

Lampiran 1

Skala Komitmen Organisasi Sebelum Uji Coba

Nama	: .....
Prodi	: .....
Semester	: .....
Organisasi	: .....

Beri tanda ( √ ) pada pernyataan yang sesuai dengan diri Anda !

STS : Sangat Tidak Setuju      SS : Sangat Setuju      N : Netral  
 TS : Tidak Setuju              S : Setuju

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Saya ingin mendedikasikan seluruh kemampuan saya di organisasi ini					
2	Saya merasa risih ketika menghadiri rapat organisasi					
3	Saya senang bisa belajar berbicara di depan umum					
4	Saya kurang percaya diri dalam menyampaikan pendapat					
5	Saya ingin belajar administrasi surat menyurat dalam organisasi					
6	Menurut saya belajar public speaking dalam organisasi bukan hal penting					
7	Saat rapat organisasi para anggota saling menghargai pendapat sehingga membuat saya nyaman					
8	Saya kecewa melihat anggota yang mengbrol sendiri ketika rapat					
9	Saya senang memiliki keluarga baru dalam organisasi					
10	Saat pertama kali mengikuti organisasi saya merasa asing					
11	Saya senang ketika senior dapat membimbing para anggota					
12	Saya takut bertanya tentang hal organisasi kepada senior					
13	Ketika bertemu teman organisasi saya berjabat tangan					
14	Saya enggan bekerjasama dengan beberapa orang					

## Lampiran 2

## Lanjutan Skala Komitmen Organisasi Sebelum Uji Coba

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
15	Semua anggota organisasi memberi apresiasi ketika saya selesai presentasi					
16	Senior hanya perhatian kepada anggota yang cakap bicara					
17	Salah satu menjalin kedekatan dengan anggota adalah saling menyapa ketika bertemu					
18	Saya pikir percuma memberi saran karna belum tentu diterima					
19	Saya yakin dapat mengembangkan bakat dalam organisasi					
20	Menurut saya program kerja organisasi ini belum mampu membuat saya cakap berbicara					
21	Menurut saya organisasi lain belum tentu memberikan apa yang saya dapat dalam organisasi ini					
22	Saya pikir organisasi lain lebih membuat saya percaya diri					
23	Saya senang menjadi anggota dari organisasi ini					
24	Saya mengikuti organisasi untuk mengisi waktu luang					
25	Saya merasa berat meninggalkan organisasi untuk saat ini					
26	Saya yakin apabila keluar dari organisasi karena merugikan karir saya					
27	Saya pikir sebagian hidup saya terganggu bila saya memutuskan untuk meninggalkan organisasi					
28	Bagi saya besar keuntungan bila meninggalkan organisasi ketika ada masalah					
29	Saya nyaman menjalankan tugas dalam organisasi					
30	Saya merasa kesal ketika rapat terlalu lama					
31	Saya menyiapkan kebutuhan rapat dengan hati-hati					
32	Saya terlambat datang karena meniru anggota lain					
33	Saya sering memberi masukan ketika rapat					
34	Suatu kebiasaan bagi saya bermain HP saat rapat					
35	Jika ada kegiatan organisasi saya turut serta membantu meskipun bukan panitia					
36	Saya acuh jika ruangan rapat berantakan					

## Lampiran 3

## Lanjutan Skala Komitmen Organisasi Sebelum Uji Coba

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
37	Saya rela pulang terlambat demi menyelesaikan laporan organisasi					
38	Saya malas mengerjakan tugas melebihi batas waktu dalam organisasi					
39	Mentaati setiap peraturan adalah cara saya mencintai organisasi					
40	Saya diam ketika merusak barang milik organisasi					

---TERIMAKASIH---

## Lampiran 4

Skala *Sense of belonging* Sebelum Uji coba

Nama	:	.....
Prodi	:	.....
Semester	:	.....
Organisasi	:	.....

Beri tanda ( √ ) pada pernyataan yang sesuai dengan diri Anda !

STS : Sangat Tidak Setuju      SS : Sangat Setuju      N : Netral

TS : Tidak Setuju      S : Setuju

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Saya tetap tenang meskipun gagal karena ada teman yang memberi motivasi					
2	Teman organisasi saya cuek dengan kesulitan orang lain					
3	Saya punya teman berbagi cerita ketika bosan dengan tugas organisasi					
4	Teman satu organisasi saya sibuk dengan tugas masing-masing					
5	Saya dan anggota yang lain saling menghargai pendapat					
6	Saya belum pernah dipuji ketika berhasil menyelesaikan suatu acara organisasi					
7	Semua anggota mengakui kemampuan yang telah saya capai					
8	Pendapat saya cenderung dihiraukan ketika diskusi					
9	Saya ditegur oleh ketua organisasi ketika kinerja saya menurun					
10	Semua anggota acuh terhadap keluh kesah saya					
11	Saya tepat waktu mengerjakan tugas yang diberikan					
12	Saya mengerjakan tugas sesuai mood					
13	Saya menguasai bidang pekerjaan yang diberikan dalam organisasi					
14	Meskipun saya kurang paham saya tetap mengerjakan tugas yang diberikan					
15	Saya mengerjakan tugas sesuai job desc					
16	Saya mengerjakan tugas sesuai kebutuhan saya					

## Lampiran 5

## Lanjutan Skala Sense of belonging Sebelum Uji Coba

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
17	Pekerjaan yang saya tekuni sesuai dengan prinsip saya dalam berorganisasi					
18	Saya kurang setuju dengan keputusan sepihak dalam rapat organisasi					
19	Saya berusaha memenuhi target pekerjaan secara maksimal					
20	Saya enggan memimpin rapat organisasi					
21	Saya senang jika hasil pekerjaan saya diapresiasi					
22	Saya terbiasa dengan penilaian buruk orang lain					
23	Bagi saya perlu adanya minat dalam berorganisasi					
24	Saya belum tau apa tujuan saya dalam organisasi					
25	Saya senang dengan sikap ramah setiap anggota organisasi					
26	Saya minder memiliki banyak kekurangan dibanding anggota lain					
27	Saya berani melakukan sesuatu yang menurut saya benar					
28	Saya berpakaian sesuai selera ketika rapat					
29	Saya bisa mengerjakan tugas dalam kelompok					
30	Saya memaksakan diri untuk melakukan hal diluar kemampuan saya					
31	Saya bisa menerima kegagalan dan memperbaikinya					
32	Saya bisa bekerja dengan baik jika sendiri					
33	Saya senang bisa satu organisasi dengan teman dekat saya					
34	Saya canggung dengan semua anggota organisasi					
35	Saya berani memberi pendapat ketika sudah kenal dengan semua anggota organisasi					
36	Saya selalu diam ketika ada diskusi					
37	Saya mendaftar organisasi karena ada sahabat saya disana					
38	Saya menolak masuk devisi tanpa ada orang yang saya kenal					
39	Saya senang memiliki ketua organisasi yang tegas					
40	Saya bosan dengan sikap koordinator devisi yang otoriter					

---TERIMAKASIH---

## Lampiran 6

## Skala Komitmen Organisasi Pasca Uji Coba

Nama	:	.....
Prodi	:	.....
Semester	:	.....
Organisasi	:	.....

Beri tanda ( √ ) pada pernyataan yang sesuai dengan diri Anda !

STS : Sangat Tidak Setuju      SS : Sangat Setuju      N : Netral

TS : Tidak Setuju      S : Setuju

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Saya ingin mendedikasikan seluruh kemampuan saya di organisasi ini					
2	Saya merasa risih ketika menghadiri rapat organisasi					
3	Saya senang bisa belajar berbicara di depan umum					
4	Saya ingin belajar administrasi surat menyurat dalam organisasi					
5	Menurut saya belajar public speaking dalam organisasi bukan hal penting					
6	Saat rapat organisasi para anggota saling menghargai pendapat sehingga membuat saya nyaman					
7	Saya senang memiliki keluarga baru dalam organisasi					
8	Saya senang ketika senior dapat membimbing para anggota					
9	Saya takut bertanya tentang hal organisasi kepada senior					
10	Ketika bertemu teman organisasi saya berjabat tangan					
11	Saya enggan bekerjasama dengan beberapa orang					
12	Semua anggota organisasi memberi apresiasi ketika saya selesai presentasi					
13	Senior hanya perhatian kepada anggota yang cakap bicara					
14	Salah satu menjalin kedekatan dengan anggota adalah saling menyapa ketika bertemu					

## Lampiran 7

## Lanjutan Skala Komitmen Organisasi Pasca Uji Coba

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
15	Saya pikir percuma memberi saran karna belum tentu diterima					
16	Saya yakin dapat mengembangkan bakat dalam organisasi					
17	Menurut saya organisasi lain belum tentu memberikan apa yang saya dapat dalam organisasi ini					
18	Saya senang menjadi anggota dari organisasi ini					
19	Saya merasa berat meninggalkan organisasi untuk saat ini					
20	Saya nyaman menjalankan tugas dalam organisasi					
21	Saya menyiapkan kebutuhan rapat dengan hati-hati					
22	Saya terlambat datang karena meniru anggota lain					
23	Suatu kebiasaan bagi saya bermain HP saat rapat					
24	Jika ada kegiatan organisasi saya turut serta membantu meskipun bukan panitia					
25	Saya acuh jika ruangan rapat berantakan					
26	Saya rela pulang terlambat demi menyelesaikan laporan organisasi					
27	Mentaati setiap peraturan adalah cara saya mencintai organisasi					

## Lampiran 8

## Skala Sense of belonging Pasca Uji Coba

Nama	:	.....
Prodi	:	.....
Semester	:	.....
Organisasi	:	.....

Beri tanda ( √ ) pada pernyataan yang sesuai dengan diri Anda !

STS : Sangat Tidak Setuju      SS : Sangat Setuju      N : Netral  
 TS : Tidak Setuju              S : Setuju

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Temannya organisasi saya cuek dengan kesulitan orang lain					
2	Saya punya teman berbagi cerita ketika bosan dengan tugas organisasi					
3	Saya dan anggota yang lain saling menghargai pendapat					
4	Semua anggota mengakui kemampuan yang telah saya capai					
5	Pendapat saya cenderung dihiraukan ketika diskusi					
6	Semua anggota acuh terhadap keluhan saya					
7	Saya tepat waktu mengerjakan tugas yang diberikan					
8	Saya menguasai bidang pekerjaan yang diberikan dalam organisasi					
9	Saya mengerjakan tugas sesuai job desc					
10	Saya berusaha memenuhi target pekerjaan secara maksimal					
11	Saya enggan memimpin rapat organisasi					
12	Saya belum tau apa tujuan saya dalam organisasi					
13	Saya senang dengan sikap ramah setiap anggota organisasi					
14	Saya berani melakukan sesuatu yang menurut saya benar					
15	Saya bisa mengerjakan tugas dalam kelompok					
16	Saya bisa menerima kegagalan dan memperbaikinya					



## Lampiran 9

## Lanjutan Skala Sense of belonging Pasca Uji Coba

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
17	Saya senang bisa satu organisasi dengan teman dekat saya					
18	Saya canggung dengan semua anggota organisasi					
19	Saya berani memberi pendapat ketika sudah kenal dengan semua anggota organisasi					
20	Saya selalu diam ketika ada diskusi					
21	Saya menolak masuk divisi tanpa ada orang yang saya kenal					







Lampiran 13

Perhitungan Reliabilitas Uji Coba Skala *Sense of belonging* Menggunakan Rumus Formula Varian Hoyt

Pada penelitian ini, dalam pengukuran reliabilitas peneliti menggunakan formula Analisis Varians Hoyt, dengan rumus sebagai berikut :

$$r_{xx}^1 = 1 - Se^2 / Ss^2$$

$$Se^2 = \frac{\sum i^2 - \frac{\sum X^2}{k} - \frac{\sum Y^2}{n} + \frac{(\sum i)^2}{nk}}{(n-1)(k-1)}$$

$$Ss^2 = \frac{\frac{\sum X^2}{k} - \frac{(\sum i)^2}{nk}}{n-1}$$

Keterangan:

- |   |                    |                 |                        |
|---|--------------------|-----------------|------------------------|
| i | = skor item        | n               | = banyaknya item       |
| X | = jumlah skor item | Se <sup>2</sup> | = varians eror         |
| Y | = jumlah subyek    | Ss <sup>2</sup> | = varians antar subjek |
| K | = banyaknya item.  |                 |                        |

Dari data tabel diatas, maka dapat dihitung uji reliabilitasnya sebagai berikut :

$Se^2 = \frac{\sum i^2 - \frac{\sum X^2}{K} - \frac{\sum Y^2}{n} + \frac{(\sum i)^2}{nK}}{(n-1)(K-1)}$ $Se^2 = \frac{9761 - \frac{183939}{21} - \frac{522253}{60} + \frac{(3277)^2}{60 \times 21}}{(60-1)(21-1)}$ $Se^2 = \frac{9761 - 8759 - 8704,217 + 8522,801}{(59)(20)}$ $Se^2 = \frac{820,584}{1180}$ $Se^2 = 0,69541$	$Ss^2 = \frac{\frac{\sum X^2}{K} - \frac{(\sum i)^2}{nK}}{n-1}$ $Ss^2 = \frac{\frac{183939}{21} - \frac{(3277)^2}{60 \times 21}}{60-1}$ $Ss^2 = \frac{8759 - 8522,801}{59}$ $Ss^2 = 4,003373$
--	---

## Lampiran 14

Lanjutan Perhitungan Reliabilitas Uji Coba Skala Sense of belonging

Menggunakan Rumus Formula Varian Hoyt

$$\begin{aligned}r_{xx'} &= 1 - Se^2 / Ss^2 \\r_{xx'} &= 1 - 0,69541 / 4,003373 \\r_{xx'} &= 1 - 0,173706 \\r_{xx'} &= 0,826294\end{aligned}$$



Lampiran 16

Perhitungan Reliabilitas Uji Coba Skala Komitmen Organisasi Menggunakan Rumus Formula Varian Hoyt

Pada penelitian ini, dalam pengukuran reliabilitas peneliti menggunakan formula Analisis Varians Hoyt, dengan rumus sebagai berikut :

$$r_{xx}^1 = 1 - Se^2 / Ss^2$$

$$Se^2 = \frac{\sum i^2 - \frac{\sum X^2}{k} - \frac{\sum Y^2}{n} + \frac{(\sum i)^2}{nk}}{(n-1)(k-1)}$$

$$Ss^2 = \frac{\frac{\sum X^2}{k} - \frac{(\sum i)^2}{nk}}{n-1}$$

Keterangan:

- |   |                    |                 |                        |
|---|--------------------|-----------------|------------------------|
| i | = skor item        | n               | = banyaknya item       |
| X | = jumlah skor item | Se <sup>2</sup> | = varians eror         |
| Y | = jumlah subyek    | Ss <sup>2</sup> | = varians antar subjek |
| K | = banyaknya item.  |                 |                        |

Dari data tabel diatas, maka dapat dihitung uji reliabilitasnya sebagai berikut :

$Se^2 = \frac{\sum i^2 - \frac{\sum X^2}{K} - \frac{\sum Y^2}{n} + \frac{(\sum i)^2}{nK}}{(n-1)(K-1)}$ $Se^2 = \frac{13128 - \frac{316818}{27} - \frac{699318}{60} + \frac{(4300)^2}{60 \times 27}}{(60-1)(27-1)}$ $Se^2 = \frac{13128 - 11734 - 11655,3 + 11413,58}{(59)(26)}$ $Se^2 = \frac{1152,28}{1534}$ $Se^2 = 0,751161$	$Ss^2 = \frac{\frac{\sum X^2}{K} - \frac{(\sum i)^2}{nK}}{n-1}$ $Ss^2 = \frac{\frac{316818}{27} - \frac{(4300)^2}{60 \times 27}}{60-1}$ $Ss^2 = \frac{11734 - 11413,58}{59}$ $Ss^2 = 5,430843$
---	--



## Lampiran 17

Lanjutan Perhitungan Reliabilitas Uji Coba Skala Komitmen Menggunakan Rumus Formula Varian Hoyt

$$\begin{aligned}r_{xx'} &= 1 - Se^2 / Ss^2 \\r_{xx'} &= 1 - 0,751161 / 5,430843 \\r_{xx'} &= 1 - 0,138314 \\r_{xx'} &= 0,861686\end{aligned}$$

Lampiran 18

Data Induk Penelitian Skala Sense of belonging

No. Sby	No. Item																					Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
1	1	3	3	3	0	2	3	3	2	2	1	1	3	3	3	3	3	1	3	2	1	46
2	3	2	4	2	2	2	4	3	4	4	2	1	4	4	4	4	4	0	4	2	4	63
3	1	2	3	2	2	1	2	1	2	3	1	2	3	2	2	3	4	3	4	2	0	45
4	2	3	2	2	2	3	1	1	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	3	2	2	43
5	4	2	4	2	4	3	4	2	3	3	2	3	3	4	2	4	4	2	1	2	2	60
6	2	3	3	3	2	2	4	4	4	3	2	2	4	4	3	4	4	2	2	2	2	61
7	3	3	4	3	3	4	3	2	4	4	2	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	72
8	2	3	4	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	60
9	3	2	3	2	2	3	2	3	3	4	2	1	4	4	4	2	3	4	3	3	3	60
10	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	3	1	4	75
11	1	4	4	2	2	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	72
12	3	2	4	2	2	3	2	2	2	4	2	2	3	4	4	4	2	2	2	2	4	57
13	4	0	4	2	4	4	2	2	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	69
14	3	4	3	3	1	3	3	3	4	4	2	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	66
15	3	4	4	3	3	3	3	1	3	3	2	3	4	4	4	4	4	2	2	2	3	64
16	2	4	3	3	2	3	2	3	3	3	2	4	3	4	3	3	4	3	1	3	1	59
17	3	4	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	4	4	3	3	3	2	1	4	4	59
18	2	4	3	2	4	2	4	3	3	4	0	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	63
19	2	2	4	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	1	2	3	47
20	3	4	4	2	4	4	4	4	2	4	2	4	4	4	4	3	2	4	3	4	4	73
21	3	4	0	0	0	0	4	4	1	4	3	4	4	4	4	4	4	3	1	1	3	55
22	0	3	1	1	4	2	3	3	3	4	0	3	2	4	3	3	3	2	4	2	3	53
23	1	2	4	3	2	2	2	1	1	2	0	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	45
24	1	3	4	3	0	1	1	4	4	4	0	4	4	4	3	4	4	0	4	2	3	57
25	1	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	4	3	4	54
26	2	3	2	1	1	3	2	3	2	1	2	3	3	3	2	1	2	1	2	2	2	43
27	4	2	4	2	4	4	2	2	3	4	2	2	4	4	2	2	4	3	4	2	2	62
28	3	2	1	1	1	2	1	2	1	2	2	3	1	1	1	2	1	2	2	2	3	36
29	4	2	3	2	3	4	2	2	3	3	2	2	4	3	3	4	2	3	2	2	4	59
30	4	2	2	2	2	2	2	3	0	4	0	2	4	4	2	2	2	2	3	2	0	46
31	4	4	4	4	3	0	3	4	3	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	2	3	70
32	1	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	46
33	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	1	3	2	2	48
34	2	2	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	57
35	0	4	4	4	0	0	4	4	4	4	3	0	4	3	1	4	4	0	4	0	0	51
36	4	2	3	2	2	3	2	2	3	3	2	4	3	2	2	3	2	4	2	2	4	56
37	0	2	2	2	2	2	4	4	4	4	0	4	2	4	4	4	2	4	4	2	4	60
38	2	3	4	2	3	3	3	2	3	2	2	3	4	3	3	3	3	2	2	2	3	57
39	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	4	4	3	3	2	0	3	2	4	4	55
40	4	3	4	4	4	4	2	2	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	73
41	3	4	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	4	3	3	4	2	4	2	4	60
42	4	1	3	2	3	2	2	2	3	3	1	3	3	3	3	2	3	2	2	2	1	51
43	2	3	3	2	1	2	3	3	3	3	0	2	2	4	3	4	3	2	4	1	1	51
44	2	3	2	2	1	1	3	1	2	3	2	2	2	2	2	3	2	1	4	1	1	42
45	3	2	4	2	4	4	3	2	3	4	2	3	4	3	3	4	2	2	2	3	3	62
46	4	4	4	4	1	3	3	2	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	2	4	72
47	2	3	3	3	3	1	4	2	3	4	0	1	4	3	1	3	3	4	3	2	4	56
48	1	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	2	3	4	71
49	1	3	1	2	2	2	1	1	1	3	2	4	3	4	4	2	1	0	1	1	2	41
50	2	4	3	2	2	3	2	1	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	48

## Lampiran 19

## Lanjutan Data Induk Penelitian Sense of belonging

No. Sby	No. Item																					Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
51	2	4	4	4	3	2	3	2	1	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	2	3	4	64
52	3	4	4	4	0	2	2	4	3	3	3	4	1	4	4	3	3	3	4	4	2	4	67
53	1	4	2	2	3	3	4	3	2	3	4	3	4	3	4	3	4	4	1	4	4	4	65
54	1	2	2	2	2	3	4	3	2	3	4	2	2	2	2	4	3	3	3	3	2	54	
55	3	4	4	2	3	4	2	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	2	3	4	70
56	1	1	3	2	3	0	2	2	2	2	0	3	4	4	3	4	2	3	1	1	0	2	41
57	3	3	3	2	2	4	3	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	65
58	2	3	4	2	2	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	61
59	0	3	2	3	2	1	3	2	4	3	2	1	3	3	2	3	3	1	2	2	2	1	46
60	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	1	1	3	4	3	4	3	2	2	3	3	3	53
61	2	3	3	2	3	4	1	4	4	3	2	3	4	4	4	4	2	4	3	3	3	3	65
62	2	3	3	2	2	2	4	3	3	3	2	4	4	3	4	3	2	4	2	3	3	3	61
63	1	3	2	1	1	3	3	2	2	2	3	1	2	2	1	3	2	2	1	2	0	39	
64	2	2	4	0	2	4	3	4	4	4	2	4	3	4	4	4	2	4	0	4	4	4	64
65	3	4	4	2	3	4	3	3	3	3	1	4	4	4	3	3	1	2	4	3	4	4	65
66	2	3	3	3	1	3	3	3	3	3	2	3	4	3	2	4	4	4	2	3	2	60	
67	3	4	4	1	4	4	1	3	4	2	2	1	4	4	4	4	4	2	4	0	1	58	
68	3	1	1	1	0	2	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	62	
69	2	4	4	0	4	4	2	2	4	4	2	4	4	2	4	4	0	0	2	2	4	58	
70	4	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	47	
71	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42	
72	1	3	3	3	2	2	3	2	3	3	1	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	53	
73	0	4	1	4	2	4	4	3	1	1	1	3	4	1	4	2	1	1	4	3	0	48	
74	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	58	
75	0	4	3	2	0	3	1	3	2	2	0	1	3	2	2	2	4	3	0	3	2	42	
76	3	1	2	1	3	3	1	2	1	2	3	2	2	1	2	1	2	3	2	3	2	42	
77	2	3	3	2	2	2	3	2	3	4	3	3	3	4	2	3	4	2	4	1	2	57	
78	0	2	3	2	0	1	2	3	3	3	1	1	3	3	3	3	3	1	3	1	1	42	
79	2	3	2	3	2	1	1	2	3	1	1	2	2	3	1	3	2	3	1	2	2	42	
80	2	4	2	2	2	2	2	2	2	3	0	2	2	1	2	3	4	1	4	1	2	45	
81	1	2	1	2	1	1	1	2	3	3	1	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	43	
82	3	4	4	3	1	1	2	2	2	1	2	1	3	4	4	4	4	2	4	1	1	53	
83	0	3	4	4	1	0	4	3	4	4	0	0	4	4	4	4	4	0	4	0	0	51	
84	2	4	3	3	3	1	3	3	4	4	2	3	3	4	3	3	3	3	2	4	3	63	
85	2	3	4	3	2	2	3	4	3	3	1	4	3	4	3	3	3	2	4	2	2	60	
86	1	3	3	2	1	3	3	2	4	4	1	2	4	2	2	3	4	2	4	3	3	56	
87	4	4	2	2	0	1	1	4	3	1	0	3	4	4	3	4	1	0	1	0	2	44	
88	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	49	
89	4	3	3	2	0	2	3	3	3	3	1	2	3	3	2	2	2	1	4	1	1	48	
90	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	4	2	2	4	1	2	46	
91	2	3	4	4	3	4	2	2	2	1	2	2	2	4	2	2	3	4	2	4	1	0	53
92	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	4	4	3	3	3	4	2	3	2	2	59	
93	4	4	4	2	2	3	2	2	2	4	2	3	4	2	3	4	4	2	2	3	2	60	
94	4	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	2	4	4	2	2	4	4	61	
95	0	4	3	3	1	1	1	2	3	1	3	3	3	1	3	1	3	3	3	3	1	43	
96	3	3	3	3	3	4	2	2	2	3	2	4	3	3	3	3	3	3	1	3	3	57	
97	4	2	4	2	2	2	3	3	3	3	2	2	4	4	2	1	3	3	2	2	2	53	
98	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	1	3	3	69	
99	3	3	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42	
100	3	3	3	2	3	3	2	3	3	4	1	4	3	4	3	4	2	3	1	4	0	58	

Lampiran 20

Data Induk Penelitian Skala Komitmen Organisasi

No. Sby	No. Item																											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	27		
1	3	1	3	3	2	3	3	3	1	3	0	3	1	2	1	4	2	3	2	3	4	0	2	4	1	3	3	63	
2	3	2	4	4	4	3	4	4	2	0	1	4	4	4	1	4	3	4	4	4	4	3	2	4	2	4	4	86	
3	1	0	3	3	1	2	2	4	3	1	4	4	3	3	3	4	2	4	3	3	0	0	3	4	0	2	4	86	
4	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	3	1	3	2	55	
5	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	4	4	2	4	3	4	81	
6	4	1	2	3	1	4	3	3	2	3	3	2	0	2	1	2	3	1	3	3	2	2	1	3	0	2	3	59	
7	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	2	4	1	2	95	
8	2	2	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	2	1	3	2	3	4	3	4	2	2	3	2	3	4	74	
9	3	4	3	3	4	3	3	4	1	4	2	2	2	2	2	3	1	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	72	
10	4	4	2	4	4	4	4	4	4	3	1	3	3	2	4	4	4	4	4	4	3	4	1	3	0	4	4	89	
11	3	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	2	1	4	3	4	2	4	3	4	3	4	2	4	4	4	93	
12	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	54	
13	4	0	4	0	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	2	4	4	4	3	3	2	2	3	4	4	87	
14	3	3	3	3	0	3	3	3	3	3	2	3	2	3	4	2	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	80	
15	3	2	3	2	4	3	3	3	3	4	3	3	0	4	3	3	2	3	2	3	3	4	2	3	3	2	4	77	
16	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	2	1	4	4	3	2	4	3	2	2	3	3	3	3	2	4	81	
17	2	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	2	3	4	4	3	3	4	2	2	3	2	2	2	2	2	3	81	
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	2	2	4	3	2	3	4	2	3	4	4	2	90	
19	2	3	1	2	1	3	3	3	2	3	1	3	1	3	1	3	4	3	3	2	1	1	1	2	2	2	2	58	
20	4	4	4	4	4	4	3	2	4	2	3	3	0	4	4	4	0	2	2	3	2	2	3	0	4	4	4	79	
21	3	3	4	4	4	0	1	3	4	0	0	4	0	0	4	0	0	3	2	1	0	4	4	4	3	4	4	63	
22	1	0	4	4	4	2	1	3	4	4	3	2	2	3	2	3	3	3	0	1	3	4	4	2	3	0	0	65	
23	2	3	1	2	2	3	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	4	3	2	3	2	2	61	
24	3	3	3	3	4	3	4	1	1	3	4	3	1	3	2	4	4	4	4	3	3	1	1	4	2	3	3	78	
25	2	3	3	4	3	2	4	3	2	4	3	2	3	2	3	2	4	1	3	2	3	3	1	2	3	4	3	73	
26	1	0	2	2	1	1	2	2	2	3	1	2	2	2	2	3	3	1	2	2	1	1	1	1	1	2	2	46	
27	2	1	0	2	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	64	
28	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	1	2	1	2	2	2	2	3	2	1	2	56	
29	3	3	4	3	4	2	4	3	3	2	3	2	3	3	3	3	0	4	2	2	3	2	2	2	4	4	3	76	
30	2	3	3	4	4	3	4	4	3	2	2	2	2	4	1	2	2	3	2	2	2	2	0	2	2	4	3	69	
31	4	2	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	4	2	4	4	4	4	2	2	4	0	3	4	90	
32	2	2	3	2	1	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	4	4	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	63	
33	2	2	2	2	2	2	3	2	1	4	1	3	2	2	2	3	3	4	3	3	3	0	0	3	0	3	3	60	
34	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	4	3	2	3	2	4	75	
35	4	0	4	4	0	4	4	0	4	0	4	0	4	0	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	0	4	4	72	
36	2	4	2	2	4	3	2	3	4	2	4	2	4	3	4	3	2	2	3	2	2	4	4	2	0	2	2	73	
37	2	2	4	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	57	
38	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	2	2	2	2	4	77	
39	4	4	4	4	4	2	3	3	4	2	2	2	4	3	4	3	1	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	76	
40	2	4	4	3	1	3	3	3	4	2	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	2	2	2	4	2	2	81	
41	1	2	3	3	3	4	4	4	1	2	3	1	4	2	3	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	1	4	63	
42	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	1	2	4	3	4	3	2	2	2	2	2	3	0	1	0	4	0	3	63
43	4	1	3	3	1	3	2	2	0	3	1	3	1	3	1	3	2	3	2	3	3	1	1	3	2	3	2	59	
44	3	1	4	3	0	3	3	4	1	4	1	3	0	3	1	3	3	4	3	3	4	1	1	3	1	3	3	66	
45	2	4	2	3	4	4	4	4	2	2	3	2	3	3	3	4	2	4	3	3	2	3	2	3	3	3	4	81	
46	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	3	2	3	4	4	4	2	2	4	3	0	4	3	4	2	87	
47	3	3	4	2	4	4	4	4	4	2	4	3	3	1	4	4	3	2	4	4	4	4	0	4	3	4	3	88	
48	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	4	3	4	2	4	3	4	89	
49	1	0	2	3	1	4	3	1	2	4	3	4	2	2	1	3	3	3	4	1	2	0	2	1	0	2	1	55	
50	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	55	

Lampiran 21

Lanjutan Data Induk Penelitian Skala Komitmen Organisasi

No. Sby	No. Item																											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	27	
51	3	4	4	3	2	2	4	4	2	3	4	3	1	4	1	3	1	3	1	2	3	2	3	3	3	2	3	73
52	4	4	4	4	3	4	3	4	2	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	2	4	0	4	4	93
53	3	3	4	4	4	3	4	3	1	3	3	2	4	2	4	4	4	4	4	3	3	3	4	2	3	3	3	87
54	3	2	3	3	0	3	4	3	4	3	1	3	1	4	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	4	67
55	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	2	4	4	4	3	3	3	2	0	3	4	1	3	3	3	4	3	85
56	3	2	2	4	1	3	3	4	3	4	3	4	2	3	2	2	2	4	4	2	3	0	0	3	1	3	3	70
57	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	2	4	4	0	4	2	4	2	0	4	2	0	4	2	83
58	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	3	83
59	2	1	3	3	1	3	3	1	3	2	0	4	0	3	1	4	3	4	3	4	4	1	1	3	1	4	3	65
60	1	3	3	3	3	3	3	4	2	4	3	3	3	4	2	3	1	2	2	2	3	3	3	3	0	2	3	71
61	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	3	3	4	4	3	4	2	2	2	3	3	3	4	4	4	91
62	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	2	2	1	3	3	4	0	3	2	3	3	3	3	2	4	0	3	72
63	2	1	2	3	1	2	2	1	2	2	1	2	2	2	3	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	51
64	4	4	2	1	4	4	4	3	4	2	4	2	2	4	2	4	2	3	2	4	2	4	4	2	2	2	4	81
65	4	2	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	1	93
66	2	3	4	2	4	4	4	3	2	2	3	2	1	4	3	2	3	3	2	3	2	1	1	2	3	3	3	71
67	2	2	4	3	4	2	4	4	0	0	2	2	0	4	2	4	3	4	0	1	0	0	0	0	1	4	1	53
68	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	52
69	4	2	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	3	0	4	2	4	4	3	4	4	4	2	2	2	2	4	87
70	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	1	1	2	1	2	2	52
71	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	54
72	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	71	
73	1	1	2	1	0	4	3	3	2	1	0	3	1	3	3	3	1	4	2	1	3	3	0	4	0	2	4	56
74	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	1	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	80
75	2	1	3	2	3	1	2	2	2	4	2	1	4	2	2	4	3	4	1	1	1	3	3	2	2	2	1	60
76	2	3	1	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	2	1	1	1	2	3	2	4	1	4	54
77	2	3	3	3	4	2	2	4	2	3	4	2	2	4	3	2	1	2	2	2	2	2	2	1	1	3	3	66
78	3	1	3	3	1	3	3	4	1	3	1	3	1	3	1	3	3	3	3	3	3	1	1	3	1	3	3	64
79	3	1	2	3	1	1	2	2	1	1	1	2	1	1	0	1	3	2	3	2	1	2	3	2	2	3	2	46
80	1	0	2	0	2	1	1	2	2	1	2	0	2	0	1	2	1	0	1	2	0	0	1	2	2	3	3	33
81	2	2	4	3	4	2	4	4	3	2	1	2	1	3	3	2	1	2	1	2	3	3	1	2	3	1	2	63
82	3	1	3	3	1	3	4	3	1	2	1	3	2	2	1	1	1	4	4	4	4	4	2	1	2	1	4	65
83	4	0	4	4	0	4	4	3	1	4	0	3	1	4	0	4	4	4	4	3	4	0	0	3	0	4	3	69
84	3	3	4	4	4	3	2	1	4	3	4	3	3	2	4	2	1	2	1	1	2	1	3	2	4	3	3	72
85	3	1	3	3	2	3	4	2	2	3	2	3	1	3	1	3	4	4	3	2	3	1	2	4	0	2	3	67
86	4	2	4	4	4	3	3	4	2	1	2	3	1	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	1	2	3	3	73
87	4	3	4	2	3	1	4	3	0	4	4	2	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	0	4	0	1	1	74
88	2	2	4	3	4	2	2	3	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	62
89	3	1	2	2	1	3	2	2	1	3	1	2	2	2	1	3	4	4	3	3	3	1	2	3	0	3	2	59
90	4	3	4	4	3	3	3	4	0	2	4	3	2	4	3	3	3	3	1	2	3	3	2	1	4	2	75	
91	3	1	2	3	1	4	4	4	0	4	0	4	0	4	4	4	4	4	2	3	3	2	2	3	2	1	71	
92	2	2	2	4	3	4	4	3	3	4	2	4	1	4	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	75
93	3	3	4	2	3	3	2	3	2	4	3	2	3	4	3	3	2	4	2	2	3	3	2	2	1	2	4	74
94	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4	92
95	1	0	4	4	0	4	4	4	1	3	1	3	3	1	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	3	1	60	
96	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	79
97	3	2	4	4	4	4	3	3	2	2	3	2	3	2	4	2	2	2	2	4	3	4	4	2	2	4	78	
98	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	1	4	4	4	3	3	3	3	4	4	88	
99	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	55
100	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	1	4	92

Lampiran 22

Data Perhitungan Analisis Regresi Menggunakan Aplikasi SPSS

No. Sby	Y	X
1	63	46
2	86	63
3	66	45
4	55	43
5	81	60
6	59	61
7	95	72
8	74	60
9	72	60
10	89	75
11	93	72
12	54	57
13	87	69
14	80	66
15	77	64
16	81	59
17	81	59
18	90	63
19	58	47
20	79	73
21	63	55
22	65	53
23	61	45
24	78	57
25	73	54
26	46	43
27	64	62
28	56	36
29	76	59
30	69	46
31	90	70
32	63	46
33	60	48
34	75	57
35	72	51
36	73	56
37	57	60
38	77	57
39	76	55
40	81	73
41	63	60
42	63	51
43	59	51
44	66	42
45	81	62
46	87	72
47	88	56
48	89	71
49	55	41
50	55	48

## Lampiran 23

## Lanjutan Data Perhitungan Analisis Regresi Menggunakan Aplikasi SPSS

No. Sby	Y	X
51	73	64
52	93	67
53	87	65
54	67	54
55	85	70
56	70	41
57	83	65
58	83	61
59	65	46
60	71	53
61	91	65
62	72	61
63	51	39
64	81	64
65	93	65
66	71	60
67	53	58
68	52	62
69	87	58
70	52	47
71	54	42
72	71	53
73	56	48
74	80	58
75	60	42
76	54	42
77	66	57
78	64	42
79	46	42
80	33	45
81	63	43
82	65	53
83	69	51
84	72	63
85	67	60
86	73	56
87	74	44
88	62	49
89	59	48
90	75	46
91	71	53
92	75	59
93	74	60
94	92	61
95	60	43
96	79	57
97	78	53
98	88	69
99	55	42
100	92	58