

**LAMPIRAN**





	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
1	2	2	1	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3
2	2	2	1	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2
3	2	1	1	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3
4	2	2	1	1	2	3	3	1	2	4	2	2	2	2	3	4	2	2	4
5	2	1	1	3	3	3	3	2	3	3	2	1	3	2	2	3	3	1	3
6	4	2	4	4	4	2	4	4	4	2	4	2	4	4	2	4	4	1	4
7	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4
8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	3	2	4
9	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	4
10	4	3	3	2	3	3	4	2	4	3	3	2	2	3	3	3	3	1	3
11	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3
12	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3
13	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3
14	3	2	1	1	2	2	1	1	2	2	3	2	1	2	2	4	3	1	2
15	4	3	3	3	3	2	1	3	3	4	3	3	3	1	3	4	3	3	4
16	3	2	1	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	1	2	3	3	2	3
17	4	2	2	3	3	1	3	3	3	4	3	3	2	2	2	4	3	1	2
18	3	2	4	3	3	3	3	3	1	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3
19	2	1	1	2	3	2	1	2	3	2	2	3	2	2	1	3	2	2	4
20	2	1	1	1	3	2	1	1	1	3	2	1	1	2	1	3	2	2	3
21	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3
22	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	4
23	2	3	3	2	1	3	3	2	1	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
24	4	2	2	3	2	2	1	2	2	4	3	2	2	2	2	4	3	1	1
25	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2
26	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	4
27	3	3	3	3	1	2	3	3	1	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3
28	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	1	3	3	3	1	4
29	3	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	2	3	4	3	4
30	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	2	4
31	4	2	3	3	4	3	2	3	4	3	3	2	3	4	2	3	3	2	4
32	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	4
33	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3
34	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	4

c:\adala\ps\hit\apgrl.sav

	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32
1	3	2	2	1	1	1	3	1	3	3	2	2	3
2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	2	2	2	2	2	1	1	2	2	3	2	2	2
4	1	2	1	1	3	2	2	2	3	3	2	3	2
5	3	3	2	3	1	1	3	3	1	3	2	3	2
6	4	4	4	3	2	4	4	4	2	2	4	3	2
7	3	2	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4
8	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4
9	3	3	4	1	2	3	3	3	2	2	3	2	3
10	2	3	4	1	3	4	4	4	3	3	4	2	2
11	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2
12	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2
13	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2
14	1	2	1	2	2	1	1	2	2	3	1	3	2
15	3	2	3	1	2	1	1	4	2	2	3	3	4
16	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17	3	3	2	3	1	3	3	3	1	3	4	3	3
18	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
19	2	3	2	2	2	1	1	2	2	3	2	3	2
20	1	3	3	2	2	1	1	2	2	2	2	3	2
21	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2
22	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2
23	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2
24	3	2	2	4	2	1	1	3	2	2	1	2	3
25	3	2	1	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3
26	3	3	4	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3
27	3	1	3	2	2	3	3	2	2	2	1	3	2
28	3	2	4	3	3	3	3	1	3	3	2	3	1
29	4	2	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4
30	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	4	3	4
31	3	4	3	1	3	4	4	4	3	3	3	3	4
32	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3
33	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2
34	3	3	3	3	2	3	3	1	2	2	2	3	1

	x01	x02	x03	x04	x05	x06	x07	x08	x09	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
35	2	2	2	2	1	2	1	2	1	4	2	2	2	1	2	4	2	1	4
36	3	1	1	2	2	2	1	2	2	4	2	1	2	1	1	4	2	1	3
37	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38	3	2	2	3	4	3	1	3	4	4	3	2	3	2	2	4	3	2	3
39	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	4	2	2	4	2	3	4	1	4
40	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3
41	3	1	1	3	1	3	3	3	1	2	3	2	3	3	1	3	3	3	3
42	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	1	4
43	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3
44	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
45	3	3	3	1	3	2	3	1	3	3	3	3	1	2	3	3	3	3	3
46	1	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2
47	3	2	2	4	3	3	3	4	3	2	3	2	4	2	2	2	3	2	2
48	3	3	3	3	3	2	4	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2
49	3	2	2	3	1	3	2	3	1	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3
50	2	3	3	3	3	2	1	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	1	1
51	1	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3
52	3	1	1	1	3	1	2	1	3	2	2	1	1	2	1	2	2	3	3
53	3	2	2	4	3	2	1	4	3	1	2	2	4	3	2	1	2	2	2
54	3	3	3	2	2	3	3	2	2	1	3	3	2	3	3	1	3	1	2
55	1	2	2	1	3	3	1	1	3	3	3	2	1	2	2	3	3	1	3
56	2	1	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	1	2	1	2	2	2	1
57	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	2	3	2	2	1	2	3
58	1	3	3	1	3	1	2	1	3	2	4	3	1	3	3	2	4	2	1
59	1	2	2	1	3	2	1	1	3	2	1	2	1	2	2	2	1	1	3
60	3	1	1	1	2	3	2	1	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2	3

	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x31	x32
35	2	1	2	1	2	1	1	1	2	2	1	3	2
36	2	2	2	1	2	1	1	2	2	3	3	3	2
37	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38	3	4	3	3	3	1	1	2	3	3	2	3	2
39	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3
40	3	3	3	2	3	2	2	1	3	3	3	3	1
41	3	1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	1	2
42	4	4	3	2	3	4	4	4	3	3	3	1	4
43	3	3	2	2	3	3	3	4	3	3	3	3	4
44	3	2	3	2	3	3	3	4	3	3	4	4	4
45	1	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	4	3
46	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3
47	4	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3
48	3	3	3	1	2	4	4	3	2	2	3	3	3
49	3	1	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2
50	3	3	1	2	2	1	1	1	2	2	3	3	1
51	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3
52	1	3	3	3	1	2	2	3	1	3	2	2	3
53	4	3	2	3	2	1	1	3	2	2	4	2	3
54	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2
55	1	3	1	2	3	1	1	2	3	3	3	2	2
56	1	1	2	2	2	1	1	3	2	2	2	2	3
57	2	2	2	1	1	2	2	4	1	3	2	2	4
58	1	3	2	3	1	2	2	3	1	1	2	2	3
59	1	3	3	2	2	1	1	3	2	3	3	2	2
60	1	2	3	1	3	2	2	3	3	3	3	2	3



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics MINAT MEMBELI DENGAN UNDIAN BERHADIAH (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	77.8167	218.1862	.5119	.9330
X02	78.2667	215.1480	.6484	.9315
X03	78.2167	207.2912	.8036	.9293
X04	77.9833	211.8133	.6931	.9308
X05	77.9333	215.1819	.6071	.9319
X06	78.0667	219.7921	.5161	.9330
X07	78.1000	210.8373	.6742	.9310
X08	78.0167	210.2201	.7388	.9302
X09	78.0167	214.1184	.6019	.9320
X10	77.8667	228.3887	.0900*	.9371
X11	77.8000	216.5356	.6681	.9315
X12	78.2167	217.7997	.5925	.9322
X13	78.0667	212.3345	.6875	.9309
X14	78.1167	214.5116	.6503	.9315
X15	78.2167	217.6302	.5807	.9323
X16	77.6500	227.0110	.1547*	.9364
X17	77.7833	218.4438	.6020	.9322
X18	78.4167	225.6370	.1951*	.9363
X19	77.5167	220.5929	.3817	.9345
X20	77.9833	211.7455	.6958	.9308
X21	78.0833	220.9251	.4022	.9341
X22	77.9167	215.9421	.5771	.9323
X23	78.3667	227.4226	.1301*	.9368
X24	78.1333	217.1006	.5917	.9322
X25	78.2000	206.5695	.7842	.9295
X26	78.1000	207.8203	.7572	.9299
X27	77.8500	215.8246	.5358	.9328
X28	78.1167	218.9862	.5394	.9327
X29	77.8833	226.8845	.2315*	.9352
X30	77.9333	215.6904	.6017	.9320
X31	77.9500	226.2517	.2345*	.9353
X32	77.9500	219.1669	.4417	.9338

Reliability Coefficients

N of Cases = 60.0

N of Items = 32

Alpha = .9347



## RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

## Item-total Statistics MINAT MEMBELI DENGAN UNDIAN BERHADIAH (2)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	62.7500	196.3941	.4957	.9453
X02	63.2000	192.9424	.6588	.9435
X03	63.1500	185.6551	.8065	.9415
X04	62.9167	189.9421	.6957	.9430
X05	62.8667	193.2023	.6067	.9441
X06	63.0000	197.7966	.5042	.9452
X07	63.0333	188.6768	.6897	.9431
X08	62.9500	188.4890	.7391	.9425
X09	62.9500	191.8449	.6158	.9440
X11	62.7333	194.4701	.6690	.9436
X12	63.1500	195.5534	.5990	.9442
X13	63.0000	190.4746	.6885	.9431
X14	63.0500	192.0483	.6736	.9433
X15	63.1500	195.2144	.5957	.9442
X17	62.7167	196.3082	.6012	.9443
X19	62.4500	198.9975	.3527	.9470
X20	62.9167	189.8404	.7000	.9430
X21	63.0167	198.2540	.4197	.9461
X22	62.8500	193.8246	.5810	.9444
X24	63.0667	195.4192	.5723	.9445
X25	63.1333	184.4226	.8075	.9415
X26	63.0333	185.6938	.7774	.9419
X27	62.7833	193.4607	.5495	.9448
X28	63.0500	196.9636	.5313	.9449
X30	62.8667	193.4734	.6108	.9440
X32	62.8833	196.7150	.4525	.9459

## Reliability Coefficients

N of Cases = 60.0

N of Items = 26

Alpha = .9460

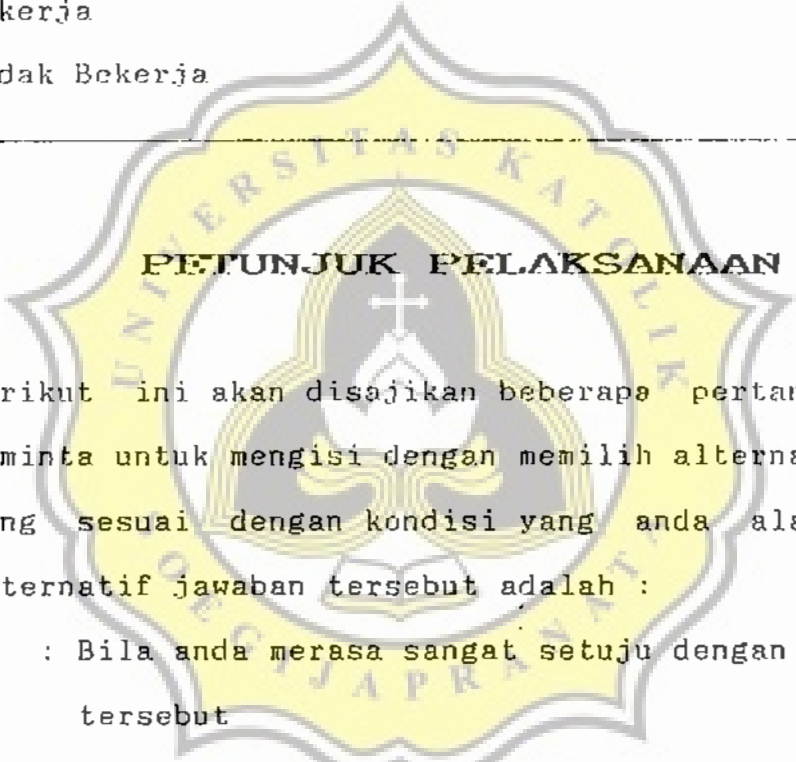


Tingkat Pendidikan (pilih salah satu) :

- a. SD (tamat/tidak tamat sampai kelas ..... )
- b. SMP (tamat/tidak tamat sampai kelas ..... )
- c. SMA (tamat/tidak tamat sampai kelas ..... )
- d. Perguruan Tinggi (tamat/tidak tamat sampai semester...)

Status Kerja (pilih salah satu) :

- A. Bekerja
  - b. Tidak Bekerja
- 



**PELAKSANAAN**

1. Berikut ini akan disajikan beberapa pertanyaan. Anda diminta untuk mengisi dengan memilih alternatif jawaban yang sesuai dengan kondisi yang anda alami. Adapun alternatif jawaban tersebut adalah :

SS : Bila anda merasa sangat setuju dengan pernyataan tersebut

S : Bila anda merasa setuju dengan pernyataan tersebut

TS : Bila anda merasa tidak setuju dengan pernyataan tersebut

STS : Bila anda merasa sangat tidak setuju dengan pernyataan tersebut

2. Silahkan anda memberi jawaban dengan cara memberi tanda silang pada salah satu alternatif jawaban yang sesuai dengan kondisi anda

Contoh :

Saya tertarik membeli barang dengan ~~X~~ S TS STS undian berhadiah karena merknya terkenal

3. Bila ternyata anda ingin merubah jawaban maka anda tinggal mencoret jawaban yang telah anda berikan dan menyilang jawaban yang dikehendaki.

Contoh :

Saya tertarik membeli barang dengan ~~X~~ S TS ~~SXS~~ undian berhadiah karena merknya terkenal

4. Mohon semua pernyataan dijawab jangan sampai ada yang terlewat.
5. Tidak ada jawaban yang benar atau salah dalam pengisian, jawaban yang paling baik adalah jawaban yang sesuai dengan keadaan anda.
6. Atas kerjasama yang baik, sebelumnya penulis ucapkan terima kasih.

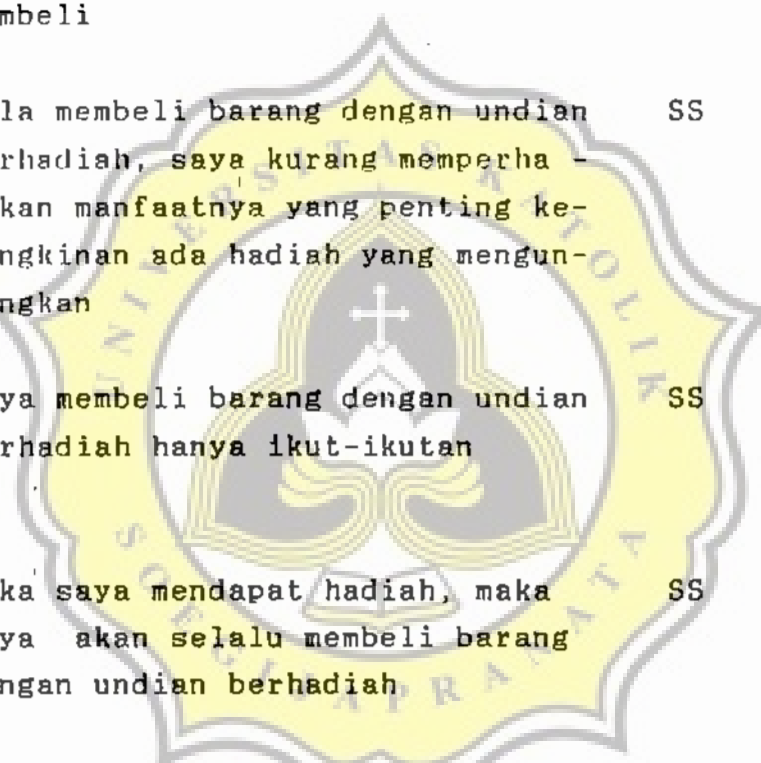
**SELAMAT MENGERJAKAN**

**ANGKET MINAT MEMBELI DENGAN  
UNDIAN BERHADIAH**

- |   |    |   |    |     |
|---|----|---|----|-----|
| 1. Bila melihat barang dengan undian berhadiah, saya akan membeli   | SS | S | TS | STS |
| 2. Saya kurang senang membeli barang dengan undian berhadiah karena kemungkinan harganya telah dinaikkan          | SS | S | TS | STS |
| 3. Berapapun harga barang dengan undian berhadiah akan saya beli karena hadiah yang menarik                       | SS | S | TS | STS |
| 4. Meskipun saya belum pernah menggunakan barang dengan undian berhadiah, maka saya kurang yakin untuk membelinya | SS | S | TS | STS |
| 5. Saya kurang berminat membeli barang dengan undian berhadiah karena jarang mendapat hadiah                      | SS | S | TS | STS |
| 6. Karena hadiah yang menarik, saya senang membeli barang dengan undian berhadiah apapun merknya                  | SS | S | TS | STS |
| 7. Membeli barang dengan undian berhadiah, suatu pemborosan   | SS | S | TS | STS |
| 8. Semakin banyak membeli barang dengan undian berhadiah saya percaya akan mendapat hadiah                        | SS | S | TS | STS |

- |  |    |   |    |     |
|--|----|---|----|-----|
| 9. Meskipun banyak barang yang ditawarkan, barang dengan undian berhadiah menjadi perhatian utama saya             | SS | S | TS | STS |
| 10. Jika ada barang dengan undian berhadiah saya ingin membeli   | SS | S | TS | STS |
| 11. Meskipun saya membeli barang dengan undian berhadiah belum tentu mendapat hadiah                               | SS | S | TS | STS |
| 12. Meskipun hadiah yang diberikan mahal, saya kurang berminat untuk membeli barang dengan undian berhadiah        | SS | S | TS | STS |
| 13. Bila ada barang dengan undian berhadiah, saya membeli lebih dari satu.   | SS | S | TS | STS |
| 14. Meskipun saya punya uang lebih, saya tidak ingin membeli barang dengan undian berhadiah meskipun menguntungkan | SS | S | TS | STS |
| 15. Saat membeli barang dengan undian berhadiah saya lebih memperhatikan harganya                                  | SS | S | TS | STS |
| 16. Karena barang yang saya inginkan berhadiah, saya akan lebih senang membelinya                                  | SS | S | TS | STS |
| 17. Saya kurang yakin dengan manfaat dari undian berhadiah maka rugi bila saya membeli.                            | SS | S | TS | STS |

- 18. Saya jarang memperhatikan merk untuk membeli barang dengan undian berhadiah SS S TS STS
- 19. Meskipun saya tidak merencanakan untuk membeli barang dengan undian berhadiah, tapi karena hadiahnya menarik maka saya membeli barang itu SS S TS STS
- 20. Saya percaya barang dengan undian berhadiah, tidak akan mengecewakan pembeli SS S TS STS
- 21. Bila membeli barang dengan undian berhadiah, saya kurang memperhatikan manfaatnya yang penting kemungkinan ada hadiah yang menguntungkan SS S TS STS
- 22. Saya membeli barang dengan undian berhadiah hanya ikut-ikutan SS S TS STS
- 23. Jika saya mendapat hadiah, maka saya akan selalu membeli barang dengan undian berhadiah SS S TS STS
- 24. Saya belum tentu membeli barang dengan undian berhadiah karena hadiah yang ditawarkan tidak sesuai dengan harapan saya SS S TS STS
- 25. Karena barang dengan undian berhadiah menguntungkan dan sering ditawarkan maka saya senang membelinya SS S TS STS



26. Menurut saya, dapat memenangkan undian berhadiah merupakan kesenangan tersendiri SS S TS STS







**LAMPIRAN D.**  
**DATA KASAR PENELITIAN**

\*\* TABEL DATA : apgl

Kasus Nosor	Butir Nomor																										Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		
1	3	3	2	1	3	1	3	3	2	1	3	1	3	1	3	2	3	2	3	2	1	1	2	2	2	2	55	
2	4	2	2	2	1	4	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	4	3	2	3	3	4	2	3	69	
3	1	1	1	2	3	1	2	1	1	1	1	3	1	1	3	3	2	4	1	2	1	4	4	1	1	3	49	
4	3	3	2	2	3	3	2	3	4	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	69	
5	2	1	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	1	2	4	2	1	3	2	2	1	3	2	2	1	4	48	
6	4	1	4	1	1	4	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	4	4	1	4	1	4	4	71	
7	3	3	4	3	4	3	3	1	4	2	2	3	1	4	4	3	2	3	1	3	2	1	2	2	1	3	67	
8	1	1	1	1	2	2	2	4	2	1	1	2	2	1	4	3	2	4	1	2	2	4	2	1	2	4	54	
9	4	2	3	3	1	3	1	2	4	3	1	1	3	1	4	3	1	2	4	3	4	2	4	1	4	4	68	
10	2	1	1	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	1	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	53	
11	3	3	1	2	1	1	4	3	4	2	2	4	3	4	3	3	4	1	4	3	3	2	2	3	3	3	71	
12	3	1	2	4	2	2	4	2	4	2	2	2	1	1	3	4	2	4	3	3	2	4	2	2	1	3	65	
13	3	2	1	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	1	2	2	1	2	3	2	2	2	4	60	
14	3	1	2	2	1	1	1	3	1	2	2	4	2	4	4	3	3	3	3	3	1	2	2	2	2	3	60	
15	3	3	2	4	4	4	3	4	2	3	1	3	1	3	3	4	2	3	4	3	2	1	3	2	4	3	74	
16	3	1	2	3	2	3	2	4	1	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	1	4	2	2	2	3	59	
17	3	2	4	3	3	4	3	3	4	4	2	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	86	
18	4	1	1	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	63	
19	1	1	2	1	1	2	1	2	2	2	1	1	2	3	4	2	3	3	1	3	2	3	2	1	1	3	50	
20	2	2	1	2	1	2	1	2	2	2	1	1	2	3	4	2	3	3	1	3	2	3	2	1	2	4	54	
21	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	65
22	4	2	1	3	2	2	4	2	3	1	2	2	2	1	3	4	1	3	3	3	1	4	2	2	1	3	61	
23	3	4	2	1	2	1	2	2	1	2	2	1	2	2	4	3	2	4	4	3	1	3	2	1	1	2	57	
24	3	3	4	3	4	3	3	1	4	2	2	3	1	4	4	3	2	3	1	3	2	1	2	2	1	4	68	
25	3	2	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	1	2	3	3	3	3	2	2	2	4	2	2	2	3	59	
26	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	1	2	1	4	2	2	3	4	68
27	2	2	1	3	3	2	1	1	3	4	3	3	3	2	2	2	3	4	3	3	3	3	2	4	2	3	67	
28	2	1	1	3	2	2	1	1	3	2	1	1	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	1	2	2	3	51	
29	3	4	2	1	3	3	3	1	4	1	2	3	2	4	4	3	2	4	2	4	1	2	2	2	4	4	70	
30	4	2	2	2	2	1	1	3	1	3	1	3	2	4	3	4	3	4	3	4	3	4	2	2	4	2	3	67
31	4	2	2	2	2	1	1	3	1	3	1	3	2	4	3	4	3	4	3	4	2	2	4	3	3	3	69	
32	3	3	3	2	3	4	1	3	2	3	3	3	4	2	4	3	3	2	4	2	2	4	3	3	2	4	75	
33	1	1	2	2	4	2	2	2	2	2	1	1	2	2	1	1	2	3	2	2	2	4	2	3	1	2	51	
34	2	1	1	1	2	4	1	2	2	1	1	2	2	3	3	3	1	3	2	2	3	3	2	2	3	3	55	
35	4	2	1	3	1	2	4	2	3	1	2	1	2	2	3	4	2	3	4	2	1	3	2	2	1	3	60	
36	3	3	2	3	3	1	3	3	3	2	2	4	2	4	4	3	1	3	2	3	2	1	1	2	2	3	65	
37	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	4	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	62	
38	4	2	3	3	2	2	4	4	3	2	3	2	4	1	2	3	1	1	2	3	3	1	3	2	2	1	63	
39	3	3	2	3	3	3	3	1	1	3	2	2	2	4	4	3	2	1	1	2	3	3	3	1	3	1	62	
40	2	3	3	2	2	1	1	3	3	2	1	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	1	3	3	2	61	

(bersambung)

(sambungan)

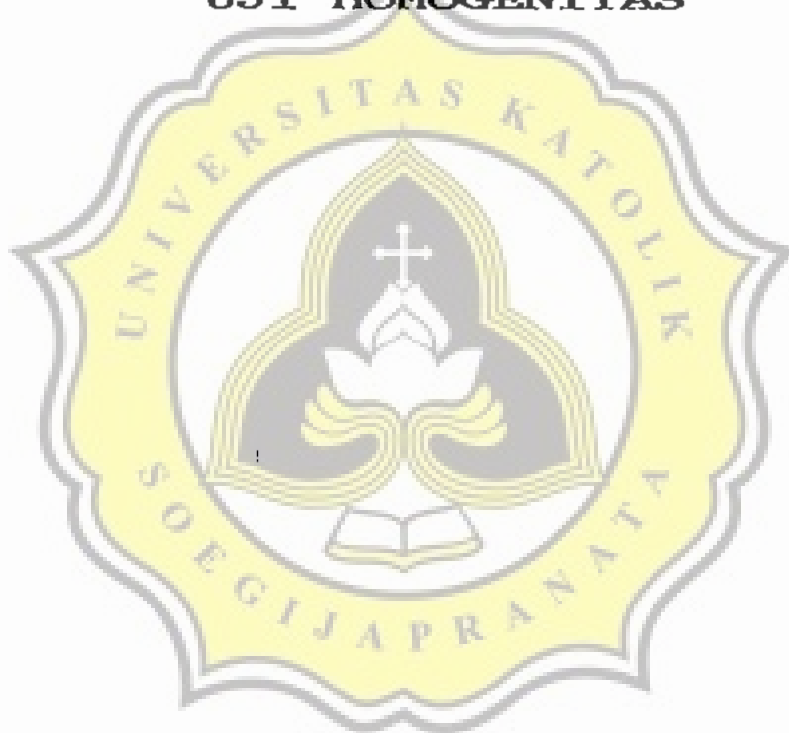
Kasus Nomor	Butir Nomor																										Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
41	2	1	1	2	2	3	3	3	3	3	1	2	1	3	4	3	3	4	2	3	1	4	1	2	3	3	63
42	1	2	1	2	4	1	2	1	1	1	2	2	1	2	3	2	2	4	1	1	1	4	1	4	1	2	49
43	2	1	1	2	1	1	1	2	2	2	1	2	2	3	4	2	1	1	2	1	1	1	2	1	2	2	43
44	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2	1	2	2	1	3	3	2	3	2	2	3	1	4	4	4	3	57
45	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	72
46	3	3	2	2	3	2	4	1	1	3	1	3	2	3	4	3	3	4	3	1	1	2	1	1	4	3	63
47	2	1	2	2	2	3	2	3	4	3	2	3	2	1	4	4	2	2	4	2	3	3	2	1	3	4	66
48	4	1	3	3	4	1	3	2	3	2	2	2	4	1	3	4	2	3	3	2	4	1	1	4	3	3	68
49	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	1	2	4	4	2	4	4	3	2	3	2	1	2	4	75
50	4	2	2	2	4	2	3	1	3	2	1	4	2	4	4	3	3	3	1	3	1	2	2	1	3	4	66
51	3	2	3	3	3	1	2	2	1	3	3	2	2	2	3	1	2	3	2	2	2	3	3	3	3	1	60
52	1	3	3	2	3	3	1	3	3	2	2	3	2	1	1	3	3	2	1	3	3	2	2	1	3	2	58
53	3	3	1	2	3	1	3	1	3	2	2	4	2	4	4	3	3	3	2	3	1	1	2	2	3	3	64
54	4	2	1	3	2	2	2	2	2	2	1	2	1	1	3	4	2	3	3	3	1	3	1	2	2	4	58
55	4	2	2	4	1	2	3	2	3	2	1	1	1	1	3	2	3	2	2	4	3	3	2	1	3	3	60
56	3	4	3	3	3	4	4	2	3	2	2	3	1	4	4	4	3	4	2	3	1	2	2	1	2	3	72
57	2	2	4	2	1	2	1	2	1	2	1	4	1	2	4	4	2	2	1	2	2	3	2	3	3	3	58
58	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	4	3	3	2	3	2	3	3	3	2	4	67
59	2	2	2	2	1	2	2	2	3	3	1	2	3	3	3	4	3	2	2	3	2	3	3	3	2	4	64
60	3	1	2	2	4	2	3	1	4	2	2	4	1	3	3	3	3	2	1	4	1	3	2	2	3	3	64
61	1	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	1	2	63
62	2	2	2	3	3	1	3	1	2	2	1	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	58
63	4	2	3	3	2	3	2	3	4	3	2	2	4	3	3	4	2	2	3	3	4	1	4	1	3	3	73
64	4	3	3	3	2	4	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	76
65	4	2	2	3	1	3	4	2	3	4	3	2	3	3	2	3	3	2	4	2	3	2	2	2	4	4	72
66	3	2	4	3	2	2	3	1	1	2	4	3	3	2	4	3	2	2	3	3	2	3	4	1	3	3	68
67	4	2	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	2	4	2	3	3	2	2	1	4	2	2	2	3	51
68	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	57
69	3	1	1	3	3	2	2	4	2	3	1	3	1	2	3	4	3	3	4	3	2	1	3	2	4	3	66
70	4	2	1	3	2	2	4	2	3	1	2	2	2	1	3	4	1	3	3	3	1	4	2	2	1	3	61
71	4	4	1	2	3	2	4	1	3	1	2	3	1	3	4	3	1	3	2	3	1	2	2	2	4	2	63
72	2	3	3	3	3	3	2	2	1	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	1	66
73	3	3	1	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	1	3	3	3	2	1	3	2	3	2	65
74	4	4	1	2	3	1	3	3	3	1	2	3	1	3	4	3	1	3	2	4	3	2	2	2	4	2	66
75	4	1	3	3	2	2	2	4	4	3	3	2	2	2	3	4	3	1	4	4	3	1	3	3	4	4	74
76	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	3	4	4	1	4	3	4	4	4	4	4	1	4	1	84
77	3	3	2	3	2	1	3	2	1	2	1	3	3	3	3	2	4	1	3	2	2	4	3	1	2	4	63
78	3	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	4	1	2	3	1	1	1	4	2	3	2	2	48
79	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	1	1	2	3	3	3	3	3	2	3	1	65
80	2	3	3	2	3	3	3	1	3	1	3	3	2	1	3	3	3	3	2	1	3	2	2	3	3	3	64

(bersambung)

(sambungan)

Kasus Nomor	Butir Nomor																										Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
81	4	2	1	3	2	2	4	2	3	1	2	2	2	1	3	4	1	3	3	3	1	4	2	2	1	3	61
82	3	4	2	2	1	2	1	1	2	2	1	2	1	1	3	4	2	3	3	3	1	3	1	2	3	4	57
83	4	2	1	3	3	1	3	1	4	3	3	4	2	4	4	3	3	3	2	3	1	2	2	1	3	4	69
84	4	2	1	2	3	1	3	1	4	3	2	4	3	4	4	3	4	3	3	3	1	3	2	3	4	1	71
85	4	3	1	2	3	1	3	1	4	2	2	4	2	4	4	3	2	3	2	3	3	2	2	1	3	2	66
86	4	1	1	1	1	1	3	2	1	1	1	2	2	1	3	3	3	1	1	1	4	1	3	2	1	4	49
87	1	2	1	2	2	1	2	2	2	2	3	1	1	2	3	3	3	3	1	2	1	3	1	2	2	4	52
88	2	1	2	2	1	2	2	2	1	2	1	2	2	1	3	4	2	1	1	2	1	1	2	2	2	3	47
89	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	2	3	3	74
90	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	2	3	3	74
91	2	3	3	1	3	3	2	2	3	1	1	3	2	3	2	1	1	1	3	3	3	2	3	3	3	1	58
92	3	3	1	3	2	3	3	3	2	1	3	2	3	2	1	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	1	61
93	4	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	4	3	2	4	3	3	1	4	74
94	3	1	2	1	2	3	2	3	2	2	1	3	2	1	3	4	2	2	4	2	3	2	3	3	3	4	63
95	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	66
96	2	1	2	3	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	4	2	3	4	2	3	1	3	3	3	2	3	61
97	4	1	4	3	1	2	3	4	4	4	1	3	4	3	2	4	3	2	4	2	4	3	4	1	4	4	78
98	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	63
99	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	1	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	1	2	3	4	67
100	2	3	1	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	4	4	3	3	2	2	1	3	3	3	2	2	65
101	2	1	3	2	2	3	3	1	3	3	2	2	1	1	1	1	3	3	3	3	2	3	3	3	3	1	58
102	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	1	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	1	69
103	4	2	4	3	3	4	3	4	4	4	1	3	4	3	4	4	3	1	4	4	4	3	4	3	4	4	88
104	2	2	1	2	2	1	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	63
105	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	59
106	4	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	65
107	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	2	3	4	4	4	4	3	2	4	3	2	3	4	3	4	3	87
108	4	3	2	1	2	4	2	3	4	2	3	2	4	3	3	3	4	2	3	3	4	2	2	3	3	3	74
109	3	4	2	1	3	1	2	2	1	2	2	1	2	2	4	3	2	4	4	3	1	3	2	1	1	3	59
110	3	2	4	1	2	2	4	2	3	4	4	4	2	2	2	2	2	3	3	3	4	3	2	2	3	2	70
111	1	4	2	2	3	4	1	1	2	3	1	3	3	1	4	2	2	3	1	2	2	2	2	1	2	3	57
112	3	1	2	3	3	1	3	1	4	2	2	2	1	2	4	3	1	3	2	3	1	2	1	1	2	3	56
113	1	1	2	2	2	1	3	1	1	1	1	2	1	1	4	2	2	2	2	2	2	4	1	1	2	2	46
114	4	3	2	3	2	1	4	2	3	1	2	2	2	1	3	4	1	3	3	3	1	4	2	2	1	3	62
115	4	3	1	2	3	1	3	1	4	2	2	4	2	4	4	3	4	4	2	3	1	1	2	2	3	3	68
116	3	2	1	2	2	1	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	67
117	3	2	2	2	1	3	3	1	4	4	4	3	2	2	2	3	2	1	4	2	3	2	3	1	3	2	64
118	3	2	2	2	2	4	2	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	73
119	3	4	3	3	3	4	4	2	3	2	2	3	1	4	4	4	2	4	2	3	1	2	2	1	2	2	70
120	3	4	3	2	2	4	3	3	2	3	3	2	3	3	3	4	3	3	1	2	3	3	3	2	3	1	71

**LAMPIRAN E**  
**UJI NORMALITAS DAN**  
**UJI HOMOGENITAS**



Cetakan ke - 1 / 1

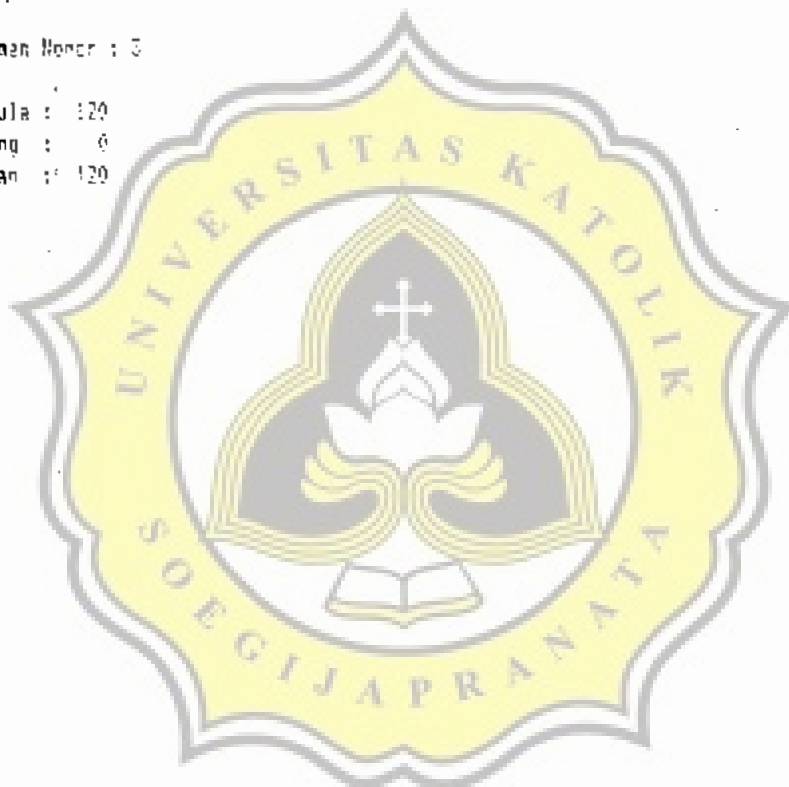
S.P.S. : Seri Program Statistika  
Program : UJI NORMALITAS SEBARAN  
Edisi : Sutrisno Nedi dan Seno Paardivanto  
Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1990, Dilindungi

Nama Peneliti : Aggriani  
Nama Lembaga : Unika Soegijapranata  
Tgl. Analisis : 18 Juli 1998  
Nama Bertas : app2

Nama Ubanan X : Minat Membeli dengan Undian Berhadist

Ubanan X = Rekanan Nomor : 3

Cacah Kasus Semula : 120  
Cacah Data Kosong : 0  
Cacah Kasus Jalan : 120



\*\* TABEL RANGKUMAN - UBAHAN: X 3

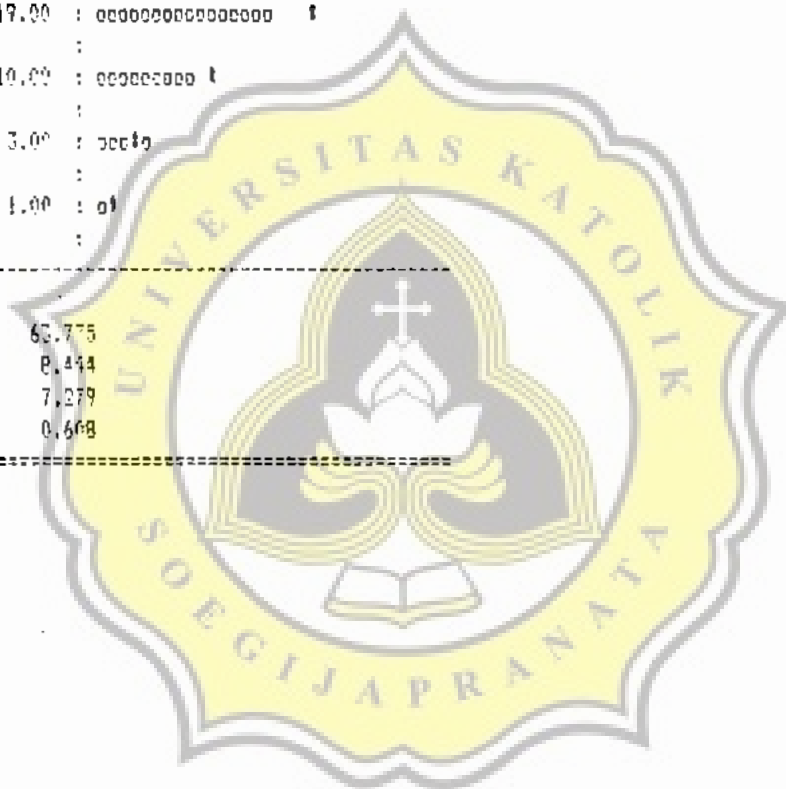
Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
10	3	0.98	2.02	4.06	4.13
9	1	3.32	-2.32	5.40	1.62
8	10	9.50	0.50	0.25	0.03
7	17	19.10	-2.10	4.43	0.23
6	31	27.08	3.92	15.34	0.57
5	28	27.08	0.92	0.84	0.03
4	16	19.10	-3.10	9.63	0.50
3	9	9.50	-0.50	0.25	0.03
2	4	3.32	0.68	0.46	0.14
1	1	0.98	0.02	0.00	0.00
Total	120	120.00	0.00	-	7.28

$dh = 9$   
 Sebarannya : normal.

## KECECOKAN KURVE:  $\chi^2$

Klas	fo	fh
10	3	1.00 : otoo
9	1	3.00 : o t
8	10	10.00 : oooooooooo t
7	17	19.00 : ooooooooooooooo t
6	31	27.00 : ooooooooooooooooooooooo t
5	28	27.00 : ooooooooooooooooooooooo t
4	16	19.00 : ooooooooooooooo t
3	9	10.00 : oooooooooo t
2	4	3.00 : oooo
1	1	1.00 : o

Rerata	=	63.75
S.B.	=	8.444
Kai Kuadrat	=	7.279
p	=	0.668

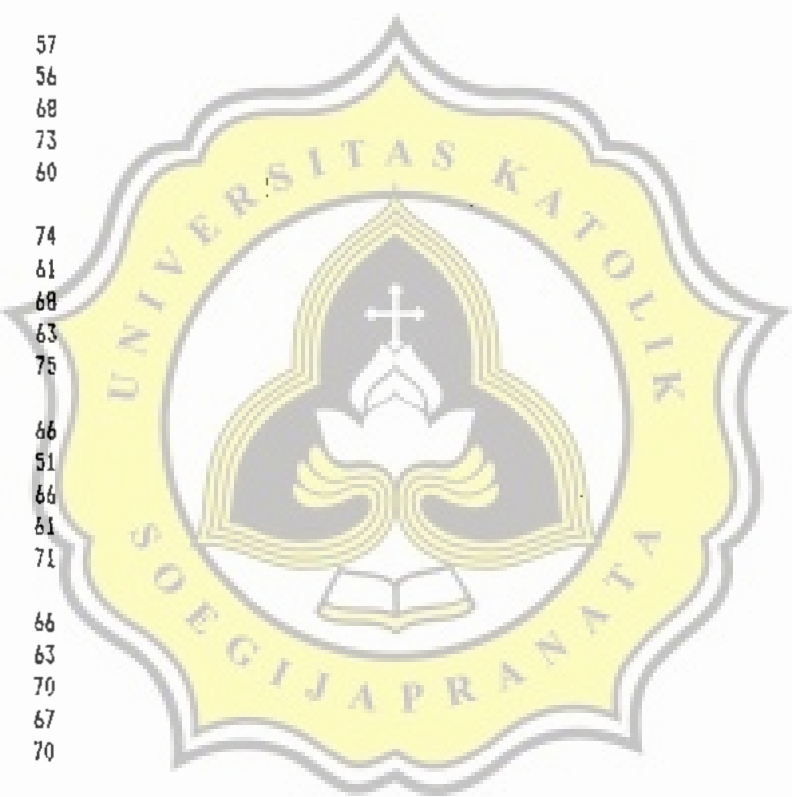




## TABEL DATA : apg2

=====

Kasus	X1	X2	X3
1	1	1	55
2	1	1	69
3	1	1	48
4	1	1	71
5	1	1	54
6	1	1	75
7	1	1	60
8	1	1	84
9	1	1	74
10	1	1	59
11	1	1	57
12	1	1	56
13	1	1	68
14	1	1	73
15	1	2	60
16	1	2	74
17	1	2	81
18	1	2	68
19	1	2	63
20	1	2	75
21	1	2	66
22	1	2	51
23	1	2	66
24	1	2	61
25	1	2	71
26	1	2	66
27	1	2	63
28	1	2	70
29	1	2	67
30	1	2	70
31	1	3	57
32	1	3	68
33	1	3	69
34	1	3	65
35	1	3	59
36	1	3	64
37	1	3	63
38	1	3	66
39	1	3	61
40	1	3	57



=====

(bersambung)

(sambungan)

=====

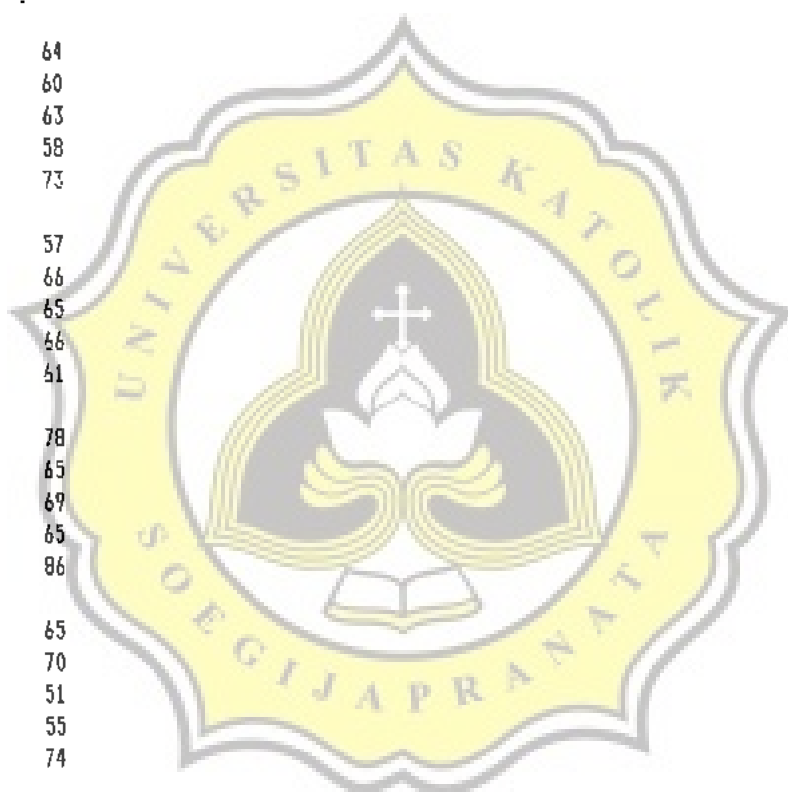
Kasus      X1      Y2      Y3

-----

41	1	3	69
42	1	3	59
43	1	3	65
44	1	3	87
45	1	4	68
46	1	4	60
47	1	4	59
48	1	4	51
49	1	4	49
50	1	4	43
51	1	4	64
52	1	4	60
53	1	4	63
54	1	4	58
55	1	4	73
56	1	4	57
57	1	4	66
58	1	4	65
59	1	4	66
60	1	4	61
61	1	4	78
62	1	4	65
63	1	4	69
64	2	1	65
65	2	1	86
66	2	1	65
67	2	1	70
68	2	1	51
69	2	1	55
70	2	1	74
71	2	1	74
72	2	1	74
73	2	1	74
74	2	1	88
75	2	1	62
76	2	2	59
77	2	2	50
78	2	2	54
79	2	2	57
80	2	2	72

=====

(bersambung)



(selanjutan)

=====

Kasus	X1	X2	X3
81	2	2	63
82	2	2	66
83	2	2	76
84	2	2	72
85	2	2	68
86	2	2	63
87	2	2	63
88	2	2	67
89	2	2	71
90	2	3	67
91	2	3	53
92	2	3	71
93	2	3	63
94	2	3	67
95	2	3	62
96	2	3	63
97	2	3	68
98	2	3	58
99	2	3	67
100	2	3	64
101	2	3	49
102	2	3	52
103	2	3	47
104	2	3	46
105	2	3	64
106	2	4	49
107	2	4	69
108	2	4	67
109	2	4	62
110	2	4	61
111	2	4	60
112	2	4	58
113	2	4	72
114	2	4	63
115	2	4	48
116	2	4	65
117	2	4	64
118	2	4	58
119	2	4	61
120	2	4	58

=====



Cetakan Ke - 1 / 1

S.P.S. : Seri Progran Statistik  
 Program : UJI HOMOGENITAS VARIANSI 2-Jalur  
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto  
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1990 Dilindungi UU

Nama Peneliti : Aggriani  
 Nama Lembaga : Unika Soegijapranata  
 Tgl. Analisis : 19 Juli 1998  
 Nama Bertas : app2

Nama Jalur Klasifikasi A : Status Kerja  
 Nama Klasifikasi A 1 : Bekerja  
 Nama Klasifikasi A 2 : Tidak Bekerja

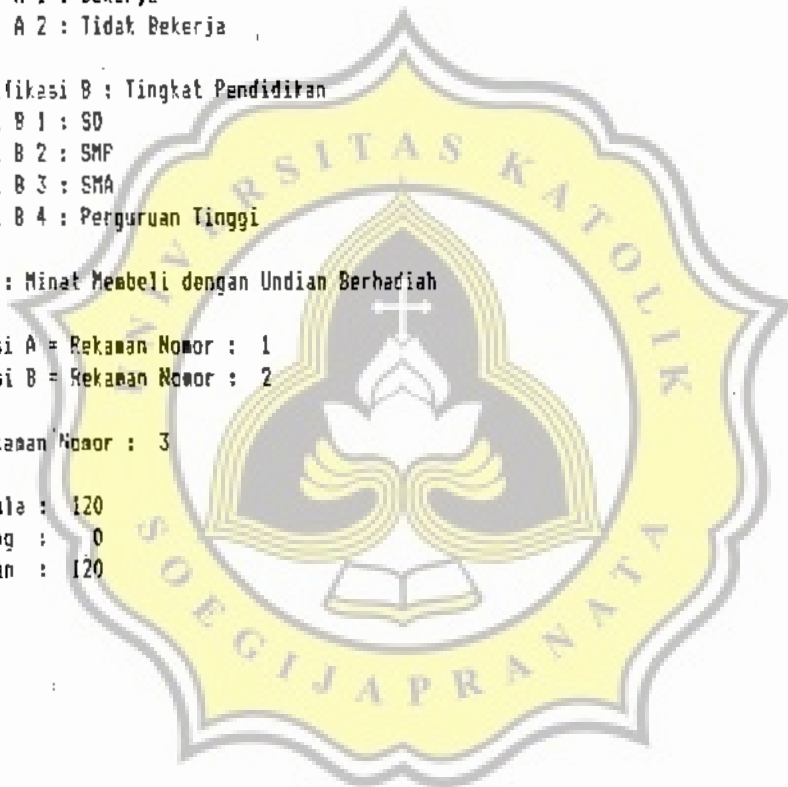
Nama Jalur Klasifikasi B : Tingkat Pendidikan  
 Nama Klasifikasi B 1 : SD  
 Nama Klasifikasi B 2 : SMP  
 Nama Klasifikasi B 3 : SMA  
 Nama Klasifikasi B 4 : Perguruan Tinggi

Nama Ubahan X 1 : Minat Membeli dengan Undian Berhadiah

Jalur Klasifikasi A = Rekaman Nomor : 1  
 Jalur Klasifikasi B = Rekaman Nomor : 2

Ubahan X 1 = Rekaman Nomor : 3

Cacah Kasus Semula : 120  
 Cacah Data Kosong : 0  
 Cacah Kasus Jalan : 120



## UJI-F ANTAR A

=====

Sumber      Y1  
-----A1xA2      1.209  
p          0.234

=====

## UJI-F ANTAR B

=====

Sumber      Y1  
-----B1xB2      2.654  
p          \*\*)B1xB3      1.756  
p          0.073B1xB4      2.103  
p          \*\*)B2xB3      1.511  
p          0.136B2xB4      1.262  
p          0.264B3xB4      1.198  
p          0.306

=====

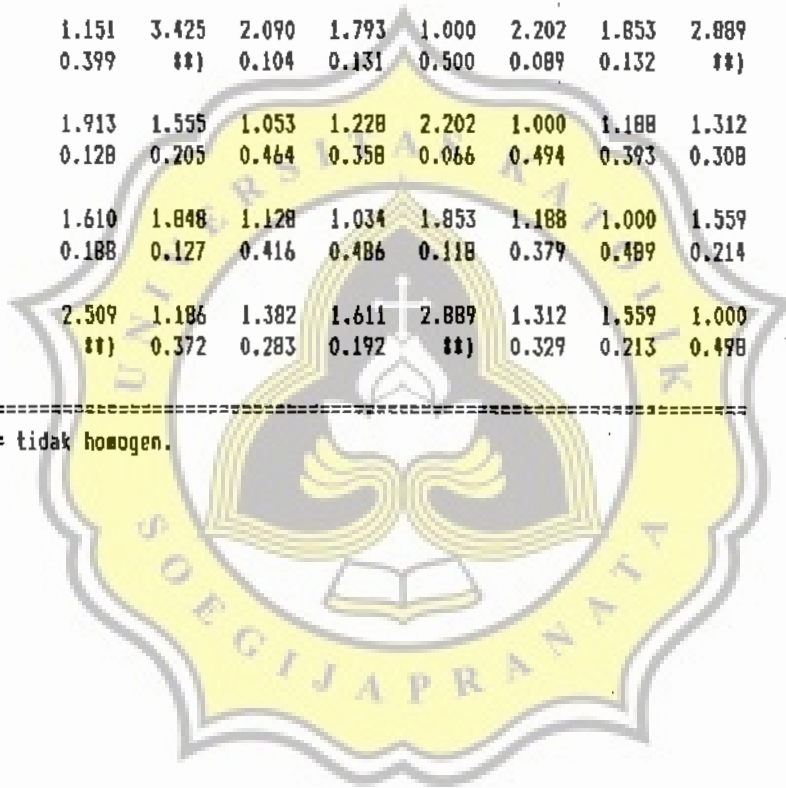
\*\*) = tidak homogen.



## UJI-F ANTAR AB - UBAHAN XI

A,B	1,1	1,2	1,3	1,4	2,1	2,2	2,3	2,4
1,1 p	1.000 0.500	2.975 **)	1.816 0.147	1.557 0.189	1.151 0.399	1.913 0.133	1.610 0.193	2.509 0.054
1,2 p	2.975 **)	1.000 0.495	1.638 0.192	1.910 0.119	3.425 **)	1.555 0.234	1.848 0.136	1.186 0.372
1,3 p	1.816 0.147	1.638 0.179	1.000 0.500	1.166 0.395	2.090 0.080	1.053 0.459	1.128 0.428	1.382 0.275
1,4 p	1.557 0.189	1.910 0.115	1.166 0.393	1.000 0.489	1.793 0.158	1.228 0.357	1.034 0.466	1.611 0.198
2,1 p	1.151 0.399	3.425 **)	2.090 0.104	1.793 0.131	1.000 0.500	2.202 0.089	1.853 0.132	2.889 **)
2,2 p	1.913 0.128	1.555 0.205	1.053 0.464	1.228 0.358	2.202 0.066	1.000 0.494	1.188 0.393	1.312 0.308
2,3 p	1.610 0.188	1.848 0.127	1.128 0.416	1.034 0.486	1.853 0.118	1.188 0.379	1.000 0.489	1.559 0.214
2,4 p	2.509 **)	1.186 0.372	1.382 0.283	1.611 0.192	2.889 **)	1.312 0.329	1.559 0.213	1.000 0.498

\*\* ) = tidak homogen.





Cetakan ke - 1 / 1

S.P.S. : Seri Program Statistik  
 Program : ANALISIS VARIANSI 2-JALUR (Anava AB)  
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pawardiyanto  
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1991 Dilindungi UU

Nama Peneliti : Aogriani  
 Nama Lembaga : Unita Soegijapranata  
 Tgl. Analisis : 18 Juli 1998  
 Nama Berkas : epg7

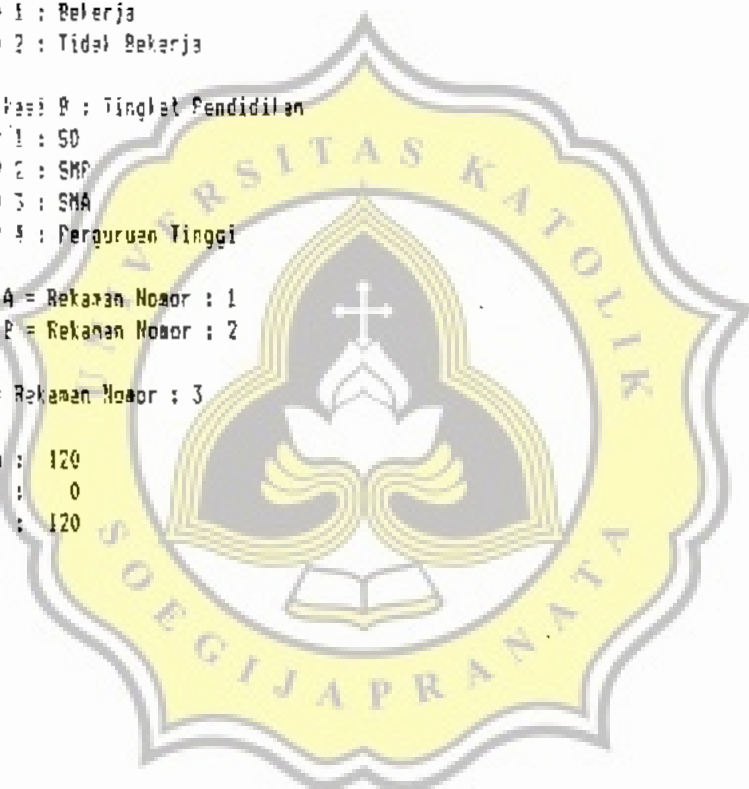
Nama Jalur Klasifikasi A : Status Kerja  
 Nama Klasifikasi A 1 : Bekerja  
 Nama Klasifikasi A 2 : Tidak Bekerja

Nama Jalur Klasifikasi B : Tingkat Pendidikan  
 Nama Klasifikasi B 1 : SD  
 Nama Klasifikasi B 2 : SMP  
 Nama Klasifikasi B 3 : SMA  
 Nama Klasifikasi B 4 : Perguruan Tinggi

Jalur Klasifikasi A = Rekanan Nomor : 1  
 Jalur Klasifikasi B = Rekanan Nomor : 2

Ubahan Taul X = Rekanan Nomor : 3

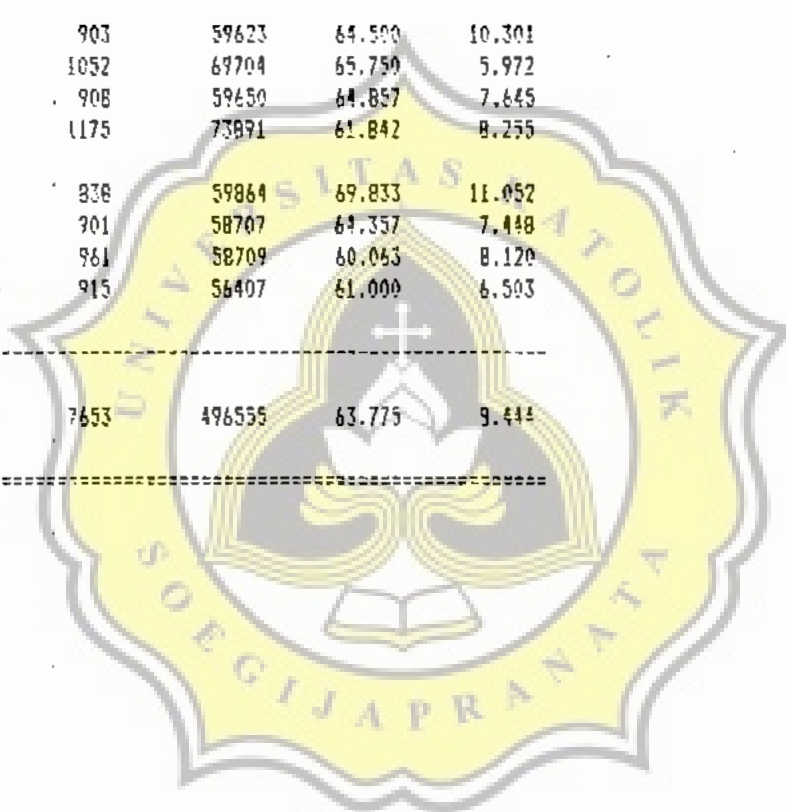
Cacah Kasus Semula : 120  
 Cacah Data Kosong : 0  
 Cacah Kasus Jalan : 120





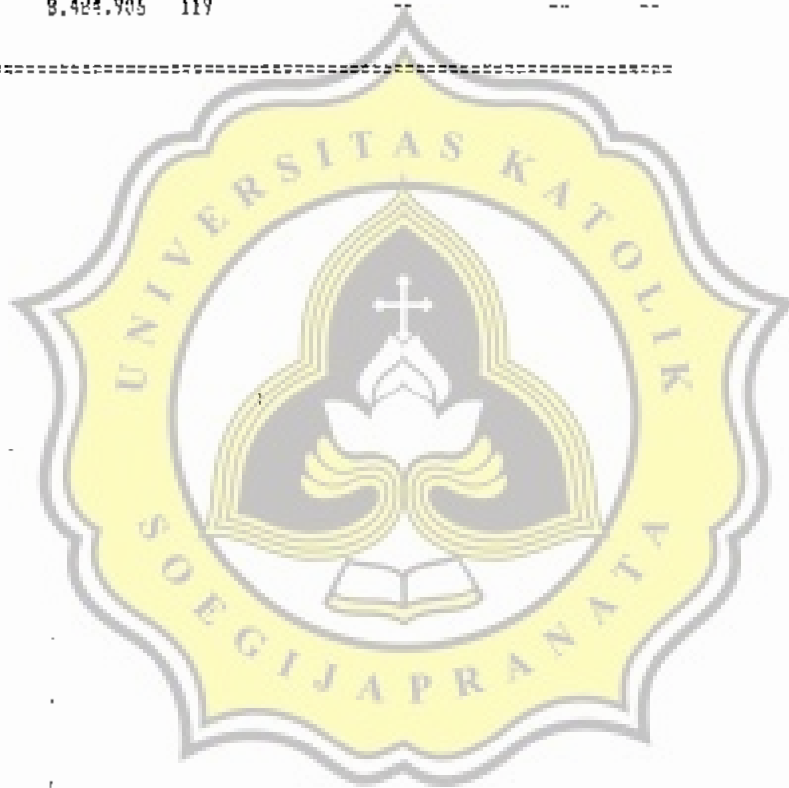
TABEL STATISTIK INDIK

Suaber	n	$\Sigma X$	$\Sigma X^2$	Rerata	S.D.
A1	63	4038	262868	64.095	8.084
A2	57	3615	233687	63.421	8.884
B1	26	1741	119487	66.962	10.783
B2	30	1953	128411	65.100	6.619
B3	30	1869	118359	62.300	8.137
B4	34	2090	130298	61.471	7.436
A1B1	14	903	59623	64.500	10.301
A1B2	16	1052	69704	65.750	5.972
A1B3	14	908	59650	64.857	7.645
A1B4	19	1175	73891	61.842	8.255
A2B1	12	838	59864	69.833	11.052
A2B2	14	901	58707	64.357	7.448
A2B3	16	961	58709	60.063	8.120
A2B4	15	915	56407	61.000	6.503
Total	120	7653	496555	63.775	9.444



## RANGKUMAN ANAVA DUA-JALUR (ANAVA AB)

Sumber Var.	JY	db	PY	F	p
Antar A	13.602	1	13.602	0.202	0.659
Antar B	562.495	3	187.498	2.795	0.043
Inter AB	364.129	3	121.376	1.862	0.149
Ralat	7,544.683	112	67.363	--	--
Total	8.424.905	119	--	--	--



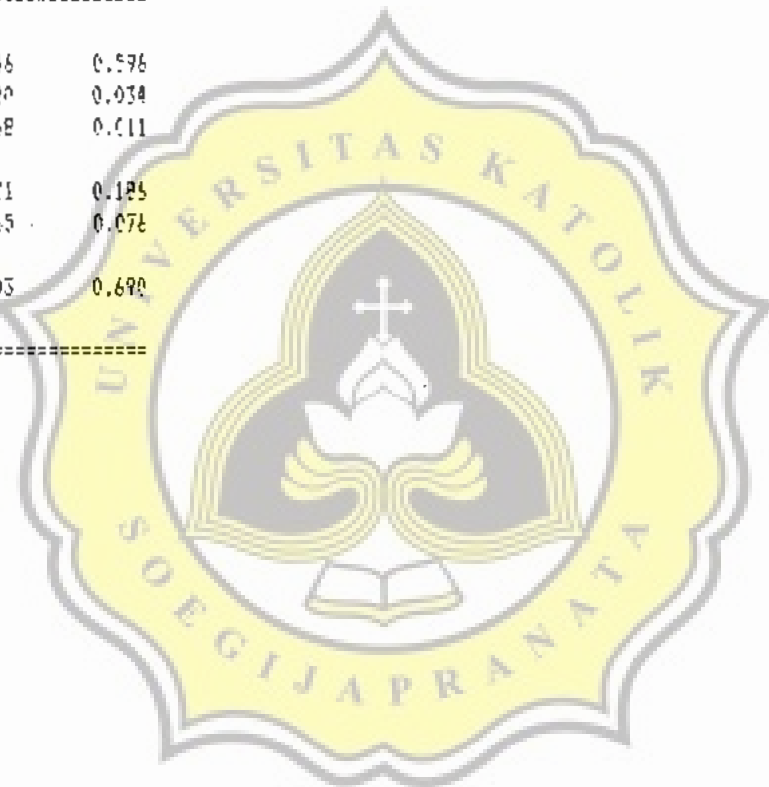
## UJI-t ANTAR A

Klasif.	t	p
A1-A2	0.449	0.659

## UJI-t ANTAR B

Klasif.	t	p
B1-B2	0.846	0.596
B1-B3	2.120	0.034
B1-B4	2.548	0.011
B2-B3	1.321	0.185
B2-B4	1.765	0.078
B3-B4	0.403	0.690

p = dua-ekor.



UJI-t ANTAR A PADA TIAP B

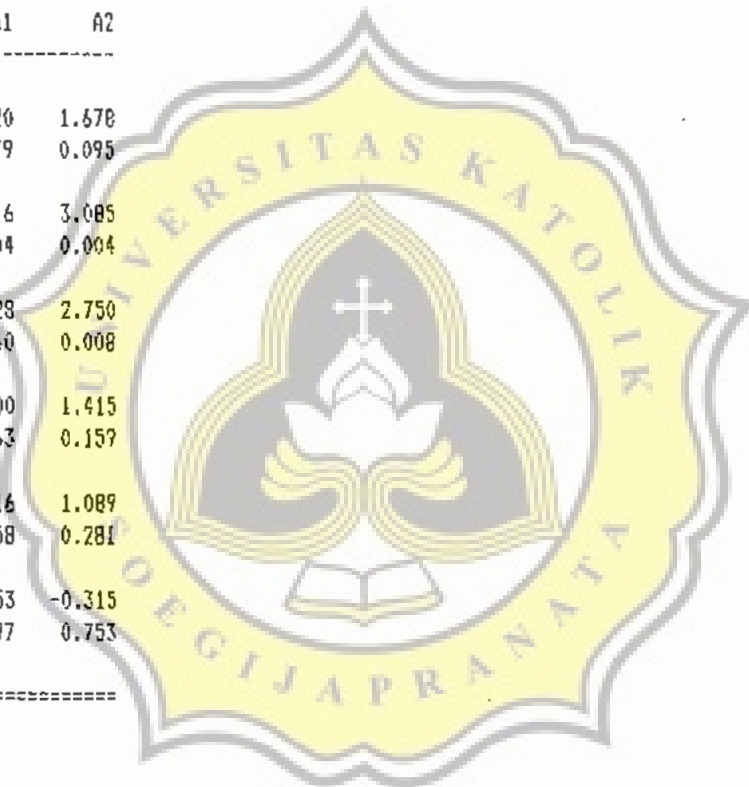
Klasif.	B1	B2	B3	B4
A1-A2	-1.273	0.568	1.658	0.323
p	0.213	0.581	0.105	0.747

p = dua-ekor.

UJI-t ANTAR B PADA TIAP A

Klasif.	A1	A2
B1-B2	-0.420	1.678
p	0.679	0.095
B1-B3	-0.116	3.085
p	0.904	0.004
B1-B4	0.928	2.750
p	0.640	0.008
B2-B3	0.300	1.415
p	0.763	0.159
B2-B4	1.416	1.089
p	0.158	0.281
B3-B4	1.053	-0.315
p	0.297	0.753

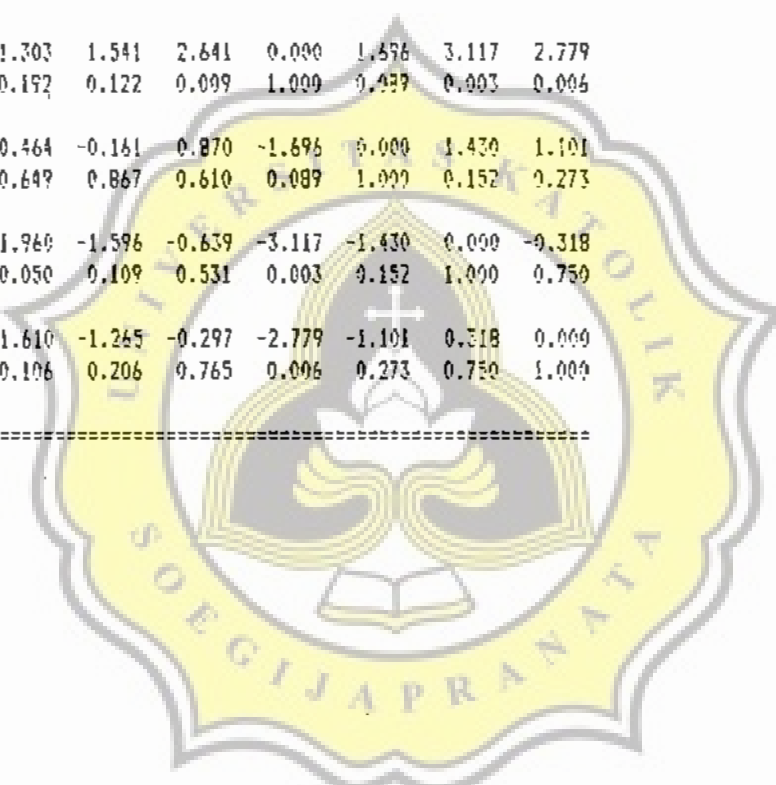
p = dua-ekor.



## MATEMATIKA UJI-t ANTAR AB

A,B	1,1	1,2	1,3	1,4	2,1	2,2	2,3	2,4
1,1	0.000	-0.416	-0.115	0.919	-1.652	0.046	1.477	1.148
p	1.000	0.681	0.905	0.637	0.097	0.962	0.138	0.252
1,2	0.416	0.000	0.297	1.403	-1.303	0.464	1.960	1.610
p	0.681	1.000	0.764	0.160	0.192	0.649	0.050	0.104
1,3	0.115	-0.297	0.000	1.043	-1.541	0.161	1.596	1.265
p	0.905	0.764	1.000	0.300	0.122	0.967	0.109	0.206
1,4	-0.919	-1.403	-1.043	0.000	-2.641	-0.870	0.639	0.297
p	0.637	0.160	0.300	1.000	0.009	0.610	0.531	0.765
2,1	1.652	1.303	1.541	2.641	0.000	1.656	3.117	2.779
p	0.097	0.192	0.122	0.009	1.000	0.957	0.003	0.006
2,2	-0.046	-0.464	-0.161	0.870	-1.656	0.000	1.430	1.101
p	0.962	0.649	0.867	0.610	0.089	1.000	0.152	0.273
2,3	-1.477	-1.960	-1.596	-0.639	-3.117	-1.430	0.000	-0.318
p	0.138	0.050	0.109	0.531	0.003	0.152	1.000	0.750
2,4	-1.148	-1.610	-1.265	-0.297	-2.779	-1.101	0.318	0.000
p	0.252	0.104	0.206	0.765	0.006	0.273	0.750	1.000

p = dua-ekor.






**FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA**

Jl. Pawiyalan Luhur IV/1 Bendan Duwur Semarang - 50234

Telp. (024) 316142 - 441555 (Hunting)

Fax. (024) 415429 E-Mail : unika@semarang.wasantara.net.id Po. Box. 8033/SM

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

Nomor : B.2.01/1675/UKS.07/VI/1998

5 Juni 1998

Lamp. : -

Hal : Penelitian

 Kepada : Yth. Bapak Kepala  
 Direktorat Sosial dan Politik  
 Daerah Tingkat I Jawa Tengah

Dengan hormat, kami mohon bantuan Bapak untuk dapat memberikan ijin kepada mahasiswi :

Nama : Apgriani S.

NIM / NIRM : 92.40.1325 / 92.6.111.08000.50163

Tempat / Tgl.Lahir : Semarang, 20 Januari 1974

Alamat : Puspowarno IV/10 Semarang

untuk mengadakan penelitian di Kelurahan Plombokan Semarang, Kecamatan Semarang Utara, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "MINAT MEMBELI DENGAN UNDIAN BERHADIAH DITINJAU DARI TINGKAT PENDIDIKAN".

Demikian atas bantuan serta kerja sama Bapak, kami mengucapkan terima kasih.


 Dts. M.D. Oetomo  
 FAK. PSIKO...

Tembusan Yth. :

- Bapak Lurah Plombokan Semarang
- √ - Bapak Camat Semarang Utara

DIREKTORAT SOSIAL POLITIK

Jl. MENTERI SUPENO NO. 2 SEMARANG TELEPON 414205

100  
fom

Semarang, 10 Juni 1998.

Nomor : 070/3599 / VI / 98.  
Sifat :  
Lampiran :  
Perihal : Ijin Penelitian

KEPADA .  
Yth. Ketua BAPPEDA Propinsi  
Daerah Tingkat I Jawa Tengah  
Jl. Pemuda Nomor 132  
di-

SEMARANG

Membaca surat Dekan Fak Psikologi Unika Soegijapranoto Semarang No.B.2.01/1675/UKS.07/VI/98 tgl 5 Juni 1998 tentang maksud Sdr. AFGRIANI S akan mengadakan penelitian berjudul : MINAT MEMBELI DENGAN UHDIAN BERHADIAH DITINJAU DARI TINGKAT PENDIDIKAN, untuk skripsi.

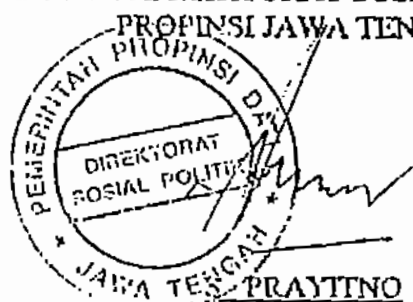
Lokasi : Kodia Semarang  
W a k t u : 20 Juni - 20 Juli 1998  
Pen. Jawab : DRS.ML. DETOMO

Dengan ini kami menyatakan tidak keberatan untuk diberikan Ijin Riset/Survey/Penelitian kepada pihak yang berkeperdiungan dengan mematuhi semua peraturan dan perundangan yang berlaku.

Setelah yang bersangkutan menyelesaikan Tesis/Skripsi/Karya Tulis/Laporan penelitiannya dalam batas waktu selambat-lambatnya 1 (satu) bulan, segera menyerahkan hasilnya kepada DIREKTORAT SOSIAL POLITIK PROPINSI JAWA TENGAH dan BAPPEDA PROPINSI DAERAH TINGKAT I JAWA TENGAH.

Dalam pelaksanaan tersebut diwajibkan ikut merubantu keamanan dan ketertiban umum masyarakat dan mentaati tata tertib serta ketentuan-ketentuan keludupan yang berlaku di daerah setempat.

KEPALA DIREKTORAT SOSIAL POLITIK  
PROPINSI JAWA TENGAH







PEMERINTAH PROPINSI DAERAH TINGKAT I JAWA TENGAH  
**BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH  
( BAPPEDA TINGKAT I )**

Jl. Pemuda 127 - 133 Telp. 515591 - 515592 Fax. 546802 Semarang 50132

**SURAT REKOMENDASI RESEARCH / SURVEY**

Nomor : R/ 3032/F / VI/ 1998

- I. **DASAR** : Surat Gubernur Propinsi Jawa Tengah tanggal 15 Agustus 1972 Nomor : Bappenda/345/VIII/72.
- II. **MENARIK** : 1. Surat Kadit Sospol Pemerintah Propinsi Daerah Tingkat I Jawa Tengah tanggal 10 Juni 1998 no. 070 / VI/1998  
2. Surat Dekan Fakultas Psikologi nomor B.2.01/1677/UKS.07/VI/1998 tanggal 5 Juni 1998
- III. Yang beranda - lagan di bawah ini Ketua Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Propinsi Daerah Tingkat I Jawa Tengah ( BAPPEDA TINGKAT I ) bertindak atas nama Gubernur Kepala Daerah Tingkat I Jawa Tengah menyatakan **TIDAK KEBERATAN** atas pelaksanaan research / survey dalam wilayah Propinsi Daerah Tingkat I Jawa Tengah yang dilaksanakan oleh :
1. Nama : **Agriani Sulistyawati**
  2. Pekerjaan : **Mahasiswa**
  3. Alamat : **Puspewarno VI/10 , Semarang**
  4. Penanggungjawab : **Drs. Suranto, SU**
  5. Maksud tujuan : **untuk skripsi berjudul MINAT MEMBELI DENGAN UNDIAN BERHADIAH DITINJAU DARI TI NGKAT PENDIDIKAN**
  6. Lokasi : **Kelurahan Plombokan , Kodya semarang**

dengan ketentuan ketentuan sebagai berikut :

- a. Pelaksanaan research / survey tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu kestabilan Pemerintah.
- b. Sebelum melaksanakan research / survey langsung kepada responden, harus terlebih dahulu melaporkan kepada Penghulu Daerah setempat.
- c. Setelah research / survey selesai, supaya menyerahkan hasilnya kepada BAPPEDA TINGKAT I Jawa Tengah.

IV. Surat Rekomendasi Research/Survey ini berlaku dari :

**20 Juni - 20 Juli 1998**

Dikeluarkan di : **SEMARANG**  
Pada tanggal : **10 Juni 1998**

A.n. **GUBERNUR KEPALA DAERAH TINGKAT I  
JAWA TENGAH**

**KETUA BAPPEDA TINGKAT I**

**U.B.**

**KABID LITBANG**

**B/itai sie PPW**

**TEMBUSAN :**

1. Bakorstanasda Jateng / DIY.
2. Kapolda Jateng.

PEMERINTAH KOTAMADYA DAERAH TINGKAT II SEMARANG  
KECAMATAN SEMARANG UTARA  
KELURAHAN PLOMBOKAN

Jl. BROTOJUDO NO 6 TEL

SEMARANG - 50171

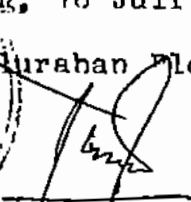
SURAT KETERANGAN

Yang bertanda tangan dibawah ini Kepala Kelurahan Plombokan Kecamatan Semarang Utara, menerangkan bahwa :

Nama : APRIYANI SULISTYAWATI  
Pekerjaan : Mahasiswa Fakultas Psikologi UNIKA -  
Soerjopranoto Semarang.  
Alamat : Puspowarno VI/10 Semarang.  
NIM / Nrp : 92.40.1325.

Telah melaksanakan Research di lingkungan Kelurahan Plom -  
bokan dari tanggal 01 Juli 1998 s/d 15 Juli 1998, untuk -  
bahan Skripsi.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk digunakan  
sebagaimana mestinya.

Semarang, 16 Juli 1998  
Kepala Kelurahan Plombokan  
  
H. A. R. T. O. J. O.

NTP. 230003993, -