

Lampiran

1.1 Media Sosial

No	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	Total
1	4	3	4	2	4	4	3	3	4	1	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	98
2	3	2	3	4	3	2	3	2	3	2	3	4	3	4	4	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	1	80
3	2	3	4	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	4	2	4	3	4	2	2	3	3	2	2	2	2	81
4	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	1	2	2	3	2	1	2	1	2	3	2	3	3	3	3	3	72
5	4	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	4	2	1	3	2	3	2	3	2	3	4	1	2	3	2	3	2	2	77
6	3	2	1	4	3	2	2	3	2	4	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	75
7	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	80
8	4	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	4	1	2	3	2	3	4	2	4	3	4	2	3	3	2	2	3	83
9	2	3	4	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	4	3	4	3	4	2	2	4	2	2	3	2	83
10	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	1	2	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	84
11	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	4	2	3	2	2	1	2	2	2	3	4	4	2	1	2	2	2	2	74
12	4	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	1	2	3	1	4	2	3	2	2	3	4	2	3	2	2	3	77
13	2	3	4	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	4	4	4	3	2	3	2	4	3	3	4	3	3	2	2	84
14	3	2	3	3	3	2	3	2	4	3	3	2	1	4	1	4	3	4	2	2	1	3	2	3	4	2	3	2	3	2	79
15	4	3	4	2	4	4	3	3	4	1	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	98
16	3	2	3	4	3	2	3	2	3	2	3	4	3	4	4	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	1	80
17	2	3	4	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	4	2	4	3	4	2	2	3	3	2	2	2	2	81
18	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	1	2	2	3	2	1	2	1	2	3	2	3	3	3	3	3	72
19	4	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	4	2	1	3	2	3	2	3	2	3	4	1	2	3	2	3	2	2	77
20	3	2	1	4	3	2	2	3	2	4	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	75
21	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	80
22	4	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	4	1	2	3	2	3	4	2	4	3	4	2	3	3	2	2	3	83
23	2	3	4	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	4	3	4	3	4	2	2	4	2	2	3	2	83

24	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	1	2	3	4	3	4	2	3	3	3	3	2	3	84		
25	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	4	2	3	2	2	1	2	2	2	3	4	4	2	1	2	2	2	2	74	
26	4	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	1	2	3	1	4	2	3	2	2	3	4	2	3	2	2	3	77	
27	2	3	4	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	4	4	4	3	2	3	2	4	3	3	4	3	3	2	2	84	
28	3	2	3	3	3	2	3	2	4	3	3	2	1	4	1	4	3	4	2	2	1	3	2	3	4	2	3	2	3	2	79	
29	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	1	2	3	4	2	3	1	2	2	3	3	4	2	2	2	2	74	
30	2	2	3	2	3	3	2	2	2	4	3	1	3	3	3	3	3	3	2	3	4	1	2	2	3	1	2	3	3	2	75	
31	4	2	4	2	2	2	3	2	3	3	2	3	4	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	1	2	2	1	2	2	2	72	
32	4	3	2	3	4	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	4	3	4	2	1	2	1	1	2	2	3	3	77	
33	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	4	3	2	3	2	1	2	4	3	2	3	3	2	1	2	2	2	75	
34	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	4	4	4	4	1	1	2	3	2	3	3	84	
35	2	2	4	2	4	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	4	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	78	
36	4	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	4	1	3	3	4	2	2	3	1	2	4	2	1	2	3	3	2	2	78	
37	3	2	4	2	3	4	3	2	3	2	4	4	2	1	2	1	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	1	2	2	3	74	
38	3	3	3	3	3	2	4	3	3	2	4	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	1	2	3	3	3	2	79	
39	4	3	2	3	3	3	3	2	2	3	4	2	3	2	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	2	3	93	
40	4	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	4	2	3	4	3	4	2	3	4	3	4	2	1	2	4	2	3	2	82	
41	3	2	3	4	4	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	81	
42	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	4	2	2	4	2	3	2	3	2	4	2	3	2	3	1	2	1	3	2	3	76	
43	4	4	2	2	2	2	2	3	3	2	1	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	2	1	2	1	2	3	2	2	63
44	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	3	2	2	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	1	1	4	4	4	3	3	91
45	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	2	3	4	2	3	4	3	4	2	4	3	4	4	3	2	3	4	2	3	4	98	
46	3	2	4	3	4	3	4	2	3	2	3	2	3	2	3	2	4	3	4	3	2	4	3	4	3	4	3	3	4	3	92	
47	2	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	2	3	4	3	4	3	2	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	99	
48	3	4	3	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	99	
49	4	3	4	2	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	102	
50	2	4	2	3	4	3	4	3	2	3	2	3	2	3	2	3	4	3	2	2	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	90	
51	3	2	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	2	3	4	3	2	3	4	3	4	3	3	3	98	
52	4	1	4	3	4	3	4	3	4	3	4	2	2	3	3	4	3	4	3	4	3	4	2	3	3	4	3	4	4	3	98	

53	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	2	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	105					
54	2	2	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	2	3	4	3	4	2	3	4	3	4	2	3	4	2	3	4	3	4	97			
55	4	4	5	4	5	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	5	4	3	4	4	4	4	4	117				
56	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	104			
57	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	5	3	4	4	113		
58	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	110			
59	5	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	5	3	108			
60	3	5	5	4	3	4	5	4	3	5	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	117			
61	5	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	111		
62	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	115		
63	4	4	3	4	4	2	4	3	5	3	4	3	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	119
64	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	116	
65	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	99
66	3	4	4	3	3	4	4	5	4	3	3	5	3	5	5	4	4	5	5	3	5	4	5	5	5	5	5	3	3	3	3	120		
67	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	108	
68	4	5	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	108		
69	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	5	5	4	3	5	5	5	4	4	4	3	4	3	4	4	5	5	5	5	5	122		
70	3	4	3	5	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	2	4	3	2	5	5	5	4	106		
71	3	2	4	3	4	4	5	4	3	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	113		
72	3	4	3	4	3	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	114	
73	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	5	3	4	5	3	4	5	3	3	3	3	5	4	5	5	5	5	5	5	116		
74	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	117		
75	3	4	4	3	3	4	4	3	4	2	3	4	4	4	4	2	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	111		
76	3	5	3	3	4	3	5	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	114		
77	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	4	3	3	5	98
78	3	3	3	5	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	117	
79	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	116	
80	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	3	5	3	5	4	5	4	5	4	4	5	4	4	4	4	5	123		
81	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	116		

82	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	118		
83	3	4	3	4	3	2	4	5	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	2	3	99	
84	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	115	
85	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	4	4	4	4	4	4	110	
86	4	4	4	4	4	4	4	3	5	5	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	3	3	3	104	
87	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	5	5	5	5	5	3	5	3	3	3	3	3	3	5	3	3	113	
88	4	4	4	4	4	3	4	4	4	5	4	3	3	3	3	3	3	3	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	103	
89	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	2	2	2	3	98
90	4	4	4	4	4	4	4	2	4	5	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	104	
91	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	5	4	3	3	5	3	5	3	3	3	108	
92	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	5	3	3	3	3	108	
93	4	4	4	4	4	2	4	3	4	3	4	3	5	3	5	3	3	5	4	4	5	4	3	5	3	5	5	3	5	5	118	
94	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	109	
95	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	5	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	106	
96	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	102	
97	3	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	5	3	3	5	3	4	3	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	104	
98	4	4	4	4	3	3	4	4	4	5	4	3	3	3	3	3	3	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3	3	110	
99	4	4	4	4	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	100	
100	3	3	3	3	3	3	3	5	3	5	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	95	
101	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	108	
102	4	4	4	4	5	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	105	
103	4	4	4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	5	3	5	3	3	3	3	3	110	
104	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	106	
105	4	4	4	4	4	4	4	2	4	5	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	102	
106	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	107	
107	4	4	4	4	4	3	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	3	5	3	115
108	4	4	4	4	3	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	106	
109	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	106	
110	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	114	

140	3	2	3	4	3	2	3	2	3	2	3	4	3	4	4	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	1	80	
141	2	3	4	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	4	2	4	3	4	2	2	3	3	2	2	2	2	81	
142	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	1	2	2	3	2	1	2	1	2	3	2	3	3	3	3	3	72	
143	4	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	4	2	1	3	2	3	2	3	2	3	4	1	2	3	2	3	2	2	77	
144	3	2	1	4	3	2	2	3	2	4	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	75	
145	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	80	
146	4	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	4	1	2	3	2	3	4	2	4	3	4	2	3	3	2	2	3	83	
147	2	3	4	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	4	3	4	3	4	2	2	4	2	2	3	2	83	
148	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	1	2	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	84	
149	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	4	2	3	2	2	1	2	2	2	2	3	4	4	2	1	2	2	2	74	
150	4	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	1	2	3	1	4	2	3	2	2	3	4	2	3	2	2	3	77	
151	2	3	4	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	4	4	4	3	2	3	2	4	3	3	4	3	3	2	2	84	
152	3	2	3	3	3	2	3	2	4	3	3	2	1	4	1	4	3	4	2	2	1	3	2	3	4	2	3	2	3	2	79	
153	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	1	2	3	4	2	3	1	2	2	3	3	4	2	2	2	2	74	
154	2	2	3	2	3	3	2	2	2	4	3	1	3	3	3	3	3	3	2	3	4	1	2	2	3	1	2	3	3	2	75	
155	4	2	4	2	2	2	3	2	3	3	2	3	4	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	1	2	2	1	2	2	2	72	
156	4	3	2	3	4	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	4	3	4	2	1	2	1	1	2	2	3	3	77	
157	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	4	3	2	3	2	1	2	4	3	2	3	3	2	1	2	2	2	75	
158	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	4	4	4	4	1	1	2	3	2	3	3	84	
159	2	2	4	2	4	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	4	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	78	
160	4	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	4	1	3	3	4	2	2	3	1	2	4	2	1	2	3	3	2	2	78	
161	3	2	4	2	3	4	3	2	3	2	4	4	2	1	2	1	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	1	2	2	3	74	
162	3	3	3	3	3	2	4	3	3	2	4	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	1	2	3	3	3	2	79	
163	4	3	2	3	3	3	3	2	2	3	4	2	3	2	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	2	3	93	
164	4	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	4	2	3	4	3	4	2	3	4	3	4	2	1	2	4	2	3	2	82	
165	3	2	3	4	4	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	81	
166	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	4	2	2	4	2	3	2	3	2	4	2	3	2	3	1	2	1	3	2	3	76	
167	4	4	2	2	2	2	2	3	3	2	1	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	2	1	2	1	2	3	2	63	
168	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	3	2	2	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	1	1	4	4	4	3	3	91

169	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	2	3	4	2	3	4	3	4	2	4	3	4	4	3	2	3	4	2	3	4	98			
170	3	2	4	3	4	3	4	2	3	2	3	2	3	2	3	2	4	3	4	3	2	4	3	4	3	4	3	3	4	3	92			
171	2	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	2	3	4	3	4	3	2	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	99				
172	3	4	3	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	99				
173	4	3	4	2	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	2	102			
174	2	4	2	3	4	3	4	3	2	3	2	3	2	3	2	3	4	3	2	2	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	90			
175	3	2	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	2	3	4	3	2	3	4	3	4	3	3	3	98			
176	4	1	4	3	4	3	4	3	4	3	4	2	2	3	3	4	3	4	3	4	2	3	3	4	3	4	3	4	4	3	98			
177	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	2	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	105			
178	2	2	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	2	3	4	3	4	2	3	4	3	4	2	3	4	2	3	4	3	4	97			
179	4	4	5	4	5	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	5	4	3	4	4	4	4	4	4	117			
180	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	104			
181	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	5	3	4	4	113		
182	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	110		
183	5	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	5	3	108			
184	3	5	5	4	3	4	5	4	3	5	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	117		
185	5	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	111		
186	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	115		
187	4	4	3	4	4	2	4	3	5	3	4	3	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	119		
188	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	116	
189	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	99
190	3	4	4	3	3	4	4	5	4	3	3	5	3	5	5	4	4	5	5	3	5	4	5	5	5	5	5	3	3	3	3	120		
191	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	108		
192	4	5	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	108		
193	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	5	5	4	3	5	5	5	5	4	4	4	3	4	3	4	4	5	5	5	5	122		
194	3	4	3	5	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	2	4	3	2	5	5	5	4	106		
195	3	2	4	3	4	4	5	4	3	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	113		
196	3	4	3	4	3	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	114		
197	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	5	3	4	5	3	4	5	3	4	5	3	3	3	3	5	4	5	5	5	5	116	

198	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	117	
199	3	4	4	3	3	4	4	3	4	2	3	4	4	4	4	2	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	111
200	3	5	3	3	4	3	5	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	5	4	4	4	4	114	
201	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	4	3	3	5	98	
202	3	3	3	5	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	117
203	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	116
204	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	3	5	3	5	4	5	4	5	4	4	5	4	4	4	4	5	123
205	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	116
206	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	118
207	3	4	3	4	3	2	4	5	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	2	3	99	
208	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	115	
209	4	4	4	4	4	4	4	4	5	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	4	4	4	4	4	4	4	110	
210	4	4	4	4	4	4	4	3	5	5	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	3	3	3	3	104	
211	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	5	5	5	5	5	3	5	3	3	3	3	3	5	3	3	3	113	
212	4	4	4	4	4	3	4	4	4	5	4	3	3	3	3	3	3	3	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	103	
213	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	2	2	2	3	98	
214	4	4	4	4	4	4	4	2	4	5	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	104	
215	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	5	4	3	3	5	3	5	3	3	3	108	
216	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	5	3	3	3	3	108	
217	4	4	4	4	4	2	4	3	4	3	4	3	5	3	5	3	3	5	4	4	5	4	3	5	3	5	5	3	5	5	118	
218	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	109	
219	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	5	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	106	
220	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	102	
221	3	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	5	3	3	5	3	4	3	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	104	
222	4	4	4	4	3	3	4	4	4	5	4	3	3	3	3	3	3	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3	3	3	110	
223	4	4	4	4	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	100	
224	3	3	3	3	3	3	3	5	3	5	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	95	
225	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	108	
226	4	4	5	4	5	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	5	4	3	4	4	4	4	4	4	117	

227	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	104		
228	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	5	3	4	4	113		
229	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	110		
230	5	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	5	3	108		
231	3	5	5	4	3	4	5	4	3	5	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	117	
232	5	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	111	
233	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	115	
234	4	4	3	4	4	2	4	3	5	3	4	3	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	119	
235	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	116	
236	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	99
237	3	4	4	3	3	4	4	5	4	3	3	5	3	5	5	4	4	5	5	3	5	4	5	5	5	5	5	3	3	3	3	120	
238	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	108	
239	4	5	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	108	
240	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	5	5	4	3	5	5	5	4	4	4	3	4	3	4	4	5	5	5	5	122		
241	3	4	3	5	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	2	4	3	2	5	5	5	4	106	
242	3	2	4	3	4	4	5	4	3	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	113	
243	3	4	3	4	3	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	114	
244	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	5	3	4	5	3	4	5	3	3	3	3	3	5	4	5	5	5	5	116		
245	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	117	
246	3	4	4	3	3	4	4	3	4	2	3	4	4	4	4	2	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	111	
247	3	5	3	3	4	3	5	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	5	4	4	4	4	114		
248	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	4	3	3	5	98	
	3	3	3	5	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	117	

X Pearson 1 n 1 Correla tion Sig. (2- tailed) N		.323**	.358**	.382*	.431**	.472**	.435*	.527**	.370*	.572*	.390**	.321*	.317*	.380*	.454*	.404*	.253*	.358*	.306*	.368*	.322*	.274*	.200*	.386**	.327**	.432**	.336*	.399*	.374*	.421**
X Pearson 1 n 2 Correla tion Sig. (2- tailed) N		.040	.409**	.459*	.337**	.315**	.414*	.445**	.447*	.435*	.267**	.321*	.443*	.489*	.566*	.314*	.403*	.248*	.491*	.236*	.430*	.336*	.436*	.372**	.481**	.387**	.332*	.378*	.355*	.321**
X Pearson 1 n 3 Correla tion Sig. (2- tailed) N		.356**	.532**	.097	.272**	.271**	.367*	.293**	.343*	.323*	.328**	.317*	.443*	.244*	.508*	.406*	.422*	.248*	.335*	.352*	.346*	.339*	.493*	.400**	.255**	.406**	.434*	.446*	.437*	.453**
X Pearson 1 n 4 Correla tion		.118	.337**	.305*	.343**	.359**	.180*	.327**	.423*	.338*	.316**	.380*	.489*	.244*	.376*	.425*	.333*	.338*	.373*	.302*	.335*	.408*	.210*	.457**	.602**	.394**	.332*	.295*	.378*	.276**

X Pearson 2 n 5 Correla tion Sig. (2- tailed) N	.022	.351**	.254*	.331**	.332**	.271*	.444**	.417*	.395*	.336**	.327*	.481*	.255*	.602*	.404*	.412*	.460*	.397*	.445*	.291*	.423*	.446*	.302*	.610**	1	.484**	.523*	.435*	.509*	.446
X Pearson 2 n 6 Correla tion Sig. (2- tailed) N	-.002	.444**	.333*	.178**	.264**	.327*	.436**	.392*	.429*	.215**	.432*	.387*	.406*	.394*	.398*	.435*	.466*	.573*	.502*	.428*	.392*	.446*	.517*	.535**	.484**	1	.430*	.516*	.473*	.500
X Pearson 2 n 7 Correla tion Sig. (2- tailed) N	.243**	.391**	.227*	.418**	.426**	.393*	.356**	.382*	.446*	.290**	.336*	.332*	.434*	.332*	.475*	.492*	.501*	.479*	.537*	.384*	.466*	.410*	.339*	.525**	.523**	.430**	1	.617*	.726*	.654
X Pearson 2 n 8 Correla tion	.066	.462**	.231*	.245**	.435**	.467*	.383**	.373*	.442*	.313**	.399*	.378*	.446*	.295*	.457*	.457*	.534*	.403*	.495*	.388*	.339*	.340*	.358*	.478**	.435**	.516**	.617*	1	.740*	.676

1.4 Frekuensi Intensitas Pengguna media sosial

	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	
N Valid	249	249	249	249	249	249	249	249	249	249	249	249	249	249	249	249	249	249	249	249	249	249	249	249	249	249	249	249	249	249	
N Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Mean	3.39	3.35	3.39	3.40	3.40	3.19	3.39	3.16	3.41	3.40	3.35	3.22	3.26	3.32	3.18	3.28	3.22	3.26	3.26	3.31	3.26	3.26	3.26	3.12	3.17	3.25	3.30	3.15	3.24	3.18	
Std. Error of Mean	.046	.055	.048	.046	.045	.051	.048	.052	.047	.056	.046	.050	.057	.047	.064	.049	.052	.053	.056	.049	.055	.052	.052	.056	.056	.061	.057	.050	.057	.055	
Median	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	
Std. Deviation	.728	.862	.760	.729	.717	.805	.765	.819	.747	.884	.727	.794	.894	.746	1.008	.777	.817	.838	.889	.781	.861	.817	.817	.878	.887	.964	.899	.792	.901	.862	
Variance	.530	.743	.578	.532	.515	.648	.586	.670	.557	.781	.528	.630	.799	.556	1.017	.604	.667	.702	.790	.610	.742	.668	.668	.771	.786	.930	.808	.627	.813	.743	
Skewness	-.257	.465	.689	.409	.362	.364	.303	.132	.420	.163	.718	.067	-.197	-.473	-.623	-.215	-.167	-.358	.052	.449	.302	.551	.148	.318	.617	.164	.296	.220	.238	.108	
Std. Error of Skewness	.154	.154	.154	.154	.154	.154	.154	.154	.154	.154	.154	.154	.154	.154	.154	.154	.154	.154	.154	.154	.154	.154	.154	.154	.154	.154	.154	.154	.154	.154	.154
Kurtosis	-.445	.705	.422	.515	.479	1.366	.565	.701	.533	.170	.192	.193	-.543	.414	-.163	-.253	-.108	.425	-.562	.110	.251	.405	.443	.214	.173	.211	.048	.470	.737	.153	
Std. Error of Kurtosis	.307	.307	.307	.307	.307	.307	.307	.307	.307	.307	.307	.307	.307	.307	.307	.307	.307	.307	.307	.307	.307	.307	.307	.307	.307	.307	.307	.307	.307	.307	.307
Range	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	

Minimum	2	1	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1
Maximum	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Sum	845	833	845	847	846	795	844	788	849	846	835	801	812	826	791	816	803	812	812	824	812	811	811	778	789	809	822	784	807	791

1.5 Kategorisasi Intensitas Pengguna media sosial

Penggunamediasosial

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	2	.8	.8	.8
2	172	69.1	69.1	69.9
3	75	30.1	30.1	100.0
Total	249	100.0	100.0	

1.6 Kepercayaan Diri

No	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	Total
1	3	2	3	4	4	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	81	
2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	4	2	2	4	2	3	2	3	2	4	2	3	2	3	1	2	1	3	2	3	76
3	4	4	2	2	2	2	2	3	3	2	1	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	1	2	1	2	3	2	2	63
4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	3	2	2	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	1	1	4	4	4	3	3	91
5	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	2	3	4	2	3	4	3	4	2	4	3	4	4	3	2	3	4	2	3	4	98
6	3	2	4	3	4	3	4	2	3	2	3	2	3	2	3	2	4	3	4	3	2	4	3	4	3	4	3	3	4	3	92
7	2	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	2	3	4	3	4	3	2	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	99
8	3	4	3	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	99
9	4	3	4	2	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	2	102

10	2	4	2	3	4	3	4	3	2	3	2	3	2	3	2	3	4	3	2	2	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	90	
11	3	2	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	2	3	4	3	2	3	4	3	4	3	3	3	98	
12	4	1	4	3	4	3	4	3	4	3	4	2	2	3	3	4	3	4	3	4	2	3	3	4	3	4	3	4	4	3	98	
13	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	2	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	105	
14	2	2	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	2	3	4	3	4	2	3	4	3	4	2	3	4	2	3	4	3	4	97	
15	4	3	4	2	4	4	3	3	4	1	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	98	
16	3	2	3	4	3	2	3	2	3	2	3	4	3	4	4	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	1	80	
17	2	3	4	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	4	2	4	3	4	2	2	3	3	2	2	2	2	81	
18	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	1	2	2	3	2	1	2	1	2	3	2	3	3	3	3	3	72	
19	4	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	4	2	1	3	2	3	2	3	2	3	4	1	2	3	2	3	2	2	77	
20	3	2	1	4	3	2	2	3	2	4	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	75	
21	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	80	
22	4	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	4	1	2	3	2	3	4	2	4	3	4	2	3	3	2	2	3	83	
23	2	3	4	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	4	3	4	3	4	2	2	4	2	2	3	2	83	
24	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	1	2	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	84	
25	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	4	2	3	2	2	1	2	2	2	3	4	4	2	1	2	2	2	2	74	
26	4	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	1	2	3	1	4	2	3	2	2	3	4	2	3	2	2	3	77	
27	2	3	4	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	4	4	4	3	2	3	2	4	3	3	4	3	3	2	2	84	
28	3	2	3	3	3	2	3	2	4	3	3	2	1	4	1	4	3	4	2	2	1	3	2	3	4	2	3	2	3	2	79	
29	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	1	2	3	4	2	3	1	2	2	3	3	4	2	2	2	2	74	
30	2	2	3	2	3	3	2	2	2	4	3	1	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	1	2	2	3	1	2	3	3	2	75
31	4	2	4	2	2	2	3	2	3	3	2	3	4	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	1	2	2	1	2	2	2	72	
32	4	3	2	3	4	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	4	3	4	2	1	2	1	1	2	2	3	3	77	
33	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	4	3	2	3	2	1	2	4	3	2	3	3	2	1	2	2	2	75	
34	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	4	4	4	4	1	1	2	3	2	3	3	84	
35	2	2	4	2	4	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	4	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	78	
36	4	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	4	1	3	3	4	2	2	3	1	2	4	2	1	2	3	3	2	2	78	
37	3	2	4	2	3	4	3	2	3	2	4	4	2	1	2	1	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	1	2	2	3	74	
38	3	3	3	3	3	2	4	3	3	2	4	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	1	2	3	3	3	2	79	

39	4	3	2	3	3	3	3	2	2	3	4	2	3	2	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	2	3	93	
40	4	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	4	2	3	4	3	4	2	3	4	3	4	2	1	2	4	2	3	2	82	
41	3	2	3	4	4	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	81	
42	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	4	2	2	4	2	3	2	3	2	4	2	3	2	3	1	2	1	3	2	3	76	
43	4	4	2	2	2	2	2	3	3	2	1	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	2	1	2	1	2	3	2	2	63
44	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	3	2	2	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	1	1	4	4	4	3	3	91	
45	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	2	3	4	2	3	4	3	4	2	4	3	4	4	3	2	3	4	2	3	4	98	
46	3	2	4	3	4	3	4	2	3	2	3	2	3	2	3	2	4	3	4	3	2	4	3	4	3	4	3	3	4	3	92	
47	2	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	2	3	4	3	4	3	2	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	99	
48	3	4	3	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	99	
49	4	3	4	2	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	2	102	
50	2	4	2	3	4	3	4	3	2	3	2	3	2	3	2	3	4	3	2	2	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	90	
51	3	2	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	2	3	4	3	2	3	4	3	4	3	3	3	98	
52	4	1	4	3	4	3	4	3	4	3	4	2	2	3	3	4	3	4	3	4	2	3	3	4	3	4	3	4	4	3	98	
53	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	2	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	105	
54	2	2	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	2	3	4	3	4	2	3	4	3	4	2	3	4	2	3	4	3	4	97	
55	4	4	5	4	5	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	5	4	3	4	4	4	4	4	4	117	
56	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	104	
57	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	5	3	4	113	
58	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	110
59	5	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	5	3	108	
60	3	5	5	4	3	4	5	4	3	5	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	117
61	5	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	111
62	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	115
63	4	4	3	4	4	2	4	3	5	3	4	3	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	119
64	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	116
65	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	99
66	3	4	4	3	3	4	4	5	4	3	3	5	3	5	5	4	4	5	5	3	5	4	5	5	5	5	3	3	3	3	120	
67	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	108	

97	3	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	5	3	3	5	3	4	3	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	104
98	4	4	4	4	3	3	4	4	4	5	4	3	3	3	3	3	3	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	110
99	4	4	4	4	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	100	
100	3	3	3	3	3	3	3	5	3	5	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	95	
101	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	108	
102	4	4	4	4	5	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	105	
103	4	4	4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	5	3	5	3	3	3	3	3	3	110	
104	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	106	
105	4	4	4	4	4	4	4	2	4	5	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	102	
106	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	107	
107	4	4	4	4	4	3	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	5	3	5	3	3	115	
108	4	4	4	4	3	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	106	
109	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	106	
110	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	114	
111	3	4	4	4	4	2	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	97	
112	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	106	
113	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	3	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	110	
114	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	107	
115	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	107	
116	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	105	
117	5	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	111	
118	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	105	
119	4	4	4	4	4	2	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	102	
120	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	105	
121	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	107	
122	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	106	
123	3	4	4	4	5	4	4	3	4	5	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	106	
124	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	118	
125	3	2	3	4	4	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	81

126	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	4	2	2	4	2	3	2	3	2	4	2	3	2	3	1	2	1	3	2	3	76	
127	4	4	2	2	2	2	2	3	3	2	1	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	1	2	1	2	3	2	2	63	
128	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	3	2	2	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	1	1	4	4	4	3	3	91	
129	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	2	3	4	2	3	4	3	4	2	4	3	4	4	3	2	3	4	2	3	4	98	
130	3	2	4	3	4	3	4	2	3	2	3	2	3	2	3	2	4	3	4	3	2	4	3	4	3	4	3	3	4	3	92	
131	2	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	2	3	4	3	4	3	2	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	99	
132	3	4	3	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	99	
133	4	3	4	2	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	2	102	
134	2	4	2	3	4	3	4	3	2	3	2	3	2	3	2	3	4	3	2	2	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	90	
135	3	2	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	2	3	4	3	2	3	4	3	4	3	3	3	98	
136	4	1	4	3	4	3	4	3	4	3	4	2	2	3	3	4	3	4	3	4	2	3	3	4	3	4	3	4	4	3	98	
137	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	2	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	105	
138	2	2	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	2	3	4	3	4	2	3	4	3	4	2	3	4	2	3	4	3	4	97	
139	4	3	4	2	4	4	3	3	4	1	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	98	
140	3	2	3	4	3	2	3	2	3	2	3	4	3	4	4	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	1	80	
141	2	3	4	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	4	2	4	3	4	2	2	3	3	2	2	2	2	81	
142	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	1	2	2	3	2	1	2	1	2	3	2	3	3	3	3	3	72	
143	4	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	4	2	1	3	2	3	2	3	2	3	4	1	2	3	2	3	2	2	77	
144	3	2	1	4	3	2	2	3	2	4	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	75	
145	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	80	
146	4	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	4	1	2	3	2	3	4	2	4	3	4	2	3	3	2	2	3	83	
147	2	3	4	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	4	3	4	3	4	2	2	4	2	2	3	2	83	
148	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	1	2	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	84	
149	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	4	2	3	2	2	1	2	2	2	3	4	4	2	1	2	2	2	2	74	
150	4	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	1	2	3	1	4	2	3	2	2	3	4	2	3	2	2	3	77	
151	2	3	4	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	4	4	4	4	3	2	3	2	4	3	3	4	3	3	2	2	84
152	3	2	3	3	3	2	3	2	4	3	3	2	1	4	1	4	3	4	2	2	1	3	2	3	4	2	3	2	3	2	79	
153	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	1	2	3	4	2	3	1	2	2	3	3	4	2	2	2	2	74	
154	2	2	3	2	3	3	2	2	2	4	3	1	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	1	2	2	3	1	2	3	3	2	75

155	4	2	4	2	2	2	3	2	3	3	2	3	4	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	1	2	2	1	2	2	2	72
156	4	3	2	3	4	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	4	3	4	2	1	2	1	1	2	2	3	3	77
157	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	4	3	2	3	2	1	2	4	3	2	3	3	2	1	2	2	2	75
158	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	4	4	4	4	1	1	2	3	2	3	3	84
159	2	2	4	2	4	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	4	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	78
160	4	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	4	1	3	3	4	2	2	3	1	2	4	2	1	2	3	3	2	2	78
161	3	2	4	2	3	4	3	2	3	2	4	4	2	1	2	1	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	1	2	2	3	74
162	3	3	3	3	3	2	4	3	3	2	4	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	1	2	3	3	3	2	79
163	4	3	2	3	3	3	3	2	2	3	4	2	3	2	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	2	3	93
164	4	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	4	2	3	4	3	4	2	3	4	3	4	2	1	2	4	2	3	2	82
165	3	2	3	4	4	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	81
166	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	4	2	2	4	2	3	2	3	2	4	2	3	2	3	1	2	1	3	2	3	76
167	4	4	2	2	2	2	2	3	3	2	1	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	1	2	1	2	3	2	2	63
168	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	3	2	2	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	1	1	4	4	4	3	3	91
169	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	2	3	4	2	3	4	3	4	2	4	3	4	4	3	2	3	4	2	3	4	98
170	3	2	4	3	4	3	4	2	3	2	3	2	3	2	3	2	4	3	4	3	2	4	3	4	3	4	3	3	4	3	92
171	2	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	2	3	4	3	4	3	2	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	99
172	3	4	3	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	99
173	4	3	4	2	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	2	102
174	2	4	2	3	4	3	4	3	2	3	2	3	2	3	2	3	4	3	2	2	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	90
175	3	2	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	2	3	4	3	2	3	4	3	4	3	3	3	98
176	4	1	4	3	4	3	4	3	4	3	4	2	2	3	3	4	3	4	3	4	2	3	3	4	3	4	3	4	4	3	98
177	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	2	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	105
178	2	2	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	2	3	4	3	4	2	3	4	3	4	2	3	4	2	3	4	3	4	97
179	4	4	5	4	5	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	5	4	3	4	4	4	4	4	4	117
180	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	104
181	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	5	3	4	4	113
182	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	110
183	5	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	5	3	108

184	3	5	5	4	3	4	5	4	3	5	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	117	
185	5	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	111
186	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	115	
187	4	4	3	4	4	2	4	3	5	3	4	3	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	119
188	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	116	
189	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	99
190	3	4	4	3	3	4	4	5	4	3	3	5	3	5	5	4	4	5	5	3	5	4	5	5	5	5	3	3	3	3	120	
191	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	108	
192	4	5	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	108	
193	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	5	5	4	3	5	5	5	5	4	4	4	3	4	3	4	4	5	5	5	5	122
194	3	4	3	5	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	2	4	3	2	5	5	5	4	106	
195	3	2	4	3	4	4	5	4	3	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	113	
196	3	4	3	4	3	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	114	
197	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	5	3	4	5	3	4	5	3	3	3	3	5	4	5	5	5	5	5	116	
198	4	3	4	2	4	4	3	3	4	1	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	98	
199	3	2	3	4	3	2	3	2	3	2	3	4	3	4	4	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	1	80	
200	2	3	4	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	4	2	4	3	4	2	2	3	3	2	2	2	2	81	
201	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	1	2	2	3	2	1	2	1	2	3	2	3	3	3	3	3	72	
202	4	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	4	2	1	3	2	3	2	3	2	3	4	1	2	3	2	3	2	2	77	
203	3	2	1	4	3	2	2	3	2	4	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	75	
204	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	80	
205	4	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	4	1	2	3	2	3	4	2	4	3	4	2	3	3	2	2	3	83	
206	2	3	4	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	4	3	4	3	4	2	2	4	2	2	3	2	83	
207	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	1	2	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	84	
208	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	4	2	3	2	2	1	2	2	2	3	4	4	2	1	2	2	2	2	74	
209	4	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	1	2	3	1	4	2	3	2	2	3	4	2	3	2	2	3	77	
210	2	3	4	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	4	4	4	3	2	3	2	4	3	3	4	3	3	2	2	84	
211	3	2	3	3	3	2	3	2	4	3	3	2	1	4	1	4	3	4	2	2	1	3	2	3	4	2	3	2	3	2	79	
212	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	1	2	3	4	2	3	1	2	2	3	3	4	2	2	2	74	

213	2	2	3	2	3	3	2	2	2	4	3	1	3	3	3	3	3	3	2	3	4	1	2	2	3	1	2	3	3	2	75
214	4	2	4	2	2	2	3	2	3	3	2	3	4	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	1	2	2	1	2	2	2	72
215	4	3	2	3	4	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	4	3	4	2	1	2	1	1	2	2	3	3	77
216	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	4	3	2	3	2	1	2	4	3	2	3	3	2	1	2	2	2	75
217	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	4	4	4	4	1	1	2	3	2	3	3	84
218	2	2	4	2	4	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	4	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	78
219	4	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	4	1	3	3	4	2	2	3	1	2	4	2	1	2	3	3	2	2	78
220	3	2	4	2	3	4	3	2	3	2	4	4	2	1	2	1	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	1	2	2	3	74
221	3	3	3	3	3	2	4	3	3	2	4	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	1	2	3	3	3	2	79
222	4	3	2	3	3	3	3	2	2	3	4	2	3	2	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	2	3	93
223	4	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	4	2	3	4	3	4	2	3	4	3	4	2	1	2	4	2	3	2	82
224	3	2	3	4	4	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	81
225	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	4	2	2	4	2	3	2	3	2	4	2	3	2	3	1	2	1	3	2	3	76
226	4	4	2	2	2	2	2	3	3	2	1	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	1	2	1	2	3	2	2	63
227	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	3	2	2	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	1	1	4	4	4	3	3	91
228	2	2	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	2	3	4	3	4	2	3	4	3	4	2	3	4	2	3	4	3	4	97
229	4	3	4	2	4	4	3	3	4	1	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	98
230	3	2	3	4	3	2	3	2	3	2	3	4	3	4	4	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	1	80
231	2	3	4	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	4	2	4	3	4	2	2	3	3	2	2	2	3	82
232	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	1	2	2	3	2	1	2	1	2	3	2	3	3	3	3	3	72
233	4	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	4	2	1	3	2	3	2	3	2	3	4	1	2	3	2	3	2	3	78
234	3	2	1	4	3	2	2	3	2	4	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	75
235	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	80
236	4	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	4	1	2	3	2	3	4	2	4	3	4	2	3	3	2	2	3	83
237	2	3	4	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	4	3	4	3	4	2	2	4	2	2	3	83
238	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	1	2	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	84
239	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	4	2	3	2	2	1	2	2	2	3	4	4	2	1	2	2	3	3	76
240	4	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	1	2	3	1	4	2	3	2	2	3	4	2	3	2	2	3	77
241	2	3	4	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	4	4	4	3	2	3	2	4	3	3	4	3	3	2	2	84

1.9 Frekuensi Kepercayaan diri

		X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30
N	Valid	248	248	248	248	248	248	248	248	248	248	248	248	248	248	248	248	248	248	248	248	248	248	248	248	248	248	248	248	248	248
	Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Mean	3.30	3.11	3.27	3.23	3.29	3.04	3.28	2.96	3.23	3.23	3.19	3.02	3.08	3.17	3.00	3.14	3.12	3.13	3.00	3.19	3.10	3.12	3.10	2.90	2.95	3.00	3.09	3.00	3.05	3.00
	Std. Error of Mean	.048	.055	.050	.048	.047	.049	.051	.049	.050	.054	.051	.054	.058	.050	.063	.050	.051	.053	.056	.049	.056	.054	.054	.059	.063	.062	.060	.049	.054	.052
	Median	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
	Std. Deviation	.763	.873	.788	.751	.746	.771	.799	.773	.780	.850	.800	.844	.912	.794	.996	.785	.799	.834	.877	.771	.875	.855	.853	.929	.995	.984	.946	.769	.857	.817
	Variance	.583	.761	.621	.564	.557	.594	.639	.598	.609	.722	.640	.712	.831	.630	.992	.616	.638	.696	.769	.594	.766	.730	.727	.863	.989	.968	.894	.591	.734	.668
	Skewness	-.233	-.177	-.528	-.224	-.243	-.062	-.304	.441	-.229	-.029	-.547	-.128	-.007	-.418	-.454	-.153	-.118	-.289	.254	-.401	-.315	-.509	-.108	-.247	-.467	-.085	-.331	.377	.413	.217
	Std. Error of Skewness	.155	.155	.155	.155	.155	.155	.155	.155	.155	.155	.155	.155	.155	.155	.155	.155	.155	.155	.155	.155	.155	.155	.155	.155	.155	.155	.155	.155	.155	.155
	Kurtosis	-.722	-.904	-.166	-.877	-.697	1.309	-.958	-.265	-.947	-.137	-.439	-.015	-.906	.000	-.479	-.356	-.236	.047	-.443	-.197	-.005	.151	-.699	-.091	-.538	-.435	-.126	-.306	.552	.057
	Std. Error of Kurtosis	.308	.308	.308	.308	.308	.308	.308	.308	.308	.308	.308	.308	.308	.308	.308	.308	.308	.308	.308	.308	.308	.308	.308	.308	.308	.308	.308	.308	.308	.308
	Range	3	4	4	3	3	2	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4
	Minimum	2	1	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1
	Maximum	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	Sum	818	771	812	800	817	753	813	734	802	802	791	750	765	787	745	779	773	776	744	792	770	774	768	718	731	745	767	744	756	745

1.10 Kategorisasi Kepercayaan diri

KEPERCAYAANDIRI

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	5	2.0	2.0	2.0
2	204	82.3	82.3	84.3
3	39	15.7	15.7	100.0
Total	248	100.0	100.0	

1.11 Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Intensitas Pengguna Media sosial	KEPERCAYAAN DIRI
N		249	248
Normal Parameters ^a	Mean	98.33	93.31
	Std. Deviation	15.569	15.354
Most Extreme Differences	Absolute	.143	.155
	Positive	.143	.155
	Negative	-.132	-.100
Kolmogorov-Smirnov Z		2.250	2.447
Asymp. Sig. (2-tailed)		.000	.000

a. Test distribution is Normal.		

1.12 Uji Linieritas

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Kepercayaan diri * Intensitas pengguna media sosial	Between Groups	(Combined)	20292.183	41	494.931	2.688	.000
		Linearity	16697.791	1	16697.791	90.674	.000
		Deviation from Linearity	3594.392	40	89.860	.488	.996
	Within Groups		37935.285	206	184.152		
	Total		58227.468	247			

1.13 Uji Korelasi Spearman rho

Correlations

			Intensitas pengguna media sosial	Kepercayaan diri
Spearman's rho	Intensitas pengguna media sosial	Correlation Coefficient	1.000	.530**
		Sig. (2-tailed)		.000
		N	249	248
	Kepercayaan diri	Correlation Coefficient	.530**	1.000

	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	248	248

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

