





LAMPIRAN A SKALA PENELITIAN

A. 1 Skala Kekerasan dalam Pacaran

A.2 Skala Harga Diri



A.1 Skala Kekerasan dalam Pacaran



A2. SKALA HARGA DIRI

LAMPIRAN B
DATA UJI COBA

B.1 Data Uji Coba Skala Kekerasan dalam Pacaran

B.2 Data Uji Coba Skala Harga Diri



B.1 Data Uji Coba Skala Kekerasan dalam Pacaran



49	4	4	1	4	2	4	4	3	4	4	4	4	3	2	3	3	53
50	2	3	1	2	4	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	39
51	4	4	4	4	2	3	2	2	3	4	3	3	4	4	4	3	53
52	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	64
53	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	64
54	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	60
55	3	4	1	4	4	3	4	3	1	1	4	4	2	2	4	4	48
56	4	4	1	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	58
57	4	4	1	4	1	3	1	2	4	4	2	2	4	4	2	3	45
58	4	4	4	1	4	2	1	2	2	4	4	4	4	4	4	2	50
59	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	62
60	3	4	2	1	4	3	3	3	2	3	3	2	4	1	4	3	45
61	4	4	3	3	2	2	2	2	4	2	3	2	2	3	2	3	43
62	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3	4	3	2	2	3	3	53
63	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	59
64	3	2	3	2	2	3	3	1	3	3	3	2	3	2	3	3	41
65	2	3	3	1	1	1	1	3	1	3	2	1	3	1	3	3	32
66	2	3	3	1	1	1	1	3	1	3	2	1	3	1	3	3	32
67	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	58
68	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	1	4	4	3	2	56
69	3	3	2	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	57
70	1	1	3	1	1	1	2	2	1	1	3	2	4	2	3	3	31
71	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	58
72	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	57
73	4	4	4	4	2	4	3	2	4	4	4	4	4	3	4	4	58

74	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	61
75	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	62
76	4	4	1	4	2	4	4	3	4	4	4	4	3	2	3	3	53
77	3	3	4	4	4	3	4	3	2	2	1	3	1	4	3	4	48
78	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	2	4	4	4	1	57
79	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	62
80	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	61
81	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	60
82	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	60
83	4	4	4	4	4	4	1	3	4	4	4	4	4	4	4	4	60
84	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	58
85	4	4	4	4	3	4	4	2	3	3	3	3	4	4	3	4	56
86	4	4	4	4	3	4	2	2	4	4	1	4	4	4	4	4	56
87	4	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	51
88	4	4	2	3	2	3	4	4	2	3	2	3	4	4	3	4	51
89	4	4	1	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	60
90	4	4	4	4	2	3	2	3	3	4	4	4	3	4	3	3	54
91	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	64
92	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	59
93	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	64
94	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	64
95	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4	4	4	58
96	4	4	1	3	4	4	4	3	3	4	2	3	3	2	3	3	50
97	2	4	4	4	1	3	3	4	2	3	4	4	3	1	1	4	47
98	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	48

99	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	57
100	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	2	54
101	4	4	1	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	55
102	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	62
103	4	4	4	4	4	4	1	3	4	4	4	4	4	4	4	4	60
104	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	61
105	4	3	4	1	1	2	2	2	2	1	2	3	2	3	3	4	39
106	4	4	4	4	1	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	59
107	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	60
108	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	2	4	4	60
109	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	2	4	4	4	2	57
110	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	62
111	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	61
112	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	60
113	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	2	2	3	3	56
114	3	3	4	4	1	3	4	3	2	3	3	2	3	3	3	3	47
115	2	3	3	1	1	1	1	3	1	3	2	1	3	1	3	3	32
116	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	3	4	59
117	4	3	1	3	3	3	4	3	3	4	2	2	3	3	3	2	46
118	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	61
119	4	4	1	2	1	4	3	2	1	1	2	1	1	3	3	4	37
120	4	4	1	4	2	4	4	3	4	4	4	4	3	2	3	3	53
121	2	3	1	2	4	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	39
122	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	61
123	4	4	1	4	2	4	3	4	2	4	4	2	3	3	4	2	50

124	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	58
125	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	63





B.2 Data Uji Coba Skala Harga Diri

NO SUBJEK	NO ITEM																JML
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
1	3	4	3	4	2	2	1	1	1	1	1	4	2	2	3	1	35
2	1	1	4	4	5	1	1	2	5	1	3	4	1	1	3	2	39
3	2	1	4	4	1	1	3	4	1	5	1	2	1	1	4	1	36
4	2	1	4	3	1	2	1	1	2	2	3	4	1	2	3	2	34
5	2	2	3	4	2	1	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	34
6	1	2	4	3	1	2	1	1	2	2	2	3	2	2	2	2	32
7	1	2	3	3	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	24
8	1	1	4	3	1	1	1	1	1	1	3	4	1	1	3	1	28
9	1	2	4	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	25
10	1	2	4	3	2	2	2	1	1	1	3	3	1	1	2	1	30
11	1	3	3	4	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	41
12	2	3	3	3	2	2	2	1	3	2	2	3	2	3	2	2	37
13	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	36
14	1	2	3	3	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	2	33
15	2	3	3	3	1	1	2	2	2	3	3	3	1	2	2	2	35
16	1	1	4	1	2	2	2	2	1	1	4	4	1	3	3	2	34
17	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	2	34
18	1	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	1	2	1	2	33
19	2	2	4	2	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	1	1	27
20	2	3	3	4	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	43
21	1	1	4	1	1	1	1	1	1	2	1	4	2	1	2	1	25
22	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	1	1	2	2	3	33
23	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	4	23

24	1	1	4	2	1	2	1	3	2	2	1	2	2	2	3	2	31
25	1	2	3	4	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	32
26	1	2	3	2	2	1	2	2	2	2	1	3	2	2	3	1	31
27	1	1	3	3	2	2	2	2	2	1	1	3	1	1	1	2	28
28	1	3	4	3	1	3	3	2	1	3	3	3	1	1	4	4	40
29	1	2	3	4	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	34
30	2	2	3	3	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	3	2	35
31	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	1	3	2	2	3	2	34
32	1	2	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	3	2	24
33	1	2	3	4	2	1	2	2	1	1	2	1	1	2	4	4	33
34	2	2	2	4	1	1	3	2	2	3	4	4	1	2	4	2	39
35	1	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	34
36	2	2	2	4	2	2	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	38
37	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	32
38	1	2	3	3	1	1	2	1	1	1	1	3	1	1	2	1	25
39	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	37
40	1	2	3	3	1	3	3	3	3	2	1	2	3	3	4	2	39
41	1	3	3	3	2	3	2	1	1	2	3	3	1	3	3	2	36
42	1	2	3	3	2	2	3	3	3	2	1	2	3	3	3	3	39
43	1	3	3	4	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	41
44	1	1	4	1	2	2	2	2	1	1	4	4	1	3	3	2	34
45	2	1	4	4	4	4	2	4	1	1	4	1	1	3	2	2	40
46	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	37
47	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	4	24
48	1	1	4	3	1	2	2	1	1	1	3	3	1	1	1	1	27

49	1	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	33
50	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	37
51	1	2	3	4	2	2	1	2	2	2	2	2	1	1	3	3	33
52	1	1	4	2	1	1	1	1	2	2	2	2	1	2	2	1	26
53	1	2	3	1	2	1	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	25
54	1	2	2	3	2	1	1	1	2	3	1	2	2	3	3	2	31
55	1	4	4	1	1	1	1	1	1	1	4	4	1	1	4	4	34
56	1	3	3	4	2	1	2	3	1	1	1	3	1	1	4	4	35
57	1	1	4	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	31
58	2	3	3	4	2	2	1	1	2	1	2	2	2	3	3	2	35
59	1	1	4	2	1	2	1	3	2	2	1	2	2	2	3	2	31
60	1	2	4	3	1	2	2	1	2	2	3	4	2	1	4	3	37
61	2	3	3	2	1	2	2	1	1	1	1	3	2	2	2	2	30
62	1	1	4	1	1	1	1	1	2	2	3	3	2	2	2	2	29
63	2	2	3	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	22
64	1	2	3	2	2	1	2	1	1	1	2	3	2	2	1	1	27
65	2	3	3	4	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	43
66	2	3	3	4	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	43
67	3	2	2	3	3	1	2	1	1	3	2	2	2	2	2	2	33
68	1	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	34
69	2	3	3	3	2	2	2	2	4	1	3	3	1	1	4	3	39
70	1	1	2	4	1	1	1	1	1	1	2	4	1	1	2	1	25
71	1	1	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
72	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	33
73	1	3	3	4	3	3	3	2	2	1	2	3	2	3	3	3	41

74	1	2	4	1	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	1	27
75	2	2	2	4	1	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	39
76	1	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	33
77	1	3	1	2	2	1	1	2	1	1	2	1	2	2	2	2	26
78	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	30
79	1	2	2	3	1	2	3	2	1	1	1	1	1	1	4	1	27
80	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	22
81	2	2	3	1	1	1	2	1	1	2	2	1	1	2	3	2	27
82	2	2	2	4	1	3	2	2	1	1	4	2	2	2	4	2	36
83	1	1	2	3	1	1	2	3	1	1	1	3	1	1	2	1	25
84	2	2	2	3	2	3	2	2	2	1	2	3	3	2	2	2	35
85	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	35
86	1	2	3	4	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	3	2	29
87	2	2	3	2	2	1	2	2	1	2	2	2	1	2	3	2	31
88	2	2	3	2	2	2	2	3	1	1	1	1	2	2	2	2	30
89	1	2	3	4	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	3	3	34
90	1	2	2	3	2	1	3	2	1	2	2	2	2	2	2	2	31
91	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
92	1	1	3	4	2	3	3	2	1	2	4	4	2	2	4	2	40
93	1	3	2	4	2	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2	1	29
94	1	3	2	4	2	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2	1	29
95	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19
96	2	2	3	4	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	3	2	36
97	1	2	1	4	1	1	4	1	1	1	4	4	1	1	1	3	31
98	3	3	3	4	3	3	2	2	3	3	1	3	3	3	3	4	46

99	1	2	1	4	1	1	1	4	1	1	1	1	1	3	2	26
100	1	2	2	1	1	1	1	1	2	1	4	1	2	2	3	27
101	3	3	3	4	3	3	4	4	3	2	1	2	3	4	3	49
102	1	2	3	4	2	2	2	2	1	2	2	3	1	2	2	33
103	1	1	2	3	1	1	2	3	1	1	1	3	1	1	2	25
104	1	2	2	2	1	2	1	1	1	2	2	3	1	1	1	25
105	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	4	4	1	1	2	34
106	1	1	4	3	1	2	2	1	1	1	3	3	1	1	1	27
107	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	36
108	1	2	3	1	1	1	2	2	2	2	1	2	1	2	2	27
109	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	18
110	1	2	2	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	2	21
111	1	1	4	4	2	1	3	3	1	2	3	4	2	1	4	40
112	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	33
113	1	2	3	3	1	1	1	1	2	1	1	1	2	2	4	29
114	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2	34
115	2	3	3	4	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	43
116	2	1	3	2	1	2	2	1	1	2	4	2	1	1	2	30
117	2	2	3	3	3	1	2	2	2	2	1	3	2	2	3	35
118	1	1	4	4	2	1	3	3	1	2	3	4	2	1	4	40
119	1	2	2	4	2	3	2	2	2	1	4	1	1	1	3	34
120	1	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	33
121	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	37
122	1	2	2	2	2	2	2	3	1	2	1	1	1	2	2	28
123	1	3	3	3	2	3	2	1	1	2	3	3	1	3	3	36

124	3	2	3	3	1	2	1	3	2	2	2	3	1	1	2	2	33
125	1	2	2	4	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	24



LAMPIRAN C

VALIDITAS DAN RELIABILITAS

**C.1 Validitas dan Reliabilitas Skala Kekerasan dalam
Pacaran**

C.2 Validitas dan Reliabilitas Skala Harga Diri



C.1 Validitas dan Reliabilitas Skala Kekerasan dalam Pacaran



Y13	Pearson Correlation	.196*	.162	.149	.155	.282*	.269*	.040	.195*	.225*	.401*	.227*	.379*	1	.594*	.370*	.261*	.538**
	Sig. (2-tailed)	.028	.072	.096	.084	.001	.002	.656	.029	.012	.000	.011	.000	.000	.000	.000	.003	.000
	N	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125
Y14	Pearson Correlation	.520*	.340*	.214*	.396*	.348*	.513*	.162	.143	.316*	.302*	.211*	.378*	.594*	1	.349*	.269*	.657**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.016	.000	.000	.000	.071	.112	.000	.001	.018	.000	.000	.000	.000	.002	.000
	N	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125
Y15	Pearson Correlation	.244*	.187*	.126	.153	.249*	.279*	.154	.078	.185*	.282*	.252*	.229*	.370*	.349*	1	.272*	.473**
	Sig. (2-tailed)	.006	.037	.161	.088	.005	.002	.087	.388	.039	.001	.005	.010	.000	.000	.000	.002	.000
	N	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125
Y16	Pearson Correlation	.186*	.185*	.122	.204*	.107	.304*	.201*	.172	.048	.024	.234*	.307*	.261*	.269*	.272*	1	.415**
	Sig. (2-tailed)	.038	.039	.174	.022	.237	.001	.025	.055	.598	.787	.009	.001	.003	.002	.002	.000	.000
	N	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125
YTO T	Pearson Correlation	.682*	.608*	.372*	.673*	.640*	.751*	.569*	.380*	.592*	.620*	.540*	.686*	.538*	.657*	.473*	.415*	1

Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
N	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125

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

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



RELIABILITAS PUTARAN 1

Case Processing Summary

	N	%
Valid	125	100.0
Cases Excluded ^a	0	.0
Total	125	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
.852	.867	16

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	50.7600	58.119	.641	.706	.839
Y2	50.7200	59.832	.571	.619	.844
Y3	51.3760	58.220	.229	.172	.862
Y4	51.0320	54.580	.599	.533	.836
Y5	51.3520	54.036	.548	.451	.839
Y6	50.9440	55.150	.702	.639	.833
Y7	51.1360	56.586	.485	.480	.843
Y8	51.4160	59.180	.273	.193	.854
Y9	51.3040	55.520	.501	.472	.842
Y10	50.9360	57.254	.559	.516	.840
Y11	51.2560	56.837	.450	.299	.844
Y12	51.2720	53.942	.610	.468	.835
Y13	51.1440	57.560	.457	.533	.844
Y14	51.2800	54.703	.579	.590	.837
Y15	51.2320	58.454	.386	.242	.847
Y16	51.1200	59.494	.329	.255	.850

C.2. VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA HARGA DIRI



N	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

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

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



RELIABILITAS PUTARAN 1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	125	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	125	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.781	16

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	30.7600	33.781	.366	.771
X2	30.2000	33.468	.325	.773
X3	29.2800	34.510	.147	.788
X4	29.3200	30.913	.403	.768
X5	30.4400	31.958	.508	.760
X6	30.4320	32.844	.394	.769
X7	30.2880	31.674	.545	.757
X8	30.3440	32.066	.437	.765
X9	30.4880	32.429	.435	.765
X10	30.4560	32.686	.401	.768
X11	30.1520	32.840	.247	.783
X12	29.7760	32.659	.277	.780
X13	30.5840	33.035	.445	.766
X14	30.2960	31.629	.527	.758
X15	29.7120	32.610	.337	.773
X16	30.1120	32.149	.392	.768

RELIABILITAS PUTARAN 2

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	125	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	125	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.788	15

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	27.8640	31.715	.384	.778
X2	27.3040	31.278	.358	.779
X4	26.4240	28.746	.431	.774
X5	27.5440	30.040	.511	.767
X6	27.5360	30.896	.397	.776
X7	27.3920	29.643	.565	.763
X8	27.4480	30.088	.446	.771
X9	27.5920	30.534	.432	.773
X10	27.5600	30.797	.396	.776
X11	27.2560	31.015	.236	.792
X12	26.8800	31.123	.238	.791
X13	27.6880	31.039	.456	.773
X14	27.4000	29.677	.535	.765
X15	26.8160	30.845	.318	.782
X16	27.2160	30.332	.381	.777

LAMPIRAN D

DATA PENELITIAN

D.1 Data Penelitian Variabel Kekerasan dalam Pacaran

D.2 Data Penelitian Variabel Harga Diri



**D1. Data Penelitian Variabel Kekerasan dalam
Pacaran**



49	4	4	1	4	2	4	4	3	4	4	4	4	3	2	3	3	53
50	2	3	1	2	4	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	39
51	4	4	4	4	2	3	2	2	3	4	3	3	4	4	4	3	53
52	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	64
53	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	64
54	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	60
55	3	4	1	4	4	3	4	3	1	1	4	4	2	2	4	4	48
56	4	4	1	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	58
57	4	4	1	4	1	3	1	2	4	4	2	2	4	4	2	3	45
58	4	4	4	1	4	2	1	2	2	4	4	4	4	4	4	2	50
59	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	62
60	3	4	2	1	4	3	3	3	2	3	3	2	4	1	4	3	45
61	4	4	3	3	2	2	2	2	4	2	3	2	2	3	2	3	43
62	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3	4	3	2	2	3	3	53
63	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	59
64	3	2	3	2	2	3	3	1	3	3	3	2	3	2	3	3	41
65	2	3	3	1	1	1	1	3	1	3	2	1	3	1	3	3	32
66	2	3	3	1	1	1	1	3	1	3	2	1	3	1	3	3	32
67	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	58
68	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	1	4	4	4	3	2	56
69	3	3	2	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	57
70	1	1	3	1	1	1	2	2	1	1	3	2	4	2	3	3	31
71	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	58
72	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	57
73	4	4	4	4	2	4	3	2	4	4	4	4	4	3	4	4	58

74	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	61
75	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	62
76	4	4	1	4	2	4	4	3	4	4	4	4	3	2	3	3	53
77	3	3	4	4	4	3	4	3	2	2	1	3	1	4	3	4	48
78	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	2	4	4	4	1	57
79	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	62
80	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	61
81	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	60
82	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	60
83	4	4	4	4	4	4	1	3	4	4	4	4	4	4	4	4	60
84	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	58
85	4	4	4	4	3	4	4	2	3	3	3	3	4	4	3	4	56
86	4	4	4	4	3	4	2	2	4	4	1	4	4	4	4	4	56
87	4	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	51
88	4	4	2	3	2	3	4	4	2	3	2	3	4	4	3	4	51
89	4	4	1	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	60
90	4	4	4	4	2	3	2	3	3	4	4	4	3	4	3	3	54
91	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	64
92	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	59
93	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	64
94	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	64
95	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4	4	4	58
96	4	4	1	3	4	4	4	3	3	4	2	3	3	2	3	3	50
97	2	4	4	4	1	3	3	4	2	3	4	4	3	1	1	4	47
98	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	48

99	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	57
100	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	2	54
101	4	4	1	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	55
102	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	62
103	4	4	4	4	4	4	1	3	4	4	4	4	4	4	4	4	60
104	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	61
105	4	3	4	1	1	2	2	2	2	1	2	3	2	3	3	4	39
106	4	4	4	4	1	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	59
107	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	60
108	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	2	4	4	60
109	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	2	4	4	4	2	57
110	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	62
111	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	61
112	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	60
113	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	2	2	3	3	56
114	3	3	4	4	1	3	4	3	2	3	3	2	3	3	3	3	47
115	2	3	3	1	1	1	1	3	1	3	2	1	3	1	3	3	32
116	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	3	4	59
117	4	3	1	3	3	3	4	3	3	4	2	2	3	3	3	2	46
118	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	61
119	4	4	1	2	1	4	3	2	1	1	2	1	1	3	3	4	37
120	4	4	1	4	2	4	4	3	4	4	4	4	3	2	3	3	53
121	2	3	1	2	4	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	39
122	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	61
123	4	4	1	4	2	4	3	4	2	4	4	2	3	3	4	2	50

124	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	58
125	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	63



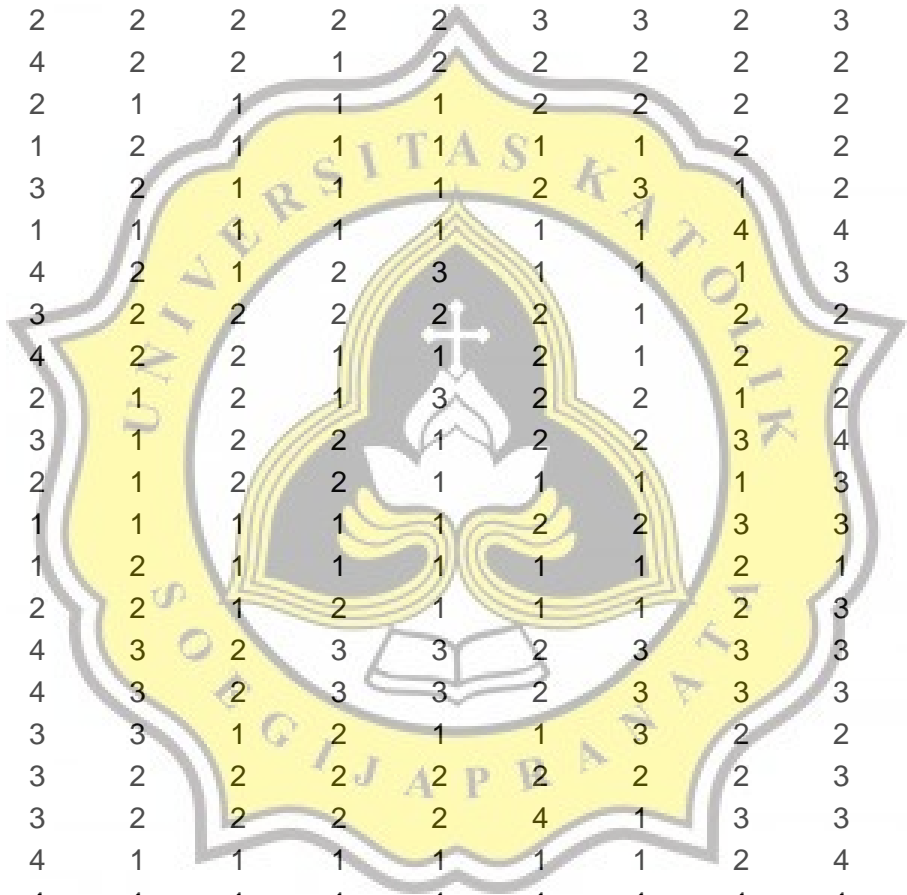


D2. Data Penelitian Variabel Harga Diri

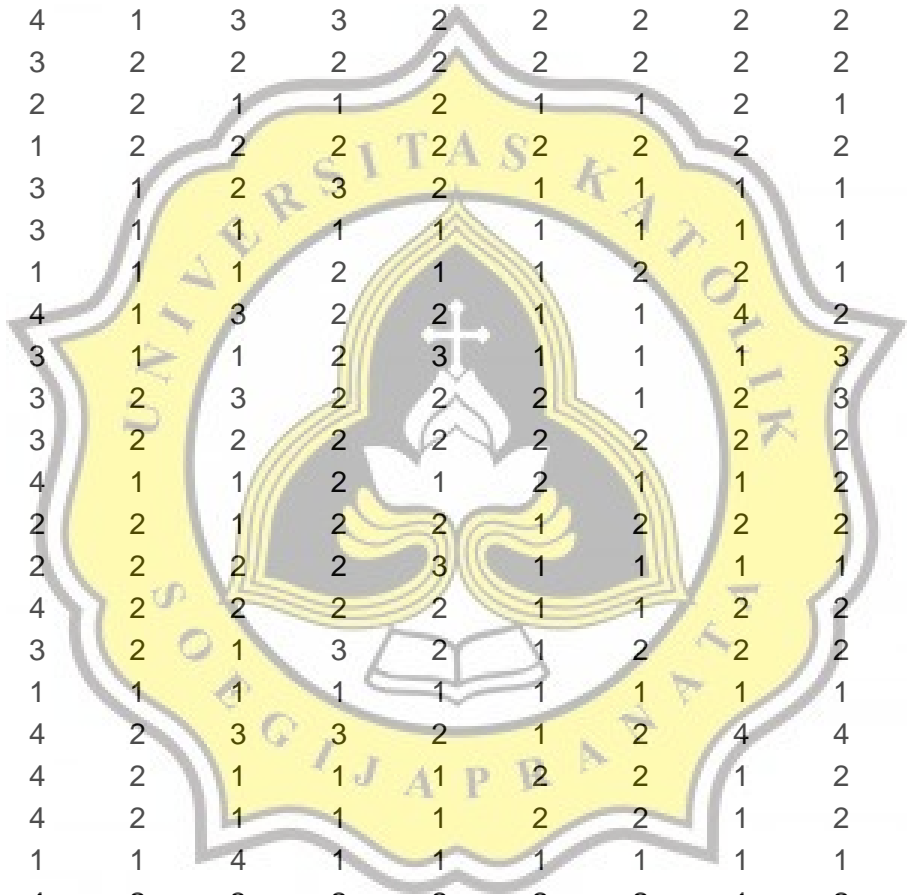
No subjek	NO ITEM																JML
	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
1	3	4	4	2	2	1	1	1	1	1	4	2	2	3	1	32	
2	1	1	4	5	1	1	2	5	1	3	4	1	1	3	2	35	
3	2	1	4	1	1	3	4	1	5	1	2	1	1	4	1	32	
4	2	1	3	1	2	1	1	2	2	3	4	1	2	3	2	30	
5	2	2	4	2	1	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	31	
6	1	2	3	1	2	1	1	2	2	2	3	2	2	2	2	28	
7	1	2	3	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	21	
8	1	1	3	1	1	1	1	1	1	3	4	1	1	3	1	24	
9	1	2	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	21	
10	1	2	3	2	2	2	1	1	1	3	3	1	1	2	1	26	
11	1	3	4	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	38	
12	2	3	3	2	2	2	1	3	2	2	3	2	3	2	2	34	
13	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	33	
14	1	2	3	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	2	30	
15	2	3	3	1	1	2	2	2	3	3	3	1	2	2	2	32	
16	1	1	1	2	2	2	2	1	1	4	4	1	3	3	2	30	
17	2	2	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	31	
18	1	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	1	2	1	2	30	
19	2	2	2	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	1	1	23	
20	2	3	4	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	40	
21	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	4	2	1	2	1	21	
22	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	1	2	2	3	30	
23	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	4	19	

24	1	1	2	1	2	1	3	2	2	1	2	2	2	3	2	27	
25	1	2	4	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	29	
26	1	2	2	2	1	2	2	2	2	1	3	2	2	3	1	28	
27	1	1	3	2	2	2	2	2	1	1	3	1	1	1	2	25	
28	1	3	3	1	3	3	2	1	3	3	3	1	1	4	4	36	
29	1	2	4	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	2	31	
30	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	2	3	32	
31	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	3	2	2	3	31	
32	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	3	21	
33	1	2	4	2	1	2	2	1	1	1	2	1	1	2	4	4	30
34	2	2	4	1	1	3	2	2	3	4	4	1	2	4	2	37	
35	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	31	
36	2	2	4	2	2	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	36	
37	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	29	
38	1	2	3	1	1	2	1	1	1	1	3	1	1	2	1	22	
39	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	34	
40	1	2	3	1	3	3	3	3	2	1	2	3	3	4	2	36	
41	1	3	3	2	3	2	1	1	2	3	3	1	3	3	2	33	
42	1	2	3	2	2	3	3	3	2	1	2	3	3	3	3	36	
43	1	3	4	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	38	
44	1	1	1	2	2	2	2	1	1	4	4	1	3	3	2	30	
45	2	1	4	4	4	2	4	1	1	4	1	1	3	2	2	36	
46	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	34	
47	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	4	20	
48	1	1	3	1	2	2	1	1	1	3	3	1	1	1	1	23	

49	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	30
50	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	34
51	1	2	4	2	2	1	2	2	2	2	2	1	1	3	3	30
52	1	1	2	1	1	1	1	2	2	2	2	1	2	2	1	22
53	1	2	1	2	1	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	22
54	1	2	3	2	1	1	1	2	3	1	2	2	3	3	2	29
55	1	4	1	1	1	1	1	1	1	4	4	1	1	4	4	30
56	1	3	4	2	1	2	3	1	1	1	3	1	1	4	4	32
57	1	1	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	27
58	2	3	4	2	2	1	1	2	1	2	2	2	3	3	2	32
59	1	1	2	1	2	1	3	2	2	1	2	2	2	3	2	27
60	1	2	3	1	2	2	1	2	2	3	4	2	1	4	3	33
61	2	3	2	1	2	2	1	1	1	1	3	2	2	2	2	27
62	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	3	3	2	2	2	25
63	2	2	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	19
64	1	2	2	2	1	2	1	1	1	1	2	3	2	2	1	24
65	2	3	4	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	40
66	2	3	4	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	40
67	3	2	3	3	1	2	1	1	3	2	2	2	2	2	2	31
68	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	31
69	2	3	3	2	2	2	2	4	1	3	3	1	1	4	3	36
70	1	1	4	1	1	1	1	1	1	2	4	1	1	2	1	23
71	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
72	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	31
73	1	3	4	3	3	3	2	2	1	2	3	2	3	3	3	38

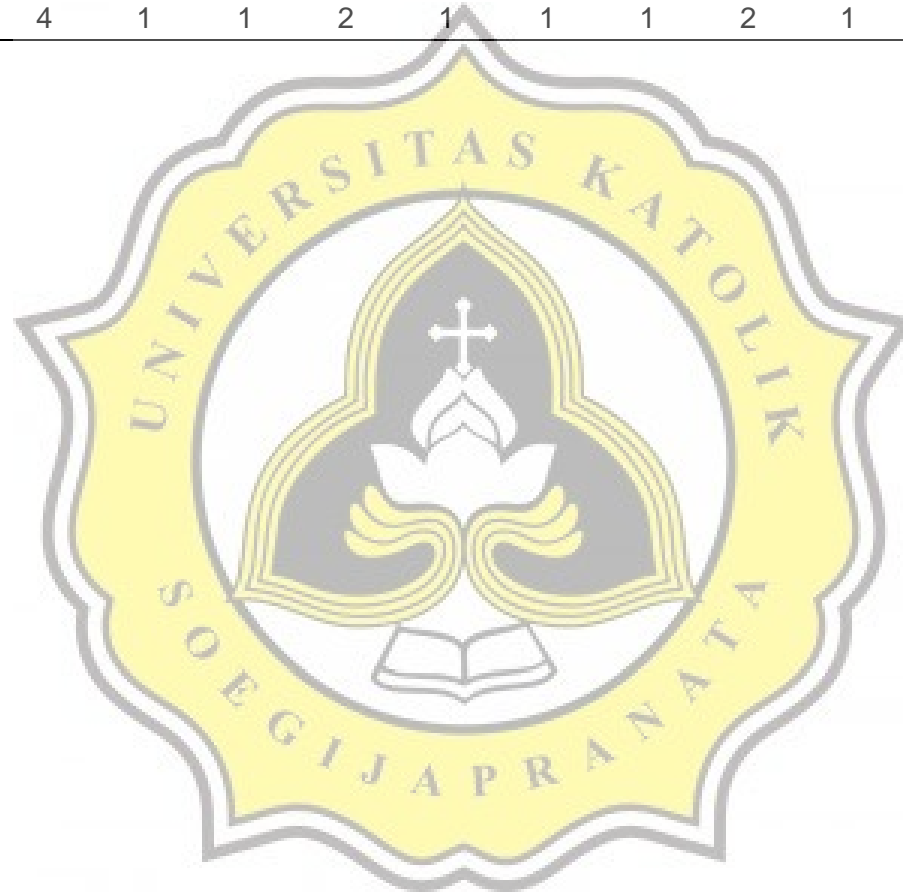


74	1	2	1	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	1	23
75	2	2	4	1	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	37
76	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	30
77	1	3	2	2	1	1	2	1	1	2	1	2	2	2	2	25
78	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	28
79	1	2	3	1	2	3	2	1	1	1	1	1	1	4	1	25
80	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	21
81	2	2	1	1	1	2	1	1	2	2	1	1	2	3	2	24
82	2	2	4	1	3	2	2	1	1	4	2	2	2	4	2	34
83	1	1	3	1	1	2	3	1	1	1	3	1	1	2	1	23
84	2	2	3	2	3	2	2	2	1	2	3	3	2	2	2	33
85	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	32
86	1	2	4	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	3	2	26
87	2	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	1	2	3	2	28
88	2	2	2	2	2	2	3	1	1	1	1	2	2	2	2	27
89	1	2	4	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	3	3	31
90	1	2	3	2	1	3	2	1	2	2	2	2	2	2	2	29
91	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
92	1	1	4	2	3	3	2	1	2	4	4	2	2	4	2	37
93	1	3	4	2	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2	1	27
94	1	3	4	2	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2	1	27
95	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
96	2	2	4	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	3	2	33
97	1	2	4	1	1	4	1	1	1	4	4	1	1	1	3	30
98	3	3	4	3	3	2	2	3	3	1	3	3	3	3	4	43



99	1	2	4	1	1	1	4	1	1	1	1	1	3	2	25	
100	1	2	1	1	1	1	1	2	1	4	1	2	2	3	2	25
101	3	3	4	3	3	4	4	3	2	1	2	3	4	3	4	46
102	1	2	4	2	2	2	2	1	2	2	3	1	2	2	2	30
103	1	1	3	1	1	2	3	1	1	1	3	1	1	2	1	23
104	1	2	2	1	2	1	1	1	2	2	3	1	1	1	2	23
105	2	2	3	2	2	2	2	2	1	4	4	1	1	2	2	32
106	1	1	3	1	2	2	1	1	1	3	3	1	1	1	1	23
107	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	34
108	1	2	1	1	1	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	24
109	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	17
110	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	2	1	19
111	1	1	4	2	1	3	3	1	2	3	4	2	1	4	4	36
112	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	30
113	1	2	3	1	1	1	1	2	1	1	1	2	2	4	3	26
114	2	2	3	2	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2	3	32
115	2	3	4	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	40
116	2	1	2	1	2	2	1	1	2	4	2	1	1	2	3	27
117	2	2	3	3	1	2	2	2	2	1	3	2	2	3	2	32
118	1	1	4	2	1	3	3	2	3	4	2	1	4	4	4	36
119	1	2	4	2	3	2	2	2	1	4	1	1	1	3	3	32
120	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	30
121	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	34
122	1	2	2	2	2	2	3	1	2	1	1	1	2	2	2	26
123	1	3	3	2	3	2	1	1	2	3	3	1	3	3	2	33

124	3	2	3	1	2	1	3	2	2	2	3	1	1	2	2	30
125	1	2	4	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	22





LAMPIRAN E
UJI ASUMSI

E.1 Uji Normalitas

E.2 Uji Linieritas



E.1 Uji Normalitas

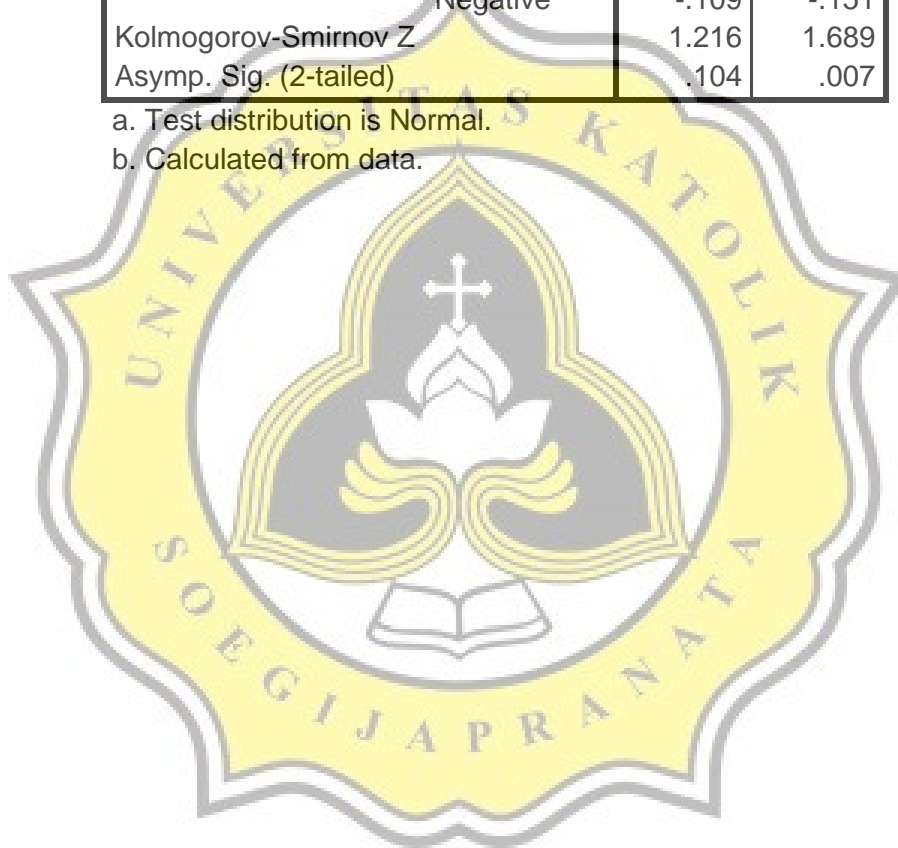
NPar Tests

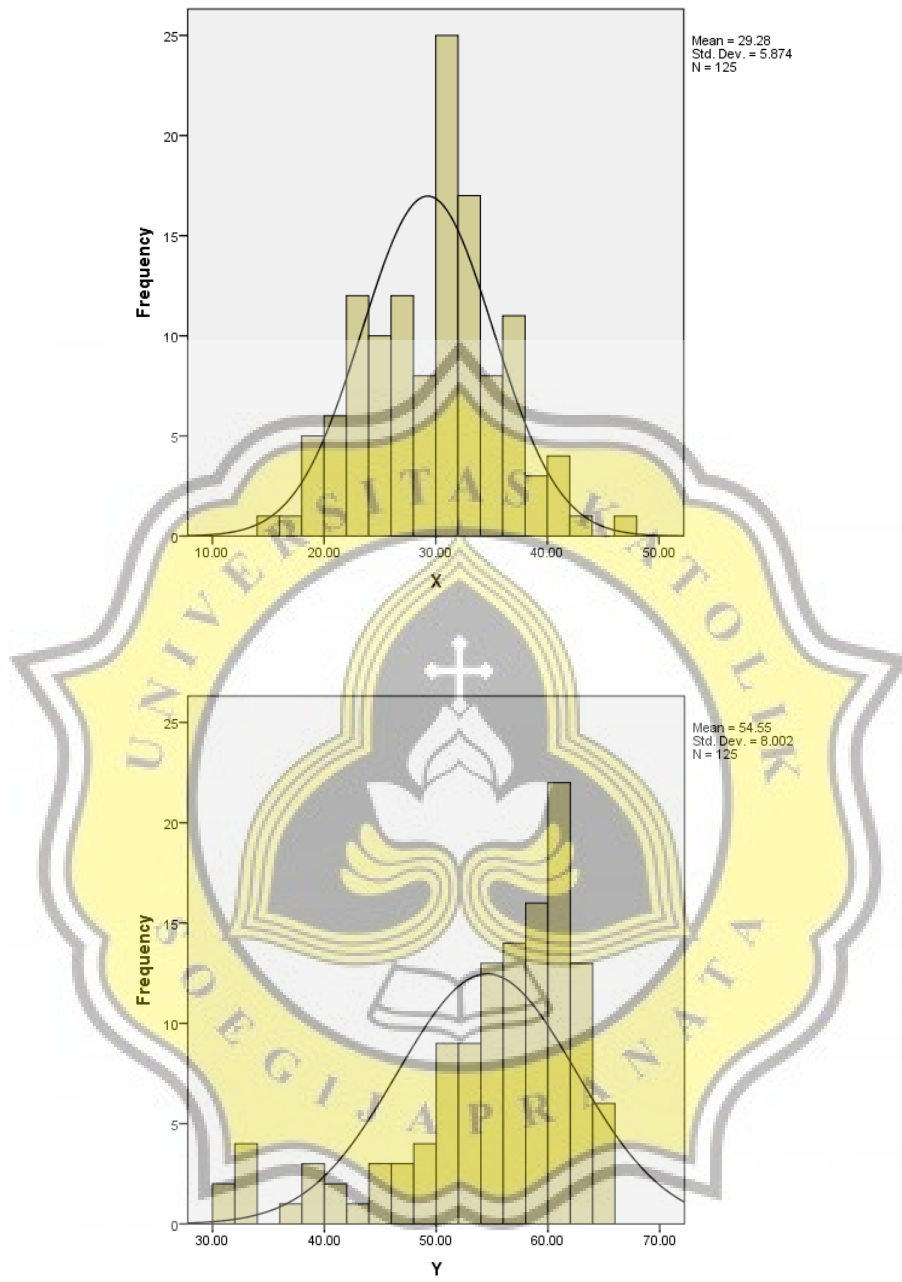
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		X	Y
N		125	125
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	29.2800	54.5520
	Std. Deviation	5.87449	8.00248
	Absolute	.109	.151
Most Extreme Differences	Positive	.057	.119
	Negative	-.109	-.151
Kolmogorov-Smirnov Z		1.216	1.689
Asymp. Sig. (2-tailed)		.104	.007

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.







E.2 Uji Linieritas

UJI LINIERITAS

Curve Fit

Model Description

Model Name		MOD_1
Dependent Variable	1	Y
Equation	1	Linear
Independent Variable		X
Constant		Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots		Unspecified

Case Processing Summary

	N
Total Cases	125
Excluded Cases ^a	0
Forecasted Cases	0
Newly Created Cases	0

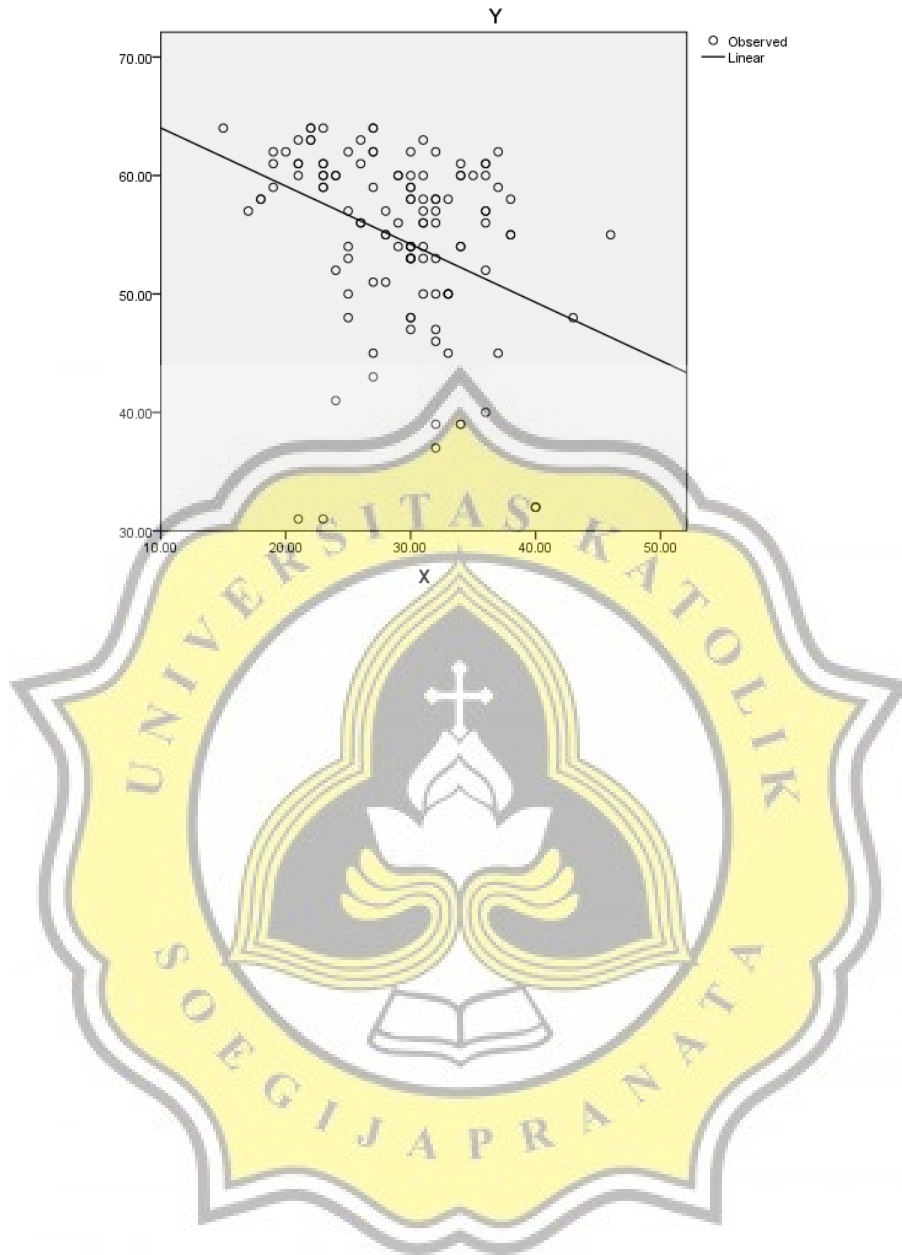
a. Cases with a missing value in any variable are excluded from the analysis.

Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: Y

Equation	Model Summary					Parameter Estimates	
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1
Linear	.130	18.350	1	123	.000	68.923	-.491

The independent variable is X.





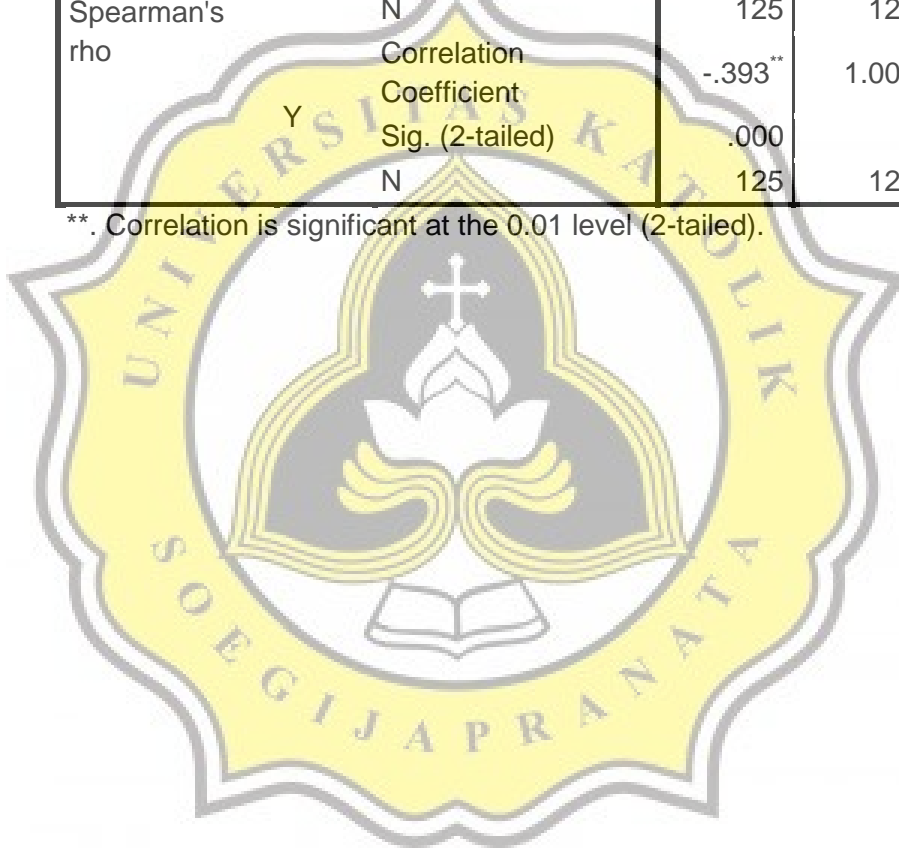
LAMPIRAN F
UJI HIPOTESIS

Nonparametric Correlations

Correlations

		X	Y
Spearman's rho	X	1.000	-.393**
	Correlation Coefficient		
	Sig. (2-tailed)	.	.000
	N	125	125
Y	Correlation Coefficient	-.393**	1.000
	Sig. (2-tailed)	.000	.
	N	125	125

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





LAMPIRAN G
UJI SUMBANGAN EFEKTIF

Correlations

		POWER	SIGNIFICANCE	VIRTUE	COMPETENCE	KDP
POWER	Pearson Correlation	1	.490**	.346**	.446**	-.304**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.001
	Sum of Squares and Cross-products	319.312	201.800	144.208	180.000	-484.112
	Covariance	2.575	1.627	1.163	1.452	-3.904
SIGNIFICANCE	N	125	125	125	125	125
	Pearson Correlation	.490**	1	.383**	.515**	-.315**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	Sum of Squares and Cross-products	201.800	532.000	206.200	268.000	-647.800
VIRTUE	Covariance	1.627	4.290	1.663	2.161	-5.224
	N	125	125	125	125	125
	Pearson Correlation	.346**	.383**	1	.353**	-.322**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
COMPETENCE	Sum of Squares and Cross-products	144.208	206.200	545.472	186.000	-669.408
	Covariance	1.163	1.663	4.399	1.500	-5.398
	N	125	125	125	125	125
	Pearson Correlation	.446**	.515**	.353**	1	-.149
KDP	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.098
	Sum of Squares and Cross-products	180.000	268.000	186.000	510.000	-299.000
	Covariance	1.452	2.161	1.500	4.113	-2.411
	N	125	125	125	125	125
POWER	Pearson Correlation	-.304**	-.315**	-.322**	-.149	1
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000	.098	
	Sum of Squares and Cross-products	-484.112	-647.800	669.408	-299.000	7940.912
	Covariance	-3.904	-5.224	-5.398	-2.411	64.040
KDP	N	125	125	125	125	125

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

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	COMPETENCE, VIRTUE, POWER, SIGNIFICANCE ^b		Enter

a. Dependent Variable: KDP

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.415 ^a	.173	.145	7.39981

a. Predictors: (Constant), COMPETENCE, VIRTUE, POWER, SIGNIFICANCE

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	1370.044	4	342.511	6.255	.000 ^b
Residual	6570.868	120	54.757		
Total	7940.912	124			

a. Dependent Variable: KDP

b. Predictors: (Constant), COMPETENCE, VIRTUE, POWER, SIGNIFICANCE

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	68.803	3.429		20.064	.000
	POWER	-.895	.498	-.179	-1.798	.075
	SIGNIFICANCE	-.773	.405	-.200	-1.909	.059
	VIRTUE	-.850	.354	-.223	-2.403	.018
	COMPETENCE	.446	.400	.113	1.114	.268

a. Dependent Variable: KDP



Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Sum	Mean	Std. Deviation
FISIK	500	1.00	4.00	1790.00	3.5800	.89957
PSIKOLOGIS	500	1.00	4.00	1305.00	2.6100	.95615
SEKSUAL	500	1.00	4.00	1680.00	3.3600	.93817
EKONOMI	500	1.00	4.00	1679.00	3.3580	.85750
Valid N (listwise)	500					







H.1 Surat Izin Penelitian

FAKULTAS PSIKOLOGI
 Jl. Pawiyatan Luhur IV/1 Bendan Duwur Semarang 50234
 Telp. (024) 8441555, 8505003 (hunting) Fax. (024) 8415429 - 8445265
 e-mail: unika@unika.ac.id http://www.unika.ac.id



SURAT KETERANGAN PENELITIAN

Nomor : 1200/B.7.3/FP/VIII/2020

Dengan ini menerangkan bahwa mahasiswa berikut :

N a m a : Gita Devi Trisnowati
N I M : 16.E1.0205
Tempat/Tanggal Lahir : Semarang, 20 Agustus 1998
Alamat : Jl. Kumudasmoro Selatan I No. 22, Semarang
Pekerjaan : mahasiswa aktif Fakultas Psikologi Program Studi Sarjana Psikologi

Sedang melakukan proses pengambilan data penelitian Skripsi dengan judul "**Kekerasan Dalam Pacaran Yang Dialami Individu Dewasa Awal Ditinjau Dari Harga Diri**", dibawah bimbingan Dosen pembimbing **Dr. Chistin Wibhowo, M.Si**. Proses pengambilan data berlangsung pada 12 - 14 Agustus 2020, di Universitas Katolik Soegijapranata

Demikian Surat Keterangan ini diterbitkan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 12 Agustus 2020
 Ka. Progd, Sarjana Psikologi,

Dr. Suparmi, M. Psi.
NPP: 058.1.1992.105
 FAK PSIKOLOGI



H.2 Surat Bukti Penelitian

Kuesioner Skripsi

Hallo teman-teman, Perkenalkan saya Gita Devi Trisnowati, mahasiswa Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang. Saat ini saya sedang melakukan penelitian untuk kepentingan penyusunan skripsi.

Bagi teman-teman yang memenuhi kriteria di bawah ini :

1. Individu dengan rentang usia 18 tahun - 40 tahun
2. Individu yang sedang menjalin hubungan pacaran atau pernah menjalani hubungan pacaran

Saya berharap teman-teman bersedia untuk menjadi bagian dari responden penelitian skripsi saya. Terima kasih :)

* Required

1. Saya bersedia untuk berpartisipasi dalam pengisian skala penelitian ini*

Mark only one oval.

Ya, saya bersedia

Identitas

2. Nama atau Inisial*

3. Usia *

Skala

1

PETUNJUK PENGISIAN

1. Bacalah setiap pernyataan skala ini dengan teliti.
2. Pada masing - masing pernyataan terdapat empat pilihan jawaban sebagai berikut:
 - (1) STS : Sangat Tidak Setuju
 - (2) TS : Tidak Setuju
 - (3) S : Setuju
 - (4) SS : Sangat Setuju
3. Jawablah setiap pernyataan yang ada sesuai dengan kondisi yang Anda rasakan. Jawaban tidak ada yang salah. Jawaban Anda terjamin kerahasiaannya.

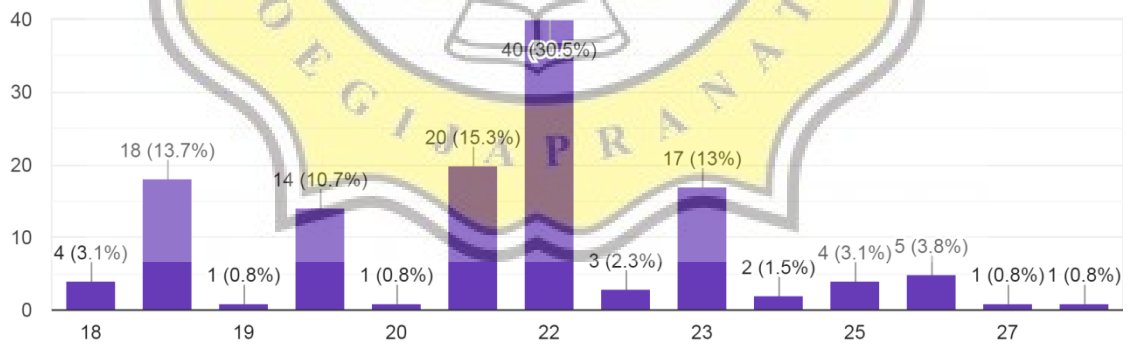
Saya bersedia untuk berpartisipasi dalam pengisian skala penelitian ini

131 responses

● Ya, saya bersedia



Usia
131 responses





H.3 SKALA

SKALA KEKERASAN DALAM PACARAN

ASPEK	ITEM	KETERANGAN
Fisik	Pacar saya melukai fisik saya jika kami sedang bertengkar	Favorable
	Pacar saya menampar mulut saya ketika saya mulai mengomelnya	Favorable
	Pacar saya tidak mengancam saya menggunakan benda tajam yang dapat melukai saya jika saya tidak mau memenuhinya kemauannya	Unfavorable
	Semarah-marahnya saya, dia tidak pernah melampiaskan dengan kekerasan fisik	Unfavorable
Psikologis	Ketika sedang beradu pendapat di dalam mobil/motor, pacar saya mengemudikan kendaraan dengan ugal-ugalan	Favorable
	Pacar saya mengancam melukai diri jika saya menginginkan untuk mengakhiri hubungan kami	Favorable
	Ketika kami sedang berbeda pendapat, pacar saya menyelesaikannya dengan mengkomunikasikan maksud keinginannya dengan baik-baik	Unfavorable
	Bila hubungan kami sudah tidak cocok, saya dan pacar	Unfavorable

	saya sepakat untuk mengakhiri hubungan kami dengan baik-baik	
Seksual	Ketika berada ditempat sepi, pacar saya sering merab- raba bagian tubuh saya	Favorable
	Pacar saya mendesak saya untuk melakukan hubungan seksual sebagai bukti keseriusan dalam hubungan	Favorable
	Jika pacar saya mencium bibir saya namun saya menolaknya, maka pacar saya tidak akan memaksa	Unfavorable
	Pacar saya tidak pernah membujuk saya untuk membicarakan aktivitas seksual lewat telepon	Unfavorable
Ekonomi	Pacar saya meminjam barang yang saya miliki dan tidak mengembalikannya	Favorable
	Pacar saya meminjam uang saku atau tabungan saya untuk membayar kegiatannya	Favorable
	Pacar saya selalu mengembalikan barang yang ia pinjam dari saya	Unfavorable
	Saya dan pacar saya menggunakan uang kami masing-masing untuk memenuhi kebutuhan, kegiatan, atau hobi pribadi kami	Unfavorable

SKALA HARGA DIRI

ASPEK	ITEM	KETERANGAN
Power	Saya senang diberi kepercayaan dalam kelompok	Favorable
	Teman-teman mengikuti ide yang saya utarakan	Favorable
	Orang lain tidak menerima ide saya	Unfavorable
	Saya minder ketika berada di sekitar orang-orang yang lebih hebat	Unfavorable
Significance	Saya merasa dihargai di lingkungan saya bergaul	Favorable
	Orang-orang di sekitar saya membantu saya mencapai cita-cita	Favorable
	Saya merasa tidak diperhatikan oleh orang-orang di sekitar saya	Unfavorable
	Saya merasa orang-orang di sekitar saya menghindari dari saya	Unfavorable
Virtue	Saya adalah orang yang memegang teguh prinsip	Favorable
	Saya menaati peraturan yang ada di lingkungan saya	Favorable
	Tidak menaati etika dalam kelompok adalah hal	Unfavorable

	yang wajar	
	Peraturan membuat saya merasa terbatas	Unfavorable
Competence	Kemampuan saya dapat membantu saya mencapai kesuksesan	Favorable
	Saya adalah orang memiliki kompetensi unggul	Favorable
	Saya membutuhkan waktu lama untuk menguasai hal baru	Unfavorable
	Prestasi saya rendah dibanding teman-teman lain	Unfavorable



7.59% Plagiarism
approximately

Print



Share



Download



Close

Report #11421982

BAB 1 PENDAHULUAN 1.1 Latar Belakang Masalah Menurut Havighurst (dalam Merriam & Mullins, 1981) masa perkembangan dewasa awal dering diwarnai dengan isu yang berkaitan dengan pemilihan pasangan, pernikahan, dan membangun keluarga. Hurlock (2012) menyebutkan bahwa individu memasuki masa dewasa ketika memasuki usia 18 tahun dan berakhir pada usia 40 tahun, sedangkan Havighurst (dalam Merriam & Mullins, 1981) menyebutkan bahwa individu yang memasuki dewasa dimulai pada usia 18-30 tahun. Pada masa tersebut, individu memiliki tugas-tugas perkembangan seperti pemilihan pasangan, menjalani hidup bersama suami atau istri, membangun keluarga, membesarkan anak, mengelola rumah tangga, memulai karir dalam pekerjaan, mengambil tanggung jawab sebagai seorang warga negara, serta menemukan kelompok sosial yang sesuai dengannya (Havighurst, dalam Putri 2012). Dari semua tugas perkembangan tersebut pemilihan pasangan menjadi hal yang sangat menarik namun juga bisa mengganggu bagi seorang dewasa muda. Individu akan mulai menjalin ikatan dan berkomitmen untuk memasuki kehidupan rumah tangga, sehingga mereka memasuki masa pacaran. Pacaran merupakan hal yang normal dalam kehidupan individu, hal ini merupakan bagian dari dinamika kehidupan manusia. Individu yang berpacaran dihadapkan pada situasi yang menuntut harus mampu menyesuaikan diri, bukan hanya terhadap dirinya sendiri tetapi juga dengan pasangannya. Tidak jarang hubungan berpacaran diwarnai dengan kasus perselisihan, pertengkaran, hingga berujung pada kekerasan (Ariestina, 2009).

Akhir-akhir ini banyak tokoh yang mengalami kekerasan mengekspos pengalamannya, salah satunya artis muda Kesha Ratuliu. Kekerasan dalam pacaran yang pernah dialami oleh Kesha Ratuliu (Ratuliu, 2020) sering menjadi topik pembicaraan akhir-akhir ini dan diekspos melalui youtube channel dari Gritte Agatha. Setelah sekian lama, akhirnya Kesha berani berbicara di depan umum untuk berbagi cerita tentang kisahnya yang pernah mengalami kekerasan dalam pacaran selama kurang lebih dua tahun. Kesha mengalami kekerasan secara fisik (dipukul, diludahi, diinjak, dan ditampar) dan juga secara verbal yang dilakukan oleh mantan kekasihnya.

Kasus yang sama pun pernah dialami oleh artis Ardina Rasti, dia mengalami kekerasan secara fisik yang dilakukan oleh pacarnya. Kekerasan fisik yang dilakukan sang pacar adalah menjambak dan mendorong ke tembok. Peristiwa tersebut sempat membuat Ardina Rasti harus dilarikan ke rumah sakit karena mengalami luka yang cukup parah CITATION Ang15 \11057 (Mulyaningtyas, 2020). Artis lain yang pernah mengalami kekerasan adalah Anggita Sari. Kekerasan yang dialami Anggita bukan hanya secara fisik saja tetapi juga secara materi. Kekerasan fisik yang didapat adalah penekapan yang dilakukan oleh sang pacar dan kekerasan secara materi yang diterima adalah perampasan uang senilai 25 juta rupiah CITATION Ang15 \11057 (Mulyaningtyas, 2020). Suparno (dalam detikNews, 2019) memberitakan sebuah kasus pemerkosaan yang dialami oleh seorang wanita karena menolak diajak balikan oleh pacarnya sehingga