

**LAMPIRAN – LAMPIRAN**

Lampiran 1: Pernyataan Keaslian Tulisan

Lampiran 1: Pernyataan Keaslian Tulisan

PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Muhammad Chamdi Himawan  
Nim : 2015691110012  
Program Studi : Psikologi  
Fakultas : Psikologi

Menyatakan dengan sebenar-benarnya bahwa skripsi yang saya tulis ini benar-benar merupakan hasil karya saya sendiri; bukan merupakan pengambilalihan tulisan atau pikiran orang lain yang saya akui sebagai hasil tulisan atau pikiran orang lain yang saya akui sebagai hasil tulisan atau pikiran saya sendiri.

Apabila di kemudian hari terbukti atau didapat dibuktikan skripsi ini hasil jiplakan, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut.

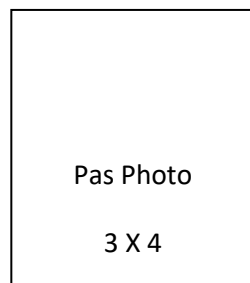
Pasuruan, 23 Juli 2019

Yang membuat pernyataan,

  
Muhammad Chamdi Himawan

## **CURRICULUM VITAE**

Nama : Muhammad Chamdi Himawan  
NIM : 201569110012  
Tempat dan Tanggal Lahir : Pasuruan, 17 Februari 1996  
Pendidikan : SD INOVATIF PANDAAN  
SMP MA'ARIF NU PANDAAN  
SMAI AL-MA'ARIF SINGOSARI  
Pekerjaan : -: -



Lampiran 2: Skala Uji Coba Kepemimpinan

Nama :  
Usia :

**Petunjuk pengisian:**

- Bacalah dengan cermat dan pahami pernyataan di bawah ini
- Pilihlah jawaban yang paling sesuai dengan diri anda dan beri tanda centang (√)
- Adapun jawaban yang tersedia adalah
  - STS** = Apabila pernyataan tersebut *Sangat Tidak Setuju* dengan yang anda rasakan
  - TS** = Apabila pernyataan tersebut *Tidak Setuju* dengan yang anda rasakan
  - N** = Apabila pernyataan tersebut *Netral* dengan yang anda rasakan
  - S** = Apabila pernyataan tersebut *Setuju* dengan yang anda rasakan
  - SS** = Apabila pernyataan tersebut *Sangat Setuju* dengan yang anda rasakan

NO	Pernyataan	Jawaban				
		STS	TS	N	S	SS
1	saya mudah percaya kepada orang lain					
2	saya mampu mengerjakan tugas dengan baik					
3	saya menghargai usaha rekan kerja					
4	saya merasa senang ketika rekan team mendapatkan penghargaan					
5	saya meneraktir rekan-rekan ketika kerja melebihi target					
6	saya akan memberikan bonus sebagai bukti kerja keras seseorang					
7	saya bersedih jika kehilangan teman					
8	saya suka beraktivitas membantu kepada orang lain					
9	saya suka menyelesaikan perkataan orang lain ketika dia berkomunikasi dengan saya					
10	saya selalu memantau kinerja rekan-rekan saya					
11	saya tidak pilih-pilih rekan kerja					
12	saya selalu menyapa rekan-rekan setiap datang					
13	saya suka berbagi makanan kerekan-rekan					
14	saya selalu mengajak rekan saya berkomunikasi ketika jam istirahat					
15	saya lebih melakukan tanggung jawab daripada hak-hak saya					

16	saya memberikan hak cuti ketika bawahan saya tertimpa musibah					
17	saya senang memberikan apresiasi terhadap peningkatan kerja bawahan saya					
18	saya ikut senang bila rekan saya berhasil					
19	saya selalu memperhatikan kondisi fisik rekan kerja					
20	saya lebih melayani daripada dilayani					
21	saya melayani rekan kerja terlepas dari suasana hati dan mood					
22	saya menunjukkan kepedulian melalui tindakan nyata dan tulus					
23	saya memberikan daftar lengkap mengenai semua prestasi bawahan					
24	saya merasa tim saya terbaik dibandingkan yang lain					
25	saya senang mempromosikan bawahan yang memiliki prestasi yang bagus					
26	memperlakukan orang sebagai mitra yang sejajar dalam organisasi					
27	melibatkan orang lain dalam merencanakan tindakan-tindakan yang perlu diambil					
28,	karena bawahan saya memiliki prestasi bagus, saya menambahkan wewenang					
29.	saya takut gagal dari hasil kinerja orang lain					
30	saya merasa gelisah setiap kali kerjasama dengan seseorang					
31	saya merasa khawatir dengan hasil kerjasama tim					
32	meminta bantuan orang lain di tempat kerja bukan tipikal gaya saya					
33	kelemahan utama saya adalah saya selalu bersikap baik terhadap orang lain					
34	saya merasa biasa saja ketika rekan saya dapat penghargaan					
35	saya pasif jika rekan kerja tidak memiliki kontribusi apapun					
36	saya enggan meremehkan kinerja rekan-rekan saya					
37	sangat mudah bagi saya untuk mengkritik siapa saja, di mana saja, dan kapan saja					
38	kadang-kadang saya menunjukkan kekesalan saya terhadap seseorang dengan cara menghinainya					
39	saya akan menegur seseorang pada saat itu juga jika dia berperilaku tidak adil terhadap saya					
40	sangat mudah bagi saya untuk menceritakan kejelekan seseorang dihadapan orang lain					
41	saya memberi tekanan disetiap aktivitas kepada rekan-rekan kerja					
42	saya memberikan peringatan kepada bawahan yang sering meminjam uang kantor					
43	saya enggan memberikan bonus meskipun ada lembur kerja					
44	saya iri kepada rekan kerja bila kinerjanya lebih baik dari saya					
45	saya enggan bertanggung jawab atas kesalahan dan kegagalan kelompok atau tim					

46	saya melakukan segala aktivitas dengan menyuruh rekan kerja saya					
47	saya menyembunyikan daftar prestasi yang telah dicapai bawahan					
48	saya enggan mengakui bawahan yang malas					
49	saya percaya prestasi yang dicapai oleh bawahan saya untuk mencari perhatian saja					
50	enggan melakukan pekerjaan tanpa persetujuan dan pengakuan teru-menerus					

Jika Tindakanmu menginspirasi orang lain untuk bermimpi lebih, belajar lebih, bertindak lebih, dan menjadi lebih, kamu adalah seorang pemimpin.











Lampiran reliabilitas kepemimpinan

No Subjek	No. Pernyataan											
	1	2	5	6	8	9	10	11	12	15	18	21
1	1	3	1	3	4	3	3	1	3	4	4	1
2	3	4	3	4	4	2	2	3	4	2	2	2
3	2	1	2	1	3	2	2	2	1	4	4	3
4	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	4	1
5	0	3	0	3	3	2	0	0	3	3	2	3
6	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	4	2
7	2	2	2	2	3	1	3	2	2	3	2	2
8	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3
9	1	3	1	3	2	2	2	1	3	2	2	2
10	4	1	4	1	3	2	1	4	1	2	3	2
11	1	3	1	3	4	2	3	1	3	2	3	3
12	1	3	1	3	2	1	2	1	3	3	3	1
13	2	2	2	2	4	1	1	2	2	3	2	3
14	2	3	2	3	3	3	3	2	3	4	3	3
15	2	3	2	3	3	3	3	2	3	4	3	3
16	4	4	4	4	3	2	2	4	4	4	4	4
17	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4
18	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3
19	4	4	4	4	2	2	3	4	4	4	3	3
20	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3
21	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3
22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
23	4	4	4	4	4	4	3	4	4	2	3	3
24	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4
25	4	4	4	4	1	3	4	4	4	3	4	4
26	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	2
27	4	4	4	4	3	4	2	4	4	3	3	3
28	3	4	3	4	3	4	3	3	4	2	3	3
29	3	3	3	3	3	4	2	3	3	4	3	4
30	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3
31	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3
32	4	4	4	4	4	3	2	4	4	3	4	3
33	4	3	4	3	3	2	3	4	3	3	4	3
34	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3
35	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4
36	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4
37	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3
38	2	3	2	3	3	4	4	2	3	4	2	3
39	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3
40	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	4	3
41	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4
42	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3
43	0	3	0	3	4	3	3	0	3	4	4	4
44	1	3	1	3	3	3	4	1	3	4	3	4
45	1	3	1	3	3	2	3	1	3	3	3	4
46	4	4	4	4	3	2	3	4	4	3	4	3
47	2	3	2	3	4	4	4	2	3	4	4	3
48	2	3	2	3	3	3	3	2	3	4	4	4
49	1	3	1	3	4	4	3	1	3	3	3	4
50	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3
51	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	3
52	1	3	1	3	3	4	3	1	3	4	3	3
53	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3
54	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4
55	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3
56	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4
57	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4
58	4	4	4	4	3	2	3	4	4	3	3	4
59	3	4	3	4	4	2	3	3	4	4	3	3
60	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	2
Σ	27225	36864	27225	36864	35344	29929	30625	27225	36864	38416	37636	34225

Lanjutan

No. Pernyataan												
23	24	26	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
4	1	4	3	0	0	1	4	0	3	3	0	1
2	3	4	2	2	2	2	2	0	2	2	2	4
4	1	2	2	3	3	3	3	3	4	3	0	3
4	1	2	2	3	2	2	1	2	3	3	1	2
2	0	2	0	4	2	4	1	1	2	2	4	4
4	2	3	3	1	3	3	3	2	3	3	4	3
2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	1	3
2	1	3	2	2	2	2	2	3	2	2	1	4
2	3	2	2	1	1	1	1	2	2	1	2	1
3	2	3	3	1	2	1	3	0	2	1	1	3
3	3	3	2	1	2	3	3	1	3	1	2	3
3	2	1	2	2	3	2	2	2	3	3	3	4
2	1	3	2	1	1	1	1	1	0	3	1	2
3	0	3	3	1	4	4	3	0	4	4	3	3
3	0	3	3	1	4	4	3	0	4	4	3	3
4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4
4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4
4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3
3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3
3	3	2	4	1	2	1	0	1	0	0	4	4
4	4	3	4	0	2	3	3	4	4	4	4	3
3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4
4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3
4	3	4	2	1	0	0	0	1	2	1	0	1
3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4
3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2
3	2	3	4	2	1	0	4	4	4	4	3	3
4	3	3	2	4	4	4	3	3	3	4	3	4
3	2	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3
4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	2
4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4
4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3
4	3	3	3	0	4	3	4	3	3	3	4	3
4	3	4	4	4	3	2	3	3	4	4	3	4
3	4	3	2	3	3	3	4	4	3	4	4	4
2	3	2	4	2	3	3	3	4	3	3	4	4
2	4	3	2	3	4	4	4	4	4	4	2	3
3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4
4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4
3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4
4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3
3	2	3	3	0	4	2	3	3	4	1	2	1
3	3	3	3	0	0	1	2	1	0	1	2	1
4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4
4	3	3	3	0	4	3	4	3	3	3	4	3
4	3	4	4	4	3	2	3	4	3	4	4	4
3	4	3	2	4	2	3	3	4	3	3	4	4
2	4	3	2	3	4	4	4	4	4	4	2	3
3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4
4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4
3	3	4	4	2	4	4	4	3	3	3	3	4
4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3
3	2	3	3	0	4	2	3	3	4	4	3	3
3	3	3	3	0	0	1	2	1	0	1	2	1
3	3	2	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	4
3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4
37636	28900	34969	31684	20736	31329	28561	32761	25281	34596	33856	32761	37636
658	552	613	564	456	603	547	607	511	632	630	625	676



Lanjutan

No. Pernyataan											X	X2
38	39	40	41	42	43	44	45	46	48	50		
4	0	3	2	0	4	4	0	4	4	4	84	7056
4	0	4	3	2	3	4	4	4	4	4	100	10000
4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	103	10609
3	2	3	3	1	3	2	3	4	3	3	87	7569
4	2	4	2	4	4	2	3	2	4	4	85	7225
3	1	4	1	3	3	1	3	3	3	3	95	9025
3	2	3	2	1	3	2	3	3	2	2	81	6561
4	2	4	3	2	3	4	4	2	4	4	88	7744
2	1	3	1	1	2	1	3	3	4	4	70	4900
4	2	4	2	1	3	4	3	3	2	2	83	6889
3	3	3	2	1	3	3	3	3	3	3	89	7921
4	3	4	3	1	3	3	3	3	3	3	90	8100
3	3	3	3	1	2	3	3	3	3	3	76	5776
4	3	4	3	1	3	4	4	4	4	4	107	11449
4	3	4	3	1	3	4	4	4	4	4	107	11449
3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	128	16384
4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	119	14161
3	4	3	2	3	4	2	3	4	2	2	117	13689
3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	125	15625
3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	126	15876
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	102	10404
4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	127	16129
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	132	17424
3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	117	13689
2	2	0	1	2	1	0	0	3	4	4	127	16129
4	4	4	4	4	3	3	3	0	1	1	72	5184
4	3	3	2	4	3	3	2	4	2	2	115	13225
3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	117	13689
4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	129	16641
3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	121	14641
4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	129	16641
4	3	3	3	3	3	4	2	3	4	4	122	14884
3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	119	14161
4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	120	14400
3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	126	15876
3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	105	11025
3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	113	12769
4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	118	13924
3	2	3	4	3	3	3	4	4	4	4	116	13456
3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	123	15129
2	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	121	14641
4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	115	13225
4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	111	12321
0	1	2	1	0	1	2	1	0	2	2	62	3844
4	3	3	3	3	3	4	2	3	4	4	125	15625
3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	116	13456
4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	117	13689
3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	114	12996
3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	105	11025
3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	122	14884
4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	112	12544
3	2	3	4	3	3	3	4	4	4	4	122	14884
3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	117	13689
2	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	118	13924
4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	124	15376
4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	123	15129
4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	125	15625
3	3	2	4	3	3	2	4	3	3	3	120	14400
198	175	200	181	168	186	191	187	198	204	204	712	712x712=506864
39204	30625	40000	32761	28224	34596	36481	34969	39204	41616	41616	7x2=739806	7x2=22020
698	560	698	591	554	606	655	631	706	727	726	712	712x120844

Lampiran : Perhitungan Reliabilitas Skala Kepemimpinan

## PERHITUNGAN RELIABILITAS Y DENGAN FORMULA HOYT

$$Si^2 = \frac{\sum i^2 - (\sum x^2)/k - (\sum y^2)/n + (\sum i)^2/nk}{(n-1)(k-1)}$$
$$Si^2 = \frac{22020 - \frac{739806}{36} - \frac{1208444}{60} + (6578)^2/60.36}{(60-1)(36-1)}$$

$$Si^2 = \frac{22020 - (20559.16) - 20140.73 + 20032.44}{(59)(35)}$$

$$Si^2 = \frac{1352.55}{2065} = 0,654$$

$$Sx^2 = \frac{(\sum x^2)/k - (\sum i)^2/nk}{(n-1)}$$

$$Sx^2 = \frac{\frac{739.806}{36} - \frac{(6578)^2}{60.36}}{(60-1)}$$

$$Sx^2 = \frac{20550.167 - 18491.4889}{59} = 34.892$$

$$rxx' = 1 - Si \cdot \frac{x^2}{Sx^2}$$

$$rxx' = 1 - \frac{0,654}{34.892}$$

$$rxx' = 0,981$$

$$Sx^2 = \frac{\frac{490819}{32} - \frac{(5363)^2}{60.32}}{(60-1)}$$

$$Sx^2 = \frac{15338,1 - 14980,1}{59} = 6,067$$

$$rxx' = 1 - Si \cdot \frac{x^2}{Sx^2}$$

$$rxx' = 1 - \frac{0,652}{6,067}$$

$$r_{xx'} = 0,892$$

Lampiran : Penelitian Skala Kepemimpinan

Skala Kepemimpinan

Nama :

Usia :

SPA

**Petunjuk pengisian:**

- Bacalah dengan cermat dan pahami pernyataan di bawah ini
- Pilihlah jawaban yang paling sesuai dengan diri anda dan beri tanda centang (√)
- Adapun jawaban yang tersedia adalah

**STS** = Apabila pernyataan tersebut *Sangat Tidak Setuju* dengan yang anda rasakan

**TS** = Apabila pernyataan tersebut *Tidak Setuju* dengan yang anda rasakan

**N** = Apabila pernyataan tersebut *Netral dengan* yang anda rasakan

**S** = Apabila pernyataan tersebut *Setuju* dengan yang anda rasakan

**SS** = Apabila pernyataan tersebut *Sangat Setuju* dengan yang anda rasakan

No	Pernyataan	Jawaban				
		STS	TS	N	S	SS
1	saya mudah percaya kepada orang lain					
2	saya mampu mengerjakan tugas dengan baik					
3	saya menghargai usaha rekan kerja					
4	saya merasa senang ketika rekan team mendapatkan penghargaan					
5	saya suka beraktivitas membantu kepada orang lain					
6	saya tidak pilih-pilih rekan kerja					
7	saya lebih melakukan tanggung jawab daripada hak-hak saya					
8	saya memberikan hak cuti ketika bawahan saya tertimpa musibah					
9	saya senang memberikan apresiasi terhadap peningkatan kerja bawahan saya					
10	saya ikut senang bila rekan saya berhasil					
11	saya selalu memperhatikan kondisi fisik rekan kerja					
12	saya lebih melayani daripada dilayani					
13	saya melayani rekan kerja terlepas dari suasana hati dan mood					
14	saya menunjukkan kepedulian melalui tindakan nyata dan tulus					
15	saya merasa tim saya terbaik dibandingkan yang lain					
16	saya senang mempromosikan bawahan yang memiliki prestasi yang bagus					
17	memperlakukan orang sebagai mitra yang sejajar dalam organisasi					
18	melibatkan orang lain dalam merencanakan tindakan-tindakan yang perlu diambil					



19,	karena bawahan saya memiliki prestasi bagus, saya menambahkan wewenang					
20.	saya merasa gelisah setiap kali kerjasama dengan seseorang					
21	saya merasa khawatir dengan hasil kerjasama tim					
22	meminta bantuan orang lain di tempat kerja bukan tipikal gaya saya					
23	kelemahan utama saya adalah saya selalu bersikap baik terhadap orang lain					
24	sangat mudah bagi saya untuk mengkritik siapa saja, di mana saja, dan kapan saja					
25	saya akan menegur seseorang pada saat itu juga jika dia berperilaku tidak adil terhadap saya					
26	sangat mudah bagi saya untuk menceritakan kejelekan seseorang dihadapan orang lain					
27	saya memberi tekanan disetiap aktivitas kepada rekan-rekan kerja					
28	saya iri kepada rekan kerja bila kinerjanya lebih baik dari saya					
29	saya enggan bertanggung jawab atas kesalahan dan kegagalan kelompok atau tim					
30	saya melakukan segala aktivitas dengan menyuruh rekan kerja saya					

Jika Tindakanmu menginspirasi orang lain untuk bermimpi lebih, belajar lebih, bertindak lebih, dan menjadi lebih, kamu adalah seorang pemimpin.

Lampiran Penelitian Kepemimpinan

No Subyek	No. Pernyataan														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	1	2	3	3	2	3	3	4	2	3	2	3	2	2	1
2	2	4	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3
4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	2	2
5	1	2	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	2
6	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2
7	1	3	4	4	4	4	2	3	4	4	4	3	0	3	1
8	1	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	1
9	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1
10	2	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	2	3	3	2
11	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1
12	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	1
13	2	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	2
14	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	2	3	3	1
15	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3
17	3	3	4	3	3	1	3	3	3	3	3	1	3	3	2
18	2	2	4	4	3	4	3	4	3	4	2	3	3	3	2
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2
20	3	3	4	4	3	2	3	4	4	4	4	3	2	3	2
21	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3
22	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	1	3
23	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3
24	1	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	2	3	1	3
25	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3
26	1	2	3	3	3	3	2	3	4	4	2	2	2	2	1
27	1	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2
28	2	2	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3
29	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3
30	1	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	1
31	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4
32	1	4	3	3	4	2	3	4	4	3	3	2	2	4	3
33	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	1
ΣX	73	97	109	109	108	105	99	113	108	112	101	92	93	98	69
ΣX <sup>2</sup>	5329	9409	11881	11881	11664	11025	9801	12769	11664	12544	10201	8464	8649	9604	4761

Lampiran Penelitian Kepemimpinan (lanjutan)

No. Pernyataan														Y	Y2	
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	1	3	3	75	5625
4	4	3	3	3	3	3	1	3	3	4	3	4	3	3	93	8649
3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	73	5329
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	88	7744
3	4	4	4	4	3	3	2	4	2	4	0	1	4	2	93	8649
4	4	4	1	3	3	1	2	0	1	4	4	4	4	4	98	9604
4	3	3	2	4	4	2	4	4	3	4	4	4	4	3	96	9216
3	2	2	3	3	3	2	2	2	1	3	3	2	2	1	76	5776
3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	4	3	3	2	2	84	7056
4	4	3	3	2	3	3	3	1	1	4	4	4	3	2	91	8281
3	3	3	3	3	3	3	2	3	1	3	3	2	3	3	83	6889
3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	83	6889
3	3	3	3	2	2	1	1	1	1	2	2	2	3	3	79	6241
3	4	4	3	3	3	2	1	2	1	2	3	4	3	4	90	8100
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	60	3600
2	2	2	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	84	7056
3	3	3	3	3	3	1	3	3	4	4	3	1	3	3	84	7056
3	4	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	87	7569
2	3	3	3	1	2	1	2	2	2	3	2	3	3	3	81	6561
4	3	3	4	2	2	2	2	2	3	3	3	1	3	3	88	7744
3	3	2	2	3	3	1	3	3	1	3	3	3	1	3	85	7225
3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	101	10201
4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	105	11025
3	3	3	3	1	2	3	2	3	1	2	3	4	4	4	84	7056
4	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4	2	4	2	3	101	10201
3	3	3	3	3	3	2	2	2	4	3	3	4	4	4	83	6889
3	3	3	3	3	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	73	5329
4	3	3	4	4	4	1	1	3	2	3	3	3	3	2	92	8464
4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	105	11025
3	1	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	4	4	88	7744
4	4	4	3	4	3	4	2	3	3	3	2	3	2	4	106	11236
4	3	3	4	4	2	2	1	3	1	4	1	3	2	4	86	7396
3	3	3	4	3	3	3	1	1	3	3	3	3	3	3	83	6889
106	101	101	95	98	94	80	70	86	77	105	88	95	96	100		
11236	10201	10201	9025	9604	8836	6400	4900	7396	5929	11025	7744	9025	9216	10000		

Lampiran : Skala Uji Coba Konsep Diri

Nama :

Usia :

**Petunjuk pengisian:**

→ Bacalah dengan cermat dan pahami pernyataan di bawah ini

→ Pilihlah jawaban yang paling sesuai dengan diri anda dan beri tanda centang (√)

→ Adapun jawaban yang tersedia adalah

**STS** = Apabila pernyataan tersebut *Sangat Tidak Setuju* dengan yang anda rasakan

**TS** = Apabila pernyataan tersebut *Tidak Setuju* dengan yang anda rasakan

**N** = Apabila pernyataan tersebut *Netral* dengan yang anda rasakan

**S** = Apabila pernyataan tersebut *Setuju* dengan yang anda rasakan

**SS** = Apabila pernyataan tersebut *Sangat Setuju* dengan yang anda rasakan

NO	Pernyataan	Jawaban				
		STS	TS	N	S	SS
1	Saya mampu mengerjakan tugas dengan baik					
2	Saya orang yang rajin dan cekatan dalam mengerjakan tugas					
3	Saya senang tidak pernah merasa kesulitan dalam mengerjakan tugas					
4	Saya mampu mengerjakan semua tugas yang diberikan atasan					
5	Saya tidak pernah kesulitan menghadapi tugas					
6	Saya tidak pilih-pilih dalam berteman					
7	Jika teman saya mampu mengerjakan tugas pasti saya juga bisa					
8	Saya senang pendapat saya sering diperhatikan oleh rekan-rekan					
9	Saya senang pendapat saya menjadi keputusan final dirapat					
10	Saya mampu mengejar kinerja teman-teman saya					
11	Saya tepat waktu setiap kali melakukan aktivitas					
12	Saya berterimakasih ketika dipuji seseorang					
13	Saya menghargai teman saya kalau menganggap kinerja saya selalu baik					
14	Saya akan tersenyum dan berterimakasih jika teman saya bilang saya cakep					
15	Rekan-rekan saya meminta penjelasan kepada saya yang belum mereka pahami					
16	Saya menghargai teman saya yang suka pamer					
17	Saya menghormati pendapat teman saya meskipun pendapatnya kaku					
18	Saya senang menerima pemberian teman saya meskipun itu					

	sedikit					
19	Saya kurang nyaman mempunyai teman yang pemalas					
20	Saya menghargai teman-teman yang suka hidup glamor					
21	Saya ikut berkumpul dengan teman-teman yang suka menggosip					
22	Saya membutuhkan nasehat teman-teman saya					
23	saya mampu menerima saran dari rekan saya					
24	Saya senang jika teman saya mengkriti saya					
25	Saya tidak suka merubah pendirian saya					
26	Saya rajin keperustakaan untuk mencari informasi					
27	Saya tidak akan mengabaikan perintah teman saya					
28	Saya akan meminta bantuan orang lain bila kesusahan					
29	Saya akan berusaha memperbaiki kinerja saya yang rendah					
30	Saya akan berterimakasih jika teman saya mau menegur saya					
31	Saya kadang lupa mengerjakan tugas					
32	Saya takut mendapat nilai jelek dari tugas yang saya kerjakan					
33	Saya merasa gelisah setiap menyiapkan ujian kuliah					
34	ketika mendapat banyak tugas saya merasa bingung					
35	Saya sukar menyelesaikan masalah yang berat					
36	Saya lebih unggul dalam mengerjakan tugas					
37	Banyak rekan saya yang lebih pintar dari saya					
38	Sering kali kinerja saya lebih baik dari pada rekan-rekan saya					
39	Saya mampu menyelesaikan tugas yang tidak bisa diselesaikan oleh rekan saya					
40	Saya kurang pantas mendapat pujian					
41	Saya kurang pantas mendapat banyak fasilitas tunjangan					
42	Saya merasa tidak nyaman ketika dipuji secara berlebihan					
43	Saya merasa malu jika selalu dipuji oleh rekan-rekan					
44	Terkadang saya malu ketika rekan saya mengatakan saya sudah bekerja keras dalam mengerjakan tugas					
45	Saya sulit menerima atau mengakui pujian yang tidak sesuai dengan apa yang saya lakukan					
46	Saya tidak suka melihat rambut yang bersemir					
47	Saya kurang senang jika teman saya enggan membantu acara dikampus					
48	Saya tidak suka dengan orang yang mudah menangis					
49	Sangat susah bagi saya untuk berdiskusi dengan teman yang pemalas					
50	Jika saya sering absen kuliah maka saya biasa-biasa saja					





Lanjutan

No. Pernyataan																	
18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
4	3	0	1	4	4	4	2	1	1	3	3	3	0	2	2	2	3
2	4	2	0	2	3	3	3	3	2	3	3	4	1	1	2	2	1
3	2	2	1	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	1	2	3
3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	1	2	2	2	2
3	1	1	1	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	1	2	1	2
4	0	2	2	4	4	4	2	1	2	4	4	4	0	3	0	0	2
3	0	0	0	3	3	3	3	2	3	0	3	3	3	1	4	2	1
4	2	2	2	4	4	3	2	2	2	2	2	4	4	2	2	2	2
4	4	3	1	4	4	4	4	2	2	4	4	4	1	4	0	0	0
2	3	3	0	3	3	2	1	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3
3	0	0	0	3	3	3	2	2	1	4	4	3	1	2	1	1	1
3	3	1	1	4	3	3	2	2	2	4	4	3	2	1	2	2	2
3	4	1	1	2	3	3	3	2	2	3	3	3	1	1	1	1	1
4	3	2	1	4	4	3	3	2	3	4	4	4	0	1	2	2	2
2	3	1	1	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	1	1	1	2
3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	4
1	1	1	1	3	2	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4
3	1	1	1	3	4	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4
3	4	1	2	4	3	2	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4
3	1	3	2	3	1	4	2	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4
2	1	3	2	3	2	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4
2	3	4	3	2	3	4	3	2	2	2	3	4	3	3	4	4	4
1	3	2	3	4	3	3	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3
3	2	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3
3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3
4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3
4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3
3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3
3	4	3	3	3	3	4	4	3	2	3	3	4	4	4	4	4	3
2	3	4	2	3	4	3	3	4	4	4	3	2	3	3	3	4	4
4	4	3	3	2	3	4	3	4	2	4	3	4	3	3	3	3	3
3	4	3	4	3	3	4	2	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4
4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4
3	4	1	3	3	3	3	2	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3
3	3	4	4	2	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	2	3
4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3
4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3
4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3
4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3
3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	1	3	3	3	4
4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4
4	4	3	3	3	4	3	4	3	2	3	0	4	3	4	3	3	3
3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	2	3	3	4	4
3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	4	4	3	4
3	3	3	3	4	2	3	3	2	3	4	2	3	3	3	4	3	3
3	4	3	3	3	2	4	3	3	4	2	3	4	4	4	4	4	4
3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4
3	2	3	4	4	3	3	4	3	2	3	4	4	4	4	4	3	3
4	3	2	3	3	3	3	4	4	4	4	2	4	4	4	3	3	3
4	4	4	4	4	4	3	3	4	2	3	3	4	3	3	3	4	3
4	4	4	4	4	4	3	3	4	2	3	3	4	3	3	3	4	3
4	4	4	4	4	3	2	3	3	3	3	0	4	2	3	3	4	4
3	4	4	4	4	3	3	4	3	2	3	0	0	1	2	1	0	1
2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	4	4
4	4	3	2	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3
195	177	159	154	192	193	199	192	185	174	196	195	200	169	181	176	172	179
665	601	495	482	618	651	685	650	611	542	672	687	696	545	603	580	562	589
14998	14803	14626	14467	14313	14121	13928	13729	13537	13352	13178	12982	12787	12587	12418	12237	12061	11889
0,14812	0,141171	0,66388	0,77933	-0,0643	0,07647	0,32264	0,1434	0,7262	0,32542	0,16055	0,03497	0,16571	0,64939	0,70898	0,72757	0,79326	0,744
GUGUR	VALID	VALID	VALID	GUGUR	GUGUR	VALID	VALID	VALID	VALID	GUGUR	GUGUR	GUGUR	VALID	VALID	VALID	VALID	VALID





Uji Reliabilitas Konsep diri

No Subjek	No. Pernyataan																
	2	3	4	5	8	9	10	11	12	13	15	16	17				
1	2	2	2	4	2	2	3	1	0	1	2	1	2				
2	2	4	3	3	4	2	4	4	4	3	2	3	2				
3	2	2	3	2	1	1	3	3	3	2	3	2	2				
4	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3				
5	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	1	3				
6	1	1	1	2	3	2	2	2	3	4	3	3	3				
7	2	0	4	1	0	2	2	0	3	2	2	1	0				
8	3	2	3	2	2	2	3	3	4	4	4	2	3				
9	2	1	3	2	2	2	1	2	1	4	3	3	4				
10	3	2	3	2	2	1	2	3	2	2	3	3	3				
11	1	4	3	1	3	3	2	1	4	3	4	0	3				
12	2	3	4	1	3	3	3	2	3	3	3	1	3				
13	2	4	2	1	2	2	2	2	4	3	2	1	2				
14	2	0	3	1	2	1	3	2	4	2	2	2	3				
15	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	1	3				
16	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3				
17	3	4	3	2	3	3	3	4	4	4	2	3	4				
18	2	4	3	3	3	2	3	4	2	4	4	2	3				
19	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	2	3				
20	3	4	4	3	3	2	3	3	4	4	3	4	3				
21	2	4	3	3	3	4	4	4	3	3	2	3	3				
22	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	1				
23	4	2	3	4	3	4	2	3	3	2	1	2	3				
24	2	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3				
25	2	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3				
26	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4				
27	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3				
28	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4				
29	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4				
30	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3				
31	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3				
32	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3				
33	2	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4				
34	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4				
35	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	2				
36	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4				
37	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4				
38	4	3	4	3	3	4	2	3	3	4	4	2	3				
39	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4				
40	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	2	2	4				
41	3	3	3	3	4	4	4	3	4	2	4	4	4				
42	4	3	3	3	4	3	2	3	4	4	3	3	4				
43	4	3	2	3	4	3	3	4	3	2	4	4	4				
44	4	4	3	2	3	4	4	4	4	4	3	4	3				
45	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4				
46	4	4	4	4	3	2	3	4	3	3	3	3	3				
47	3	4	3	3	4	4	4	3	3	2	4	4	4				
48	3	2	4	4	3	3	3	3	4	2	4	4	4				
49	3	3	4	3	4	4	3	2	3	3	3	3	4				
50	3	3	3	2	3	2	3	4	4	4	3	3	2				
51	4	2	4	4	3	4	4	4	3	2	4	3	2				
52	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3				
53	3	3	4	2	3	3	3	4	2	3	3	4	3				
54	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4				
55	3	3	3	3	4	3	4	3	2	3	3	2	3				
56	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3				
57	4	4	4	4	3	3	4	3	2	3	4	4	4				
58	4	4	4	4	3	2	3	4	3	3	3	4	3				
59	4	3	4	3	4	2	3	3	3	3	4	4	4				
60	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4				
7Y	180	185	196	176	184	181	190	187	191	189	189	174	190				
7Y2	32400	34225	38416	30976	33856	32761	36100	34969	36481	35721	35721	30276	36100				
I2	584	629	670	566	602	593	638	631	649	631	629	566	642				

Lanjutan

No. Pernyataan													
19	20	21	24	25	26	27	31	32	33	34	35	36	37
3	0	1	4	2	1	1	0	2	2	2	3	0	4
4	2	0	3	3	3	2	1	1	2	2	1	2	1
2	2	1	3	3	2	3	3	3	1	2	3	3	1
3	2	2	3	3	3	3	3	1	2	2	2	3	2
1	1	1	2	2	3	2	2	1	2	1	2	2	1
0	2	2	4	2	1	2	0	3	0	0	2	0	3
0	0	0	3	3	2	3	3	1	4	2	1	2	4
2	2	2	3	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2
4	3	1	4	4	2	2	1	4	0	0	0	3	0
3	3	0	2	1	3	3	3	3	4	3	3	3	2
0	0	0	3	2	2	1	1	2	1	1	1	2	1
3	1	1	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1
4	1	1	3	3	2	2	1	1	1	1	1	1	0
3	2	1	3	3	2	3	0	1	2	2	2	2	1
3	1	1	2	3	2	2	2	1	1	1	2	2	1
3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3
1	1	1	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2
1	1	1	2	3	3	3	3	3	3	4	4	4	2
4	1	2	2	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3
1	3	2	4	2	3	3	3	4	3	4	4	4	3
1	3	2	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3
3	4	3	4	3	2	2	3	3	4	4	4	4	3
3	2	3	3	2	3	4	4	4	4	3	3	3	3
2	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4
4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4
4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4
4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4
4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3
1	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4
3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3
3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4
3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4
4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3
4	3	3	4	4	3	2	4	3	3	4	4	4	4
3	4	2	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4
4	3	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3
4	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	4	4	4
3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3
4	1	3	3	2	4	4	4	4	4	4	3	3	4
3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	2	3	3	4
3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3
4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3
3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4
3	3	4	3	4	3	3	1	3	3	3	4	4	4
3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4
4	3	3	3	4	3	2	3	4	3	3	3	4	3
3	3	4	3	4	4	4	2	3	3	4	4	3	4
4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4
4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	2	3
2	2	3	4	4	3	2	3	4	3	4	3	4	4
4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4
2	3	4	3	4	3	2	4	4	3	3	3	4	4
3	2	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4
4	4	4	3	3	4	2	3	3	3	4	3	4	3
4	4	4	2	3	3	3	2	3	3	4	4	3	3
4	4	4	3	4	3	2	1	2	1	0	1	2	1
3	3	3	3	3	2	3	4	4	4	4	4	4	4
4	3	2	3	3	4	4	4	4	3	3	3	2	4
177	159	154	199	192	185	174	169	181	176	172	179	182	179
31320	25281	23716	39601	36864	34225	30276	28561	32761	30976	29584	32041	33124	32041
601	495	482	685	650	611	542	545	603	580	562	589	602	615



Lanjutan

No. Pernyataan													
19	20	21	24	25	26	27	31	32	33	34	35	36	37
3	0	1	4	2	1	1	0	2	2	2	3	0	4
4	2	0	3	3	3	2	1	1	2	2	1	2	1
2	2	1	3	3	2	3	3	3	1	2	3	3	1
3	2	2	3	3	3	3	3	1	2	2	2	3	2
1	1	1	2	2	3	2	2	1	2	1	2	2	1
0	2	2	4	2	1	2	0	3	0	0	2	0	3
0	0	0	3	3	2	3	3	1	4	2	1	2	4
2	2	2	3	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2
4	3	1	4	4	2	2	1	4	0	0	0	3	0
3	3	0	2	1	3	3	3	4	3	3	3	3	2
0	0	0	3	2	2	1	1	2	1	1	1	2	1
3	1	1	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1
4	1	1	3	3	2	2	1	1	1	1	1	2	0
3	2	1	3	3	2	3	0	1	2	2	2	2	1
3	1	1	2	3	2	2	2	1	1	1	2	2	1
3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3
1	1	1	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2
1	1	1	2	3	3	3	3	3	4	4	4	4	2
4	1	2	2	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3
1	3	2	4	2	3	3	3	4	3	4	4	4	3
1	3	2	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3
3	4	3	4	3	2	2	3	3	4	4	4	4	3
3	2	3	3	2	3	4	4	4	4	3	3	3	3
2	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4
4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4
4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4
4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4
4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3
1	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4
3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3
3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4
3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4
4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3
4	3	3	4	4	3	2	4	4	4	4	3	3	4
4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4
4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4
4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4
4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4
3	3	4	3	4	3	3	1	3	3	3	4	4	4
3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4
4	3	3	3	4	3	2	3	4	3	3	3	4	3
3	3	4	3	4	4	4	2	3	3	4	4	3	4
4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4
3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4	4
4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	2	3
2	2	3	4	4	3	2	3	4	3	4	3	4	4
4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4
2	3	4	3	4	3	2	4	4	3	3	3	4	4
3	2	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4
4	4	4	3	3	4	2	3	3	3	4	3	4	3
4	4	4	2	3	3	3	2	3	3	4	4	3	3
4	4	4	3	4	3	2	1	2	1	0	1	2	1
3	3	3	3	3	2	3	4	4	4	4	4	4	4
4	3	2	3	3	4	4	4	4	3	3	3	2	4
177	159	154	199	192	185	174	169	161	176	172	179	182	179
31329	25281	23716	39601	36864	34225	30276	28561	32761	30976	29584	32041	33124	32041
601	495	482	685	650	611	542	545	603	580	562	589	602	615

Lampiran : Perhitungan Reliabilitas Skala Konsep Diri

**PERHITUNGAN RELIABILITAS X DENGAN FORMULA HOYT**

$$Si^2 = \frac{\sum i^2 - (\sum x^2)/k - (\sum y^2)/n + (\sum i)^2/nk}{(n-1)(k-1)}$$
$$Si^2 = \frac{22931 - \frac{841105}{39} - \frac{1245545}{60} + (6959/60.39)}{(60-1)(39-1)}$$
$$Si^2 = \frac{22931 - (21566.79) - 20759.083 + 20695.590}{(59)(38)}$$

$$Si^2 = \frac{1300.717}{2242} = 0.580$$

$$Sx^2 = \frac{(\sum x^2)/k - (\sum i)^2/nk}{(n-1)}$$

$$Sx^2 = \frac{\frac{841105}{39} - \frac{(6959)^2}{60.39}}{(60-1)}$$

$$Sx^2 = \frac{21566.79 - 20695.590}{59} = 14,766$$

$$rxx' = 1 - Si \cdot \frac{x^2}{Sx^2}$$

$$rxx' = 1 - \frac{0.580}{14.766}$$

$$rxx' = 0,960$$

$$Sx^2 = \frac{(\sum x^2)/k - (\sum i)^2/nk}{(n-1)}$$

$$Sx^2 = \frac{\frac{515818}{30} - \frac{(6332)^2}{60.30}}{(60-1)}$$

$$Sx^2 = \frac{17193,93 - 22277,34}{59} = 86,159$$

$$r_{xx'} = 1 - Si. \frac{x^2}{Sx^2}$$

$$r_{xx'} = 1 - \frac{1,452}{86,159}$$

$$r_{xx'} = 0,983$$

Lampiran : Penelitian Skala Konsep Diri

Skala Konsep Diri

Nama :
Usia :

**Petunjuk pengisian:**

- Bacalah dengan cermat dan pahami pernyataan di bawah ini
- Pilihlah jawaban yang paling sesuai dengan diri anda dan beri tanda centang (√)
- Adapun jawaban yang tersedia adalah
  - STS** = Apabila pernyataan tersebut *Sangat Tidak Setuju* dengan yang anda rasakan
  - TS** = Apabila pernyataan tersebut *Tidak Setuju* dengan yang anda rasakan
  - N** = Apabila pernyataan tersebut *Netral* dengan yang anda rasakan
  - S** = Apabila pernyataan tersebut *Setuju* dengan yang anda rasakan
  - SS** = Apabila pernyataan tersebut *Sangat Setuju* dengan yang anda rasakan

No	Pernyataan	Jawaban				
		STS	TS	N	S	SS
1	Saya mampu mengerjakan tugas dengan baik					
2	Saya orang yang rajin dan cekatan dalam mengerjakan tugas					
3	Saya senang tidak pernah merasa kesulitan dalam mengerjakan tugas					
4	Saya mampu mengerjakan semua tugas yang diberikan atasan					
5	Jika teman saya mampu mengerjakan tugas pasti saya juga bisa					
6	Saya senang pendapat saya sering diperhatikan oleh rekan-rekan					
7	Saya senang pendapat saya menjadi keputusan final dirapat					
8	Saya mampu mengejar kinerja teman-teman saya					
9	Saya tepat waktu setiap kali melakukan aktivitas					
10	Saya berterimakasih ketika dipuji seseorang					
11	Saya menghargai teman saya kalau menganggap kinerja saya selalu baik					
12	Rekan-rekan saya meminta penjelasan kepada saya yang belum mereka pahami					
13	Saya menghormati pendapat teman saya meskipun pendapatnya kaku					
14	Saya senang menerima pemberian teman saya meskipun					



	itu sedikit					
15	Saya kurang nyaman mempunyai teman yang pemalas					
16	Saya menghargai teman-teman yang suka hidup glamor					
17	Saya ikut berkumpul dengan teman-teman yang suka menggosip					
18	Saya membutuhkan nasehat teman-teman saya					
19	saya mampu menerima saran dari rekan saya					
20	Saya senang jika teman saya mengkriti saya					
21,	Saya tidak suka merubah pendirian saya					
22.	Saya kadang lupa mengerjakan tugas					
23	Saya merasa gelisah setiap menyiapkan ujian kuliah					
24	ketika mendapat banyak tugas saya merasa bingung					
25	Saya sukar menyelesaikan masalah yang berat					
26	Sering kali kinerja saya lebih baik dari pada rekan-rekan saya					
27	Saya mampu menyelesaikan tugas yang tidak bisa diselesaikan oleh rekan saya					
28	Saya kurang pantas mendapat banyak fasilitas tunjangan					
29	Saya merasa tidak nyaman ketika dipuji secara berlebihan					
30	Saya kurang senang jika teman saya enggan membantu acara dikampus					

Kamu harus berproses, kamu harus berjuang, kamu harus tetap berusaha. Ketika jalan yang kamu lalui terasa susah, kamu tidak boleh menyerah.

Lampiran Penelitian Konsep Diri

No Subyek	No. Pernyataan														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	2	2	2	1	2	1	1	1	2	2	2	3	3	2	3
2	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4
3	2	2	1	3	3	2	1	2	2	1	1	1	2	3	2
4	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	3	3
5	3	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	2	2	3	4
6	3	3	3	3	2	2	3	3	3	4	4	4	4	4	4
7	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	4
8	3	2	1	3	3	2	1	2	3	1	2	2	3	2	3
9	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3
10	3	3	4	3	4	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3
11	3	3	4	3	1	3	3	3	1	2	2	3	3	3	3
12	3	2	1	1	3	3	2	2	3	3	3	3	1	3	3
13	4	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	4	2
14	3	2	3	3	2	2	3	4	3	2	4	4	4	4	3
15	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16	3	3	3	3	3	3	2	2	2	1	1	1	4	1	1
17	3	3	3	2	3	3	3	3	2	1	3	3	3	3	3
18	2	2	1	1	3	3	2	2	1	3	3	3	3	3	4
19	3	2	1	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2
20	3	3	4	3	2	3	2	3	2	2	2	3	4	3	4
21	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3
22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
23	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3
24	4	4	2	4	3	2	4	3	3	4	3	2	3	3	4
25	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3
26	3	2	4	3	2	2	2	2	1	1	2	3	3	3	2
27	3	3	0	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	1
28	3	2	1	2	3	2	2	2	1	3	3	2	4	4	4
29	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3
30	4	4	4	3	3	1	1	3	3	1	3	3	3	3	4
31	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4
32	4	3	3	2	4	4	4	3	3	2	3	3	2	3	3
35	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
ΣY	103	97	84	93	95	90	86	90	82	78	92	94	100	100	101
ΣX <sup>2</sup>	10609	9409	7056	8649	9025	8100	7396	8100	6724	6084	8464	8836	10000	10000	10201

Lampiran Penelitian Konsep Diri (lanjutan)

No. Pernyataan																X	X2
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30			
1	1	3	3	3	2	1	3	2	3	3	2	3	1	2	62	3844	
1	0	1	3	3	1	3	3	3	3	1	1	3	1	3	83	6889	
2	2	3	2	3	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	58	3364	
1	2	1	3	1	1	3	3	1	1	3	1	1	1	3	61	3721	
1	1	2	2	3	2	1	3	3	1	3	2	4	0	1	74	5476	
2	1	3	4	4	3	1	2	2	2	2	1	1	1	2	80	6400	
3	1	4	4	4	2	2	4	3	4	4	2	2	0	4	82	6724	
1	1	3	3	2	2	1	3	2	2	1	2	3	0	2	61	3721	
1	1	3	3	3	2	2	3	3	2	1	1	2	2	1	72	5184	
1	1	4	3	4	2	2	2	3	3	2	1	2	3	1	78	6084	
3	2	3	3	3	3	1	3	3	3	2	2	1	1	1	74	5476	
1	1	3	3	2	1	1	3	1	3	3	3	1	1	1	64	4096	
2	2	3	3	3	0	3	3	3	3	1	1	2	2	2	77	5929	
2	2	3	4	4	0	1	2	2	2	2	1	1	1	1	74	5476	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	60	3600	
1	1	2	2	2	0	3	4	3	3	3	3	3	3	3	69	4761	
1	0	3	3	3	1	1	1	1	1	3	1	1	0	1	62	3844	
1	2	4	4	3	2	1	1	2	2	2	2	2	1	2	67	4489	
2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	70	4900	
2	2	3	4	3	2	1	2	2	2	1	1	2	1	1	72	5184	
3	1	3	3	3	3	2	3	3	3	1	1	2	1	3	78	6084	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	120	14400	
4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	105	11025	
2	1	4	3	4	3	2	2	3	2	2	2	2	0	0	80	6400	
3	1	3	4	4	2	4	4	4	4	0	0	3	1	1	90	8100	
1	1	2	2	2	2	1	2	2	3	3	3	2	1	2	64	4096	
1	3	3	4	4	1	2	2	1	2	2	2	1	2	2	66	4356	
2	2	4	4	4	3	1	1	1	2	2	2	2	0	1	69	4761	
4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	105	11025	
1	0	3	4	4	1	2	3	3	3	1	1	3	1	3	76	5776	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	117	13689	
2	1	2	2	2	2	3	3	3	3	2	1	3	1	1	77	5929	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	90	8100	
65	54	99	104	104	67	69	88	84	85	76	63	77	48	69	2537	202903	
4225	2916	9801	10816	10816	4489	4761	7744	7056	7225	5776	3969	5929	2304	4761			



UNIVERSITAS PASURUAN  
TAHUN AKADEMIK 2018-2019  
LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama	: MUH. CHAMDI HIMAWAN
NIM	: 201569110012
Prodi/Fakultas	: Psikologi/Psikologi
Konsentrasi	: Psikologi Kepribadian
Judul Skripsi	: Hubungan Konsep Diri dengan Kepemimpinan pada Birokrasi Kampus

NO	Hari/Tanggal	Uraian	Tanda Tangan Pembimbing
1	Bab. 1/2	Konsultasi Bab I	
2	25/2	Konsultasi Bab I	
3	11/3	Konsultasi Bab II	
4	18/3	Konsultasi Bab II	
5	21/3	Konsultasi Bab III	
6	25/3	Konsultasi skala Kepemimpinan	
7	27/3	Konsultasi skala Konsep Diri	
8	28/3	Konsultasi skala kepemimpinan	
9	22/4	Konsultasi skala Konsep Diri	
10	29/4	Konsultasi Validitas & Realibilitas	
11	7/5	Konsultasi Analisis Regresi	
12	9/5	Konsultasi Bab 4	
13	16/5	Konsultasi Bab 4 & 5	
14	27/5	Konsultasi Bab 1,2,3,4 & 5	
15	1 Juli 2019	Konsultasi Bab 1,2,3, 4 & 5	

Pasuruan.....



Nanik Kholifah, S.Psi., M.Si.  
NIP. 0691109022

Mengetahui,

Pembimbing

Nanik Kholifah, S.Psi., M.Si.  
NIP. 0691109022