75	3.594	4
		Total	30.60	4.402	10
	D / S	Lainnya	32.00	.	1
		Total	32.00	.	1
	Total	Karyawan	32.00	5.345	8

		Lainnya	29.42	4.055	12	
		Total	30.45	4.662	20	
Perempuan	SD	Karyawan	37.00	5.657	2	
		Lainnya	30.50	8.386	4	
		Total	32.67	7.737	6	
SMP	Lainnya	33.67	10.263	3		
	Total	33.67	10.263	3		
SMA / SMK	Karyawan	30.00	7.071	2		
	Lainnya	31.00	.	1		
	Total	30.33	5.033	3		
D / S	Karyawan	33.67	3.055	3		
	Lainnya	30.00	.	1		
	Total	32.75	3.096	4		
Total	Karyawan	33.57	4.995	7		
	Lainnya	31.56	7.435	9		
	Total	32.44	6.366	16		
Total	SD	Karyawan	37.00	5.657	2	
		Lainnya	29.86	6.414	7	
		Total	31.44	6.692	9	
SMP	Karyawan	30.50	10.607	2		
	Lainnya	32.00	7.188	7		
	Total	31.67	7.297	9		
SMA / SMK	Karyawan	31.87	4.486	8		
	Lainnya	28.40	3.435	5		
	Total	30.54	4.332	13		
D / S	Karyawan	33.67	3.055	3		
	Lainnya	31.00	1.414	2		
	Total	32.60	2.702	5		
Total	Karyawan	32.73	5.063	15		
	Lainnya	30.33	5.686	21		
	Total	31.33	5.493	36		
>60 tahun	Laki-laki	SD	Lainnya	37.00	8.485	2
			Total	37.00	8.485	2
		Total	Lainnya	37.00	8.485	2
Perempuan	SD	Lainnya	31.00	.000	2	
		Total	31.00	.000	2	
		Total	Lainnya	31.00	.000	2

		Total		31.00	.000	2
	Total	SD	Lainnya	34.00	6.000	4
			Total	34.00	6.000	4
		Total	Lainnya	34.00	6.000	4
			Total	34.00	6.000	4
Total	Laki-laki	SD	Lainnya	32.20	6.723	5
			Total	32.20	6.723	5
		SMP	Karyawan	30.50	10.607	2
			Lainnya	30.75	5.315	4
			Total	30.67	6.282	6
		SMA / SMK	Pelajar / Mahasiswa	36.33	5.774	3
			Karyawan	33.27	6.117	11
			Lainnya	27.75	3.594	4
			Total	32.56	6.041	18
		D / S	Pelajar / Mahasiswa	35.25	5.203	8
			Karyawan	35.00	4.583	7
			Lainnya	25.50	9.192	2
			Total	34.00	5.937	17
		Total	Pelajar / Mahasiswa	35.55	5.087	11
			Karyawan	33.60	5.835	20
			Lainnya	29.73	5.824	15
			Total	32.80	5.995	46
	Perempuan	SD	Karyawan	37.00	5.657	2
			Lainnya	30.71	5.936	7
			Total	32.11	6.173	9
		SMP	Karyawan	33.00	.	1
			Lainnya	33.67	10.263	3
			Total	33.50	8.386	4
		SMA / SMK	Karyawan	27.80	5.020	5
			Lainnya	29.00	2.828	2
			Total	28.14	4.298	7
		D / S	Pelajar / Mahasiswa	33.25	6.969	28
			Karyawan	32.00	4.163	4
			Lainnya	30.00	.	1
			Total	33.00	6.562	33

	Total	Pelajar / Mahasiswa	33.25	6.969	28
		Karyawan	31.17	5.357	12
		Lainnya	31.08	6.198	13
		Total	32.25	6.427	53
Total	SD	Karyawan	37.00	5.657	2
		Lainnya	31.33	6.020	12
		Total	32.14	6.112	14
	SMP	Karyawan	31.33	7.638	3
		Lainnya	32.00	7.188	7
		Total	31.80	6.893	10
	SMA / SMK	Pelajar / Mahasiswa	36.33	5.774	3
		Karyawan	31.56	6.207	16
		Lainnya	28.17	3.125	6
		Total	31.32	5.879	25
	D / S	Pelajar / Mahasiswa	33.69	6.602	36
		Karyawan	33.91	4.482	11
		Lainnya	27.00	7.000	3
		Total	33.34	6.314	50
Total		Pelajar / Mahasiswa	33.90	6.512	39
		Karyawan	32.69	5.699	32
		Lainnya	30.36	5.927	28
		Total	32.51	6.205	99

Tests of Between-Subjects Effects

Dependent Variable:Partsipasi_Politik

Source	Type III Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
Corrected Model	1385.517 ^a	30	46.184	1.316	.175
Intercept	40311.903	1	40311.903	1.148E3	.000
Usia	217.186	3	72.395	2.062	.113
Jenis_Kelamin	45.185	1	45.185	1.287	.261
Pendidikan	49.433	3	16.478	.469	.705
Pekerjaan	336.572	2	168.286	4.794	.011
Usia * Jenis_Kelamin	41.215	3	13.738	.391	.760

Usia * Pendidikan	48.366	3	16.122	.459	.712
Usia * Pekerjaan	15.697	2	7.848	.224	.800
Jenis_Kelamin * Pendidikan	6.048	3	2.016	.057	.982
Jenis_Kelamin * Pekerjaan	166.651	2	83.325	2.374	.101
Pendidikan * Pekerjaan	56.479	4	14.120	.402	.806
Usia * Jenis_Kelamin * Pendidikan	.000	0	.	.	.
Usia * Jenis_Kelamin * Pekerjaan	.000	0	.	.	.
Usia * Pendidikan * Pekerjaan	.000	0	.	.	.
Jenis_Kelamin * Pendidikan * Pekerjaan	.000	0	.	.	.
Usia * Jenis_Kelamin * Pendidikan * Pekerjaan	.000	0	.	.	.
Error	2387.230	68	35.106		
Total	108374.000	99			
Corrected Total	3772.747	98			

a. R Squared = .367 (Adjusted R Squared = .088)

Estimated Marginal Means

Grand Mean

Dependent Variable:Partisipasi_Politik

Mean	Std. Error	95% Confidence Interval	
		Lower Bound	Upper Bound
31.430 ^a	.801	29.832	33.028

a. Based on modified population marginal mean.

Post Hoc Tests

Usia

Multiple Comparisons

Dependent
Variable:Partisipasi_Politik

	(I) Usia	(J) Usia	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
Tukey HSD	17-20 tahun	20-40 tahun	-2.75	1.543	.291	-6.81	1.31
		40-60 tahun	.43	1.465	.991	-3.42	4.29
		>60 tahun	-2.23	3.154	.894	-10.54	6.07
	20-40 tahun	17-20 tahun	2.75	1.543	.291	-1.31	6.81
		40-60 tahun	3.18	1.478	.147	-.71	7.08
		>60 tahun	.52	3.160	.998	-7.81	8.84
	40-60 tahun	17-20 tahun	-.43	1.465	.991	-4.29	3.42
		20-40 tahun	-3.18	1.478	.147	-7.08	.71
		>60 tahun	-2.67	3.123	.828	-10.89	5.56
	>60 tahun	17-20 tahun	2.23	3.154	.894	-6.07	10.54
		20-40 tahun	-.52	3.160	.998	-8.84	7.81
		40-60 tahun	2.67	3.123	.828	-5.56	10.89
Bonferro ni	17-20 tahun	20-40 tahun	-2.75	1.543	.475	-6.94	1.44
		40-60 tahun	.43	1.465	1.000	-3.55	4.41
		>60 tahun	-2.23	3.154	1.000	-10.80	6.34
	20-40 tahun	17-20 tahun	2.75	1.543	.475	-1.44	6.94

	40-60 tahun		3.18	1.478	.209	-.83	7.20
	>60 tahun		.52	3.160	1.000	-8.07	9.11
40-60 tahun	17-20 tahun		-.43	1.465	1.000	-4.41	3.55
	20-40 tahun		-3.18	1.478	.209	-7.20	.83
	>60 tahun		-2.67	3.123	1.000	-11.15	5.82
>60 tahun	17-20 tahun		2.23	3.154	1.000	-6.34	10.80
	20-40 tahun		-.52	3.160	1.000	-9.11	8.07
	40-60 tahun		2.67	3.123	1.000	-5.82	11.15

Homogeneous Subsets

Partsipasi_Politik

Usia	N	Subset
Tukey HSD ^a 40-60 tahun	36	31.33
17-20 tahun	30	31.77
>60 tahun	4	34.00
20-40 tahun	29	34.52
Sig.		.571

Means for groups in homogeneous subsets are displayed.

Based on observed means.

The error term is Mean Square(Error) = 35.106.

a. Uses Harmonic Mean Sample Size = 11.574.

Pendidikan

Multiple Comparisons

Dependent
Variable:Partsipasi_Politik

	(I) Pendidikan	(J) Pendidikan	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
Tukey HSD	SD	SMP	.34	2.453	.999	-6.12	6.80
		SMA / SMK	.82	1.978	.976	-4.39	6.03
		D / S	-1.20	1.792	.909	-5.92	3.52
	SMP	SD	-.34	2.453	.999	-6.80	6.12
		SMA / SMK	.48	2.217	.996	-5.36	6.32
		D / S	-1.54	2.053	.876	-6.95	3.87
	SMA / SMK	SD	-.82	1.978	.976	-6.03	4.39
		SMP	-.48	2.217	.996	-6.32	5.36
		D / S	-2.02	1.451	.509	-5.84	1.80
	D / S	SD	1.20	1.792	.909	-3.52	5.92
		SMP	1.54	2.053	.876	-3.87	6.95
		SMA / SMK	2.02	1.451	.509	-1.80	5.84
Bonferroni	SD	SMP	.34	2.453	1.000	-6.32	7.01
		SMA / SMK	.82	1.978	1.000	-4.55	6.20
		D / S	-1.20	1.792	1.000	-6.07	3.67
	SMP	SD	-.34	2.453	1.000	-7.01	6.32
		SMA / SMK	.48	2.217	1.000	-5.54	6.50
		D / S	-1.54	2.053	1.000	-7.12	4.04
	SMA / SMK	SD	-.82	1.978	1.000	-6.20	4.55
		SMP	-.48	2.217	1.000	-6.50	5.54
		D / S	-2.02	1.451	1.000	-5.96	1.92
	D / S	SD	1.20	1.792	1.000	-3.67	6.07

SMP	1.54	2.053	1.000	-4.04	7.12
SMA / SMK	2.02	1.451	1.000	-1.92	5.96

Based on observed means.

The error term is Mean Square(Error) = 35.106.

Homogeneous Subsets

		N	Subset
Pendidikan			1
Tukey HSD ^a	SMA / SMK	25	31.32
	SMP	10	31.80
	SD	14	32.14
	D / S	50	33.34
	Sig.		.749

Means for groups in homogeneous subsets are displayed.

Based on observed means.

The error term is Mean Square(Error) = 35.106.

a. Uses Harmonic Mean Sample Size = 17.284.

Pekerjaan

Multiple Comparisons

Dependent Variable:Partsipasi_Politik

	(I) Pekerjaan	(J) Pekerjaan	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
Tukey HSD	Pelajar / Mahasiswa	Karyawan	1.21	1.413	.670	-2.18	4.60
		Lainnya	3.54*	1.468	.048	.02	7.06
	Karyawan	Pelajar / Mahasiswa	-1.21	1.413	.670	-4.60	2.18
		Lainnya	2.33	1.533	.288	-1.34	6.00
	Lainnya	Pelajar / Mahasiswa	-3.54*	1.468	.048	-7.06	-.02

	Karyawan	-2.33	1.533	.288	-6.00	1.34
Bonferroni Pelajar / Mahasiswa	Karyawan	1.21	1.413	1.00 0	-2.26	4.68
	Lainnya	3.54	1.468	.056	-.06	7.14
Karyawan	Pelajar / Mahasiswa	-1.21	1.413	1.00 0	-4.68	2.26
	Lainnya	2.33	1.533	.400	-1.43	6.09
Lainnya	Pelajar / Mahasiswa	-3.54	1.468	.056	-7.14	.06
	Karyawan	-2.33	1.533	.400	-6.09	1.43

Based on observed means.

The error term is Mean Square(Error)
= 35.106.

*. The mean difference is significant at
the .05 level.

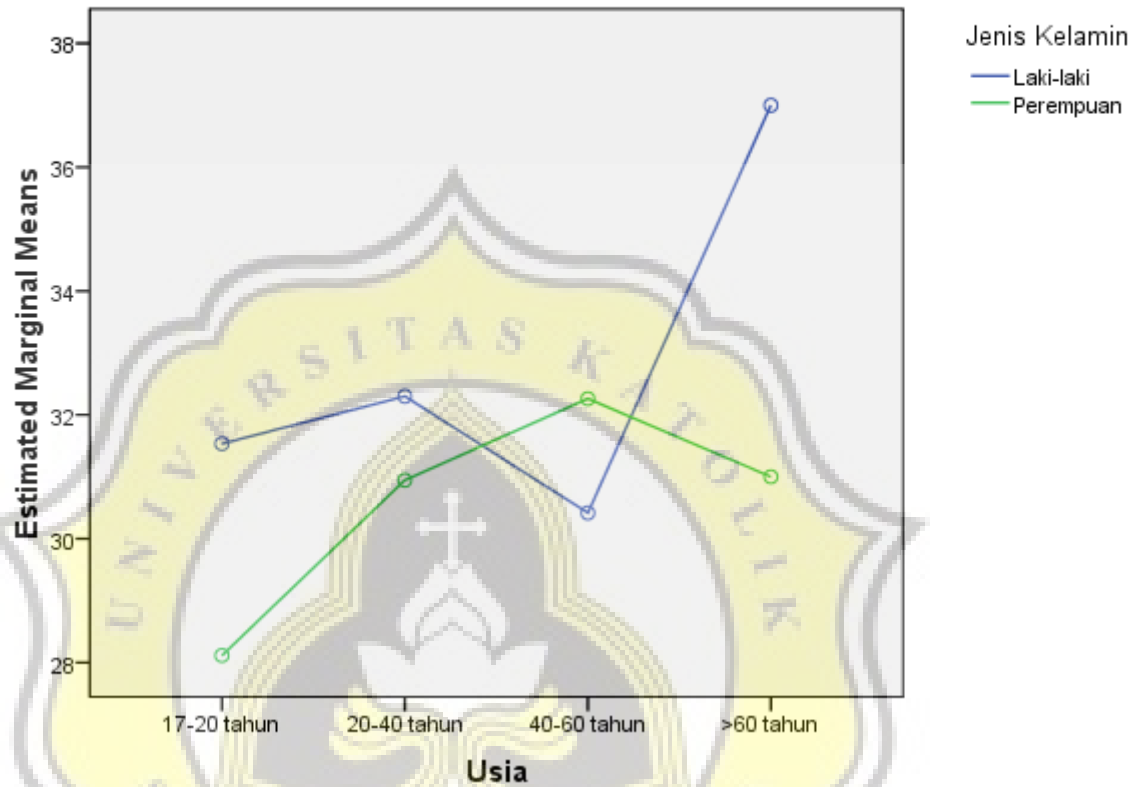
Homogeneous Subsets

Partsipasi_Politik

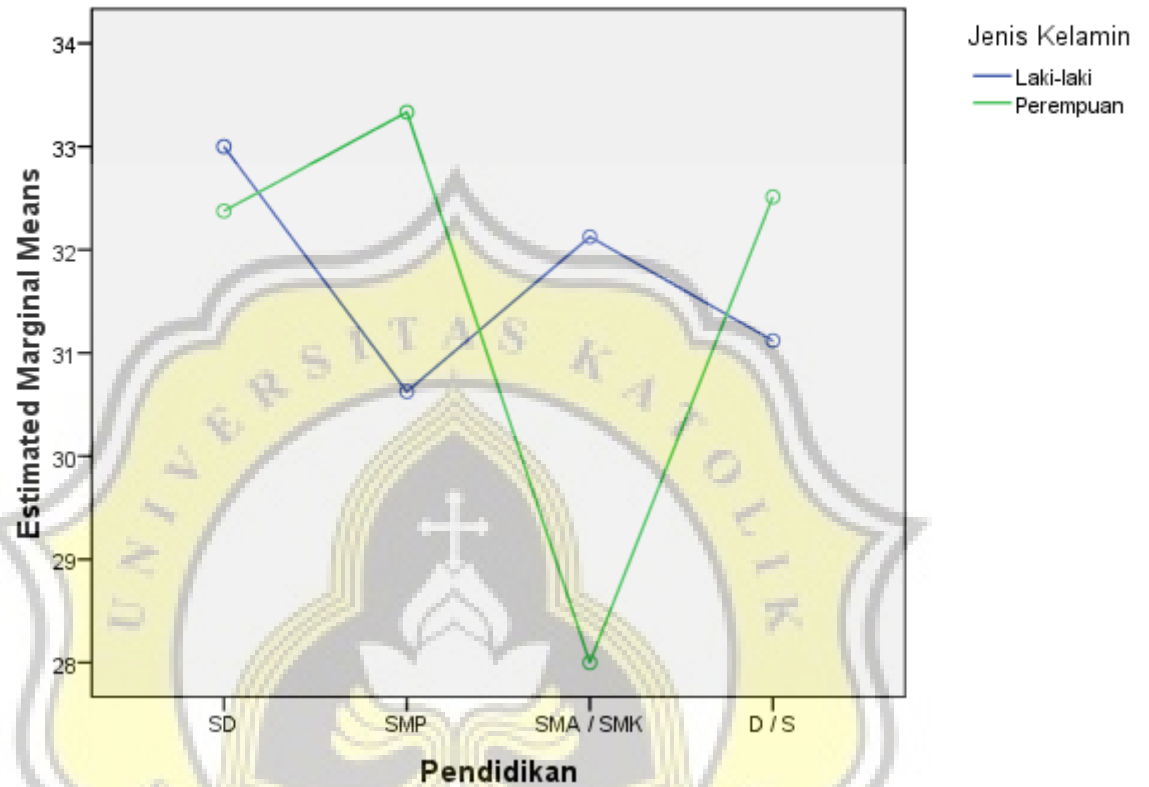
Pekerjaan	N	Subset	
		1	2
Tukey HSD ^a Lainnya	28	30.36	
Karyawan	32	32.69	32.69
Pelajar / Mahasiswa	39		33.90
Sig.		.260	.691

Profile Plots

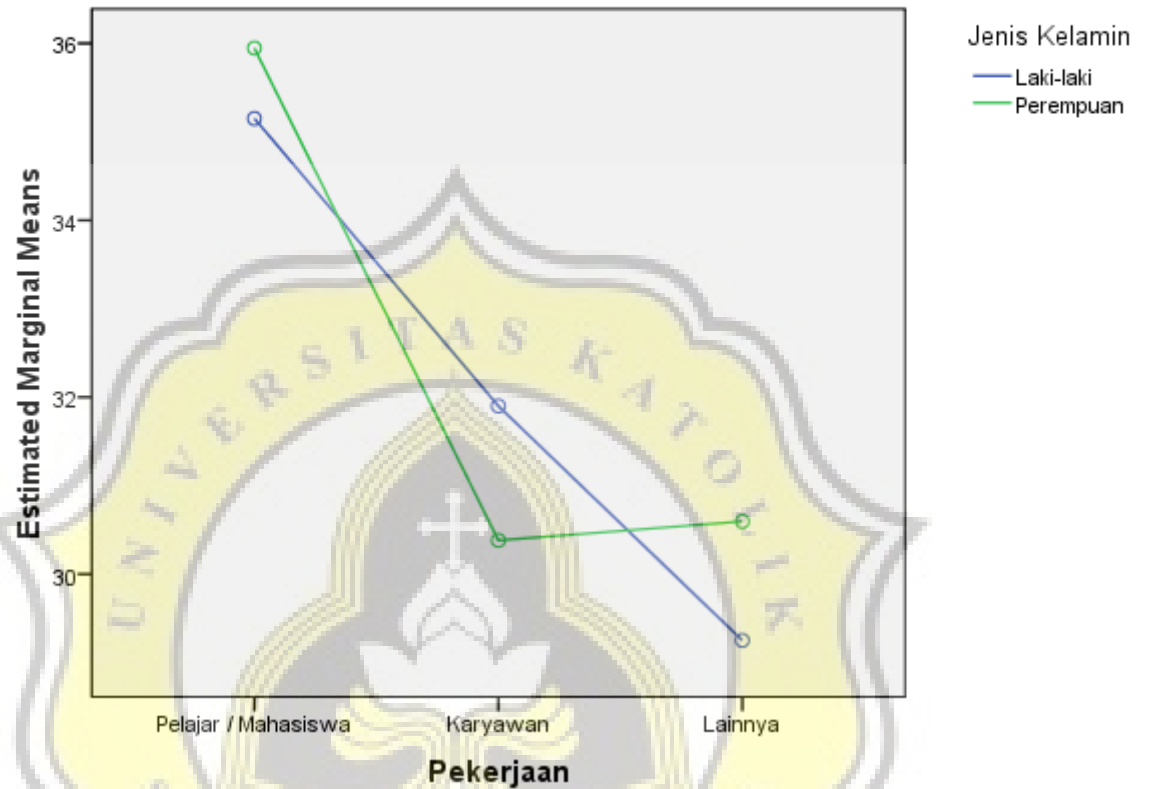
Estimated Marginal Means of Partisipasi_Politik



Estimated Marginal Means of Partisipasi_Politik



Estimated Marginal Means of Partisipasi_Politik



LAMPIRAN D





PEMERINTAH KOTA SEMARANG
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK

Jl. Pemuda No. 175 Semarang Telp 3584045 Hunting: 3584077 Pws. 2601,2602,2603,2604,2605,2606 Fax.3584045

SURAT REKOMENDASI SURVEY / RISET

Nomor : 070/1629/IV/2019

- I. DASAR : 1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 64 Tahun 2011 tanggal 20 Desember 2011 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian
2. Peraturan Daerah Pemerintah Kota Semarang Nomor 13 tahun 2008, Tanggal 7 Nopember 2008 tentang Pembentukan Organisasi dan Tata Kerja Lembaga Teknis Daerah Kota Semarang.
3. Peraturan Walikota Semarang Nomor 44 Tahun 2008 Tanggal 24 Desember 2008 tentang Penjabaran Tugas dan Fungsi Badan Kesatuan Bangsa, Politik dan Perlindungan Masyarakat Kota Semarang.
- II. MEMBACA : Surat Dari Ka. Progd. Sarjana Psikologi Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata
 Nomor : 1393/B.7.3/FP/III/2019
 Tanggal : 25 Maret 2019
- III. Pada Prinsipnya kami **tidak keberatan/ dapat menerima** pelaksanaan penelitian / survey di Kota Semarang.
- IV. Yang dilaksanakan oleh :
1. Nama : **Tjioe Yosua Adi**
 2. Kebangsaan : Indonesia
 3. Alamat. : Jl. Patiunus V No. 4 Rt. 007 Rw. 011 Kel. Padeanlamper Kec. Gayamsari Kota Semarang
 4. Pekerjaan : Mahasiswa
 5. Penanggungjawab : Dr. Suparmi, M.Si
 6. Judul Penelitian : "Partisipasi Politik Pada Pemilihan Presiden Di Kelurahan Pande'an Lamper Semarang Timur Di Tinjau Dari Sense Of Community Identity".
 7. Lokasi : Kota Semarang
- V. KETENTUAN SEBAGAI BERIKUT:
1. Sebelum melakukan kegiatan terlebih dahulu melaporkan kepada Pejabat Setempat/Lembaga Swasta yang akan dijadikan obyek lokasi untuk mendapatkan petunjuk seperlunya dengan menunjukkan Surat Pemberitahuan ini.

2. Pelaksanaan survey / riset tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu kestabilan pemerintahan. Untuk penelitian yang mendapat dukungan dana sponsor baik dari dalam negeri maupun luar negeri, agar diumumkan pada saat mengajukan perijinan. Tidak membahas masalah Politik dan atau Agama yang dapat menimbulkan terganggunya stabilitas keamanan dan ketertiban.
 3. Surat rekomendasi dapat dicabut dan dinyatakan tidak berlaku apabila pemegang Surat Rekomendasi ini tidak mentaati / mengindahkan peraturan yang berlaku atau obyek penelitian menolak untuk menerima Peneliti.
 4. Setelah survey / riset selesai supaya menyerahkan hasilnya kepada Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Semarang
- VI. Surat Rekomendasi Penelitian / Riset ini berlaku dari :
Tanggal 2 April 2019 s/d 2 September 2019
- VII. Demikian rekomendasi ini dibuat untuk dipergunakan seperlunya.

Semarang, 2 April 2019
Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik
Kota Semarang



Submission author:
14e10061 TJIOE YOSUA ADI SUSANTO

Check ID:
13589513

Check date:
25.10.2019 08:02:04 GMT+0

Check type:
Doc vs Internet + Library

Report date:
28.10.2019 03:42:08 GMT+0

User ID:
32662



File name: 14.E1.0061_Yosua Adi.doc

File ID: 17827515 Page count: 17 Word count: 7472 Character count: 58105 File size: 487.50 KB

2.07% Matches

Highest match: 0.31% with library source. File ID: 6170609



14.3% Quotes



43.3% Exclusions

Sources less than 8 words were automatically excluded



Replacement

No replaced characters found