



LAMPIRAN

SKALA PENELITIAN

IDENTITAS DIRI

Inisial :

Usia :

Jenis Kelamin :

Asal Daerah :

Berapa lama tergabung dalam komunitas NCTzen :

- 1-3 tahun
- 4-6 tahun
- 7-9 tahun

DATA PENUNJANG

Apakah Anda:

- Lebih suka sendiri
- Lebih suka bersama teman

Apakah Anda memiliki sahabat:

- Ya
- Tidak

Apakah Anda termasuk orang yang rajin dalam beribadah:

- Ya
- Tidak

PETUNJUK PENGISIAN

Berikut ini adalah pernyataan-pernyataan yang berhubungan dengan kondisi yang teman-teman alami dalam kehidupan sehari-hari. Baca dan pahami dengan seksama setiap pernyataan yang tersedia. Teman-teman diminta kesediaannya untuk menjawab pernyataan-pernyataan tersebut dengan memilih satu jawaban yang paling sesuai dengan diri teman-teman. Kemudian, isilah kolom pilihan yang ada disebelah kanan setiap pernyataan dengan membuat tanda checklist (√) pada kolom jawaban yang tersedia dengan pilihan jawaban sebagai berikut :

SS: jika Sangat Sesuai dengan pernyataan tersebut

S : jika Sesuai dengan pernyataan tersebut

TS : jika Tidak Sesuai dengan pernyataan tersebut

STS : jika Sangat Tidak Sesuai dengan pernyataan tersebut

SKALA SUBJECTIVE WELL BEING

No.	Item	SS	S	TS	STS
1.	Aku sangat bangga dengan kehidupan saya				
2.	Aku sangat senang menjalani kehidupan saya saat ini				
3.	Yang aku miliki saat ini tidak berarti bagiku				
4.	Saya merasa gampang putus asa				
5.	Aku sudah mendapatkan beberapa hal yang aku inginkan				
6.	Aku sedih dengan kehidupanku saat ini				
7.	Aku senang untuk melakukan hal-hal baru				
8.	Aku melakukan rutinitas yang sama setiap harinya				
9.	Aku ingin memiliki kehidupan yang sama seperti orang lain				
10.	Kehidupanku sudah sesuai dengan apa yang aku inginkan				
11.	Aku akan mewujudkan cita-cita yang aku miliki				
12.	Aku malas untuk mengikuti kegiatan-kegiatan lain untuk mengisi waktu luang				
13.	Aku belum bisa menentukan tujuan hidup ku kedepannya				
14.	Aku mengikuti berbagai kegiatan untuk menambah ilmu				

SKALA CELEBRITY WORSHIP

No	Item	SS	S	TS	STS
1.	Jika saya bertemu NCT secara langsung, mereka pasti tahu saya adalah penggemar beratnya				
2.	Jika saya diberi uang ratusan juta untuk digunakan sesuka hati saya, maka saya akan berfikir untuk membeli apapun yang pernah digunakan oleh anggota NCT				
3.	NCT selalu sempurna dalam semua sikapnya.				
4.	Saya suka mencari tahu segala sesuatu yang berhubungan dengan NCT karena itu adalah hal yang sangat menyenangkan.				

5.	Kehidupan pribadi anggota NCT bukan prioritas utama saya.				
6.	Salah satu alasan utama saya tetap menyukai NCT adalah karena apa yang dilakukannya bisa membuat saya melupakan permasalahan saya untuk sementara.				
7.	Saya mempunyai ikatan batin dengan anggota NCT yang tidak bisa dijelaskan dengan katakata.				
8.	Jika NCT gagal maka saya merasa itu adalah kegagalan saya juga.				
9.	Kesuksesan NCT bukan tolak ukur kesuksesan saya.				
10.	Jika saya memasuki tempat latihan NCT tanpa undangan, tentu mereka akan senang bertemu saya.				
11.	Jika saya memiliki barang dari NCT, saya akan meletakkannya sama persis dengan tempat dia meletakkan.				
12.	Saya tidak menganggap NCT sebagai panutan saya.				
13.	Ketika anggota NCT meninggal dunia maka saya akan merasa terpuruk.				
14.	Saya sangat senang berbicara dengan orang lain yang juga mengagumi NCT.				
15.	Apabila sesuatu yang baik terjadi pada NCT maka saya juga merasakan itu terjadi kepada saya.				
16.	Mencari berita terbaru mengenai NCT bukan hal yang menyenangkan.				
17.	Sangat menyenangkan bersama dengan orang yang mengagumi NCT juga.				
18.	Saya senang menonton NCT karena hal tersebut sangat berarti untuk saya dalam menikmati waktu luang.				
19.	Menurut saya, tidak ada gunanya membicarakan NCT kepada orang lain.				
20.	NCT tidak akan menolong saya ketika saya sedang memiliki masalah.				
21.	Saya lebih memilih melakukan hal lain dibandingkan mempelajari kisah hidup anggota NCT.				
22.	Saya sangat senang menonton NCT bersama orang lain.				

23.	Detail kehidupan NCT bukan merupakan obsesi saya.				
24.	Mempelajari hal-hal yang disukai anggota NCT merupakan kegiatan yang membuang waktu.				
25.	Menurut saya NCT bukanlah orang terpenting dalam hidup saya.				
26.	Saya sering memikirkan tentang NCT meskipun saya tidak ingin memikirkannya.				
27.	Saya dapat mengetahui perasaan anggota NCT hanya dengan menonton acara TV ataupun tayangan Youtube.				
28.	Jika NCT dituduh melakukan tindakan kriminal maka tuduhan itu pasti salah.				
29.	Akan sangat menyenangkan bila saya dan anggota NCT terkunci dalam satu kamar untuk beberapa hari.				
30.	Jika NCT datang ke Indonesia, saya akan mengikuti kemanapun mereka pergi				
31.	Berita tentang NCT dapat menenangkan saya dari kerasnya dunia.				

Lampiran 1

Output Data Karakteristik Responden

Statistics

	Usia	Jenis Kelamin	Asal Daerah	Lama Menyukai NCT
N Valid	100	100	100	100
Missing	0	0	0	0

Usia

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 18 tahun	35	35.0	35.0	35.0
19 tahun	20	20.0	20.0	55.0
20 tahun	22	22.0	22.0	77.0
21 tahun	23	23.0	23.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Jenis Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid laki-laki	4	4.0	4.0	4.0
perempuan	96	96.0	96.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Asal Daerah

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid jawa	68	68.0	68.0	68.0
kalimantan	8	8.0	8.0	76.0
sulawesi	11	11.0	11.0	87.0
sumatra	6	6.0	6.0	93.0
bali	2	2.0	2.0	95.0
papua	2	2.0	2.0	97.0
NTB	2	2.0	2.0	99.0
NTT	1	1.0	1.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Lama Menyukai NCT

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1-2 tahun	57	57.0	57.0	57.0
3-4 tahun	26	26.0	26.0	83.0
5-6 tahun	17	17.0	17.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Lampiran 2

Output Normalitas Data

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Subjective Well-Being	Celebrity Worship
N		100	100
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	2.7307	2.9097
	Std. Deviation	.41722	.40246
Most Extreme Differences	Absolute	.073	.068
	Positive	.073	.068
	Negative	-.063	-.054
Test Statistic		.073	.068
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}	.200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.

Lampiran 3

Output Kategorisasi Subjective Well-Being

$X < 38,2$

Keterangan:

1: Rendah 2: Tinggi

SWB Total	Kategorisasi
38	1
39	2
36	1
37	1
38	1
31	1
41	2
37	1
34	1
28	1
45	2
43	2
34	1
38	1

45	2
45	2
23	1
40	2
36	1
37	1
27	1
37	1
41	2
36	1
38	1
42	2
40	2
35	1
45	2
44	2
44	2
36	1
45	2
32	1
45	2
43	2
41	2
51	2
38	1
35	1
39	2
53	2
34	1
48	2
42	2
43	2
34	1
43	2
30	1
44	2
40	2
45	2
43	2
42	2
29	1

34	1
30	1
36	1
43	2
37	1
36	1
31	1
34	1
32	1
40	2
38	1
26	1
26	1
40	2
33	1
50	2
35	1
38	1
33	1
37	1
35	1
39	2
43	2
32	1
32	1
39	2
43	2
34	1
33	1
32	1
32	1
41	2
39	2
41	2
42	2
39	2
41	2
48	2
35	1
45	2
44	2

40	2
45	2
45	2
26	1

katagorisasi swb

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid rendah	51	51.0	51.0	51.0
tinggi	49	49.0	49.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Lampiran 4

Output Hasil Z-Score Celebrity Worship

D1	D2	D3	Zcore1	Zscore2	Zscore3	CWS
3.5	3.31	3	0.97906	0.82029	0.95818	1
3.25	3.08	2.17	0.27131	0.30002	-0.35081	2
3.33	2.77	3.33	0.50722	-0.39367	148.178	3
2.83	2.85	1.67	-0.90828	-0.22025	-113.621	2
3.17	3	2.17	0.03539	0.1266	-0.35081	2
3.08	3.38	2.17	-0.20053	0.99371	-0.35081	2
3.67	2.92	2.17	145.089	-0.04682	-0.35081	1
3.5	3.46	3	0.97906	116.714	0.95818	2
2.67	2.08	1.33	-138.012	-195.448	-165.981	1
3.42	3.31	2.33	0.74314	0.82029	-0.08901	2
3.42	3.08	2.67	0.74314	0.30002	0.43459	1
2.75	1.54	1.17	-114.420	-316.844	-192.160	1
3	2.85	2.17	-0.43645	-0.22025	-0.35081	2
3.67	3.15	3	145.089	0.47344	0.95818	1
3.25	3.08	2.67	0.27131	0.30002	0.43459	2
2.75	2.08	1.5	-114.420	-195.448	-139.801	1
3.25	2.77	2.5	0.27131	-0.39367	0.17279	1
3.67	3.54	2.67	145.089	134.056	0.43459	1
3.17	3.15	2.5	0.03539	0.47344	0.17279	2
2.75	2.46	1.33	-114.420	-108.736	-165.981	2
2.67	2.77	2.33	-138.012	-0.39367	-0.08901	2
2.5	2.31	1.33	-185.195	-143.421	-165.981	1
3.08	2.77	1.83	-0.20053	-0.39367	-0.87441	1
3.33	3.23	3.17	0.50722	0.64687	121.998	3

3.08	3.23	3	-0.20053	0.64687	0.95818	3
2.92	2.08	1.67	-0.67236	-195.448	-113.621	1
2.75	1.85	1.5	-114.420	-247.475	-139.801	1
2.5	2.62	3.33	-185.195	-0.74052	148.178	2
2.83	2.85	2.33	-0.90828	-0.22025	-0.08901	2
3.42	3.31	2.5	0.74314	0.82029	0.17279	2
3.67	3.38	2.5	145.089	0.99371	0.17279	1
3.58	3.46	4	121.498	116.714	252.898	3
2.92	2.77	2.83	-0.67236	-0.39367	0.69639	2
3.58	3.54	3.17	121.498	134.056	121.998	2
3.58	3.46	2.83	121.498	116.714	0.69639	1
3.33	3	2.67	0.50722	0.1266	0.43459	1
3.25	2.62	1.5	0.27131	-0.74052	-139.801	1
3.75	3.46	2.5	168.681	116.714	0.17279	1
3.17	3.31	2.33	0.03539	0.82029	-0.08901	2
3.33	3.23	1.67	0.50722	0.64687	-113.621	2
3.58	3.23	3	121.498	0.64687	0.95818	1
2.83	2.31	2.17	-0.90828	-143.421	-0.35081	3
3.33	3.15	1.5	0.50722	0.47344	-139.801	1
3.33	3	2.33	0.50722	0.1266	-0.08901	1
3.42	3	2.5	0.74314	0.1266	0.17279	1
3.17	2.92	2.5	0.03539	-0.04682	0.17279	3
2.92	2.54	1	-0.67236	-0.91394	-218.340	1
3.5	3.23	3.17	0.97906	0.64687	121.998	3
3.08	3.08	1.83	-0.20053	0.30002	-0.87441	2
3.25	2.77	2.67	0.27131	-0.39367	0.43459	3
3.08	3	2.83	-0.20053	0.1266	0.69639	3
3	2.85	2.33	-0.43645	-0.22025	-0.08901	3
4	3.31	3.17	239.456	0.82029	121.998	1
2.58	2.92	2.33	-161.603	-0.04682	-0.08901	2
3	3.31	2.67	-0.43645	0.82029	0.43459	2
3.42	3.46	3.5	0.74314	116.714	174.358	3
2.5	2.08	2.33	-185.195	-195.448	-0.08901	3
3.33	3.54	3.33	0.50722	134.056	148.178	3
3.42	3.23	3.5	0.74314	0.64687	174.358	3
3.08	2.77	2.5	-0.20053	-0.39367	0.17279	3
3.33	3.46	2.67	0.50722	116.714	0.43459	2
3.33	3.54	3	0.50722	134.056	0.95818	2
3	3.15	1.67	-0.43645	0.47344	-113.621	2
3.33	3.38	3.67	0.50722	0.99371	200.538	3
3	3.15	2.5	-0.43645	0.47344	0.17279	2

2.92	2.77	2	-0.67236	-0.39367	-0.61261	2
2.92	2.69	2.33	-0.67236	-0.56709	-0.08901	2
2.92	2.69	2.33	-0.67236	-0.56709	-0.08901	2
2.25	2.31	1.5	-255.970	-143.421	-139.801	3
3.42	3.31	2.67	0.74314	0.82029	0.43459	3
3	2.62	2.33	-0.43645	-0.74052	-0.08901	3
2.92	3.46	2.5	-0.67236	116.714	0.17279	2
3.17	2.85	1.67	0.03539	-0.22025	-113.621	1
3.67	3.23	2.33	145.089	0.64687	-0.08901	1
2.58	2.77	1.33	-161.603	-0.39367	-165.981	2
2.5	2.62	2.17	-185.195	-0.74052	-0.35081	3
3.25	2.85	2.83	0.27131	-0.22025	0.69639	3
3.17	2.69	2	0.03539	-0.56709	-0.61261	1
3.25	3.46	2.5	0.27131	116.714	0.17279	2
3.5	3.38	2.83	0.97906	0.99371	0.69639	2
3.92	3.77	3.33	215.865	186.083	148.178	1
3.17	3.08	2	0.03539	0.30002	-0.61261	2
3.5	3.08	2.5	0.97906	0.30002	0.17279	1
3.25	2.92	2.17	0.27131	-0.04682	-0.35081	1
3.08	2.62	3.17	-0.20053	-0.74052	121.998	3
3	2.62	2.33	-0.43645	-0.74052	-0.08901	1
2.25	2.23	1.83	-255.970	-160.763	-0.87441	3
2.92	2.85	1.83	-0.67236	-0.22025	-0.87441	2
2.83	3	1.83	-0.90828	0.1266	-0.87441	2
3.67	3.38	3.33	145.089	0.99371	148.178	3
3.42	2.85	2.5	0.74314	-0.22025	0.17279	3
3	2.62	2	-0.43645	-0.74052	-0.61261	1
3.5	2.85	2.17	0.97906	-0.22025	-0.35081	1
2.92	2.92	1.67	-0.67236	-0.04682	-113.621	2
2.92	2.62	1.83	-0.67236	-0.74052	-0.87441	1
3.33	3.31	3	0.50722	0.82029	0.95818	3
2.92	2.62	2	-0.67236	-0.74052	-0.61261	3
2.75	2	1.83	-114.420	-212.790	-0.87441	3
3	2.08	1.33	-0.43645	-195.448	-165.981	1
3.5	3.85	3.83	0.97906	203.425	226.718	3

CWS

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid entertainment social	35	35.0	35.0	35.0
intense personal feeling	36	36.0	36.0	71.0
borderline pathological	29	29.0	29.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

Lampiran 5

Output Uji Korelasi Subjective Well-Being dan Celebrity Worship

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	10.843 ^a	2	.004
Likelihood Ratio	11.153	2	.004
Linear-by-Linear Association	1.026	1	.311
N of Valid Cases	100		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 14,21.

Lampiran 6

Output Crosstabulasi Subjective Well-Being dengan Celebrity Worship

Subjective Well-Being * Celebrity Worship Crosstabulation

Count

		Celebrity Worship			Total
		entertainment social	intense personal feeling	borderline pathological	
Subjective Well-Being	rendah	12	26	13	51
	tinggi	23	10	16	49
Total		35	36	29	100