

DAFTAR PUSTAKA

- Agustiani, H. 2006 . Psikologi Perkembangan. Bandung: Refika Aditama.
- Ali, dkk. 2004. Psikologi Remaja: Perkembangan Peserta Didik, PT. Bumi Aksara, Jakarta.
- Alwisol. 2009. Psikologi Kepribadian, UMM Press, Malang.
- Arikunto. S. 2006. Prosedur Penelitian. Jakarta : Rineka Cipta.
- Azwar, S. 2000 . Penyusunan Skala Psikologi. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Azwar, S. 2005. Sikap Manusia. Teori dan pengukurannya, Pustaka Pelajar Offset, Yogyakarta.
- Desmita. 2006. Psikologi Perkembangan, Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Djiwandono, S. 2002. Psikologi Pendidikan. Jakarta: PT Gramedia Widiasarana Indonesia.
- Fatimah, Enung. 2006. Psikologi Perkembangan: Perkembangan Peserta Didik. Bandung: Pustaka Setia.
- Goleman, D. 2000. Working With Emo-tional Intelligence (terjemahan), PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Gottman, J. 2001. Kiat-kiat Membesarkan Anak yang Memiliki Kecerdasan Emosional (terjemahan). PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Gunarsa, dkk. 2009. Psikologi Perkembangan Anak Dan Remaja. PT. BPK Gunung Mulia, Jakarta.
- Lukman, Muhammad . 2000 . Kemandirian Anak Asuh di Panti Asuhan yatim Islam ditinjau dari Konsep Diri dan Kompetensi Interpersonal. Psikologika. Nomor 10, Tahun V, 57-73.
- Mar'at, S. 2004. Perilaku Manusia. Jakarta: Penerbit PT. Rafika Aditama.
- Monks, dkk. 2001. Psikologi Perkembangan: Pengantar dalam Berbagai Bagiannya. Yogyakarta: Gajah Mada University Press
- Munandar, Ashar Sunyoto. 2001. Psikologi Industri dan Organisasi. Jakarta : Universitas Indonesia. UI Press.
- Mu'tadin. 2005. Kemandirian Sebagai Kebutuhan Psikologis Pada Remaja. Jakarta : Rineka Cipta.
- Papalia D.E., Olds, S.W, & Feldman, R.D. 2009. Human Development. Perkembangan Manusia edisi 10 buku 2. Penerj. Brian Marwensdy. Jakarta: Salemba Humanika.
- Potter, P. A., & Perry, A. G. 2005. Buku Ajar Fundamental : konsep, proses, dan praktik. Jakarta : EGC
- Rumini, S., dkk. 2004. Perkembangan Anak dan Remaja. Jakarta: Penerbit Rineka Cipta.
- Santrock, John W. 2002. Perkembangan Anak. Jakarta : Erlangga.
- Sarlito Wirawan Sarwono. 2006. Psikologi Remaja. Jakarta: Rajawali.
- Sarwono, S Wirawan. Psikologi Remaja. Jakarta. Raja Grafindo Persada. 2000

Agung.

- Sobur, A. 2003. Psikologi Umum. Bandung: Pustaka Setia.
- Soetjiningsih. 2004. Tumbuh Kembang Remaja dan Permasalahannya. Jakarta: Sagung Seto.
- Sofyan, S Willis. 2010. Remaja dan Masalahnya. Bandung: CV Alfabeta.
- Steinberg, Laurence. 2011. Adolescence 9th Edition. New York: McGraw-Hill Co.Inc.
- Sugiarto, Siagian D, Sunaryanto, L.T, Oetomo, D.S. 2003 . Teknik Sampling. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Suharnan. 2000, Pengembangan skala kemandirian,Persona,Jurnal Psikologi Indonesia,Vol. 1, No. 2.
- Sunarto dan Agung Hartono. 2006. Perkembangan Peserta Didik, Jakarta: PT Asdi Mahasatya.
- Suryabrata, S. 2003 . Metodologi Penelitian. Jakarta: P.T. Raja Grafindo Persada.
- Walgito, B. 2003. Pengantar Psikologi Umum, Andi Offset, Yogyakarta.
- Yusuf, S. 2000. Psikologi Perkembangan Anak dan Remaja, PT. Remaja Rosdakarya, Bandung



LAMPIRAN A

(DATA MENTAH SEBARAN)

Skala Kemandirian

	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	28	29	30	
1	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	5	
2	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	
3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
5	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	
6	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	
7	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	
8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	
9	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	
10	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	2	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	
11	3	3	3	1	4	3	4	4	3	4	3	4	3	2	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
12	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	4	3	4	4	4	4	3	1	4
13	3	2	1	3	3	3	4	3	3	3	2	2	2	4	3	1	1	2	3	3	3	1	3	4	4	4	4	3	3	3	
14	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	4	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	
15	3	3	3	1	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	2	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	
16	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	2	3	3	2	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	1	3	
17	2	3	2	4	3	2	4	4	4	3	2	4	3	4	3	2	1	4	3	1	4	4	3	3	4	3	4	2	3	3	
18	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	2	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	
19	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	
20	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	4	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	4	3	
21	4	3	3	2	3	4	3	4	3	3	2	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	
22	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	
23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
24	3	4	3	3	4	3	4	4	2	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	4	4	
25	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	2	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	
26	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	2	4	3	3	3	1	3	3	2	4	4	4	2	3	4	3	3	3	3	

27	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	2	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4		
28	4	3	2	2	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	2	3	4	3	2	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4		
29	3	3	2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	2	2	2	1	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	4			
30	2	3	1	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	1	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3			
31	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3		
32	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2		
33	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2		
34	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2		
35	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	
36	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	
37	2	3	2	3	3	1	1	2	3	1	2	3	2	2	1	2	3	3	3	1	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	1		
38	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	
39	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	
40	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	
41	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	
42	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3
43	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	
44	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	
45	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2
46	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3
47	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3
48	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	1	2	2	3	2	2	
49	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	
50	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	
51	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	
52	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	
53	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2

54	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
55	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3				
56	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2					
57	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2					
58	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3				
59	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3				
60	3	3	3	3	3	1	1	2	3	1	2	3	2	3	1	2	3	3	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1		

31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	
6	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	
3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3
4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	1	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3
4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4
3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3
3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4
4	3	4	4	3	4	1	3	4	4	2	3	3	1	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3
4	4	4	3	4	4	1	2	4	4	4	4	4	3	4	3	4	1	2	3	3	3	1	4	4	3	4	1	
3	3	4	4	4	4	2	2	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	
3	3	4	4	2	4	3	3	3	4	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	1	3	3	3	3	3	3	2
3	3	3	3	3	3	2	2	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	
3	2	3	4	3	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	1	3	3	3	3	3	

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

2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	
3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3
3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3
2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	
2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	
3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4
3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4
2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4
2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3
3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3
2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4
3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4



DATA UJI COBA

DATA UJI COBA IBU YANG BEKERJA

	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	28	29	30	
1	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	5	6	4	4	4	4	4	4	3	3	4	
2	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	
3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	
4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
5	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	
6	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	
7	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	
8	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	
9	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	
10	3	3	3	4	2	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	1	3	4	4	
11	3	4	3	2	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	1	2	4	4	
12	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	4	3	4	3	4	4	4	3	1	4	3	3	4	4	4	4	2	2	3	4	
13	2	2	2	4	3	1	1	2	3	3	3	1	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	2	4	3	3	3	4	
14	3	3	3	2	3	2	2	3	4	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	4	
15	4	3	3	3	3	3	2	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	2	2	3	3	
16	3	3	3	2	3	3	2	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	4	4	2	3	2	3	3	3	
17	2	4	3	4	3	2	1	4	3	1	4	4	3	3	4	3	4	2	3	3	3	3	4	4	1	3	1	3	4	3	
18	4	4	4	3	3	2	2	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	2	4	4	3	4	3	3	2	4	4	
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	
20	2	3	3	4	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	4	
21	2	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	2	
22	4	3	3	4	4	3	2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	
23	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
24	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	

25	4	3	3	3	3	3	2	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3
26	3	2	4	3	3	3	1	3	3	2	4	4	4	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	2	3	3	
27	4	3	4	2	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	
28	4	3	3	3	3	2	3	4	3	2	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	1	4	3	3	4	4	
29	3	3	3	2	2	2	1	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	4	
30	2	2	3	3	2	1	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	4	4	3	3	2	2	4	
31	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
32	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
33	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	1	3	1	
34	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	
35	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	
36	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	
37	2	3	2	2	1	2	3	3	3	1	2	3	3	3	3	3	2	3	3	1	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	
38	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	
39	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	
40	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	
41	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	
42	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	
43	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	
44	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	
45	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	
46	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	
47	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	
48	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	1	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	
49	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
50	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	
51	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	

52	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2		
53	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2
54	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
55	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	
56	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	
57	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	
58	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3
59	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	
60	2	3	2	3	1	2	3	3	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2

31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	TOTAL
4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	181
4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	162
3	3	3	1	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	156
3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	155
3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	172
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	153
3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	160
3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	155
4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	175
2	3	3	1	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	167
4	4	4	3	4	3	4	1	2	3	3	3	1	4	4	3	4	1	4	160
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	154
3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	1	3	3	3	3	3	2	3	138
3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	140
3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	1	3	3	3	3	3	4	147

3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	144
3	1	3	1	4	3	4	2	3	2	3	2	4	3	4	3	4	2	4	144
4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	171
3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	157
3	2	4	2	3	3	4	2	1	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	138
4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	2	3	4	4	4	3	3	157
4	4	4	1	3	3	4	4	2	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	173
4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	185
4	3	4	3	4	4	3	3	2	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	157
3	4	4	2	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	163
3	3	3	2	3	3	3	1	3	3	4	3	3	4	3	3	3	1	4	146
4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	182
4	1	4	1	4	4	4	1	4	4	3	2	2	4	4	4	4	1	3	158
4	3	4	2	3	3	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	4	2	3	141
3	4	4	2	3	3	3	3	2	2	3	1	2	2	3	3	3	3	3	134
4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	125
4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	142
3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	137
3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	138
3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	136
4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	146
3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	132
3	2	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	2	4	137
4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	141
4	2	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	2	4	138
3	3	3	3	3	1	1	2	3	1	2	3	2	3	1	2	3	3	3	119
3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	129

4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	140
3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	140
4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	125
4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	144
3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	130
4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	131
3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	133
3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	138
3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	130
2	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	134
3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	141
2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	117
3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	145
3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	142
4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	140
3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	148
4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	132
3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	139
8794																			

DATA UJI COBA IBU YANG TIDAK BEKERJA

	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	28	29	30
1	3	3	3	1	4	3	1	1	3	1	3	1	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	1	2	1	2	1	3	3	3
2	3	3	3	3	1	1	1	3	3	1	1	3	3	1	1	3	1	3	2	3	1	3	1	3	1	2	1	3	1	1
3	3	2	1	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	1	3	1	1	2	3	3	3	1	3	2	2	2	1	3	1	3
4	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	1	1	1	3	3	3	2	3
5	3	3	3	1	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	1	3	3	2	3	3	1	1	1	1	3	2	3
6	3	2	3	2	3	3	2	1	2	3	3	3	3	2	3	1	1	1	3	3	1	2	1	2	3	3	3	3	3	3
7	2	3	2	2	3	2	1	1	1	3	2	2	3	2	3	2	1	2	3	1	2	1	3	3	2	3	2	2	2	3
8	2	1	2	1	2	1	1	1	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	1	2	1	2	3	3	3	3	2	3	1	2
9	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	1	2
10	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3	2	3	3	1	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3
11	2	3	3	2	3	1	3	1	3	3	2	3	3	1	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	1	1
12	3	3	3	2	1	3	1	1	2	3	2	3	3	1	1	3	2	2	3	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	1
13	1	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	3	1	3	1	2	3	1	1	2	2	1	2	2	1	2	2
14	3	2	3	3	2	3	1	1	2	2	3	3	2	3	3	3	3	1	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3
15	3	1	1	3	1	3	1	2	2	1	2	1	3	3	3	1	2	3	1	2	3	3	1	1	3	1	1	1	1	3
16	3	1	3	3	1	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	1	3	3	2	1	1	2	2	3	2	3	3	1	1
17	1	1	3	1	1	1	2	2	1	3	2	3	2	2	2	3	2	1	1	2	1	1	2	2	2	1	2	1	1	1
18	2	3	3	2	1	2	1	2	1	2	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	1	3	3	1	1	2	3	1	1
19	3	3	2	3	2	3	1	2	3	3	3	3	3	2	2	2	1	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3
20	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	1	3	1	2	1	1	1	3	1	3	1	1	2	1	3
21	2	2	1	2	2	2	1	1	1	3	3	3	2	2	3	1	1	2	2	1	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3
22	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	1	2	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
23	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	1	1	1	1	3	2	2	3	2	2	3	3
24	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	1	3	1	1	1	3	3	3	3	3	3	2	1

25	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	2	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3						
26	3	2	3	1	3	3	2	2	2	3	1	3	1	3	3	3	2	1	3	1	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3													
27	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3				
28	2	3	3	1	3	2	2	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	1	1	1	3	2	2	3	3	2	2															
29	1	3	3	1	1	1	1	2	3	2	3	3	3	1	2	3	3	1	3	2	3	1	3	3	3	1	1	2	2	2														
30	3	3	3	1	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	1	1	1	1	3	1	3														
31	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	1	3	1	1														
32	3	2	1	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	1	1	2	3	3	3	1	3	1	2	1	1	3	1															
33	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3														
34	3	3	3	1	3	3	3	3	1	3	1	3	3	3	3	3	2	2	3	3	1	3	3	3	3	3	1	3	3															
35	3	3	1	1	3	3	1	1	2	3	3	3	1	2	3	1	2	2	3	3	1	1	2	1	3	3	3	3	3															
36	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	1	1	3	3	1	3	3	1	1	3	3	1	1	2	2	2	3														
37	1	3	3	3	2	1	3	1	3	2	3	1	3	1	3	3	2	2	1	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3															
38	3	3	3	3	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	3	1	1	1	1	1														
39	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	3	3	1	1	1	2	2	1	1	3	1	1	1	3														
40	3	1	3	1	2	1	2	1	1	1	2	1	2	2	2	1	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	1	3														
41	1	3	3	1	3	3	2	3	1	2	2	1	1	2	2	3	1	2	1	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3															
42	3	3	3	1	1	1	2	3	1	2	1	3	3	3	3	1	3	3	1	3	3	1	2	2	1	2	2	3	1															
43	3	3	3	3	2	1	2	1	3	1	2	1	1	1	2	1	2	1	3	2	3	2	2	2	2	2	1	1	3	2														
44	3	2	1	3	2	1	3	1	3	1	2	3	2	2	1	1	1	2	1	2	1	1	2	2	2	2	2	2	3	2														
45	3	3	2	3	2	1	1	1	3	2	1	1	1	2	1	3	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	1	3	3	2														
46	3	3	3	1	1	1	3	1	1	2	1	3	3	1	1	1	1	1	1	3	2	1	2	3	2	3	3	3	3	2														
47	3	1	1	3	2	1	3	2	3	2	1	3	3	2	3	3	2	1	2	3	2	2	3	1	3	1	3	3	1															
48	2	3	2	3	3	3	3	2	3	1	3	1	3	2	1	2	2	2	2	3	3	2	3	2	1	3	3	3	3															
49	1	1	2	1	2	1	3	2	1	3	3	3	3	1	3	2	2	2	3	2	1	3	2	3	2	1	1	3	2															
50	3	3	3	3	2	1	3	2	1	3	3	3	3	3	3	1	2	2	3	3	3	2	1	1	3	3	1	2	3															
51	3	3	3	3	1	3	3	2	2	1	2	1	1	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	1	1	2	2	2															

52	1	3	3	3	3	3	3	2	1	1	2	1	1	2	1	2	2	3	3	2	1	3	3	3	3	1	1	1	2	2
53	3	3	3	3	3	3	3	2	1	1	1	1	1	2	2	1	2	3	2	2	3	1	1	1	1	3	2	1	1	3
54	1	1	1	1	3	3	3	2	2	2	2	2	2	1	1	2	1	3	2	1	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3
55	3	1	3	3	3	3	3	1	2	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	2	3	3	2	3	3	1
56	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	2	2	2	2	1	2	2	3	2	2	2	1	1	3	3	3	2	3	3	3
57	3	1	3	3	1	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	2	3	3	3	4	3	3	1	1	3	3
58	1	1	3	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	2	1	3	3	3	2	2	3	2	3	1	1	3	2	3	3	3
59	1	3	2	2	1	3	1	1	1	1	3	1	1	1	1	2	1	2	1	2	3	3	3	1	3	3	1	2	3	3
60	3	3	2	3	1	1	1	1	3	3	3	1	3	2	2	2	1	1	1	1	1	3	1	2	3	1	1	2	1	3

31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49		
1	1	2	3	1	1	1	2	1	2	2	2	2	3	1	3	1	1	1	101	
1	3	2	1	1	1	1	1	3	1	3	1	1	3	1	1	1	1	1	88	
1	3	1	1	2	1	3	3	3	1	1	2	1	1	1	3	3	1	3	102	
2	3	3	3	3	3	2	2	3	1	3	3	1	1	1	2	3	3	2	120	
3	1	1	1	3	1	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	119	
3	2	2	1	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	117	
2	3	1	1	1	3	1	3	1	3	3	1	3	1	1	3	2	2	3	102	
3	1	2	3	1	3	3	2	1	2	1	1	1	3	1	3	2	1	3	96	
2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	1	3	3	3	2	3	3	132	
3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	2	1	125	
2	1	2	3	3	1	1	3	3	2	2	1	3	1	1	2	1	1	3	109	
2	2	2	1	1	2	3	3	1	1	1	1	2	1	3	3	1	1	2	91	
2	2	2	2	1	2	3	3	3	3	2	2	2	2	1	2	1	1	1	92	
3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	1	1	1	2	1	1	2	118
1	2	2	3	2	2	3	1	3	1	3	1	1	2	3	3	1	1	1	93	

1	3	3	1	3	2	3	2	1	3	1	1	3	2	3	3	3	1	3	110
1	2	2	1	2	2	2	1	1	3	1	1	1	3	2	3	2	1	3	84
3	3	2	2	1	2	3	3	1	2	1	1	1	1	2	2	2	1	1	98
1	3	3	2	3	3	3	3	3	2	1	3	1	2	3	3	2	2	3	124
2	2	1	1	1	3	1	1	2	2	3	1	1	2	3	3	3	3	2	101
3	2	3	2	3	3	2	3	2	1	3	3	1	2	3	3	3	3	3	110
3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2		135
3	1	3	1	3	3	2	2	1	2	3	3	1	2	1	3	1	3	3	112
2	3	3	1	1	3	3	3	3	3	3	3	1	1	3	1	1	1	3	109
2	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	139
3	3	3	1	3	3	1	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	123
1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	136
1	1	1	1	3	1	3	1	1	1	1	3	1	3	1	1	1	1	1	101
1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	2	3	3	1	1	1	1	3	3	97
1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	3	1	3	1	1	2	94
1	3	1	1	1	1	2	2	3	1	1	1	3	3	1	3	3	3	3	112
1	3	1	1	2	1	3	3	3	1	3	2	3	2	3	3	3	2	3	109
2	3	3	3	3	3	2	2	3	1	3	3	3	3	3	2	3	3	2	130
3	2	3	1	3	1	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	126
3	3	1	1	2	3	1	1	1	3	1	1	3	1	3	3	1	1	3	103
3	1	1	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	3	1	3	1	1	3	99
1	3	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	2	1	96
2	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	3	3	3	1	1	2	2	1	73
1	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	1	92
2	1	3	2	2	1	3	1	3	1	1	3	3	3	3	2	3	2	1	102
1	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	1	1	2	3	3	2	2	110

3	3	2	1	2	1	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	108
3	1	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	110
3	3	2	3	2	2	1	3	1	2	3	2	3	2	1	3	3	2	3	101
2	3	1	3	1	3	2	3	3	2	1	1	3	3	3	3	3	1	2	98
3	3	1	3	1	2	2	2	3	1	3	3	3	1	1	3	1	1	1	97
3	3	3	3	2	3	2	1	1	1	1	3	1	3	1	3	1	1	1	101
2	1	2	3	1	1	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	2	115
1	3	3	2	3	4	1	1	1	1	2	2	1	4	3	3	3	3	3	104
2	1	3	3	1	1	2	1	1	3	1	3	3	3	1	3	3	3	3	112
1	1	2	2	3	1	1	2	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	103
2	2	2	2	3	4	2	1	3	3	1	1	1	1	3	2	1	1	1	98
3	1	1	1	1	3	2	1	3	3	3	1	1	3	3	3	3	3	2	100
1	2	1	3	2	2	2	1	1	1	2	1	1	3	3	3	3	3	3	101
3	1	3	3	3	1	2	2	3	3	3	1	3	3	3	2	3	1	3	109
3	3	3	3	1	1	3	3	3	3	1	2	1	3	3	3	3	2	3	118
3	1	3	1	3	1	3	3	3	3	3	1	1	2	2	3	3	3	1	118
4	3	3	1	1	3	3	3	3	3	3	1	1	2	1	1	3	3	3	102
1	3	3	1	1	1	3	3	3	1	1	1	2	1	3	3	3	1	3	94
4	1	3	3	1	3	3	3	1	2	3	3	3	2	1	1	2	3	3	101
																			6420

LAMPIRAN B

Analisis Uji Validitas & Reliabilitas Skala Kemandirian



Reliability

Scale: KEMANDIRIAN

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	60	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	60	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,946	,945	58

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00001	2,8333	,66808	60
VAR00002	2,8000	,65871	60
VAR00003	2,6500	,60576	60
VAR00004	2,7667	,78905	60
VAR00005	2,9167	,64550	60
VAR00006	2,8000	,73184	60
VAR00007	3,1000	,79618	60
VAR00008	3,0167	,77002	60
VAR00009	2,9167	,74314	60
VAR00010	2,8333	,71702	60
VAR00011	2,8500	,77733	60
VAR00012	2,7500	,60014	60
VAR00013	2,7667	,67313	60
VAR00014	2,7667	,67313	60
VAR00015	2,7167	,64022	60
VAR00016	2,6333	,60971	60

VAR00017	2,5333	,74712	60
VAR00018	2,9833	,72467	60
VAR00019	2,8333	,58705	60
VAR00020	2,8167	,72467	60
VAR00021	2,9167	,78744	60
VAR00022	2,9667	,78041	60
VAR00023	2,8167	,70089	60
VAR00024	2,7500	,65419	60
VAR00025	2,9833	,72467	60
VAR00026	2,8500	,75521	60
VAR00027	2,9333	,68561	60
VAR00028	2,7500	,62775	60
VAR00029	2,8000	,79830	60
VAR00030	2,9000	,77460	60
VAR00031	2,8667	,79119	60
VAR00032	2,7667	,69786	60
VAR00033	2,9833	,77002	60
VAR00034	2,9667	,78041	60
VAR00035	2,7333	,77824	60
VAR00036	2,9333	,70990	60
VAR00037	2,6167	,71525	60
VAR00038	2,5333	,62346	60
VAR00039	2,7833	,69115	60
VAR00040	2,7833	,82527	60
VAR00041	3,3333	,57244	60
VAR00042	3,2000	,75465	60
VAR00043	3,4333	,56348	60
VAR00044	2,8833	,82527	60
VAR00045	3,4667	,50310	60
VAR00046	3,2333	,56348	60
VAR00047	3,4500	,59447	60
VAR00048	3,2000	,79830	60
VAR00049	3,1500	,65935	60
VAR00050	3,2500	,60014	60
VAR00051	3,3167	,53652	60
VAR00052	3,0667	,66042	60
VAR00053	3,2667	,73338	60
VAR00054	3,3000	,56148	60
VAR00055	3,3500	,57711	60
VAR00056	3,3000	,53043	60

VAR00057	3,5000	,50422	60
VAR00058	3,1333	,81233	60

Summary Item Statistics

	Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum	Variance	N of Items
Item Means	2,961	2,533	3,500	,967	1,382	,061	58

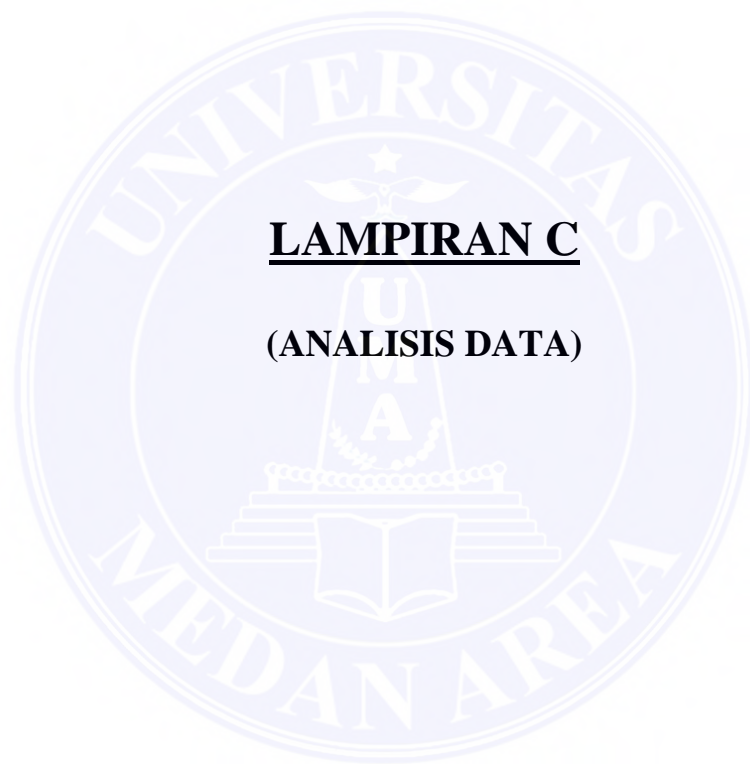
Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	168,9167	377,027	,716	,944
VAR00002	168,9500	378,489	,668	,944
VAR00003	169,1000	386,193	,399	,945
VAR00004	168,9833	377,712	,578	,944
VAR00005	168,8333	379,056	,660	,944
VAR00006	168,9500	377,336	,640	,944
VAR00007	168,6500	375,214	,655	,944
VAR00008	168,7333	375,453	,671	,944
VAR00009	168,8333	376,718	,651	,944
VAR00010	168,9167	378,484	,611	,944
VAR00011	168,9000	375,142	,674	,944
VAR00012	169,0000	382,068	,581	,944
VAR00013	168,9833	377,169	,705	,944
VAR00014	168,9833	384,254	,430	,945
VAR00015	169,0333	382,948	,507	,945
VAR00016	169,1167	384,681	,460	,945
VAR00017	169,2167	389,291	,310	,946
VAR00018	168,7667	376,012	,694	,944
VAR00019	168,9167	382,179	,590	,944
VAR00020	168,9333	382,199	,470	,945
VAR00021	168,8333	372,921	,740	,943
VAR00022	168,7833	374,613	,690	,944
VAR00023	168,9333	376,470	,702	,944
VAR00024	169,0000	381,220	,564	,944
VAR00025	168,7667	379,131	,581	,944
VAR00026	168,9000	375,346	,688	,944

VAR00027	168,8167	377,949	,662	,944
VAR00028	169,0000	378,339	,709	,944
VAR00029	168,9500	380,252	,487	,945
VAR00030	168,8500	377,519	,596	,944
VAR00031	168,8833	377,529	,582	,944
VAR00032	168,9833	377,474	,667	,944
VAR00033	168,7667	375,131	,682	,944
VAR00034	168,7833	376,681	,619	,944
VAR00035	169,0167	377,712	,586	,944
VAR00036	168,8167	377,135	,668	,944
VAR00037	169,1333	385,440	,360	,946
VAR00038	169,2167	382,817	,527	,945
VAR00039	168,9667	378,338	,641	,944
VAR00040	168,9667	377,185	,567	,944
VAR00041	168,4167	390,213	,244	,946
VAR00042	168,5500	391,438	,136	,947
VAR00043	168,3167	387,576	,368	,945
VAR00044	168,8667	408,050	,380	,950
VAR00045	168,2833	392,613	,160	,946
VAR00046	168,5167	391,610	,185	,946
VAR00047	168,3000	384,451	,483	,945
VAR00048	168,5500	391,269	,131	,947
VAR00049	168,6000	396,108	,319	,947
VAR00050	168,5000	389,000	,283	,946
VAR00051	168,4333	391,775	,188	,946
VAR00052	168,6833	397,813	,383	,948
VAR00053	168,4833	391,000	,156	,947
VAR00054	168,4500	389,845	,266	,946
VAR00055	168,4000	387,092	,380	,945
VAR00056	168,4500	392,591	,351	,946
VAR00057	168,2500	386,292	,480	,945
VAR00058	168,6167	391,427	,323	,947

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
171,7500	396,055	19,90113	58



LAMPIRAN C

(ANALISIS DATA)



UJI NORMALITAS

NPar Tests

Notes		
Output Created		18-Apr-2017 07:41:52
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	120
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each test are based on all cases with valid data for the variable(s) used in that test.
Syntax		NPAR TESTS /K-S(NORMAL)=Y /STATISTICS DESCRIPTIVES /MISSING ANALYSIS.
Resources	Processor Time	00:00:00.016
	Elapsed Time	00:00:00.063
	Number of Cases Allowed ^a	196608

a. Based on availability of workspace memory.

[DataSet0]

Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
KEMANDIRIAN	120	126.33	24.943	75	185

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		KEMANDIRIAN
N		120
Normal Parameters ^a	Mean	126.33
	Std. Deviation	24.943
Most Extreme Differences	Absolute	.047
	Positive	.047
	Negative	-.033
Kolmogorov-Smirnov Z		.515
Asymp. Sig. (2-tailed)		.954
a. Test distribution is Normal.		



UJI HOMOGENITAS

```

ONEWAY Y BY X

/STATISTICS DESCRIPTIVES HOMOGENEITY
/PLOT MEANS

/MISSING ANALYSIS.

```

Oneway

Notes

Output Created		18-Apr-2017 07:42:14
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	120
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each analysis are based on cases with no missing data for any variable in the analysis.
Syntax		ONEWAY Y BY X /STATISTICS DESCRIPTIVES HOMOGENEITY /PLOT MEANS /MISSING ANALYSIS.
Resources	Processor Time	00:00:00.469
	Elapsed Time	00:00:00.469

[DataSet0]

Descriptives

KEMANDIRIAN								
					95% Confidence Interval for Mean			
	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	Lower Bound	Upper Bound	Minimum	Maximum
IBU BEKERJA	60	145.52	16.819	2.171	141.17	149.86	111	185
IBU TIDAK BEKERJA	60	107.15	14.951	1.930	103.29	111.01	75	140
Total	120	126.33	24.943	2.277	121.82	130.84	75	185

Test of Homogeneity of Variances

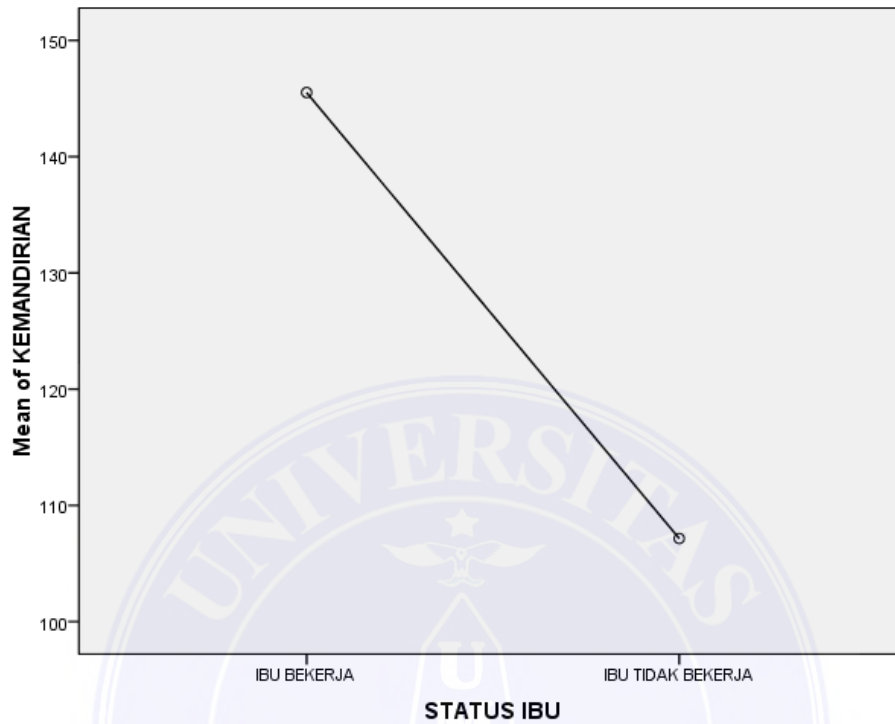
KEMANDIRIAN

Levene Statistic	df1	df2	Sig.
.784	1	118	.378

ANOVA

KEMANDIRIAN					
	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	44160.033	1	44160.033	174.413	.000
Within Groups	29876.633	118	253.192		
Total	74036.667	119			

Means Plots



```
T-TEST GROUPS=X(1 2)  
/MISSING=ANALYSIS  
/VARIABLES=Y  
  
/CRITERIA=CI(.9500).
```




UJI T-TEST

T-Test

Notes

Output Created		18-Apr-2017 07:42:23
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	120
Missing Value Handling	Definition of Missing	User defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each analysis are based on the cases with no missing or out-of-range data for any variable in the analysis.
Syntax		<pre>T-TEST GROUPS=X(1 2) /MISSING=ANALYSIS /VARIABLES=Y /CRITERIA=CI(.9500).</pre>
Resources	Processor Time	00:00:00.094
	Elapsed Time	00:00:00.077

[DataSet0]

Group Statistics

STATUS IBU		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
KEMANDIRIAN	IBU BEKERJA	60	145.52	16.819	2.171
	IBU TIDAK BEKERJA	60	107.15	14.951	1.930

Independent Samples Test

	Levene's Test for Equality of Variances	t-test for Equality of Means								
		F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
									Lower	Upper
KEMANDIRIAN	Equal variances assumed	.784	.378	13.207	118	.000	38.367	2.905	32.614	44.120
	Equal variances not assumed			13.207	116.401	.000	38.367	2.905	32.613	44.120



```

EXAMINE VARIABLES=Y BY X
/PLOT BOXPLOT STEMLEAF
/COMPARE GROUP
/STATISTICS NONE
/CINTERVAL 95
/MISSING LISTWISE

/NOTOTAL.

```

Explore

Notes

Output Created		18-Apr-2017 07:42:38
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	120
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values for dependent variables are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on cases with no missing values for any dependent variable or factor used.
Syntax		<pre> EXAMINE VARIABLES=Y BY X /PLOT BOXPLOT STEMLEAF /COMPARE GROUP /STATISTICS NONE /CINTERVAL 95 /MISSING LISTWISE /NOTOTAL. </pre>
Resources	Processor Time	00:00:00.328
	Elapsed Time	00:00:00.328

[DataSet0]

STATUS IBU

Case Processing Summary

STATUS IBU	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
KEMANDIRIAN IBU BEKERJA	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%
IBU TIDAK BEKERJA	60	100.0%	0	.0%	60	100.0%

KEMANDIRIAN

Stem-and-Leaf Plots

KEMANDIRIAN Stem-and-Leaf Plot for
X= IBU BEKERJA

```

Frequency      Stem & Leaf
  2.00         11 . 16
 10.00         12 . 1445578999
 13.00         13 . 1223566788899
 12.00         14 . 000223446799
 10.00         15 . 1222366778
   6.00         16 . 022457
   5.00         17 . 02237
   2.00         18 . 05
  
```

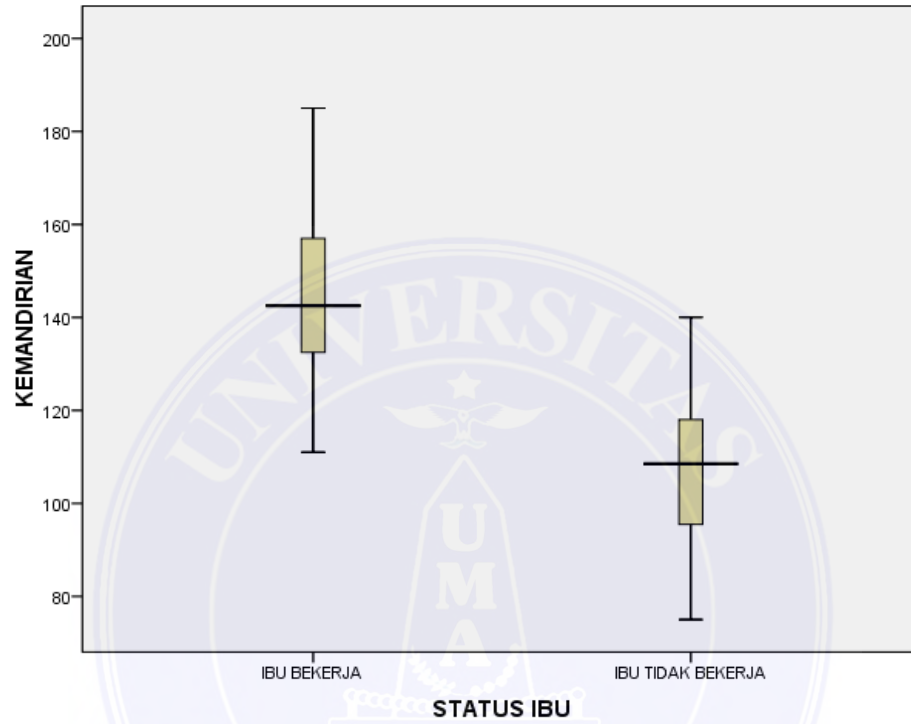
Stem width: 10
Each leaf: 1 case(s)

KEMANDIRIAN Stem-and-Leaf Plot for
X= IBU TIDAK BEKERJA

```

Frequency      Stem & Leaf
   2.00         7 . 58
   5.00         8 . 24689
  14.00         9 . 01122255667788
  12.00        10 . 234444578999
  14.00        11 . 01123366777889
   9.00        12 . 013344577
   3.00        13 . 133
   1.00        14 . 0
  
```

Stem width: 10
Each leaf: 1 case(s)



LAMPIRAN D

(ALAT UKUR PENELITIAN)

Skala Kemandirian

NO	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN			
		SS	S	TS	STS
1	Ketika saya harus mengambil keputusan maka itu adalah hal yang tidak menyenangkan.				
2	Kemampuan saya dalam mengambil keputusan sudah Tidak diragukan lagi.				
3	Saya merupakan orang yang sulit untuk dipengaruhi orang lain.				
4	Bagi saya bersosialisasi dengan orang lain merupakan hal yang sulit untuk saya lakukan.				
5	Bagi saya mengambil keputusan merupakan hal yang mudah				
6	Saya merasa sulit untuk mengambil sebuah keputusan.				
7	Orang lain tidak akan mudah untuk mempengaruhi diri saya.				
8	Bagi saya pengaruh orang lain sangat penting untuk diri saya sendiri.				
9	Hal yang paling mudah saya lakukan adalah bersosialisasi.				
10	Saya melakukan segala tindakan dengan keyakinan dari diri saya sendiri.				
11	Ketika orang lain mempengaruhi saya maka akan langsung saya terima.				
12	Saya akan merasa senang jika dapat berhubungan dengan baik dengan orang lain.				
13	Saya melakukan segala tindakan tanpa ada keyakinan dari diri saya sendiri.				
14	Ketika saya berhubungan baik dengan orang lain maka hal itu sangat tidak menyenangkan.				
15	Apa yang saya yakini maka hal tersebutlah yang akan saya lakukan.				
16	Ketika saya membutuhkan sesuatu saya yakin bisa mencarinya sendiri.				
17	Akan terasa menyenangkan jika saya mencari kebutuhan saya bersama orang lain.				
18	Dalam mendapatkan kebutuhan saya akan lebih mudah dengan bantuan orang lain.				

19	Mencari kebutuhan saya sendiri merupakan hal yang membanggakan.				
20	Bagi saya keyakinan tidak dibutuhkan dalam melakukan tindakan.				
21	Dalam mencari kebutuhan saya bantuan orang lain merupakan hal yang sempurna.				
22	Saya sulit untuk memilih bagaimana tindakan yang benar.				
23	Sebuah hal yang membuat saya bangga yaitu mampu mendapatkan kebutuhan diri saya sendiri.				
24	Saya memiliki kemampuan untuk menghindari tindakan yang salah.				
25	Bantuan orang lain merupakan hal utama dalam mendapatkan kebutuhan saya.				
26	Tanpa bantuan orang lain saya tetap bisa mendapatkan kebutuhan saya sendiri.				
27	Bagi saya tidak perlu melakukan hal yang tidak benar.				
28	Bagi saya mencari ide seharusnya dilakukan dengan cara yang biasa saja.				
29	Bagi saya dalam memilih hal yang salah sangat lah menyenangkan.				
30	Saat saya akan melakukan sesuatu maka itu merupakan hal yang benar.				
31	Dalam proses mencari ide saya memilih cara yang berbeda dari biasanya.				
32	Sangat sulit bagi saya mengetahui hal yang tidak seharusnya dilakukan.				
33	Ketika saya melakukan hal yang salah itu merupakan pilihan saya.				
34	Ketika saya ingin menyampaikan ide maka saya akan memilih cara yang kreatif.				
35	Saya tidak suka melakukan hal yang tidak benar				
36	Dalam proses mencari ide saya tidak membutuhkan unsur kreatif didalamnya.				
37	Tidak perlu keberanian jika saya ingin mencari ide.				
38	Saya menyukai hal-hal baru dan unik dalam proses pencarian ide saya.				
39	Saya merasa bangga jika saya dapat menyampaikan ide dengan kreatif.				

40	Saya tidak membutuhkan unsur kreatif dalam menyampaikan ide saya.				
41	Saya merasa bangga ketika saya berani mencari ide-ide yang baru.				
42	Bagi saya dalam proses mencari ide yang dibutuhkan adalah keberanian.				
43	Saya merasa takut ketika saya akan menyampaikan ide yang saya miliki.				
44	Saya lebih tertarik menyampaikan ide saya dengan cara yang pada umumnya orang lain lakukan.				
45	Hal yang paling saya sadari bahwa saya merupakan pribadi yang bebas dalam mencapai tujuan hidup.				
46	Menurut saya keberanian bukan hal penting dalam proses mencari ide.				
47	Saya merasa kebebasan pribadi saya terhambat ketika akan mencapai tujuan hidup.				
48	Ketika saya berani dalam menyampaikan ide maka hal itu sangat membanggakan.				
49	Ketika saya mendapatkan kritikan maka hal tersebut membuat saya tidak nyaman.				
50	Saya suka mencoba hal-hal baru yang positif untuk mengembangkan kemampuan yang saya miliki.				
51	Saya merasa tidak perlu untuk mengembangkan diri saya lagi.				
52	Saya selalu menyampaikan ide-ide yang saya miliki dengan berani.				
53	Dalam proses evaluasi diri yang saya butuhkan adalah kritikan dari orang lain.				
54	Sangat menyenangkan jika saya dapat mengembangkan diri saya.				
55	Menurut saya ketika menyampaikan ide tidak dibutuhkan rasa berani.				
56	Saya merasa beruntung ketika saya mendapat kritikan dari oranglain .				
57	Saya tidak membutuhkan kritikan orang lain dalam mengevaluasi diri saya.				
58	Sangatlah sulit jika saya harus berusaha mengembangkan diri lagi.				





UNIVERSITAS MEDAN AREA

FAKULTAS PSIKOLOGI

Kampus I: Jl. Kolam No. 1 Medan Estate, Telp. (061)7366878, 7360168, 7364848, 7366781. Fax. (061)7366998
Kampus II: Jl. Sei Serayu No. 70 A / Jl. Setia Budi No. 70 B Telp. (061) 8201994, Fax. (061)8226331
Email : univ_medanarea@uma.ac.id Website: uma.ac.id

Nomor : 520 /FPSI/01.10/IV/2017

Medan, 07 April 2017

Lampiran : -

Hal : Pengambilan Data

Yth, Bapak Lurah, Kelurahan Sudirejo II Kecamatan
Medan Kota Jl. Kemiri I No.8 Medan
Di
Tempat

Dengan hormat, bersama ini kami mohon kesediaan Bapak untuk memberikan izin dan kesempatan kepada mahasiswa kami:

Nama : Indah Puspita
NPM : 13 860 0063
Program Studi : Ilmu Psikologi
Fakultas : Psikologi

Untuk melaksanakan pengambilan data di Kelurahan Sudirejo II Kecamatan Medan Kota Jl. Kemiri I No.8 Medan guna penyusunan skripsi yang berjudul "*Perbedaan Kemandirian Remaja Ditinjau Dari Ibu Bekerja Dan Tidak Bekerja Di Lingkungan I Kelurahan Sudirejo II Kec. Medan Kota*".

Perlu kami informasikan bahwa penelitian dimaksud adalah semata-mata untuk tulisan ilmiah dan penyusunan skripsi, yang merupakan salah satu syarat bagi mahasiswa tersebut untuk mengikuti ujian Sarjana Psikologi di Fakultas Psikologi Universitas Medan Area.

Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon kiranya Bapak dapat memberikan kemudahan dalam pengambilan data yang diperlukan dan Surat Keterangan yang menyatakan bahwa mahasiswa tersebut telah selesai melaksanakan pengambilan data di Instansi yang Bapak/Ibu pimpin.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya yang baik diucapkan terima kasih.

Wakil Dekan Bidang Akademik,

Luhdi Budiman, S.Psi. M.Psi


Tembusan

- Mahasiswa Ybs



**PEMERINTAH KOTA MEDAN
KECAMATAN MEDAN KOTA
KELURAHAN SUDIREJO-II**

Alamat Kantor : Jln. Kemiri - I No.8 Medan 20218

Medan, 17 April 2017

NO : 421.21 / 14

Lamp : -

Hal : Telah selesai penelitian

Kepada Yth :

Vakil Dekan Bidang Kemahasiswaan

Fakultas Psikologi Universitas Medan Area

di

empat

dengan hormat,

sesuai dengan surat dari Fakultas Psikologi Universitas Medan Area No.520/FPSI/01.10/IV/2017, tanggal April 2017 tentang Pengambilan Data dengan Judul “ Perbedaan Kemandirian Remaja Ditinjau dari Ibu kerja dan Tidak Bekerja Di Lingk I Kelurahan Sudirejo II Kec. Medan Kota”.

Angka ini mahasiswa yang diutus untuk melakukan Penelitian bernama :

Nama : Indah Puspita

NPM : 13.860.0063

Program Studi : Ilmu Psikologi

Fakultas : Psikologi

Sehubungan dengan ini, selaku Kepala di Kelurahan Sudirejo II Kec. Medan Kota, menyatakan bahwasannya saya dan saya yang bersangkutan telah selesai melaksanakan penelitian sesuai judul yang tertera di atas.

Demikian surat ini diperbuat untuk dapat dipergunakan seperlunya.

KEPALA KELURAHAN SUDIREJO II

KELURAHAN MEDAN KOTA

 BARITA DALIMUNTHE

NIP : 19620829 198401 1 001

UNIVERSITAS MEDAN AREA

Motto KOTA MEDAN :

“...”