

# **LAMPIRAN**

## **TEORI STATISTIKA**

### **Pengertian Statistika I**

Statistika I adalah mata kuliah yang mempelajari mengenai pengetahuan yang berhubungan dengan cara-cara pengumpulan data, pengolahan, atau penganalisisannya dan penarikan kesimpulan berdasarkan kumpulan data penganalisisan yang dilakukan (**Prof. DR. Sudjana, M.A., M.Sc.**).

## **KATA PENGANTAR**

Dalam rangka memenuhi syarat kelulusan Fakultas Psikologi Universitas Kristen Maranatha yaitu penyusunan Skripsi, maka saya bermaksud melakukan penelitian pada Mahasiswa Fakultas Psikologi.

Dalam lampiran berikut terdapat kuesioner yang berhubungan dengan penelitian saya. Sehubungan dengan keperluan tersebut saya mengharapkan bantuan Saudara untuk meluangkan waktu mengisi kuesioner yang terlampir berikut ini.

Informasi yang Saudara berikan akan sangat bermanfaat bagi penelitian yang saya buat. Oleh karena itu saya mohon kesungguhan Saudara dalam mengisi kuesioner ini sehingga informasi yang diperoleh akan menggambarkan diri Saudara yang sesungguhnya. Identitas dan jawaban Saudara akan dijaga kerahasiaannya.

Atas kesediaan dan kerjasama yang Saudara berikan saya ucapkan terima kasih.

Peneliti

### **DATA PRIBADI**

Usia : .....

Jenis Kelamin : L / P

NRP : .....

Berikut ini terdapat sejumlah pernyataan yang berhubungan dengan keadaan diri Saudara. Setiap pernyataan disini menggunakan rating dengan skala 7. Saudara diminta untuk melingkari salah satu angka yang menggambarkan diri Saudara secara tepat.

Pernyataan yang dimaksud di kuesioner ini adalah mengenai usaha untuk hadir pada perkuliahan Statistika I.

Contoh :

Menurut Saudara, cuaca di Kota Bandung belakangan ini ...

Baik : 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : Buruk

Sangat    Cukup    Agak    Netral    Agak    Cukup    Sangat

- ◆ Jika menurut Saudara cuaca di Kota Bandung belakangan ini sangat baik, maka lingkari angka 1.

Menurut Saudara, cuaca di Kota Bandung belakangan ini ...

Baik : 1  2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : Buruk

- ◆ Jika menurut Saudara cuaca di Kota Bandung belakangan ini tidak baik juga tidak buruk, maka lingkari angka 4.

Menurut Saudara, cuaca di Kota Bandung belakangan ini ...

Baik : 1 : 2 : 3 : 4 :  5 : 6 : 7 : Buruk

- ◆ Jika menurut Saudara cuaca di Kota Bandung belakangan ini sangat buruk, maka lingkari angka 7.

Menurut Saudara, cuaca di Kota Bandung belakangan ini ...

Baik : 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 :  Buruk

Jawablah setiap pertanyaan di bawah ini dengan cara melingkari angka yang menurut saudara paling menggambarkan diri saudara. Beberapa pertanyaan tampak mirip, tapi pertanyaan-pertanyaan tersebut ditujukan pada topik-topik yang berbeda. Bacalah setiap pertanyaan dengan seksama.

1. Bagi saya hadir mengikuti perkuliahan Statistika I merupakan hal yang

Mudah : 1:2:3:4:5:6:7: Sulit

2. Orang tua saya berpikir bahwa saya

Harus : 1:2:3:4:5:6:7: Tidak harus

Hadir mengikuti perkuliahan Statistika I

3. Bagi saya hadir mengikuti perkuliahan Statistika I merupakan hal yang

Baik : 1:2:3:4:5:6:7: Buruk

4. Saya berencana untuk hadir mengikuti perkuliahan Statistika I agar dapat memahami Statistika I

Sesuai : \_\_1\_\_:\_2\_\_:\_3\_\_:\_4\_\_:\_5\_\_:\_6\_\_:\_7\_\_: Tidak sesuai

Dengan diri saya

5. Hadir mengikuti perkuliahan Statistika I atau tidak adalah sepenuhnya tergantung pada saya

Setuju : \_\_1\_\_:\_2\_\_:\_3\_\_:\_4\_\_:\_5\_\_:\_6\_\_:\_7\_\_: Tidak setuju

6. Teman dekat/pacar menuntut saya untuk hadir mengikuti perkuliahan Statistika I

menuntut : \_\_1\_\_:\_2\_\_:\_3\_\_:\_4\_\_:\_5\_\_:\_6\_\_:\_7\_\_: Tidak menuntut

7. Bagi saya hadir mengikuti perkuliahan Statistika I merupakan hal yang

Penting : \_\_1\_\_:\_2\_\_:\_3\_\_:\_4\_\_:\_5\_\_:\_6\_\_:\_7\_\_: Tidak penting

8. Saya berniat hadir mengikuti perkuliahan Statistika I agar dapat memahami mata kuliah Statistika I

Setuju : \_\_1\_\_:\_2\_\_:\_3\_\_:\_4\_\_:\_5\_\_:\_6\_\_:\_7\_\_: Tidak setuju

9. Saya percaya diri jika saya mau, saya dapat hadir mengikuti perkuliahan Statistika I

Setuju : \_\_1\_\_:\_2\_\_:\_3\_\_:\_4\_\_:\_5\_\_:\_6\_\_:\_7\_\_: Tidak setuju

10. Dosen Statistika I saya menuntut saya hadir mengikuti perkuliahan Statistika I

Menuntut : \_\_1\_\_:\_2\_\_:\_3\_\_:\_4\_\_:\_5\_\_:\_6\_\_:\_7\_\_: Tidak menuntut

11. Bagi saya hadir mengikuti perkuliahan Statistika I merupakan hal yang

Menyenangkan : \_\_1\_\_:\_2\_\_:\_3\_\_:\_4\_\_:\_5\_\_:\_6\_\_:\_7\_\_: Tidak  
menyena  
ngkan

12. Saya akan berusaha untuk

Hadir : \_\_1\_\_:\_2\_\_:\_3\_\_:\_4\_\_:\_5\_\_:\_6\_\_:\_7\_\_: Tidak hadir  
Mengikuti perkuliahan Statistika I

13. Bagi saya hadir mengikuti perkuliahan Statistika I merupakan hal yang

Mungkin : \_\_1\_\_:\_2\_\_:\_3\_\_:\_4\_\_:\_5\_\_:\_6\_\_:\_7\_\_: Tidak mungkin

14. Bagi saya hadir mengikuti perkuliahan Statistika I merupakan hal yang

menarik : \_\_1\_\_:\_2\_\_:\_3\_\_:\_4\_\_:\_5\_\_:\_6\_\_:\_7\_\_: Membosankan

15. Saya akan mencoba untuk hadir dalam perkuliahan Statistika I

Mencoba : \_\_1\_\_:\_2\_\_:\_3\_\_:\_4\_\_:\_5\_\_:\_6\_\_:\_7\_\_: Tidak Mencoba

Bacalah dengan seksama setiap pertanyaan di bawah ini kemudian jawablah pertanyaan tersebut yang menurut saudara paling menggambarkan diri saudara.

- Apakah saudara mengetahui tujuan dari mengikuti perkuliahan Statistika I?
  - A. Ya
  - B. Tidak
- Jika iya dari siapa saja saudara memperoleh informasi mengenai tujuan dari perkuliahan Statistika I? (jawaban boleh lebih dari 1)
  - A. Dosen
  - B. Teman
  - C. Orang Tua
  - D. Lainnya.....
- Dan informasi seperti apa yang saudara dapatkan?  
.....
- Apa yang saudara harapkan dari hadir di perkuliahan Statistika I?  
.....
- Siapakah orang-orang yang paling berpengaruh dalam mendukung atau menuntut saudara untuk hadir dalam perkuliahan Statistika I. (jawaban boleh lebih dari 1)
  - A. Dosen
  - B. Teman
  - C. Orang Tua
  - D. Lainnya....

- Dukungan dan tuntutan dari siapa dan seperti apa yang saudara peroleh dari orang-orang tersebut?

.....

- Apakah suasana hati mempengaruhi saudara untuk hadir dalam perkuliahan Statistika I?

- A. Ya
- B. Tidak

- Apakah saudara memiliki faktor-faktor yang mendukung saudara untuk hadir dalam perkuliahan Statistika I?

- A. Ya
- B. Tidak

- Jika iya faktor apa saja yang mendukung? (jawaban boleh lebih dari 1)

- A. Tempat tinggal dekat dengan kampus
- B. Memiliki kendaraan pribadi
- C. Mampu bertahan dalam kebosanan ketika mengikuti kuliah Statistika I
- D. Lainnya? .....

- Apakah saudara pernah tidak hadir dalam perkuliahan Statistika I?

- A. Iya

Jika iya, berapa kali tidak hadir?..... Dan alasan tidak hadir?

.....

- B. Tidak

- Hal apa saja yang mendorong saudara untuk tetap hadir di dalam perkuliahan Statistika I?

.....

- Hal apa saja yang menjadi hambatan saudara untuk tetap hadir di dalam perkuliahan Statistika I?

.....



Lampiran 6. Kisi-Kisi Alat Ukur *Intention* dan Determinan-Determinannya

	<b>Item</b>
<b>Attitude Toward The Behavior</b>	<p>3. Bagi saya, hadir mengikuti perkuliahan statistika I merupakan hal yang (Baik – Buruk)</p> <p>7. Bagi saya, hadir mengikuti perkuliahan statistika I merupakan hal yang (Penting – Kurang penting)</p> <p>11. Bagi saya, hadir mengikuti perkuliahan statistika I merupakan hal yang (Menyenangkan – Tidak menyenangkan)</p> <p>14. Bagi saya, hadir mengikuti perkuliahan statistika I merupakan hal yang (Menarik – Membosankan)</p>
<b>Subjective Norms</b>	<p>2. Orang tua saya berpikir bahwa (harus - tidak harus) hadir mengikuti perkuliahan statistika I</p> <p>6. Teman dekat/pacar saya menuntut saya untuk hadir mengikuti perkuliahan statistika I</p>

	<p>(menuntut – tidak menuntut)</p> <p>Dosen saya menuntut saya hadir mengikuti perkuliahan statistika I (Benar – Salah)</p>
<b><i>Perceived Behavioral Control</i></b>	<p>1. Bagi saya, hadir mengikuti perkuliahan statistika I merupakan hal yang (Mudah - Sulit)</p> <p>5. Hadir mengikuti perkuliahan statistika I atau tidak adalah sepenuhnya tergantung pada saya (Tidak setuju – Setuju)</p> <p>9. Saya percaya diri, bahwa jika saya mau, saya dapat hadir mengikuti perkuliahan statistika I (Benar – Salah)</p> <p>13. Bagi saya, hadir mengikuti perkuliahan statistika I merupakan hal yang (Mungkin – Tidak mungkin)</p>

<b><i>Intention</i></b>	<p>4. Saya berencana untuk hadir mengikuti perkuliahan statistika I agar dapat memahami statistika I (Sesuai – Tidak sesuai) dengan diri saya</p> <p>8. Saya berniat hadir mengikuti perkuliahan statistika I agar dapat memahami mata kuliah statistika I (Setuju – Tidak setuju)</p> <p>12. Saya akan berusaha untuk (hadir – tidak hadir) mengikuti perkuliahan statistika I</p> <p>15. Saya akan mencoba untuk hadir mengikuti perkuliahan statistika I (Benar – Salah)</p>
-------------------------	---

## **HASIL JAWABAN DATA PRIMER**

### **RESPONDEN**

Subjek	ATB	SN	PBC	Intention
1	21	11	26	27
2	22	11	24	25
3	19	15	23	21
4	17	14	22	12
5	23	11	25	25
6	19	10	23	24
7	12	14	16	15
8	17	15	21	26
9	21	13	20	24
10	20	6	25	23
11	25	9	28	27
12	23	9	28	26
13	15	10	24	5
14	14	6	26	22
15	20	12	19	19
16	14	13	23	23
17	16	16	25	25

18	15	13	21	24
19	17	7	23	13
20	26	16	26	25
21	20	9	22	25
22	18	18	24	22
23	16	20	23	24
24	17	18	25	20
25	17	16	27	28
26	17	18	22	22
27	18	20	25	25
28	19	18	25	25
29	18	18	22	24
30	17	12	20	24
31	23	12	20	23
32	22	14	20	25
33	18	14	26	23
34	20	16	27	28
35	21	15	21	26
36	26	19	22	24
37	22	14	22	24
38	24	10	26	24
39	24	12	28	26
40	25	13	28	28
41	20	14	27	27

42	15	6	24	16
43	15	11	23	20
44	13	10	22	14
45	28	16	28	28
46	19	6	24	25
47	19	17	23	27
48	17	12	26	23
49	28	17	28	28
50	19	9	27	26
51	16	14	18	23
52	10	9	16	12
53	22	9	25	28
54	15	9	25	23
55	14	8	24	23
56	22	9	28	28
57	8	9	19	10
58	17	17	25	25
59	23	18	25	27
60	25	15	27	28
61	24	17	25	21
62	25	11	21	25
63	25	13	25	26
64	20	11	24	22
65	26	16	25	24

66	23	19	27	25
67	22	19	24	26
68	25	13	24	26
69	27	17	25	26
70	21	13	24	21
71	22	19	23	24
72	24	15	26	20
73	27	16	25	27
74	27	15	25	26
75	27	14	27	28
76	23	15	25	26
77	26	16	24	26
78	24	16	24	26
79	22	18	25	26
80	22	15	25	27
81	27	20	28	27
82	26	12	24	27
83	26	12	25	21
84	26	15	26	26
85	22	18	23	25
86	26	15	26	26
87	23	18	26	25
88	24	13	28	25
89	24	19	26	26

90	24	17	23	26
91	22	13	25	26
92	24	13	23	26
93	21	16	28	26
94	16	15	24	21
95	24	11	23	24
96	21	11	26	26
97	19	15	26	24
98	23	10	26	27
99	21	20	25	26
100	21	17	22	23
101	20	20	27	27
102	25	21	28	27
103	26	17	25	24
104	25	18	25	27
105	22	18	23	22
106	20	16	25	22
107	20	16	26	23
108	17	15	26	27
109	24	14	25	26
110	11	15	26	23
111	20	19	24	24
112	25	13	25	27
113	22	10	25	20

114	22	16	24	24
115	24	13	27	27
116	25	18	26	24
117	24	14	25	25
118	25	19	26	23
119	24	13	27	25
120	23	16	25	27
121	24	13	25	24
122	22	10	25	27
123	21	12	24	24
124	20	11	24	25
125	21	18	20	24
126	19	11	24	24
127	26	12	26	27
128	27	10	27	27
129	24	18	26	24
130	25	13	26	24
131	23	9	22	19
132	23	9	27	27
133	24	15	24	24
134	26	16	25	27
135	25	15	26	28
136	26	14	26	24
137	27	12	28	27

138	21	16	25	24
139	20	17	24	22
140	26	16	24	26
141	19	16	24	26
142	23	15	24	22
143	21	16	24	21
144	26	16	24	25
145	21	12	22	21
146	27	14	25	27
147	21	13	23	24
148	23	15	27	24
149	25	16	26	25
150	23	12	23	25
151	25	15	26	27
152	24	11	22	27
153	25	20	23	25
154	23	18	25	26
155	24	16	26	21
156	18	17	26	14
157	26	17	25	28
158	26	20	22	27
159	24	15	26	24
160	22	17	27	25
161	17	10	24	27

162	25	15	24	25
163	16	15	24	25
164	26	15	23	22
165	22	17	25	26
166	24	17	27	27
167	26	18	23	26
168	24	13	23	25
169	21	10	25	25
170	24	15	26	26
171	25	17	23	28
172	22	17	26	24
173	20	11	28	27

**HASIL PERHITUNGAN VALIDITAS DAN RELIABILITAS ALAT UKUR *INTENTION* DAN  
DETERMINAN-DETERMINANNYA**

**A. Validitas *Intention***

No Item	Koefisien	Keterangan
4	0,777	Diterima
8	0,810	Diterima
12	0,787	Diterima
15	0,792	Diterima

**B. Validitas *Attitude Toward the Behavior***

No Item	Koefisien	Keterangan
3	0,515	Diterima
7	0,411	Diterima
11	0,794	Diterima
14	0,860	Diterima

**C. Validitas *Subjective Norms***

No Item	Koefisien	Keterangan
2	0,519	<b>Diterima</b>
6	0,758	<b>Diterima</b>
10	0,687	<b>Diterima</b>

**D. Validitas *Perceived Behavioral Control***

No Item	Koefisien	Keterangan
1	0,699	<b>Diterima</b>
5	0,527	<b>Diterima</b>
9	0,627	<b>Diterima</b>
13	0,564	<b>Diterima</b>

**Derajat Reliabilitas**

**Alpha Cronbach = 0,763**

## KORELASI ANTAR DETERMINAN

	ATB	SN	PBC
ATB	1	0.268 **	0.415 **
SN	0.268 **	1	0.088
PBC	0.415 **	0.088	1

**TABULASI SILANG *INTENTION* DAN *ATTITUDE*  
*TOWARD THE BEHAVIOR***

		ATB		Total
		positif	negatif	
<i>Intention</i>	kuat	62 35.8%	37 21.4%	99 57.2%
	lemah	22 12.7%	52 30.1%	74 42.8%
	Total	84 48.6%	89 51.4%	173

**TABULASI SILANG *INTENTION* DAN *SUBJECTIVE NORMS***

		SN		Total
		positif	negatif	
<i>Intention</i>	kuat	57 32.9%	42 24.3%	99 57.2%
	lemah	36 20.8%	38 22.0%	74 42.8%
	Total	93 53.8%	80 46.2%	173

**TABULASI SILANG *INTENTION* DAN *PERCEIVED BEHAVIORAL CONTROL***

		PBC		Total
		positif	negatif	
<i>Intention</i>	kuat	69 39.9%	30 17.3%	99 57.2%
	lemah	29 26.8%	45 26.0%	74 42.8%
Total		98 56.6%	75 43.4%	173

**TABULASI SILANG *INTENTION*, ATB, DAN SN**

<i>Intention</i>		SN		Total
		(+)	(-)	
kuat	ATB (+)	36(20.8%)	26(15.0%)	62(35.8%)
	ATB (-)	21(12.1%)	16(9.2%)	37(21.4%)
	Total	57(32.9%)	42(24.3%)	99(57.2%)
lemah	ATB (+)	14(8.0%)	8(4.6%)	22(12.7%)
	ATB (-)	22(12.7%)	30(17.3%)	52(30.0%)
	Total	36(20.8%)	38(21.9%)	74(42.8%)

**CROSSTABULATION ATTITUDE TOWARD THE BEHAVIOR DENGAN DATA PENUNJANG**

**Tabel 8.1. Crosstabulation Attitude Toward the Behavior (ATB) dengan ada tidaknya informasi**

ATB	Ada tidaknya informasi		Total
	ya	Teman	
Positif	77 44.5%	7 4.0%	84 48.6%
Negatif	73 42.2%	16 9.2%	89 51.4%
Total	150 86.7%	23 13.3%	173

**Tabel 8.2. Crosstabulation Attitude Toward the Behavior (ATB) dengan sumber informasi**

ATB	Sumber informasi					Total
	Dosen	Teman	Orang tua	Lainnya	Tidak ada	

<b>Positif</b>	61 35.3%	11 6.3%	7 4.0%	0 0%	5 2.9%	84 48.6%
<b>Negatif</b>	50 28.9%	21 12.1%	5 2.9%	3 1.7%	10 5.8%	89 51.4%
<b>Total</b>	111 6.4%	32 18.5%	12 6.9%	3 1.7%	15 8.6%	173

**Tabel 8.3. Crosstabulation Attitude Toward the Behavior (ATB) dengan jenis informasi yang diperoleh**

Intention			item04				Total
			memahami statistika	absensi	bisa mengerjakan ujian	tidak ada	
(+) ATB	(+)	(+)	35(20.2%)	11(6.4%)	16(9.2%)	0(0%)	62(35.8%)
		(-)	26(15.0%)	5(2.9%)	4(2.3%)	2(1.2%)	37(21.4%)
	Total		61(35.4%)	16(9.2%)	20(11.6%)	2(1.2%)	99(57.2%)
(-) ATB	(+)	(+)	8(4.6%)	6(3.5%)	7(4.0%)	1(0.6%)	22(12.7%)
		(-)	23(13.3%)	15(8.7%)	14(8.1%)	0(0%)	52(30.1%)
	Total		31(17.9%)	21(12.1%)	21(12.1%)	1(0.6%)	74(42.8%)

**Tabel 8.4. Crosstabulation Attitude Toward the Behavior (ATB) dengan harapan**

Intention			item03				Total
			memahami pengolahan	materi statistika	tujuannya	tidak ada	
(+) ATB	(+)	29(16.8%)	6(3.5%)	24(13.9%)	3(1.7%)	62(35.8%)	
		19(11.0%)	4(2.3%)	10(5.8%)	4(2.3%)	37(21.4%)	
	Total	48(27.7%)	10(5.8%)	34(19.7%)	7(4.0%)	99(57.2%)	
(-) ATB	(+)	8(4.6%)	0(0%)	10(5.8%)	4(2.3%)	22(12.7%)	
		16(9.2%)	2(1.2%)	22(12.7%)	12(6.9%)	52(30.1%)	
	Total	24(13.9%)	2(1.2%)	32(18.5%)	16(9.2%)	74(42.8%)	

**CROSSTABULATION SUBJECTIVE NORMS DENGAN DATA PENUNJANG**

**Tabel 10.1. Crosstabulation Subjective Norms (SN) dengan orang-orang yang mendukung dan menuntut**

SN	Orang-orang yang menuntut					Total
	Dosen	Teman	Orang Tua	Lain – Lain	Tidak ada	
<b>Positif</b>	29	48	12	2	2	93
	16.8%	27.7%	6.9%	1.5%	1.5%	53.8%
<b>Negatif</b>	19	40	11	5	5	80
	11.0%	23.1%	6.4%	2.9%	2.9%	46.2%
<b>Total</b>	48	88	23	7	7	173
	27.7%	50.9%	13.3%	4.0%	4.0%	

**Tabel 10.2. Crosstabulation Subjective Norms (SN) dengan dukungan dan tuntutan yang diperoleh**

<i>Intention</i>	item06	Total
------------------	--------	-------

			mengingatkan kuliah	menasehati karena statistika sulit	harus mendapat nilai yang bagus	tidak ada	
(+)	SN	(+)	23(13.3%)	21(12.1%)	12(6.9%)	1(0.6%)	57(32.9%)
(-)		(-)	22(12.7%)	10(5.8%)	6(3.5%)	4(2.3%)	42(24.3%)
Total			45(26.0%)	31(17.1%)	18(10.4%)	5(2.9%)	99(57.2%)
(-)	SN	(+)	21(12.1%)	9(5.2%)	6(3.5%)	0(0%)	36(20.8%)
(-)		(-)	17(9.8%)	10(5.8%)	7(4.0%)	4(2.3%)	38(22.0%)
Total			38(22.0%)	19(11.0%)	13(7.5%)	4(2.3%)	74(42.8%)

**CROSSTABULATION PERCEIVED BEHAVIORAL CONTROL DENGAN DATA PENUNJANG**

**Tabel 11.1. Crosstabulation Perceived Behavioral Control (PBC) dengan suasana hati**

PBC	Suasana hati		Total
	Ya	Tidak	
Positif	46 26.6%	52 30.1%	98 56.6%
Negatif	46 26.6%	29 16.8%	75 43.4%
Total	92 53.2%	81 46.8%	173

**Tabel 11.2. Crosstabulation Perceived Behavioral Control (PBC) dengan adanya faktor-faktor yang mendukung**

Intention	item08n09					Total
	tempat tinggal	kendaraan pribadi	mampu bertahan dalam kebosanan	lainnya (suka hitungan, teman2)	tidak ada	

(+)	PBC	(+)	14(8.1%)	22(12.7%)	25(14.5%)	5(2.9%)	3(1.7%)	69(39.9%)
		(-)	10(5.8%)	5(2.9%)	15(8.7%)	0(0%)	0(0%)	30(17.3%)
	Total		24(13.9%)	27(15.6%)	40(23.1%)	5(2.9%)	3(1.7%)	99(57.2%)
(-)	PBC	(+)	8(4.6%)	8(4.6%)	10(5.8%)	3(1.7%)	0(0%)	29(16.8%)
		(-)	5(2.9%)	10(5.8%)	19(11.0%)	8(4.6%)	3(1.7%)	45(26.0%)
	Total		13(7.5%)	18(10.4%)	29(16.8%)	11(6.4%)	3(1.7%)	74(42.8%)

**Tabel 11.3. Crosstabulation Perceived Behavioral Control (PBC), Intention, hal yang menjadi hambatan untuk hadir**

Intention			item12					Total
			ngantuk	bosan	sakit	malas	tidak ada	
(+) PBC	(+)	12(6.9%)	41(23.7%)	5(2.9%)	7(4.0%)	4(2.3%)	69(39.9%)	99(57.2%)
		7(4.0%)	15(8.7%)	4(2.3%)	3(1.7%)	1(0.6%)	30(17.3%)	
	Total	19(11.0%)	56(32.4%)	9(5.2%)	10(5.8%)	5(2.9%)	74(42.8%)	
(-) PBC	(+)	5(2.9%)	13(7.5%)	3(1.7%)	4(2.3%)	4(2.3%)	29(16.8%)	45(26.0%)
		7(4.0%)	24(13.9%)	2(1.2%)	8(4.6%)	4(2.3%)	45(26.0%)	
	Total	12(6.9%)	37(21.4%)	5(2.9%)	12(6.9%)	8(4.6%)	74(42.8%)	

