

A. Blueprint Skala Subjective Well Being (Y)

Tabel Blueprint

Dimensi	Indikator	Nomor	Jumlah
Skala Kepuasan Hidup	Merasa puas dengan kondisi hidup	1, 2, 3	3
	Mengevaluasi Kehidupan	4, 5	2
Skala Pengalaman positif dan negatif	Merasakan perasaan positif	1, 3, 5, 7, 10,12	6
	Merasakan perasaan negatif	2*, 4*, 6*, 8*, 9*, 11*	6

B. Blueprint Skala Celebrity Worship (X1)

Tabel Blueprint

Dimensi	Indikator	Nomor	Jumlah
Entertainment Social	Membicarakan idola dan mengikuti berita tentang mereka, mengetahui dan menyukai idola.	4, 9, 13, 15, 18, 21, 22*	7
Intense Personal	Mencintai idola dan mulai muncul perasaan posesif dengan idola.	1, 2, 3, 5, 6, 8, 10, 11, 14, 16, 19	11
Boderline Pathological	Berimajinasi hal yang tidak mungkin dengan idola	7, 12, 17, 20	4

C. Blueprint Skala Self Control (X2)

Tabel Blueprint

Dimensi	Indikator	Nomor	Jumlah
Mengontrol perilaku (behavioral control)	Kemampuan mengatur pelaksanaan merupakan kemampuan individu untuk menentukan sia.pa yang mengendalikan keadaan, dirinya sendiri atau sesuatu yang ada di luar dirinya.	1, 2*	4
	Kemampuan mengatur stimulus merupakan kemampuan untuk mengetahui bagaimania dan kapan suatu stimulus yang tidak dikehendaki dihadapi.	3, 4*	
	Kemampuan individu	5, 6*	

Dimensi	Indikator	Nomor	Jumlah
Mengontrol kognitif (cognitive control)	dalam menafsirkan, menilai, atau menggabungkan suatu kejadian dalam suatu kerangka kognitif		4
	Kemampuan individu dalam mengolah informasi yang tidak diinginkan untuk mengurangi tekanan.	7, 8*	
Mengontrol keputusan (Decisional control)	Kemampuan individu untuk memilih dan menentukan tujuan yang diinginkan.	9, 10*	
Mengontrol keputusan (Decisional control)	Kemampuan individu untuk mengontrol keputusan karena memiliki berbagai alternatif dalam melakukan suatu tindakan	11, 12*	4

D. Skala Subjective Well Being

Tabel skala

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Sebagian besar kehidupan saya mendekati keadaan ideal yang saya inginkan					
2	Hidup saya berjalan dengan baik.					
3	Saya merasa puas dengan kehidupan saya.					
4	Sejauh ini, saya telah mendapatkan hal penting yang saya inginkan dalam hidup ini.					
5	Apabila saya dapat mengulang hidup kembali, saya tidak akan mengubah apapun yang sudah dijalani.					
6	Merasakan perasaan positif (contoh: antusias)					

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
7	Merasakan perasaan negatif (contoh: tidak suka dengan suatu hal) (Unfavorable)					
8	Merasakan perasaan baik (contoh: bersyukur)					
9	Merasakan perasaan buruk (contoh: dengki, iri) (Unfavorable)					
10	Merasakan perasaan menyenangkan (contoh: gembira, sejahtera)					
11	Merasakan perasaan tidak Menyenangkan (contoh: merasa bersalah, stress, frustrasi) (Unfavorable)					
12	Merasakan perasaan tidak menyenangkan (contoh: merasa bersalah, stress, frustrasi) (Unfavorable)					
13	Merasakan perasaan bahagia					
14	Merasakan perasaan sedih (Unfavorable)					
15	Merasakan perasaan takut (contoh: tidak berani, cemas, khawatir) (Unfavorable)					
16	Merasakan perasaan penuh kegembiraan (contoh: ceria, berenergi)					
17	Merasakan perasaan marah (Unfavorable)					

E. Skala Self Control

Tabel skala

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Saya mampu mengatur waktu saya dalam melakukan aktivitas agar tidak mengganggu					

	kewajiban penting lainnya					
2.	Saya kesulitan untuk mengendalikan waktu saya dalam melakukan aktivitas tertentu (Unfavorable)					
3.	Saya dapat mengontrol diri agar tetap fokus pada prioritas utama dalam hidup saya					
4.	Saya sering kesulitan membagi waktu antara hiburan dan tanggung jawab yang harus saya selesaikan (Unfavorable)					
5.	Saya berpikir positif dalam menilai orang lain di sekitar saya					
6.	Saya merasa bahwa orang lain sering menilai saya dengan cara yang negatif (Unfavorable)					
7.	Saya tidak terlalu memikirkan perkataan orang lain yang bersifat negatif terhadap saya					
8.	Saya mudah terbawa perasaan saat orang lain memberikan komentar negatif tentang saya (Unfavorable)					
9.	Saya mampu membuat keputusan yang terbaik bagi diri saya dalam berbagai situasi.					
10.	Saya merasa sulit untuk menerapkan batasan yang tegas terhadap orang-orang yang memiliki kebiasaan yang tidak sesuai dengan nilai-nilai saya (Unfavorable)					
11.	Saya berusaha untuk tetap fokus pada apa yang sedang saya lakukan tanpa terdistraksi oleh hal-hal yang tidak relevan					
12.	Saya cenderung mengikuti kebiasaan orang lain meskipun saya tahu itu tidak baik untuk saya (Unfavorable)					

F. Skala Celebrity Worship

Tabel skala

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Jika saya bertemu dengan idol secara langsung, idol saya langsung tahu kalau saya adalah penggemarnya					
2.	Saya memiliki ikatan khusus dengan idol saya yang tidak dapat dijelaskan dengan kata-kata					
3.	Saya terobsesi dengan kehidupan idol saya					
4.	Saya dan teman-teman senang mendiskusikan berbagai hal mengenai idol saya					
5.	Ketika suatu hal baik terjadi pada idol, saya juga ikut merasakannya					
6.	Salah satu alasan utama saya tetap tertarik pada idol karena dapat menjadi pelarian sementara dari masalah					
7.	Saya memiliki gambar dan atau benda dari idol saya yang disimpan ditempat yang sama					

8.	Kesuksesan yang diraih idol adalah kesuksesan saya juga					
9.	Saya menikmati menonton, membaca atau mendengarkan idol karena semua hal itu menyenangkan					
10.	Saya menganggap idol sebagai belahan jiwa saya					
11.	Saya sering memikirkan idol saya secara tidak sengaja					
12.	Saat idol saya meninggal, saya merasa ingin meninggal juga					
13.	Saya suka berbicara dengan teman sesama fandom tentang idol kami					
14.	Saat hal buruk menimpa idol, saya juga ikut merasakannya					
15.	Mempelajari kisah hidup idol saya sangat menyenangkan					
16.	Saya sering merasa harus mempelajari kebiasaan idol saya					
17.	Jika saya cukup beruntung untuk bertemu dengan idol dan dia meminta untuk melakukan hal ilegal, saya mungkin akan melakukannya					
18.	Sangat menyenangkan bergaul dengan orang yang juga penggemar idol saya					
19.	Saat idol gagal atau kalah, saya juga ikut merasakannya					
20.	Jika seseorang memberi uang jutaan rupiah, saya akan menghabiskan untuk membeli barang yang pernah dipakai idol (misal: serbet atau piring kertas)					
21.	Saya suka menonton dan mendengarkan info tentang idol meskipun sedang berada di keramaian					
22.	Mengikuti berita mengenai idol hanyalah untuk mengisi waktu luang (Unfavorable)					

G. Tabulasi Data Penelitian Skala Subjective Well Being

Tabel tabulasi data

SWL S 1	SWL S 2	SWL S 3	SWL S 4	SWL S 5	P 1	N 2	P 3	N 4	P 5	N 6	P 7	N 8	N 9	P1 0	N1 1	P1 2	TOTA L
2	3	3	5	2	3	3	4	3	4	3	4	5	2	4	3	3	56
2	3	2	3	1	4	5	4	5	5	5	5	2	5	5	2	4	62
2	5	3	3	2	3	2	3	4	4	4	2	3	1	4	2	3	50
2	3	2	3	5	3	4	4	5	4	3	4	3	2	4	4	2	57
2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	41
2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	38
3	2	3	5	5	5	5	5	5	4	4	5	3	1	4	3	4	66
2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	40
2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	4	2	2	3	3	3	44
3	5	3	3	3	4	2	4	3	4	2	4	3	2	4	3	4	56
5	5	5	5	2	4	3	5	5	4	3	4	3	2	4	3	4	66
5	5	5	3	2	4	3	5	3	4	3	4	4	2	4	2	3	61
5	5	5	5	3	3	3	4	3	4	2	4	3	3	4	3	5	64
3	3	5	5	3	4	3	5	3	4	2	3	2	2	4	2	4	57
3	3	3	3	3	5	2	5	5	5	3	5	3	3	5	4	4	64

SWL S 1	SWL S 2	SWL S 3	SWL S 4	SWL S 5	P 1	N 2	P 3	N 4	P 5	N 6	P 7	N 8	N 9	P1 0	N1 1	P1 2	TOTA L
5	5	3	5	3	4	3	4	3	4	3	4	1	3	4	3	4	61
5	5	5	2	1	4	2	4	2	4	2	4	2	2	4	2	4	54
2	3	3	3	1	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	53
2	3	3	2	1	4	4	5	5	4	3	3	3	3	4	4	4	57
5	3	2	2	1	4	3	3	3	3	2	3	2	1	3	4	3	47
3	5	3	3	5	4	3	4	4	5	1	4	3	1	4	2	5	59
5	5	5	5	2	4	3	5	3	4	3	4	4	3	4	4	4	67
5	5	3	2	2	4	4	3	5	4	3	3	3	3	3	3	3	58
5	5	5	5	5	4	3	4	4	3	5	4	4	2	4	4	3	69
5	5	5	2	5	3	4	4	4	5	4	4	4	3	4	3	4	68
3	3	3	3	1	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	53
3	5	3	5	2	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	63
5	5	5	3	5	4	3	4	4	4	3	4	3	1	4	2	3	62
5	3	3	5	3	3	3	5	3	3	1	3	1	1	3	3	5	53
5	5	5	5	5	4	3	4	3	4	2	3	3	2	3	2	3	61
3	5	2	5	1	4	3	3	4	4	3	4	3	2	4	2	4	56
5	5	5	3	5	4	3	4	3	4	3	4	3	3	5	3	3	65
5	5	5	5	5	4	3	4	3	5	2	4	3	3	4	4	5	69
5	5	5	5	3	4	3	4	4	4	2	4	3	3	4	4	4	66
3	5	2	5	2	4	3	4	3	4	2	4	3	1	4	3	4	56
5	5	5	5	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	58
2	5	5	2	1	4	4	5	3	4	1	4	1	4	3	3	3	54
2	3	3	2	2	4	2	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	49
5	5	5	5	2	4	2	5	5	5	3	5	3	2	5	4	4	69
3	5	5	3	2	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	60
3	3	2	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	50
3	2	2	3	2	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	54
5	5	5	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	2	3	3	3	60
2	3	3	3	1	2	4	5	5	2	4	2	4	2	2	5	2	51
3	3	5	5	3	4	4	4	3	5	5	4	4	3	4	3	4	66
2	3	2	3	2	4	1	5	2	4	2	4	2	2	5	3	3	49
3	3	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	4	74
5	5	5	5	1	3	3	4	4	2	2	3	4	2	3	4	3	58
3	2	2	5	2	3	2	4	4	4	3	4	3	2	4	3	2	52
2	5	2	1	1	3	1	5	1	3	1	3	1	1	3	3	3	39
5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	82
3	5	5	3	2	3	2	4	2	2	4	3	4	2	2	5	2	53
2	5	2	2	2	3	3	4	4	4	2	4	2	3	4	4	3	53
2	2	2	2	2	4	3	4	4	4	3	3	3	2	3	3	3	49
3	3	3	5	1	4	2	5	3	4	2	3	2	3	4	3	4	54
1	2	3	2	2	3	3	3	2	4	2	4	1	2	4	3	3	44
3	5	2	2	2	4	3	3	2	4	2	5	2	3	4	2	4	52

SWL S 1	SWL S 2	SWL S 3	SWL S 4	SWL S 5	P 1	N 2	P 3	N 4	P 5	N 6	P 7	N 8	N 9	P1 0	N1 1	P1 2	TOTA L
5	5	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	56
2	3	5	5	2	4	3	4	4	4	2	3	2	1	4	3	4	55
3	5	5	5	3	5	3	4	4	5	4	4	4	2	4	3	4	67
3	5	5	5	1	3	3	4	3	4	2	4	2	2	4	2	4	56
2	2	2	2	2	3	2	4	3	5	1	4	2	1	4	1	1	41
3	3	2	2	2	3	3	4	2	4	3	4	2	2	4	2	3	48
3	3	5	5	3	3	5	5	5	5	4	5	3	5	5	3	5	72
2	2	2	2	2	1	2	4	2	4	2	4	2	2	4	2	4	43
2	2	1	1	1	1	1	2	1	4	1	1	1	1	2	2	1	25
5	5	5	3	2	3	4	4	5	4	3	4	5	2	3	2	4	63
5	5	5	5	5	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	60
2	2	2	2	2	4	2	4	2	4	2	4	2	1	5	2	4	46
2	2	2	3	2	4	2	4	3	4	2	4	2	2	4	2	4	48
2	2	3	3	2	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	54
2	5	2	2	1	5	3	5	5	5	3	5	2	2	5	3	5	60
5	3	2	2	2	3	1	4	1	5	1	4	1	1	4	1	3	43
5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	83
3	5	5	5	5	4	4	5	5	4	4	4	4	3	4	3	4	71
3	3	3	3	1	4	3	4	2	4	2	4	2	3	4	3	3	51
5	5	5	5	5	5	3	5	3	5	3	4	2	3	5	2	5	70
2	2	5	2	2	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	2	55
2	5	3	3	2	3	3	4	4	4	5	3	4	3	4	3	3	58
5	5	5	5	2	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	63
1	1	1	1	1	2	1	3	3	3	2	3	2	1	3	1	2	31
5	5	5	2	1	4	1	4	3	5	3	5	2	1	5	4	4	59
3	5	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	52
2	5	2	2	2	4	2	4	3	4	4	4	2	4	4	3	3	54
2	2	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	2	3	3	3	49
3	5	5	5	2	4	2	5	5	5	5	5	5	3	4	4	4	71
5	5	5	5	2	4	3	5	5	4	2	4	4	2	4	2	4	65
3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	50
5	5	5	5	5	5	3	5	4	4	3	4	2	2	4	2	3	66
3	5	2	3	2	4	2	4	4	3	2	3	3	1	3	2	3	49
2	5	2	5	2	1	2	3	2	1	1	1	1	2	1	2	2	35
2	3	5	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	51
5	3	5	5	5	5	3	5	4	5	3	5	3	2	4	1	4	67
5	5	5	5	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	65
5	5	5	3	3	4	2	4	4	4	2	5	3	3	4	4	3	63
5	5	5	5	2	4	3	4	2	4	3	4	2	3	4	3	3	61
2	2	3	2	1	3	4	4	4	5	3	4	2	2	5	3	4	53
5	5	5	5	2	3	3	4	4	5	2	4	5	2	5	4	3	66
5	5	5	5	5	5	1	4	1	4	2	5	2	2	5	2	5	63

SWL S 1	SWL S 2	SWL S 3	SWL S 4	SWL S 5	P 1	N 2	P 3	N 4	P 5	N 6	P 7	N 8	N 9	P1 0	N1 1	P1 2	TOTA L
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	50
3	3	3	3	2	4	3	4	3	4	1	4	2	1	3	2	3	48
5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	70
3	3	5	5	3	4	2	4	3	4	3	3	3	2	4	3	3	57
2	3	3	2	2	4	3	5	3	3	1	3	3	2	3	4	3	49
5	5	5	5	1	5	2	5	4	5	1	5	3	2	4	3	4	64
3	5	5	5	3	3	2	4	3	5	3	4	3	3	3	2	3	59
2	5	5	5	2	4	2	4	3	4	1	4	2	1	4	1	3	52
3	3	3	5	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	59
5	5	5	5	5	4	3	3	4	3	2	3	4	2	3	4	3	63
5	5	5	3	2	4	3	5	4	4	3	4	3	2	4	4	2	62
3	3	3	3	5	4	3	4	4	3	3	3	2	3	5	3	2	56
2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	43
2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	42
2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	39
2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	39
2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	40
5	5	5	5	5	5	2	5	5	4	2	5	3	2	4	3	5	70
3	5	2	2	1	2	3	4	1	4	1	2	1	1	3	3	3	41
3	5	3	3	2	4	3	4	3	4	2	4	3	1	4	3	3	54
2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	36
3	3	3	2	5	4	2	3	3	3	2	3	3	3	5	2	3	52
3	2	3	5	1	4	3	5	3	4	2	4	3	4	4	2	3	55
4	5	5	5	4	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	5	5	76
5	5	5	3	3	4	4	4	4	4	4	5	3	3	4	4	4	68
2	2	2	2	1	2	1	3	1	3	1	3	2	1	3	2	2	33
3	3	3	5	1	3	2	5	3	4	1	4	1	1	4	1	3	47
2	2	2	3	1	3	2	3	4	3	2	3	2	2	3	3	2	42
5	3	2	5	1	4	2	3	2	3	1	3	2	2	3	2	3	46
3	3	2	2	1	2	3	4	3	2	3	2	3	2	3	3	2	43
2	3	3	2	2	4	3	4	4	3	2	4	2	1	3	3	3	48
2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	37
3	5	5	5	2	4	3	4	4	4	3	4	2	3	4	3	4	62
5	5	5	5	3	3	2	4	2	4	1	3	3	2	3	3	4	57
3	3	3	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	54
2	3	2	2	1	3	1	3	2	5	1	3	3	3	3	1	4	42
3	3	3	2	5	4	3	4	5	4	3	4	3	3	4	3	3	59
2	2	3	3	2	3	2	4	4	3	3	2	2	3	3	3	3	47
5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	4	4	5	4	5	4	5	78
3	5	5	2	1	1	3	4	3	4	2	4	2	2	4	2	4	51
3	3	3	5	2	4	3	3	4	4	2	3	2	3	3	2	3	52
3	3	3	5	2	3	2	4	2	4	1	4	2	2	4	3	3	50

SWL S 1	SWL S 2	SWL S 3	SWL S 4	SWL S 5	P 1	N 2	P 3	N 4	P 5	N 6	P 7	N 8	N 9	P1 0	N1 1	P1 2	TOTA L
2	2	2	2	5	4	3	4	5	4	2	3	3	3	2	5	4	55
5	5	5	3	3	4	3	4	3	5	3	4	3	4	4	3	3	64
3	3	5	2	2	4	3	3	5	5	4	4	4	4	3	4	3	61
5	5	5	5	5	4	3	5	4	4	3	4	2	2	4	3	4	67
5	5	5	5	2	3	5	5	5	4	3	4	3	4	4	4	3	69
2	5	5	5	1	4	3	5	5	4	3	5	1	3	4	3	4	62
5	5	5	5	5	4	3	5	5	4	4	5	3	3	4	3	4	72
3	5	5	5	2	4	3	5	5	4	3	4	3	4	4	3	4	66
2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	4	39
3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	51
3	2	3	5	3	4	3	5	3	4	2	4	3	2	4	2	4	56
5	2	5	5	2	4	2	4	3	4	1	4	2	2	4	2	4	55
3	5	3	2	1	3	2	4	3	5	1	4	2	2	3	2	3	48
5	5	5	5	5	5	3	4	5	4	3	4	3	1	3	1	3	64
2	5	2	2	2	3	2	4	3	3	4	4	3	1	4	2	3	49
5	3	5	5	1	5	2	4	4	4	3	5	4	4	4	4	5	67
2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	38
1	2	2	1	3	2	2	2	1	1	2	2	2	1	2	2	2	30
2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	37
2	2	3	1	2	1	3	2	2	1	2	2	3	2	1	3	2	34
2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	37
2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	38
3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	38
1	3	2	1	2	1	2	1	2	2	3	2	2	1	3	2	1	31
2	1	2	3	1	1	2	2	3	1	2	2	3	2	1	3	2	33
1	2	1	3	2	1	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	35
2	1	3	2	3	1	2	2	2	3	3	1	2	3	1	2	3	36
1	3	2	1	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	40
1	2	3	2	1	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	39
2	1	3	1	2	2	2	3	2	1	3	2	2	3	2	2	1	34
1	3	2	1	3	1	2	3	3	1	2	2	2	2	2	2	1	33
2	1	1	2	2	1	2	3	2	1	2	2	2	2	1	2	2	30
1	2	1	2	1	1	2	2	3	3	3	2	2	2	1	3	3	34
1	3	2	2	1	1	2	3	2	1	1	2	2	1	2	2	1	29
3	1	2	3	1	2	2	1	3	3	2	1	2	3	2	2	1	34
2	2	2	2	3	2	3	3	2	1	2	2	3	2	2	2	1	36

H. Tabulasi Data Penelitian Skala Self Control

Tabel tabulasi data

PCS 1	PCS 2	PCS 3	PCS 4	PCS 5	PCS 6	PCS 7	PCS 8	PCS 9	PCS 10	PCS 11	PCS 12	TOTAL
2	2	4	2	4	2	2	2	2	2	4	5	33

PCS 1	PCS 2	PCS 3	PCS 4	PCS 5	PCS 6	PCS 7	PCS 8	PCS 9	PCS 10	PCS 11	PCS 12	TOTAL
5	2	5	2	4	2	4	2	4	2	2	2	36
2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	2	2	28
2	2	1	4	4	2	2	4	2	4	2	4	33
5	2	2	2	4	2	5	2	4	1	4	2	35
4	2	2	3	3	3	3	3	3	2	4	1	33
1	2	4	2	4	2	2	5	4	2	4	4	36
4	2	1	2	4	2	5	2	5	1	4	2	34
4	2	2	2	5	2	5	2	4	1	4	1	34
4	2	2	4	4	1	5	4	2	2	2	4	36
2	2	2	4	4	2	4	4	2	4	2	4	36
2	4	4	2	4	4	2	4	1	2	1	2	32
1	4	4	2	4	2	5	5	4	4	4	2	41
2	4	2	4	4	4	5	2	4	2	2	1	36
3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	40
4	4	2	4	4	4	4	5	2	2	2	2	39
4	5	1	5	4	1	4	5	4	2	2	2	39
1	5	4	5	4	2	4	5	1	1	1	5	38
4	2	2	1	5	2	4	2	4	1	1	1	29
2	4	4	2	1	4	4	4	2	2	4	2	35
2	2	1	2	2	2	2	4	1	5	1	4	28
3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	40
2	4	2	4	4	4	2	4	2	4	2	4	38
1	5	2	4	2	4	4	2	2	2	4	2	34
2	2	2	5	2	1	2	2	1	4	2	4	29
1	5	1	5	1	5	2	5	1	4	1	4	35
2	4	2	4	2	2	2	5	1	4	2	4	34
2	4	2	4	4	4	4	4	2	2	4	2	38
2	4	1	5	4	2	2	4	1	4	1	5	35
2	4	2	2	1	2	1	5	2	4	2	4	31
2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	27
1	5	4	2	4	5	5	2	4	1	2	2	37
2	4	2	2	4	4	2	4	2	2	2	4	34
2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	2	34
2	4	2	4	2	2	2	5	1	4	2	4	34
2	4	2	4	2	2	2	5	1	2	1	2	29
3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	34
2	4	1	4	2	2	2	1	4	2	4	2	30
2	2	2	2	2	4	2	2	4	2	3	2	29
2	4	2	4	4	4	2	4	2	4	2	2	36
4	1	1	2	4	4	2	5	1	4	1	5	34
2	5	1	5	1	2	2	5	2	4	1	2	32
2	4	2	4	2	2	2	5	1	5	1	5	35

PCS 1	PCS 2	PCS 3	PCS 4	PCS 5	PCS 6	PCS 7	PCS 8	PCS 9	PCS 10	PCS 11	PCS 12	TOTAL
2	4	2	4	2	2	2	4	2	4	1	4	33
5	1	2	5	2	5	4	5	1	4	1	4	39
4	1	2	1	5	4	2	2	4	2	2	4	33
3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	45
2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	27
1	4	2	1	4	2	4	2	1	4	1	5	31
2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	30
4	5	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	54
2	2	2	2	2	5	4	4	2	2	2	4	33
2	5	1	4	4	2	2	2	4	2	2	1	31
2	4	2	4	4	2	4	4	2	2	2	2	34
2	5	1	5	2	2	2	4	2	4	1	2	32
5	1	1	1	4	4	5	4	4	1	4	4	38
2	4	2	5	4	4	5	2	2	2	1	4	37
2	4	2	4	2	4	2	5	1	4	2	4	36
4	2	1	2	5	5	5	1	1	2	1	2	31
2	4	2	4	4	4	2	2	2	4	2	2	34
2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	36
2	4	2	4	4	4	4	4	2	2	2	2	36
2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	2	34
2	1	1	5	5	1	1	5	1	5	1	5	33
3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	2	2	37
4	1	2	1	2	4	2	4	1	2	2	1	26
2	5	1	4	2	4	2	2	2	5	2	2	33
2	2	2	5	4	5	2	5	1	2	1	5	36
2	5	1	5	2	2	2	2	2	4	2	2	31
2	5	1	5	4	5	4	2	2	1	4	2	37
2	5	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	37
1	4	2	1	1	2	4	5	1	4	1	5	31
4	2	2	1	2	5	4	2	2	2	1	4	31
1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	36
1	5	1	5	2	5	2	5	1	4	2	4	37
2	5	1	5	1	2	4	4	2	4	2	4	36
3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	41
2	4	2	5	2	4	2	4	1	4	1	4	35
3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	42
2	4	1	2	4	2	1	5	1	5	1	5	33
2	4	2	4	1	5	2	4	1	4	1	5	35
3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	39
2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	30
2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	29
2	4	1	4	4	2	2	4	2	4	2	2	33

[illegible]

PCS 1	PCS 2	PCS 3	PCS 4	PCS 5	PCS 6	PCS 7	PCS 8	PCS 9	PCS 10	PCS 11	PCS 12	TOTAL
3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	32
4	4	2	4	2	2	1	1	2	1	2	2	27
2	2	4	2	4	2	2	2	2	1	2	4	29
2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	4	2	28
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	42
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48
4	2	4	4	1	1	1	1	5	5	2	5	35
4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	43
3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	38
4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5	55
3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	45
4	4	4	2	5	4	4	2	4	2	4	4	43
4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	41
4	4	4	4	4	4	2	2	4	5	4	5	46
4	4	4	4	4	4	2	2	4	2	4	4	42
4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	46
5	4	5	4	4	4	4	2	4	2	5	4	47
4	4	5	4	4	4	5	4	4	2	4	5	49
4	2	5	4	5	2	4	1	5	2	4	5	43
4	4	4	4	4	4	2	2	4	2	5	4	43
4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	4	4	44
2	2	4	2	4	2	2	2	2	2	4	2	30
4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	42
4	4	4	4	4	2	5	4	4	4	4	4	47
4	4	4	4	4	2	4	2	4	2	4	2	40
4	2	4	4	4	4	2	2	4	2	2	4	38
4	2	4	1	5	1	2	2	4	4	4	4	37
4	4	2	4	2	2	4	4	2	4	2	4	38
5	4	5	4	4	4	4	5	4	4	5	5	53
2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	26
2	2	1	1	4	2	1	2	2	1	2	2	22
2	2	2	2	5	2	1	2	2	1	2	2	25
1	2	2	1	5	2	2	2	2	2	1	1	23
2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	25
2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	25
1	2	2	2	5	2	1	1	2	2	1	1	22
2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	22
2	2	1	1	4	1	1	2	2	1	1	2	20
2	1	1	2	5	2	2	1	2	2	2	1	23
1	2	2	1	4	1	1	2	2	1	1	2	20
1	2	2	2	5	2	1	1	2	2	2	1	23

PCS 1	PCS 2	PCS 3	PCS 4	PCS 5	PCS 6	PCS 7	PCS 8	PCS 9	PCS 10	PCS 11	PCS 12	TOTAL
2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	1	25
2	1	1	2	5	2	1	2	2	1	1	1	21
2	2	1	1	4	1	2	2	1	2	2	1	21
1	2	2	1	2	2	1	2	2	2	1	1	19
1	2	1	2	5	2	2	2	1	2	2	1	23
1	2	1	2	2	1	2	2	1	1	2	2	19
2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	20
2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	27

I. Tabulasi Data Penelitian Skala Celebrity Worship

Tabel tabulasi data

C A S 1	C A S 2	C A S 3	C A S 4	C A S 5	C A S 6	C A S 7	C A S 8	C A S 9	C A S 10	C A S 11	C A S 12	C A S 13	C A S 14	C A S 15	C A S 16	C A S 17	C A S 18	C A S 19	C A S 20	C A S 21	C A S 22	TO TA L
4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	77
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	88
4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	82
3	2	2	4	3	3	3	2	4	2	2	2	4	2	2	2	2	4	2	2	4	2	58
5	5	4	5	5	5	4	5	5	4	5	4	5	5	5	4	4	5	4	4	4	2	98
5	4	4	5	5	4	4	5	5	4	5	4	5	5	5	4	4	5	5	5	4	4	100
1	2	2	5	5	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	69
4	2	5	5	5	5	2	5	5	5	4	4	5	5	5	4	4	5	4	5	5	5	98
5	4	4	5	5	4	4	5	4	4	5	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	100
4	4	2	5	5	4	4	4	5	5	5	4	5	5	5	2	2	5	4	2	5	1	87
4	4	1	5	5	4	4	4	5	2	4	2	4	5	4	4	1	5	4	2	4	2	79
2	2	1	4	4	5	2	2	5	2	4	2	5	4	4	2	1	4	4	1	4	1	65
4	5	2	5	5	5	1	4	5	5	5	4	5	4	2	2	1	5	5	1	4	2	81
4	5	2	4	5	5	4	4	5	5	5	2	5	5	5	5	1	4	4	2	5	2	88
5	5	1	5	5	1	4	5	5	4	4	2	4	5	5	4	1	5	5	5	5	4	89
4	2	1	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	2	70
1	2	1	1	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
4	4	2	2	4	2	4	4	4	4	4	2	4	4	4	2	2	4	2	2	4	2	70
2	2	1	5	5	5	5	2	5	1	5	1	4	1	2	2	2	4	2	1	4	1	62
4	4	2	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	4	4	2	5	4	1	5	2	89
4	2	1	4	5	5	4	4	5	2	4	1	5	4	2	1	1	5	4	1	2	1	67
5	4	2	5	5	5	4	4	5	4	4	2	5	2	4	4	1	5	4	2	5	1	82
4	2	2	4	4	5	4	2	4	2	2	1	4	4	4	2	2	5	4	2	4	2	69
2	4	2	4	5	4	4	4	4	2	4	1	4	4	4	2	1	4	4	2	2	2	69
2	2	1	5	5	4	4	4	5	2	4	1	5	4	4	2	1	5	4	2	4	2	72
2	2	1	4	5	5	4	4	4	4	2	2	4	4	2	2	1	4	4	2	4	2	68

C A S 1	C A S 2	C A S 3	C A S 4	C A S 5	C A S 6	C A S 7	C A S 8	C A S 9	C A S 10	C A S 11	C A S 12	C A S 13	C A S 14	C A S 15	C A S 16	C A S 17	C A S 18	C A S 19	C A S 20	C A S 21	C A S 22	TO TA L
2	4	2	4	4	2	4	4	4	2	4	2	4	4	4	2	1	5	4	2	2	2	68
4	4	2	4	5	4	4	1	4	2	4	2	4	4	4	2	2	4	4	1	4	4	73
2	2	1	4	4	5	5	2	4	2	5	2	5	4	4	2	1	4	4	1	4	1	68
2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	50
4	5	1	4	5	5	2	4	5	4	5	1	5	5	5	4	2	5	5	1	4	2	83
4	4	4	2	5	4	4	5	5	4	5	2	2	4	4	4	4	4	4	2	4	2	82
4	2	1	5	4	4	2	4	5	2	5	1	5	4	4	2	1	5	4	2	4	1	71
4	4	2	4	4	5	4	4	5	2	1	2	4	4	4	4	1	4	4	2	4	2	74
2	4	1	4	4	5	4	2	4	4	4	2	4	4	4	2	1	4	4	2	2	2	69
4	2	2	4	4	4	4	2	4	2	4	2	4	4	4	2	2	4	4	2	4	2	70
2	1	1	5	5	4	5	4	5	1	2	1	5	4	5	2	1	5	2	2	5	2	69
2	4	2	5	5	4	2	4	4	5	4	2	5	5	4	2	1	4	4	2	2	2	74
5	2	1	4	5	4	4	4	5	4	5	5	4	5	5	2	1	4	4	2	5	1	81
2	2	1	4	4	2	4	4	4	2	4	2	4	4	4	2	1	4	4	2	4	2	66
4	2	1	4	4	2	4	4	5	2	4	1	5	4	4	2	1	4	4	1	2	2	66
4	2	1	4	2	4	4	4	4	2	4	1	4	2	4	2	1	4	2	1	2	2	60
1	2	1	4	4	2	4	4	4	2	4	1	4	4	4	2	2	4	4	2	4	1	64
2	4	1	4	4	5	4	2	4	4	2	2	5	2	2	1	1	5	2	1	2	2	61
4	4	2	5	4	5	5	2	4	2	2	1	4	4	4	2	1	4	2	1	2	4	68
5	5	1	4	5	4	5	2	5	2	5	2	5	4	4	4	1	4	4	1	4	2	78
2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	61
4	4	2	4	4	5	2	4	5	4	4	1	4	4	4	1	1	5	4	1	2	2	71
2	1	1	5	4	5	5	1	4	1	4	2	4	2	4	4	1	5	4	1	4	1	65
1	5	1	1	5	1	1	5	5	5	5	1	5	5	5	5	1	5	5	1	1	5	74
4	4	1	5	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	5	4	1	5	4	2	5	2	88
4	4	2	5	4	5	5	2	5	2	2	2	5	4	4	2	5	4	4	4	4	2	80
5	4	2	4	4	4	2	1	5	4	4	2	4	4	4	2	1	4	4	2	4	4	74
2	2	1	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	2	4	2	72
1	4	1	4	4	4	4	4	4	2	4	2	4	4	4	2	1	5	4	1	4	2	69
2	4	1	5	5	4	4	4	5	4	5	5	5	5	4	4	2	2	4	4	5	2	85
4	5	2	5	5	2	5	4	5	4	4	2	5	5	5	4	1	5	4	2	5	4	87
4	2	1	4	4	4	2	2	4	1	4	2	4	2	4	2	1	4	2	1	4	2	60
4	5	1	4	5	4	1	2	5	2	5	1	5	4	4	1	1	5	4	1	2	1	67
2	4	2	5	5	4	4	4	5	4	4	2	5	4	5	5	2	4	4	2	4	4	84
1	2	1	4	5	4	2	4	5	2	4	1	4	4	2	2	1	4	4	1	5	2	64
1	4	2	4	5	5	2	4	5	2	5	2	4	4	4	2	1	4	4	1	5	2	72
4	4	1	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	2	2	2	73
5	2	1	5	5	5	5	5	5	4	4	1	5	5	5	1	1	5	5	1	5	1	81
1	1	1	4	4	4	2	4	4	2	4	1	2	4	4	2	1	4	4	1	2	2	58
4	2	1	5	5	5	5	4	5	4	4	1	4	4	5	2	1	4	4	1	4	2	76

C A S 1	C A S 2	C A S 3	C A S 4	C A S 5	C A S 6	C A S 7	C A S 8	C A S 9	C A S 10	C A S 11	C A S 12	C A S 13	C A S 14	C A S 15	C A S 16	C A S 17	C A S 18	C A S 19	C A S 20	C A S 21	C A S 22	TO TA L
2	1	1	4	4	5	2	2	5	1	2	1	5	4	4	1	1	4	2	1	5	2	59
4	4	2	5	5	5	4	4	4	2	4	2	5	4	4	2	1	5	4	2	5	2	79
4	2	1	4	4	4	4	2	5	2	4	2	4	4	4	2	2	5	4	2	2	1	68
4	4	2	5	5	5	5	5	5	4	5	2	5	5	5	2	1	4	2	4	5	4	88
2	2	1	4	4	5	2	2	4	2	5	1	5	4	4	1	1	5	4	1	2	1	62
2	2	1	4	5	5	5	2	4	2	5	2	4	4	5	2	1	4	4	1	5	1	70
4	5	1	4	5	5	5	4	5	4	2	1	4	4	4	2	1	4	4	1	4	1	74
2	1	2	1	2	2	1	2	2	1	2	2	2	1	1	2	1	2	1	2	2	1	35
2	1	1	4	4	2	4	2	5	2	1	1	5	2	2	2	2	5	2	1	4	2	56
4	2	1	4	5	5	2	2	5	4	5	5	5	5	4	2	1	5	4	2	2	1	75
4	1	1	4	5	1	4	2	5	2	2	1	5	4	4	4	1	4	4	1	4	2	65
5	2	1	4	4	5	5	4	5	2	4	2	4	4	4	2	1	5	4	1	4	2	74
2	2	1	4	4	5	1	4	4	4	1	1	4	4	4	2	1	5	4	1	4	1	63
5	2	1	4	2	4	5	2	4	1	4	1	5	4	4	2	1	4	4	1	2	2	64
4	4	1	5	5	4	5	4	5	4	4	5	5	4	5	2	1	4	4	2	4	4	85
4	4	1	4	4	5	5	4	5	2	2	2	5	4	4	4	1	5	5	1	5	1	77
2	2	2	4	4	4	4	2	4	2	2	2	4	4	4	2	1	4	2	2	4	2	63
5	2	2	2	4	5	1	2	5	1	5	1	4	2	2	1	1	5	4	1	4	1	60
4	2	1	4	4	4	2	2	4	1	4	2	4	4	4	2	2	4	4	2	4	1	65
5	4	1	4	5	5	5	2	5	5	2	1	5	2	4	2	1	5	4	2	4	1	74
5	1	1	5	4	5	5	4	5	1	2	1	4	1	4	2	1	4	2	1	4	1	63
4	2	1	4	5	4	1	2	5	1	4	1	5	4	2	4	1	4	4	2	5	2	67
4	2	1	4	5	5	4	4	5	2	2	1	5	4	4	2	1	5	4	2	4	1	71
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	64
3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	77
4	4	2	5	5	5	5	4	5	4	4	1	4	4	4	4	2	5	4	2	4	2	83
4	2	1	4	5	5	4	4	4	1	1	1	4	2	4	1	1	4	2	1	2	2	59
2	4	2	4	5	4	4	4	5	2	4	2	2	4	4	4	1	4	4	2	4	2	73
2	4	1	4	4	4	4	4	4	2	2	2	4	4	4	2	1	4	4	2	2	2	66
2	5	2	4	4	5	4	4	5	2	4	1	4	4	4	4	2	4	4	2	5	2	77
4	2	2	5	5	4	2	4	5	2	4	2	5	4	4	4	1	5	4	2	4	2	76
5	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	1	4	4	5	4	1	4	2	2	4	4	76
3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	76
1	2	5	5	2	4	4	5	5	1	1	1	5	4	2	1	1	1	2	4	4	5	65
4	4	2	5	5	4	4	2	5	2	4	1	4	4	4	4	1	4	4	2	4	2	75
1	1	1	4	2	4	4	4	4	2	2	1	2	4	4	2	1	4	4	1	2	2	56
4	4	1	4	4	4	4	2	4	2	4	1	4	4	4	2	2	5	4	2	4	2	71
4	4	2	4	4	5	2	4	4	2	4	4	4	4	4	2	1	4	4	1	4	2	73
2	5	1	5	5	5	5	5	5	2	5	1	5	5	4	4	1	5	5	2	5	1	83
4	4	2	5	4	5	5	4	5	4	4	1	5	4	4	4	1	4	4	2	4	4	83

C A S 1	C A S 2	C A S 3	C A S 4	C A S 5	C A S 6	C A S 7	C A S 8	C A S 9	C A S 10	C A S 11	C A S 12	C A S 13	C A S 14	C A S 15	C A S 16	C A S 17	C A S 18	C A S 19	C A S 20	C A S 21	C A S 22	TO TA L
4	4	2	5	5	4	4	5	5	4	5	4	5	5	4	4	1	5	5	1	5	2	88
4	2	2	5	4	5	5	4	5	2	4	1	5	4	4	4	2	4	4	4	5	4	83
5	4	1	4	4	4	5	5	4	1	4	1	4	5	4	2	1	5	4	1	4	1	73
4	4	1	4	5	2	5	4	4	2	2	1	2	4	4	2	1	5	4	2	4	2	68
2	2	1	4	4	2	4	4	4	1	2	2	4	4	4	4	1	2	4	1	2	1	59
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	90
4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	91
4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	80
4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	90
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	90
4	4	2	5	4	5	5	4	5	4	2	1	4	2	2	2	1	5	2	1	4	2	70
4	4	3	5	5	5	5	5	5	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	88
4	4	2	4	5	5	4	5	5	5	5	2	5	5	5	4	2	5	5	2	5	1	89
4	5	4	4	5	5	4	4	5	5	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	96
4	4	2	4	4	4	4	4	5	4	4	1	4	4	4	4	1	4	4	2	4	4	79
4	1	1	5	5	5	2	4	5	2	4	1	5	4	4	4	1	5	4	1	4	1	72
2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	54
2	2	1	4	4	4	4	2	4	2	4	2	4	4	4	1	1	4	4	2	4	2	65
4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	86
5	2	2	4	5	5	5	4	5	5	5	1	5	5	5	5	1	4	4	1	5	4	87
4	4	2	5	5	5	5	5	5	2	4	2	4	4	5	5	2	4	5	2	5	2	86
3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	62
5	4	2	5	5	5	2	4	5	4	5	2	5	5	4	4	2	5	4	2	5	1	85
4	2	2	4	4	4	2	4	4	2	4	1	4	4	4	2	1	4	2	1	4	2	65
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	89
2	2	1	4	4	4	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	1	4	4	2	4	2	64
4	4	1	2	4	2	2	2	4	1	2	2	4	4	2	4	1	5	4	1	4	2	61
3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	73
2	5	2	5	5	5	5	4	5	2	5	1	5	5	5	2	1	5	5	2	5	2	83
2	4	2	5	5	5	5	4	5	1	4	1	5	5	5	4	1	5	5	1	4	2	80
2	2	2	5	5	5	2	4	5	2	4	2	4	4	5	4	1	5	4	4	5	4	80
2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	1	2	2	2	2	2	40
2	2	2	2	2	5	5	1	4	2	4	1	4	1	2	4	4	4	1	1	4	2	59
2	2	1	2	5	5	5	4	5	4	4	2	2	4	5	2	1	4	4	1	2	2	68
2	2	1	5	4	5	4	4	4	2	4	1	4	4	4	4	2	4	4	2	4	2	72
4	4	1	4	5	4	4	2	4	2	4	2	5	4	4	2	1	4	4	2	4	2	72
2	2	2	4	4	4	4	4	4	2	4	1	4	4	4	4	1	4	2	4	4	2	70
2	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	52
2	4	2	5	5	5	5	5	5	4	5	1	5	5	5	4	1	5	4	2	4	1	84
4	4	5	5	4	4	5	4	4	5	5	1	4	2	4	4	1	4	4	5	4	4	86

C A S 1	C A S 2	C A S 3	C A S 4	C A S 5	C A S 6	C A S 7	C A S 8	C A S 9	C A S 10	C A S 11	C A S 12	C A S 13	C A S 14	C A S 15	C A S 16	C A S 17	C A S 18	C A S 19	C A S 20	C A S 21	C A S 22	TO TA L
2	5	1	4	5	4	4	2	4	1	2	1	4	4	4	2	1	4	4	1	2	2	63
3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	60
4	4	2	4	5	2	4	4	4	2	4	2	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	77
5	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	92
1	2	1	4	4	5	4	4	4	2	4	1	4	4	4	2	1	4	4	2	2	2	65
5	4	2	4	5	5	5	5	5	2	4	2	4	4	4	4	1	5	4	1	4	2	81
4	4	2	4	5	2	4	4	5	2	4	1	5	4	4	2	1	4	4	2	4	2	73
4	4	2	4	4	4	2	3	4	2	4	3	4	4	4	2	3	4	4	2	4	2	73
2	2	1	4	4	5	4	4	5	2	4	1	4	4	2	2	1	4	5	4	2	1	67
2	4	2	5	5	5	5	2	5	4	4	2	4	4	4	2	2	4	4	2	4	2	77
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	45
5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	95
4	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	4	98
4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	82
4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	86
3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	80
4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	75
5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	99
5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	99
4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	99
3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	80
4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	78
4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	73
4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	90
3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	78
4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	98
4	5	4	5	5	4	4	4	5	5	4	4	4	5	5	4	4	5	4	4	4	5	97
4	5	4	5	5	4	4	4	5	5	4	4	5	5	4	4	4	5	5	4	4	4	97
5	4	5	5	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	4	4	5	4	5	5	5	5	101
4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	84
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	91

J. Hasil Analisis SPSS
1. Validitas dan reliabilitas Skala Subjective Well Being
Tabel Validitas dan Reliabilitas

		Correlations																								TOTAL
		CAS1	CAS2	CAS3	CAS4	CAS5	CAS6	CAS7	CAS8	CAS9	CAS10	CAS11	CAS12	CAS13	CAS14	CAS15	CAS16	CAS17	CAS18	CAS19	CAS20	CAS21	CAS22			
CAS1	Pearson Correlation	1	.415**	.251	-.107	.396*	.201	.213	.091	.318*	.577**	.276	.301	.266	.149	.497**	.323*	.391**	.191	-.179	.391**	.191	.179	.565**		
	Sig. (2-tailed)		<.001	.053	.417	.002	.124	.102	.488	.013	<.001	.032	.019	.038	.256	<.001	.012	.002	.144	.172	.002	.144	.172	.002		
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60		
CAS2	Pearson Correlation	.415**	1	.163	-.086	.366*	.370	.350*	.151	.303	.255	.520**	.105	.141	.069	.438*	.447*	.217	.263	-.084	.217	.263	.084	.523*		
	Sig. (2-tailed)	<.001		.213	.014	.004	.004	.006	.249	.019	.049	<.001	.423	.284	.601	<.001	<.001	.096	.042	.523	.096	.042	.523	.096	.042	
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60		
CAS3	Pearson Correlation	.251	.163	1	-.434**	.342	.150	.054	.219	.255*	.000	.002	.236	.002	.236	.048	.096	.415**	.043	.096	.415**	.043	.096	.415**		
	Sig. (2-tailed)	.053	.213		<.001	.753	.252	.425	.081	.092	.050	1.000	.638	.066	.055	.120	.716	.465	<.001	.741	.465	<.001	.741	.465		
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60		
CAS4	Pearson Correlation	-.107	-.086	-.434**	1	-.206	-.198	-.306*	-.107	-.446*	-.149	-.168	-.300*	-.247	-.176	-.145	-.152	-.391**	-.144	-.152	-.391**	-.144	-.152	-.391**		
	Sig. (2-tailed)	.417	.014	<.001		.114	.130	.005	.232	<.001	.256	.154	.198	.020	.057	.178	.269	.247	.002	.273	.247	.002	.273	.247		
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60		
CAS5	Pearson Correlation	.396*	.366*	.042	-.206	1	.493*	.598*	.319	.442*	.287	.568*	.329	.526*	.285	.431*	.387*	.076*	.189	-.304*	.576*	.189	.304*	.576*		
	Sig. (2-tailed)	.002	.004	.753	.114		<.001	<.001	.013	<.001	.026	<.001	.010	<.001	.027	<.001	.002	<.001	.149	.018	<.001	.149	.018	<.001		
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60		
CAS6	Pearson Correlation	.301	.370*	.150	-.198	.493*	1	.372*	.347*	.142	.391*	.226	.119	.247	.092	.275	.195	.234	.457**	.016	.234	.457**	.016	.234		
	Sig. (2-tailed)	.124	.004	.252	.130	<.001		.003	.007	.280	.010	.083	.364	.057	.483	.031	.135	.072	<.001	.905	.072	<.001	.905	.072		
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60		
CAS7	Pearson Correlation	.313	.360*	.105	-.366*	.598*	.372*	1	.329	.466*	.217	.483*	.300*	.387*	.389*	.230	.387*	.413*	.246	-.389*	.413*	.246	-.389*	.413*		
	Sig. (2-tailed)	.102	.006	.425	.005	<.001	.003		.011	<.001	.066	<.001	.020	.002	.025	.076	.002	.001	.056	.025	.001	.056	.025	<.001		
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60		
CAS8	Pearson Correlation	.091	.151	.054	-.157	.319*	.347*	.329*	1	.362*	.238	.358*	.247	.249	.182	.153	.320*	.110	.169	-.111	.110	.169	.111	.433*		
	Sig. (2-tailed)	.488	.249	.681	.232	.013	.007	.011		.005	.067	.047	.057	.055	.165	.244	.013	.405	.196	.405	.196	.405	.196	.405		
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60		
CAS9	Pearson Correlation	.318*	.303	.219	-.446*	.442*	.142	.459*	.367*	1	.194	.478*	.342*	.401	.469	.260	.343*	.359*	.281	-.225	.359*	.281	-.225	.359*		
	Sig. (2-tailed)	.013	.019	.092	<.001	<.001	.280	<.001	.005		.138	<.001	.008	.001	<.001	.045	.007	.005	.030	.084	.005	.030	.084	<.001		
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60		
CAS10	Pearson Correlation	.577**	.255*	.255*	-.149	.397*	.391*	.217	.238	.184	1	.382*	.355*	.196	.004	.595*	.224	.167	.275*	-.016	.167	.275*	.016	.463*		
	Sig. (2-tailed)	<.001	.049	.050	.256	.026	.010	.096	.087	.138		.028	.045	.133	.976	<.001	.086	.201	.033	.905	.201	.033	.905	<.001		
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60		
CAS11	Pearson Correlation	.276	.520**	.000	-.186	.568*	.226	.493*	.258*	.476*	.382*	1	.466*	.376*	.174	.367*	.740**	.368*	.126	-.368*	.368*	.126	-.368*	.368*		
	Sig. (2-tailed)	.032	<.001	1.000	.154	<.001	.083	<.001	.047	<.001	.029		<.001	.003	.183	.004	<.001	.004	.005	.004	.005	.004	.005	<.001		
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60		
CAS12	Pearson Correlation	.301	.135	.062	-.168	.329*	.119	.390*	.247	.342*	.250	.466*	1	.526*	.388*	.307*	.262*	.429*	.336*	-.286*	.429*	.336*	-.286*	.388*		
	Sig. (2-tailed)	.019	.453	.638	.198	.010	.384	.020	.057	.008	.045	<.001		.002	.017	.043	.001	.008	.022	<.001	.008	.022	<.001	.008		
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60		
CAS13	Pearson Correlation	.366*	.141	.239	-.390*	.526*	.247	.397*	.248	.401*	.196	.375*	.539*	1	.466*	.362*	.325*	.527**	.447*	-.396*	.527**	.447*	-.396*	.527**		
	Sig. (2-tailed)	.038	.284	.068	.020	<.001	.057	.002	.055	.001	.133	.003	<.001		<.001	.043	.010	<.001	<.001	.002	<.001	.002	<.001	.002		
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60		
CAS14	Pearson Correlation	.149	.068	.249	-.247	.295*	.092	.289*	.182	.469*	.004	.174	.368*	.466*	1	.214	.185	.472*	.369*	-.388*	.472*	.369*	-.388*	.472*		
	Sig. (2-tailed)	.258	.601	.055	.057	.027	.483	.025	.165	<.001	.976	.183	.002	<.001		.101	.158	<.001	.038	.026	<.001	.038	.026	<.001		
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60		
CAS15	Pearson Correlation	.497**	.438*	.203	-.176	.421*	.279*	.230	.153	.360*	.505*	.367*	.307*	.262*	.214	1	.332*	.330*	.390*	-.143	.330*	.390*	-.143	.567**		
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	.120	.178	<.001	.031	.076	.244	.045	<.001	.004	.017	.043	.025		.018	.009	.018	.025	.277	.018	.025	.277		
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60		
CAS16	Pearson Correlation	.323	.447*	-.046	-.145	.387*	.195	.387*	.320	.343*	.224	.740**	.282	.328*	.185	.332*	1	.246	.048	-.300*	.246	.048	-.300*	.328*		
	Sig. (2-tailed)	.012	<.001	.716	.208	.002	.136	.002	.013	.007	.086	<.001	.043	.018	.158	.006		.058	.716	.020	.058	.716	.020	.058		
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60		
CAS17	Pearson Correlation	.391**	.217	.068	-.152	.576*	.224	.413*	.110	.359*	.167	.398*	.429*	.527**	.472*	.330*	.246	1	.303*	-.624**	.303*	-.624**	.303*	-.624**		
	Sig. (2-tailed)	.002	.096	.465	.247	<.001	.072	<.001	.405	.005	.201	.004	<.001	<.001	<.001	.010	.058		.019	<.001	<.001	.019	<.001	<.001		
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60		
CAS18	Pearson Correlation	.191	.263*	.415*	-.391**	.189	.457**	.249	.169	.281	.275*	.125	.336*	.447**	.269*	.390*	.049	.303*	1	-.090	.303*	.090	.569*			
	Sig. (2-tailed)	.144	.042	<.001	.002	.149	<.001	.056	.199	.030	.033	.400	.009	<.001	.038	.025	.718	.019		.495	.019	<.001	.495	<.001		
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60		
CAS19	Pearson Correlation	-.179	-.084	.043	.144	-.384*	-.016	-.289*	-.111	-.225	-.016	-.356*	-.286*	-.395*	-.289*	-.143	-.300*	-.624**	1	-.624**	-.090	-.624**	-.090	-.624**		
	Sig. (2-tailed)	.172	.523	.741	.273	.018	.905	.025	.400	.084	.905	.025	.002	.002	.026	.277	.920	<.001	.495		<.001	.495	<.001	<.001		
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60						

3. Validatas dan Reliabilitas Skala Self Control

Tabel Validitas dan Reliabilitas

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Cronbach's Alpha	N of Items
------------------	------------

22

		Correlations												
		PCS1	PCS2	PCS3	PCS4	PCS5	PCS6	PCS7	PCS8	PCS9	PCS10	PCS11	PCS12	TOTAL
PCS1	Pearson Correlation	1	-.201	.326*	-.211	.551**	.034	.360**	-.091	-.110	.441**	-.155	.346**	.444**
	Sig. (2-tailed)		.124	.011	.106	<.001	.796	.005	.490	.402	<.001	.236	.007	<.001
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
PCS2	Pearson Correlation	-.201	1	.033	.457**	-.232	.469**	-.246	.404*	.411**	-.172	.389**	.023	.438**
	Sig. (2-tailed)	.124		.803	<.001	.075	<.001	.058	.001	.001	.189	.002	.864	<.001
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
PCS3	Pearson Correlation	.326*	.033	1	.092	.216	.110	.103	.019	.105	.188	.112	.113	.438**
	Sig. (2-tailed)	.011	.803		.484	.097	.404	.432	.884	.427	.151	.396	.390	<.001
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
PCS4	Pearson Correlation	-.211	.457**	.092	1	-.230	.241	-.052	.314*	.366**	-.100	.469**	.056	.448**
	Sig. (2-tailed)	.106	<.001	.484		.077	.064	.695	.014	.004	.446	<.001	.670	<.001
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
PCS5	Pearson Correlation	.551**	-.232	.216	-.230	1	-.189	.642**	-.149	-.160	.495**	-.126	.474**	.452**
	Sig. (2-tailed)	<.001	.075	.097	.077		.148	<.001	.255	.221	<.001	.336	<.001	<.001
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
PCS6	Pearson Correlation	.034	.469**	.110	.241	-.189	1	-.015	.309*	.177	-.003	.203	.038	.440**
	Sig. (2-tailed)	.796	<.001	.404	.064	.148		.911	.016	.175	.985	.120	.775	<.001
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
PCS7	Pearson Correlation	.360**	-.246	.103	-.052	.642**	-.015	1	-.206	-.210	.664**	-.300*	.444**	.435**
	Sig. (2-tailed)	.005	.058	.432	.695	<.001	.911		.114	.108	<.001	.020	<.001	<.001
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
PCS8	Pearson Correlation	-.091	.404**	.019	.314*	-.149	.309*	-.206	1	.663**	-.296*	.632**	-.279*	.445**
	Sig. (2-tailed)	.490	.001	.884	.014	.255	.016	.114		<.001	.022	<.001	.031	<.001
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
PCS9	Pearson Correlation	-.110	.411**	.105	.366**	-.160	.177	-.210	.663**	1	-.260*	.523**	-.293*	.425**
	Sig. (2-tailed)	.402	.001	.427	.004	.221	.175	.108	<.001		.045	<.001	.023	<.001
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
PCS10	Pearson Correlation	.441**	-.172	.188	-.100	.495**	-.003	.664**	-.296*	-.260*	1	-.290*	.489**	.428**
	Sig. (2-tailed)	<.001	.189	.151	.446	<.001	.985	<.001	.022	.045		.024	<.001	<.001
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
PCS11	Pearson Correlation	-.155	.389**	.112	.469**	-.126	.203	-.300*	.632**	.523**	-.290*	1	-.183	.420**
	Sig. (2-tailed)	.236	.002	.396	<.001	.336	.120	.020	<.001	<.001	.024		.161	<.001
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
PCS12	Pearson Correlation	.346**	.023	.113	.056	.474**	.038	.444**	-.279*	-.293*	.489**	-.183	1	.425**
	Sig. (2-tailed)	.007	.864	.390	.670	<.001	.775	<.001	.031	.023	<.001	.161		<.001
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
TOTAL	Pearson Correlation	.444**	.438**	.438**	.448**	.452**	.440**	.435**	.445**	.425**	.428**	.420**	.425**	1
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.612	12

4. Uji Normalitas

Tabel Uji Normalitas			
Variabel	<i>One-Sample Kolmogorov-Smirnov</i>	p-value	Keterangan
Celebrity Worship	0.988	0,099	Normal
Self Control	0.994	0.077	Normal
Subjective Well Being	0.992	0.200	Normal

5. Uji Linieritas

Tabel Uji Linieritas					
Variabel			F(<i>linierty</i>)	Sig. <i>Linierity</i>	Keterangan
Subjective Well Being	-	Celebrity Worship	89.974	.000	Linier
Subjective Well Being	-	Self Control	147.800	.000	Linier

6. Uji Hipotesis

Tabel Uji Hipotesis 1					
Model	R	R ²	Adjusted R ²	F Change	p
H ₁	0.738	0.545	0.540	104.164	0,000

Tabel Uji Hipotesis 2 & 3				
Variabel	Pearson'r			p
Subjective Well Being	Well - Celebrity Worship	-0.563		0.000
Subjective Well Being	Well - Self Control	0.662		0.000