

LAMPIRAN A

Identitas Diri

1. Jenis kelamin :
 2. Umur :
 3. Suku :
 4. Uang Saku :
- () < Rp, 1.000.000
- () Rp, 1.000.000 – 2.000.000
- () > Rp, 2.000.000

Petunjuk Pengisian Kuesioner

1. Isilah identitas Anda dengan lengkap
2. Silahkan Anda membaca dan memahami setiap pertanyaan dalam kuesioner ini pilihlah salah satu jawaban yang paling sesuai dengan keadaan diri Anda dengan memberikan Anda **silang (X)** pada :
 - SL : Selalu
 - S : Sering
 - J : Jarang
 - TP : Tidak Pernah
3. Dalam memberikan jawaban, tidak ada jawaban yang salah, semua jawaban benar dan dapat kami terima sepanjang sesuai dengan keadaan diri Anda yang sebenarnya
4. Anda diharapkan menjawab semua pertanyaan yang ada, jangan sampai ada yang terlewat
5. Anda tidak perlu khawatir, *kerahasiaan jawaban saudara, kami jamin.*
6. Hasil kuesioner ini tidak akan mempengaruhi kedudukan dan evaluasi kerja Anda, tetapi hanya untuk **kepentingan penelitian ilmiah saja.** Sebelum menjawab bacalah pernyataan dibawah ini dengan **cermat dan teliti.**

Selamat Mengerjakan dan Terima Kasih atas Kesiadaan dan partipasi Anda dalam mengisi Kuesioner ini

Lampiran A Skala Gaya Hidup Hedonis

NO	PERNYATAAN	SL	S	J	TP
1	Saya membeli barang-barang yang terkadang saya tidak ketahui kegunaannya				
2	Menurut saya pakaian yang dikenakan tidak menunjukkan kondisi status sosial seseorang				
3	Saya membeli barang sesuai dengan arahan pilihan teman saya				
4	Saya pikir sosial media harus di <i>update</i> setiap hari				
5	Saya senang menghadiri acara pesta yang diadakan teman teman saya				
6	Saya pergi ke mall bersama teman-teman saya				
7	Saya pergi ke restoran yang dimiliki oleh artis ternama				
8	Saya merasa betah nongkrong di mall dengan desain yang mewah				
9	Saya ikut bergabung, saat teman dekat saya bermain bersama temannya yang lain				
10	Saya pergi ke cafe bersama teman-teman di waktu luang				
11	Saya pergi ke tempat yang populer dikalangan teman-teman saya				
12	Saya merasa bangga jika memiliki jam tangan yang bermerk agar terlihat bergengsi				
13	Menurut saya handphone yang bagus itu, bermerk terkenal				
14	Saya makan di tempat yang sederhana				
15	Saya nyaman berada di tempat yang lebih privat dan Eksklusif				

NO	PERNYATAAN	SL	S	J	TP
16	Saya mempertimbangkan barang-barang yang saya beli dari segi fungsinya				
17	Saya nongkrong di tempat-tepat yang populer bersama teman-teman saya				
18	Saya tidak suka jika ada teman yang lebih menonjol dari saya				
19	Saya tidak membeli barang yang tidak saya butuhkan				
20	Saya makan makanan bergaya “barat”				
21	Saya membeli barang yang bermanfaat, daripada barang yang sedang trend				
22	Saya ingin membeli pakaian yang dikeluarkan langsung asli dari desainer ternama				
23	Saya membeli barang yang saya sukai meskipun telah memiliki koleksi yang sama				
24	Saya suka wisata kuliner di restoran terkenal				
25	Lebih baik saya menabung daripada belanja				
26	Saya menyukai pakaian model terbaru				
27	Saya lebih baik membeli makanan di restoran dari pada makan masakan yang ada di rumah				
28	Menurut saya pakaian itu bisa menggambarkan “prestige” seseorang				
29	Saya berselera makan jika makanan tertata rapih seperti di restoran				
30	Saya tidak mengikuti perkembangan fashion				
31	Saya terbujuk membeli barang yang sedang diskon				

NO	PERNYATAAN	SL	S	J	TP
32	Saya harus memiliki baju sesuai dengan mode sekarang supaya tidak dianggap ketinggalan jaman				
33	Saya tidak tertarik membeli pakaian terbaru di butik				
34	Saya mengikuti trend baju fashion saat ini				
35	Saya tidak mengetahui baju yang sedang trend saat ini				
36	Saya tidak percaya diri jika pakaian saya sama dengan orang lain				
37	Barang yang saya beli, tidak harus bermerk terkenal				
38	Saya merasa nyaman dengan berpenampilan sederhana				

LAMPIRAN B

REALIBILITAS DAN VALIDITAS

Dari 75 item yang tersedia, 38 item valid

A. Sebelum uji coba

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.881	75

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	174.2333	255.771	.242	.881
VAR00002	174.3667	251.551	.523	.877
VAR00003	173.5667	248.599	.507	.877
VAR00004	174.0667	259.582	.121	.882
VAR00005	174.0333	258.792	.186	.881
VAR00006	173.9000	255.541	.280	.880
VAR00007	174.7333	264.271	-.055	.883
VAR00008	174.0667	249.995	.588	.876
VAR00009	173.9667	262.654	-.001	.885
VAR00010	174.4667	255.499	.331	.879
VAR00011	174.3667	255.964	.296	.880
VAR00012	174.1667	254.006	.347	.879
VAR00013	174.3333	252.782	.419	.878
VAR00014	174.5000	259.017	.186	.881
VAR00015	173.4000	266.110	-.146	.884
VAR00016	173.4333	261.978	.056	.882
VAR00017	173.4000	266.110	-.146	.884
VAR00018	173.2333	257.633	.274	.880
VAR00019	173.4000	266.110	-.146	.884
VAR00020	173.4667	265.706	-.120	.884
VAR00021	173.4000	266.110	-.146	.884
VAR00022	173.5000	261.983	.058	.882

VAR00023	174.0667	254.892	.436	.879
VAR00024	173.8667	255.568	.345	.879
VAR00025	174.2333	250.185	.652	.876
VAR00026	174.3000	248.148	.637	.876
VAR00027	174.3333	248.299	.703	.875
VAR00028	174.4333	249.426	.748	.876
VAR00029	174.6667	249.747	.799	.875
VAR00030	173.8000	247.821	.663	.875
VAR00031	173.9333	249.444	.590	.876
VAR00032	173.8000	254.028	.458	.878
VAR00033	174.2667	257.995	.345	.880
VAR00034	174.2333	257.082	.236	.881
VAR00035	174.1000	249.197	.554	.877
VAR00036	174.3333	259.954	.183	.881
VAR00037	174.1333	248.878	.616	.876
VAR00038	174.4000	251.490	.548	.877
VAR00039	174.6000	260.317	.183	.881
VAR00040	173.9667	254.516	.436	.878
VAR00041	174.3333	252.506	.546	.877
VAR00042	173.6333	256.240	.337	.879
VAR00043	173.7000	254.010	.474	.878
VAR00044	174.1000	254.783	.409	.879
VAR00045	174.0667	252.340	.480	.878
VAR00046	174.5333	255.568	.454	.879
VAR00047	174.4000	257.421	.449	.879
VAR00048	174.1667	250.075	.620	.876
VAR00049	174.3000	256.838	.386	.879
VAR00050	174.6333	254.033	.410	.879
VAR00051	174.1000	245.886	.654	.875
VAR00052	174.2333	247.082	.747	.875
VAR00053	173.5667	251.633	.665	.877
VAR00054	174.3000	253.734	.462	.878
VAR00055	174.5000	251.914	.624	.877
VAR00056	174.4667	252.326	.628	.877
VAR00057	173.7667	258.668	.204	.881
VAR00058	173.8667	253.154	.553	.878
VAR00059	174.3667	253.275	.531	.878
VAR00060	173.6000	265.145	-.113	.883
VAR00061	173.3000	263.941	-.039	.883
VAR00062	173.3000	270.010	-.327	.886

VAR00063	173.3000	261.941	.058	.882
VAR00064	173.5333	262.120	.056	.882
VAR00065	174.6000	262.455	.010	.884
VAR00066	173.5000	263.017	.011	.883
VAR00067	174.8333	266.420	-.189	.884
VAR00068	173.4333	265.426	-.127	.884
VAR00069	174.1667	261.661	.035	.884
VAR00070	173.5667	263.220	.002	.883
VAR00071	174.3667	256.309	.232	.881
VAR00072	173.2333	261.633	.075	.882
VAR00073	174.1667	261.661	.035	.884
VAR00074	173.6333	271.964	-.299	.889
VAR00075	174.1000	262.369	.067	.882

B. Setelah uji coba

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.949	38

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00002	81.8667	206.326	.418	.949
VAR00003	81.0667	203.582	.426	.949
VAR00008	81.5667	204.323	.515	.948
VAR00012	81.6667	205.609	.385	.949
VAR00013	81.8333	205.592	.409	.949
VAR00023	81.5667	206.599	.479	.948
VAR00024	81.3667	206.447	.420	.949
VAR00025	81.7333	202.064	.710	.947
VAR00026	81.8000	199.752	.710	.946
VAR00027	81.8333	201.178	.713	.947
VAR00028	81.9333	203.168	.700	.947

VAR00029	82.1667	202.489	.813	.946
VAR00030	81.3000	200.424	.689	.947
VAR00031	81.4333	201.564	.632	.947
VAR00032	81.3000	207.390	.409	.949
VAR00033	81.7667	208.323	.476	.948
VAR00035	81.6000	200.386	.637	.947
VAR00037	81.6333	200.585	.681	.947
VAR00038	81.9000	202.714	.630	.947
VAR00040	81.4667	205.637	.512	.948
VAR00041	81.8333	203.937	.617	.947
VAR00042	81.1333	207.982	.367	.949
VAR00043	81.2000	205.338	.544	.948
VAR00044	81.6000	205.352	.512	.948
VAR00045	81.5667	204.806	.490	.948
VAR00046	82.0333	206.378	.557	.948
VAR00047	81.9000	209.817	.431	.948
VAR00048	81.6667	202.920	.623	.947
VAR00049	81.8000	209.752	.340	.949
VAR00050	82.1333	206.602	.406	.949
VAR00051	81.6000	197.766	.718	.946
VAR00052	81.7333	200.340	.744	.946
VAR00053	81.0667	204.685	.645	.947
VAR00054	81.8000	204.648	.552	.948
VAR00055	82.0000	204.828	.611	.947
VAR00056	81.9667	204.378	.669	.947
VAR00058	81.3667	204.171	.651	.947
VAR00059	81.8667	204.051	.641	.947

LAMPIRAN C

Z-SCORE DIMENSI DOMINAN

Dimensidominan				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Kegiatan	25	25,0	25,0	25,0
Minat	23	23,0	23,0	48,0
Valid Opini	27	27,0	27,0	75,0
tidakterkategori	25	25,0	25,0	100,0
Total	100	100,0	100,0	

Zkegiatan	Zminat	Zopini	Dim dominan	
	-	-		
0,2124	0,23851	0,47579	kegiatan	1
0,02608	-0,0156	0,79637	opini	3
-0,34654	1,09892	1,0508	minat	2
	-			
0,77133	0,90722	0,54194	kegiatan	1
0,39871	0,65311	0,79637	opini	3
0,39871	0,65311	0,79637	opini	3
-0,34654	0,4302	0,03308	minat	2
	-			
0,02608	0,23851	0,03308	opini	3
0,58502	0,65311	1,0508	opini	3
	-			
-0,71916	0,90722	0,28751	opini	3
	-			
-0,71916	0,68431	0,28751	opini	3
0,95764	0,4302	1,81409	opini	3
0,77133	0,65311	1,55966	opini	3
	-			
1,33026	0,23851	1,30523	kegiatan	1
0,77133	0,2073	1,0508	opini	3
	-			
-0,71916	0,87601	0,47579	minat	2
0,02608	0,2073	0,03308	minat	2
1,51658	0,87601	0,28751	kegiatan	1
1,14395	0,4302	0,54194	kegiatan	1
	-			
-0,34654	0,23851	0,54194	opini	3
1,33026	1,32182	1,0508	kegiatan	1

	-	-		
0,2124	0,90722	0,98465	kegiatan	1
	-	-		
0,02608	0,90722	0,98465	kegiatan	1
1,14395	0,4302	0,79637	kegiatan	1
	-	-		
-1,09179	0,68431	0,47579	tidakterkategori	4
	-	-		
-0,90547	0,90722	1,49351	tidakterkategori	4
0,39871	0,87601	0,79637	minat	2
	-	-		
0,58502	0,65311	0,22135	minat	2
1,14395	1,09892	1,0508	kegiatan	1
-0,34654	-0,0156	0,54194	opini	3
1,33026	1,76763	1,55966	minat	2
1,51658	1,76763	0,79637	minat	2
	-	-		
-1,09179	1,13012	1,74794	tidakterkategori	4
	-	-		
-1,46441	1,79883	1,23908	tidakterkategori	4
0,39871	0,4302	0,03308	minat	2
	-	-		
-0,90547	0,23851	0,03308	opini	3
	-	-		
-0,34654	0,4302	0,22135	minat	2
	-	-		
0,77133	0,87601	0,22135	minat	2
	-	-		
0,39871	0,90722	1,74794	kegiatan	1
	-	-		
-0,53285	0,90722	1,49351	tidakterkategori	4
0,58502	1,09892	0,54194	minat	2
	-	-		
-2,39597	1,79883	0,22135	tidakterkategori	4
	-	-		
-0,53285	0,90722	0,22135	tidakterkategori	4
0,2124	1,32182	1,30523	minat	2
0,95764	0,87601	0,54194	kegiatan	1
1,33026	0,87601	0,28751	kegiatan	1
0,02608	1,09892	1,0508	minat	2
	-	-		
-0,90547	1,57593	1,74794	tidakterkategori	4
1,14395	1,09892	1,81409	opini	3
0,02608	0,2073	0,28751	opini	3
0,77133	0,65311	0,79637	opini	3
-0,53285	-	-	tidakterkategori	4

	1,35303	1,49351		
	-	-		
-1,09179	1,35303	1,49351	tidakterkategori	4
	-	-		
-1,09179	1,13012	-2,2568	tidakterkategori	4
	-	-		
0,39871	-0,0156	0,22135	kegiatan	1
0,58502	0,87601	1,0508	opini	3
	-	-		
-2,20966	2,69045	1,49351	tidakterkategori	4
	-	-		
-1,2781	1,79883	1,74794	tidakterkategori	4
-0,34654	0,2073	1,55966	opini	3
	-	-		
-0,53285	0,23851	0,22135	tidakterkategori	4
1,33026	1,76763	0,79637	minat	2
	-	-		
-0,71916	0,23851	0,22135	tidakterkategori	4
1,14395	1,76763	0,79637	minat	2
	-	-		
-1,46441	1,79883	1,49351	tidakterkategori	4
	-	-		
-0,90547	1,57593	0,03308	opini	3
	-	-		
-0,90547	0,68431	0,22135	tidakterkategori	4
	-	-		
-0,71916	0,4302	0,22135	minat	2
0,58502	1,09892	0,28751	minat	2
	-	-		
-1,65072	1,13012	1,74794	tidakterkategori	4
	-	-		
-2,20966	1,57593	1,49351	tidakterkategori	4
0,77133	1,54472	0,28751	minat	2
	-	-		
-1,09179	0,4302	1,49351	minat	2
	-	-		
-0,71916	1,13012	0,98465	tidakterkategori	4
0,58502	0,2073	0,03308	kegiatan	1
	-	-		
-2,02334	1,35303	0,47579	tidakterkategori	4
-1,46441	-0,0156	0,28751	opini	3
1,51658	0,4302	1,0508	kegiatan	1
	-	-		
-0,53285	0,2073	0,73022	minat	2
	-	-		
-1,2781	2,46754	1,49351	tidakterkategori	4

			-		
0,02608	-0,0156	1,74794	kegiatan	1	
-0,16023	0,2073	0,54194	opini	3	
			-		
0,39871	0,46141	0,54194	opini	3	
			-		
0,77133	0,65311	0,22135	kegiatan	1	
-0,16023	0,87601	0,03308	minat	2	
			-		
-0,34654	0,23851	0,22135	tidakterkategori	4	
-0,34654	0,2073	0,79637	opini	3	
			-		
-0,71916	0,46141	0,28751	opini	3	
			-		
0,77133	0,46141	0,98465	kegiatan	1	
			-		
-0,90547	0,65311	0,47579	minat	2	
			-		
-1,09179	1,13012	1,49351	tidakterkategori	4	
			-		
1,51658	0,46141	0,28751	kegiatan	1	
			-		
-0,53285	0,46141	0,79637	opini	3	
			-		
-0,34654	-0,0156	1,23908	tidakterkategori	4	
			-		
0,95764	0,87601	0,73022	kegiatan	1	
			-		
1,51658	0,4302	0,22135	kegiatan	1	
			-		
-1,09179	0,90722	0,28751	opini	3	
1,8892	0,87601	1,55966	kegiatan	1	
1,14395	1,09892	1,0508	kegiatan	1	
1,70289	1,32182	0,54194	kegiatan	1	
1,33026	1,09892	1,81409	opini	3	

LAMPIRAN D

Crosstabs

- Gaya Hidup dengan Suku

Gaya hidup * suku Crosstabulation

Count

		Suku		Total
		punjabi	tamil	
Gaya hidup	Rendah	11	5	16
	sangatrendah	12	19	31
	sangattinggi	15	23	38
	Tinggi	7	8	15
Total		45	55	100

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	4.628 ^a	3	.201
Likelihood Ratio	4.662	3	.198
N of Valid Cases	100		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.75.

- Gaya Hidup dengan Jenis Kelamin

gayahidup * jeniskelamin Crosstabulation

Count

		jeniskelamin		Total
		laki-laki	perempuan	
Gaya hidup	Rendah	7	9	16
	sangatrendah	18	13	31
	sangattinggi	27	11	38
	Tinggi	5	10	15
Total		57	43	100

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	7.650 ^a	3	.054
Likelihood Ratio	7.745	3	.052
N of Valid Cases	100		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.45.

- Gaya Hidup dengan uang saku

Gayahidup * uang saku Crosstabulation

Count

		Uang saku			Total
		<1.000.000	1.000.000- 2.000.000	>3.000.000	
Gaya hidup	rendah	4	6	6	16
	sangat rendah	10	11	10	31
	sangat tinggi	9	16	13	38
	Tinggi	5	5	5	15
Total		28	38	34	100

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	1.052 ^a	6	.984
Likelihood Ratio	1.048	6	.984
N of Valid Cases	100		

a. 2 cells (16.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.20.

Gayahidup * usiaCrosstabulation

Count

	Usia										Total
	13tahun	14tahun	15tahun	16tahun	17tahun	18tahun	19tahun	20tahun	21tahun	22tahun	
Rendah	2	0	0	2	0	1	3	1	1	6	16
Gayahid sangatrendah	7	3	1	0	3	0	0	5	7	5	31
up sangattinggi	4	1	6	1	0	5	6	2	5	8	38
tinggi	0	3	1	0	3	0	0	2	3	3	15
Total	13	7	8	3	6	6	9	10	16	22	100

- Gaya HidupdenganUsia

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	51.142 ^a	27	.003
Likelihood Ratio	59.539	27	.000
N of Valid Cases	100		

a. 37 cells (92.5%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .45.

LAMPIRAN E

FREKUENSI USIA, SUKU, JENIS KELAMIN, UANG SAKU

- USIA

Usia

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
13 tahun	13	13.0	13.0	13.0
14 tahun	7	7.0	7.0	20.0
15 tahun	8	8.0	8.0	28.0
16 tahun	3	3.0	3.0	31.0
17 tahun	6	6.0	6.0	37.0
18 tahun	6	6.0	6.0	43.0
19 tahun	9	9.0	9.0	52.0
20 tahun	10	10.0	10.0	62.0
21 tahun	16	16.0	16.0	78.0
22 tahun	22	22.0	22.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

- SUKU

suku

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Punjabi	45	45.0	45.0	45.0
Tamil	55	55.0	55.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

- JENIS KELAMIN

Jeniskelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
JenisKelamin	laki-laki	57	57.0	57.0	57.0
	perempuan	43	43.0	43.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

- UANG SAKU

Uangsaku

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
UangSaku	<1.000.000	28	28.0	28.0	28.0
	1.000.000-2.000.000	38	38.0	38.0	66.0
	>3.000.000	34	34.0	34.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

LAMPIRAN F

KATEGORISASI

Statistics

Gaya hidup

N	Valid	100
	Missing	0
Mean		84.8000
Median		86.0000
Std. Deviation		12.28862
Minimum		55.00
Maximum		106.00
Sum		8480.00

Gayahidup

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
rendah	16	16.0	16.0	16.0
sangatrendah	31	31.0	31.0	47.0
Valid sangattinggi	38	38.0	38.0	85.0
tinggi	15	15.0	15.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

no	skor	kategorisasi
1	83	rendah
2	88	tinggi
3	92	sangattinggi
4	87	tinggi
5	93	sangattinggi
6	93	sangattinggi
7	85	tinggi
8	84	rendah
9	95	sangattinggi
10	78	sangatrendah
11	79	rendah
12	99	sangattinggi
13	98	sangattinggi
14	96	sangattinggi
15	94	sangattinggi
16	83	rendah
17	86	tinggi
18	98	sangattinggi
19	95	sangattinggi
20	84	rendah
21	102	sangattinggi
22	78	sangatrendah
23	77	sangatrendah
24	96	sangattinggi
25	74	sangatrendah
26	70	sangatrendah
27	94	sangattinggi

28	90	tinggi
29	100	sangattinggi
30	85	tinggi
31	106	sangattinggi
32	104	sangattinggi
33	67	sangatrendah
34	64	sangatrendah
35	89	tinggi
36	79	rendah
37	84	rendah
38	92	sangattinggi
39	76	sangatrendah
40	72	sangatrendah
41	95	sangattinggi
42	63	sangatrendah
43	77	sangatrendah
44	97	sangattinggi
45	96	sangattinggi
46	97	sangattinggi
47	94	sangattinggi
48	66	sangatrendah
49	103	sangattinggi
50	87	tinggi
51	95	sangattinggi
52	70	sangatrendah
53	67	sangatrendah
54	65	sangatrendah
55	86	tinggi
56	96	sangattinggi
57	55	sangatrendah
58	63	sangatrendah
59	90	tinggi
60	80	rendah
61	103	sangattinggi
62	79	rendah
63	102	sangattinggi
64	63	sangatrendah

65	73	sangatrendah
66	76	sangatrendah
67	82	rendah
68	94	sangattinggi
69	64	sangatrendah
70	60	sangatrendah
71	97	sangattinggi
72	75	sangatrendah
73	72	sangatrendah
74	89	tinggi
75	66	sangatrendah
76	78	sangatrendah
77	99	sangattinggi
78	80	rendah
79	61	sangatrendah
80	78	sangatrendah
81	87	tinggi
82	87	tinggi
83	91	sangattinggi
84	88	tinggi
85	81	rendah
86	87	tinggi
87	80	rendah
88	83	rendah
89	81	rendah
90	68	sangatrendah
91	92	sangattinggi
92	83	rendah
93	78	sangatrendah
94	91	sangattinggi
95	94	Sangattinggi
96	76	Sangatrendah
97	105	Sangattinggi
98	100	Sangattinggi
99	102	Sangattinggi
100	104	Sangattinggi

LAMPIRAN DATA MENTAH

Lampiran Data Mentah

	item1	item2	item3	item4	item5	item6	item7	item8	item9	item10
subjek1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	
subjek2	2	1	2	2	2	1	2	3	1	
subjek3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	
subjek4	2	3	2	2	2	3	2	2	3	
subjek5	2	3	2	1	2	3	2	2	2	
subjek6	2	2	2	2	2	2	2	2	1	
subjek7	2	1	2	3	2	1	2	2	2	
subjek8	2	2	3	2	2	2	2	2	3	
subjek9	3	2	2	3	3	2	3	2	2	
subjek10	2	2	1	2	2	2	2	2	3	
subjek11	1	3	1	1	1	3	1	3	2	
subjek12	2	3	2	3	2	3	2	1	3	
subjek13	2	3	2	3	2	3	2	2	3	
subjek14	2	3	2	3	2	2	2	2	3	
subjek15	2	2	3	3	2	1	2	2	2	
subjek16	3	1	2	2	3	2	3	2	1	
subjek17	2	2	2	1	2	3	2	2	2	
subjek18	2	3	3	2	2	2	2	3	3	
subjek19	3	2	3	3	3	2	3	2	2	
subjek20	1	1	3	2	1	2	1	3	1	
subjek21	3	2	2	1	3	3	3	3	2	
subjek22	2	3	2	2	2	2	2	1	3	
subjek23	2	2	2	3	2	3	2	3	2	
subjek24	2	3	2	2	2	2	2	2	3	
subjek25	2	2	2	3	2	1	2	2	2	
subjek26	2	1	3	2	2	2	2	2	1	
subjek27	3	2	2	1	3	2	3	2	2	
subjek28	2	2	3	2	2	3	2	3	2	
subjek29	3	3	2	2	3	2	3	2	3	
subjek30	2	2	1	3	2	2	2	2	2	
subjek31	3	2	3	2	3	2	1	3	2	
subjek32	3	2	3	2	3	2	2	4	2	

subjek75	1	2	1	2	1	2	2	2	2
subjek76	1	2	1	2	1	2	3	2	2
subjek77	3	2	3	2	3	3	2	3	2
subjek78	2	3	2	2	2	2	2	2	3
subjek79	2	1	2	3	2	3	2	3	1
subjek80	2	3	2	1	2	2	2	4	3
subjek81	2	2	2	3	2	2	2	3	2
subjek82	2	2	2	2	2	2	2	2	2
subjek83	3	2	3	2	3	2	2	2	2
subjek84	2	2	2	2	2	2	2	2	2
subjek85	1	3	1	2	1	2	2	2	3
subjek86	2	2	2	3	2	2	2	2	2
subjek87	1	2	1	2	1	3	3	3	2
subjek88	2	3	2	2	2	2	2	3	3
subjek89	1	2	1	3	1	1	1	3	2
subjek90	2	1	2	2	2	4	1	3	1
subjek91	2	4	2	1	2	2	2	2	4
subjek92	2	2	2	4	2	2	1	3	2
subjek93	2	2	2	2	2	3	2	3	2
subjek94	2	3	2	2	2	4	1	2	3
subjek95	3	4	3	3	3	2	2	3	4
subjek96	2	2	2	4	2	3	2	3	2
subjek97	3	2	3	2	3	3	3	2	3
subjek98	3	4	3	1	2	3	3	1	2
subjek99	2	2	3	2	4	3	2	2	4
subjek100	3	3	2	3	2	3	4	2	2

item10	item11	item12	item13	item14	item15	item16	item17	item18	item19
2	2	2	1	3	2	2	2	1	2
2	2	2	2	2	2	2	2	1	2
2	1	2	3	2	2	1	2	3	1
2	2	2	2	1	2	2	2	1	2
2	2	2	1	3	2	2	2	1	2
2	3	2	2	2	2	3	2	2	3
2	2	2	3	3	2	2	2	2	2
3	1	2	2	2	3	1	3	2	1
2	2	3	3	1	2	2	2	3	2
1	2	2	2	2	1	2	1	2	2
1	2	1	1	2	1	2	1	2	2
2	3	2	3	3	2	3	2	3	3
2	3	2	3	3	2	3	2	2	3
2	3	2	3	3	2	3	2	1	3
3	2	2	3	2	3	2	3	2	2
2	1	3	2	1	2	1	2	3	1
2	2	2	1	2	2	2	2	2	2
3	3	2	2	3	3	3	3	2	3
3	2	3	3	2	3	2	3	1	2
3	1	1	2	1	3	1	3	3	1
2	2	3	1	2	2	2	2	2	2
2	3	2	2	3	2	3	2	3	3
2	2	2	3	2	2	2	2	2	2
2	3	2	2	3	2	3	2	1	3
2	2	2	3	2	2	2	2	2	2
3	1	2	2	1	3	1	3	2	1
2	2	3	1	2	2	2	2	2	2
3	2	2	2	2	3	2	3	2	2
2	3	3	2	3	2	3	2	2	3
1	2	2	3	2	1	2	1	2	2
3	2	3	2	2	3	2	3	2	2
3	2	3	2	2	3	2	3	2	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1	2	1	2	2	1	2	1	1	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1	2	1	1	2	1	2	1	1	2
2	1	2	2	1	2	1	2	3	1
3	1	3	1	1	3	1	3	1	1

2	3	2	1	3	2	3	2	3	3
3	1	3	3	1	3	1	3	1	1
2	3	2	1	3	2	3	2	2	3
1	1	1	3	1	1	1	1	2	1
2	2	2	1	2	2	2	2	2	2
2	2	2	2	2	2	2	2	3	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	3	3	2	3	3	3	3	2	3
2	2	2	3	2	2	2	2	3	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2	3	2	2	3	2	3	2	2	3
2	2	2	3	2	2	2	2	2	2
2	2	2	2	2	2	2	2	1	2
2	2	2	2	2	2	2	2	1	2
2	1	2	2	1	2	1	2	3	1
2	1	2	1	1	2	1	2	2	1
1	3	1	1	3	1	3	1	2	3
2	2	2	3	2	2	2	2	2	2
1	2	1	2	2	1	2	1	2	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1	2	1	2	2	1	2	1	2	2
1	2	1	2	2	1	2	1	2	2
3	2	3	2	2	3	2	3	2	2
1	2	1	2	2	1	2	1	2	2
3	2	3	2	2	3	2	3	3	2
1	2	1	2	2	1	2	1	2	2
2	3	2	2	3	2	3	2	1	3
2	2	2	3	2	2	2	2	1	2
2	1	2	2	1	2	1	2	2	1
3	1	3	1	1	3	1	3	1	1
2	2	2	1	2	2	2	2	2	2
2	1	2	2	1	2	1	2	1	1
3	2	3	1	2	3	2	3	2	2
2	1	2	2	1	2	1	2	2	1
2	2	2	1	2	2	2	2	2	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1	2	1	2	2	1	2	1	2	2
1	2	1	2	2	1	2	1	3	2
3	2	3	2	2	3	2	3	2	2
2	3	2	2	3	2	3	2	2	3
2	1	2	3	1	2	1	2	2	1
2	3	2	1	3	2	3	2	2	3

2	2	2	3	2	2	2	2	2	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	2	3	2	2	3	2	3	2	2
2	2	2	2	2	2	2	2	3	2
1	3	1	2	3	1	3	1	2	3
2	2	2	3	2	2	2	2	3	2
1	2	1	2	2	1	2	1	2	2
2	3	2	2	3	2	3	2	1	3
1	2	1	3	2	1	2	1	4	2
2	1	2	2	1	2	1	2	2	1
2	4	2	1	4	2	4	2	2	4
2	2	2	4	2	2	2	2	3	2
2	2	2	2	2	2	2	2	4	2
2	3	2	2	3	2	3	2	2	3
3	4	3	3	4	3	4	3	3	4
2	2	2	4	2	2	2	2	2	2
3	2	3	3	3	3	2	3	1	3
2	2	3	2	2	4	3	2	3	4
4	3	3	2	2	2	4	2	3	2
2	2	3	3	2	3	3	3	3	3

3	4	2	3	2	3	3	3	2	2
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	1	3	1	3	1	3	1	1
3	3	1	2	1	2	1	2	1	1
3	3	3	3	3	1	3	3	3	3
3	2	2	1	2	1	3	1	2	2
3	3	2	1	2	1	3	1	2	2
3	2	3	3	3	3	4	1	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	2	2	3	2	1	1	3	2	2
3	3	3	3	3	3	3	1	3	3
4	3	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	3	3	3	3	4	3	3	3
2	2	2	3	2	3	3	3	2	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	1	3	1	3	2	1	1	1
3	3	1	3	1	3	1	3	1	1
3	3	1	2	1	2	2	2	1	1
3	3	2	3	2	3	3	3	2	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	3	1	1	1	1	1	1	1	1
3	3	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	3	3	3	3	4	3	3	3
3	3	2	3	2	3	3	3	2	2
4	2	3	3	3	3	3	3	3	3
3	2	2	3	2	3	3	3	2	2
3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	1	2	1	2	1	2	1	1
2	2	2	1	2	1	1	1	2	2
4	3	2	1	2	1	1	1	2	2
3	3	2	3	2	3	3	3	2	2
3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	1	1	1	1	1	1	1	1
3	2	1	1	1	1	1	1	1	1
3	2	2	3	2	3	3	3	2	2
3	3	3	1	3	2	3	1	3	3
2	2	2	1	1	1	1	3	2	1
3	3	1	3	3	3	1	3	1	3
2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	1	2	2	3	1	1	2
3	3	1	3	3	3	3	3	3	1
4	2	1	1	1	1	1	1	1	1

1	2	1	3	1	3	1	1	1	1
3	3	3	1	1	1	1	3	1	1
2	3	3	3	1	3	3	1	1	3
3	3	1	3	3	3	1	3	3	3
3	3	3	4	3	4	4	1	3	1
4	2	1	3	1	3	3	3	3	3
2	2	2	3	2	3	3	1	1	2
3	3	3	1	3	3	1	3	3	1
3	2	3	2	3	2	3	1	3	3
3	3	2	3	2	3	1	1	2	2
3	3	3	3	3	3	3	3	1	3
3	3	1	2	1	2	2	2	1	1
3	3	1	3	3	3	1	3	3	1
2	3	2	1	2	1	3	3	2	2
3	3	1	1	1	3	1	3	1	1
2	3	3	3	3	3	3	3	1	3
3	2	1	2	1	2	2	2	1	1
4	2	2	1	1	1	2	1	2	2
3	3	2	3	2	3	3	4	3	3
2	2	2	3	3	3	3	2	3	4
3	3	3	3	2	3	3	2	3	3
4	3	1	3	1	3	3	3	3	2

item30	item31	item32	item33	item34	item35	item36	item37	item38	total
3	3	3	2	1	3	2	3	2	83
3	2	3	3	3	4	3	3	3	88
3	3	3	2	3	4	2	3	2	92
3	3	3	3	1	1	3	1	3	87
3	3	3	3	3	3	3	3	3	93
3	2	3	3	4	2	3	3	3	93
2	2	2	2	3	2	2	3	2	85
3	3	3	2	1	3	2	1	2	84
2	3	2	3	3	3	3	3	3	95
2	3	2	3	1	1	3	1	3	78
3	3	3	3	1	1	3	1	3	79
2	3	2	3	3	4	3	3	3	99
3	3	3	3	3	2	3	3	3	98
3	3	3	3	1	1	3	1	3	96
3	3	3	3	2	1	3	2	3	94
2	3	2	2	3	2	2	3	2	83
3	2	3	3	3	2	3	3	3	86
3	2	3	2	3	2	2	3	2	98
3	3	3	2	1	3	2	3	2	95
3	1	3	3	3	3	3	1	3	84
3	4	3	4	3	4	3	3	3	102
3	1	3	1	1	2	1	1	1	78
3	1	3	1	1	1	1	1	1	77
2	3	2	3	3	2	3	3	3	96
3	1	3	1	1	3	1	3	1	74
2	1	2	1	3	3	1	1	1	70
2	4	2	4	3	4	3	3	3	94
2	3	2	3	3	2	2	3	2	90
3	3	3	3	3	2	3	3	3	100
3	3	3	3	3	2	2	3	2	85
3	4	3	4	3	4	3	3	3	106
3	3	3	3	3	2	3	3	3	104
3	1	2	1	1	1	1	3	1	67
1	2	3	2	3	1	1	3	1	64

3	3	3	3	3	2	2	3	2	89
3	3	2	3	3	2	3	3	3	79
3	3	3	3	3	2	2	3	2	84
3	3	2	3	3	2	3	3	3	92
3	1	3	1	1	1	1	1	1	76
2	1	2	1	2	1	1	2	1	72
3	3	3	3	3	2	3	3	3	95
1	3	2	3	1	1	2	1	2	63
1	3	3	3	1	3	2	1	2	77
3	4	2	4	3	4	3	3	3	97
3	3	2	3	3	2	3	3	3	96
3	3	3	3	3	2	2	3	2	97
3	3	2	3	3	2	3	3	3	94
1	1	2	1	1	1	1	1	1	66
3	4	3	4	3	4	3	3	3	103
3	3	2	3	3	2	2	3	2	87
3	3	3	3	3	2	3	3	3	95
3	2	2	2	1	1	1	1	1	70
3	1	3	1	1	2	1	1	1	67
2	2	2	2	2	1	1	2	1	65
3	3	3	3	3	2	2	3	2	86
3	3	2	3	3	2	3	3	3	96
1	1	3	1	1	1	1	1	1	55
1	1	2	1	1	1	1	1	1	63
3	4	3	4	3	4	3	3	3	90
3	3	2	3	3	2	2	3	2	80
3	3	3	3	3	2	3	3	3	103
3	3	2	3	3	2	2	3	2	79
3	3	3	3	3	2	3	3	3	102
2	1	2	1	2	2	1	2	1	63
1	1	4	1	1	2	2	1	2	73
1	1	2	1	4	2	2	1	2	76
3	3	3	3	4	2	2	3	2	82
3	3	4	3	3	2	3	3	3	94
1	1	4	1	4	1	1	1	1	64
1	1	4	1	4	1	1	1	1	60
4	3	4	3	4	4	2	3	2	97
1	3	1	1	4	2	1	3	1	75
4	3	2	3	1	1	2	1	2	72
4	3	4	1	3	4	1	3	3	89
4	3	4	1	4	4	1	1	1	66
3	3	3	3	4	4	2	3	2	78

3	3	2	3	4	4	3	1	3	99
3	3	3	1	4	3	1	3	1	80
1	1	2	1	1	1	1	1	1	61
3	1	2	1	3	1	2	2	1	78
1	3	2	3	3	2	3	3	3	87
3	3	3	3	3	3	3	1	1	87
4	1	2	1	1	1	3	1	3	91
3	3	3	3	3	1	3	3	1	88
3	3	2	3	3	2	2	3	2	81
3	1	3	1	3	2	3	3	3	87
2	3	2	3	2	3	3	2	1	80
1	3	1	1	3	1	2	3	2	83
3	1	2	3	3	2	1	3	1	81
2	2	3	2	2	1	1	2	1	68
3	1	3	4	3	1	3	1	1	92
1	3	2	3	3	2	2	1	2	83
3	1	3	1	3	2	1	3	1	78
3	1	2	3	3	2	1	3	1	91
2	2	3	2	2	1	1	2	1	94
1	2	2	2	1	1	2	1	2	76
3	3	2	4	1	2	4	3	4	105
3	3	2	2	2	3	3	2	4	100
3	3	2	2	1	3	2	3	4	102
3	3	2	3	2	3	3	4	4	104