

Lampiran 1.

Kuesioner Penelitian

Om Swastiastu,

Salam sehat selalu. Perkenalkan saya Putu Agus Sugiarta dari prodi S1 Akuntansi Universitas Pendidikan Ganesha, semester 8 ingin melakukan survey mengenai instrumen perilaku etis mahasiswa akuntansi. Saya persilahkan memilih jawaban yang sesuai dengan kondisi dan situasi yang ada. Segala bentuk rekaman data dan jawaban akan dijaga kerahasiaannya karena survey ini hanya untuk kebutuhan penelitian saja. Terimakasih

Om Santih, Santih, Santih Om

Identitas

Nama:

Jenis Kelamin:

Tahun Angkatan:

Petunjuk Pengisian:

1. Kuesioner ini terdiri dari 5 bagian yang berisi item pernyataan. Masing-masing item pernyataan terdiri dari 5 pilihan jawaban:

STS : Sangat Tidak Setuju

TS : Tidak Setuju

CS : Cukup Setuju

S : Setuju

SS : Sangat Setuju

2. Pilihlah jawaban yang sesuai dengan kondisi dan situasi yang ada.
3. Mohon untuk menjawab seluruh pernyataan dengan lengkap. Keberhasilan penelitian ini sangat bergantung pada partisipasi dan kelengkapan jawaban dari setiap pernyataan yang anda berikan.

*Akibat adanya pandemi Covid-19, maka seluruh instrumen pernyataan ini disesuaikan dengan kondisi perkuliahan daring

LOCUS OF CONTROL (X1)

No	Pernyataan	Sangat Setuju (SS)	Setuju (S)	Cukup Setuju (CS)	Tidak Setuju (TS)	Sangat Tidak Setuju (STS)
1.	Saya menyelesaikan tugas perkuliahan tergantung dari kemauan					
2.	Saya tetap menyelesaikan tugas terhadap keputusan dosen yang tidak saya sukai					
3.	Mendapatkan IPK yang saya inginkan merupakan suatu keberuntungan dan nasib baik					
4.	Untuk mendapatkan nilai yang bagus, saya harus memiliki koneksi pertemanan					
5.	Dalam suatu kelompok belajar, siapa yang saya tahu lebih penting daripada apa yang saya tahu					

INTEGRITY (X2)

No	Pernyataan	Sangat Setuju (SS)	Setuju (S)	Cukup Setuju (CS)	Tidak Setuju (TS)	Sangat Tidak Setuju (STS)
1.	Saya harus taat pada peraturan-peraturan walaupun tidak diawasi					
2.	Saya tidak akan menerima segala sesuatu yang bukan hak saya					
3.	Saya menyelesaikan tugas sesuai keadaan sebenarnya, tidak mencontek maupun melakukan plagiasi					
4.	Saya memiliki rasa percaya diri yang besar dalam menghadapi berbagai kesulitan					
5.	Saya mengemukakan hal-hal berdasarkan					

	pertimbangan dan keyakinan yang benar					
6.	Saya tidak tunduk oleh tekanan yang dilakukan orang lain guna mempengaruhi sikap etis saya					
7.	Saya selalu memotivasi diri dengan menunjukkan antusiasme yang konsisten untuk selalu melakukan pekerjaan terbaik					
8.	Karir dan masa depan sepenuhnya merupakan tanggungjawab saya sebagai mahasiswa akuntansi					

EQUITY SENSITIVITY (X3)

No	Pernyataan	Sangat Setuju (SS)	Setuju (S)	Cukup Setuju (CS)	Tidak Setuju (TS)	Sangat Tidak Setuju (STS)
1.	Saya merasa puas ketika saya harus menyelesaikan sedikit mungkin tugas kuliah					
2.	Jika saya bisa, saya akan mencoba untuk membuat tugas sedikit lebih lambat dari yang diharapkan dosen saya					
3.	Jika saya harus membuat tugas sepanjang hari, saya akan berhenti menjadi mahasiswa					
4.	Benar-benar memuaskan bagi saya ketika saya bisa mendapatkan hasil ujian yang baik					
5.	Bagi saya profesi mahasiswa yang mengharuskan sibuk sepanjang hari lebih baik daripada yang membuat saya bermalas-malasan					

6.	Di setiap semester saya merasa tidak nyaman ketika tidak ada sedikit tugas untuk saya lakukan					
7.	Ketika saya sudah menyelesaikan tugas, saya akan membantu rekan lain untuk menyelesaikan tugas mereka					
8.	Ketika saya mendapatkan nilai rendah atau remedi, saya masih akan mencoba untuk mengerjakan tugas sebaik mungkin dalam mata kuliah tersebut					

BUDAYA ETIS ORGANISASI (X4)

No	Pernyataan	Sangat Setuju (SS)	Setuju (S)	Cukup Setuju (CS)	Tidak Setuju (TS)	Sangat Tidak Setuju (STS)
1.	Saya selalu berperilaku etis untuk memberikan contoh yang baik bagi teman saya					
2.	Saya dan dosen selalu menyetujui kontrak perkuliahan di awal semester					
3.	Saya dan dosen akan mengapresiasi mahasiswa yang melakukan perilaku tidak etis					
4.	Saya mengikuti organisasi yang melatih saya untuk menjunjung tinggi nilai-nilai etika dan sopan santun dalam lingkungan organisasi					
5.	Jika timbul permasalahan di organisasi selalu diselesaikan bersama-sama/musyawarah					

PERILAKU ETIS (Y)

No	Pernyataan	Sangat Setuju (SS)	Setuju (S)	Cukup Setuju (CS)	Tidak Setuju (TS)	Sangat Tidak Setuju (STS)
1.	Saat perkuliahan online saya sering kali tidak mengikuti kelas sampai akhir karena membosankan					
2.	Saya seringkali terlambat dalam menghadiri kelas					
3.	Saya suka menunda dalam mengumpulkan tugas yang diberikan dosen					
4.	Saya senang menerima nilai yang bukan saya dapatkan atas usaha saya sendiri					
5.	Saya selalu fokus memperhatikan penjelasan dosen agar saya mengerti terlebih saat perkuliahan daring					
6.	Saya selalu menyapa salam terlebih dahulu ketika menghubungi dosen melalui <i>chat</i> pribadi					

Sumber : Penelitian Mikoshi dkk (2020), Penelitian Wijayanti (2020), Penelitian Wardana (2017)

Link url <https://forms.gle/mqj4rkSivGZ76Lcw8>

Lampiran 2.

Tabulasi Data Hasil Penyebaran Kuesioner

1. *Locus of Control* (X₁)

No.	<i>Locus of Control</i> (X ₁)					Total X ₁
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	
1	3	4	4	5	5	21
2	4	4	4	3	4	19
3	5	4	4	4	4	21
4	2	5	4	4	2	17
5	4	5	3	4	4	20
6	3	5	3	5	3	19
7	3	4	3	3	2	15
8	4	4	4	4	4	20
9	4	4	5	5	4	22
10	4	4	4	2	2	16
11	2	4	2	4	3	15
12	3	4	5	4	4	20
13	5	4	4	3	3	19
14	4	4	5	4	4	21
15	4	4	4	4	4	20
16	4	4	2	3	3	16
17	1	4	3	2	3	13
18	2	4	2	3	4	15
19	4	5	4	4	4	21
20	4	5	3	5	5	22
21	4	4	4	4	4	20
22	4	4	5	5	3	21
23	2	4	4	4	2	16
24	3	4	4	5	4	20
25	2	5	2	3	3	15
26	5	5	5	4	4	23
27	2	4	1	3	4	14
28	2	5	4	5	4	20
29	4	4	3	4	4	19
30	2	4	4	4	4	18
31	4	5	3	2	2	16
32	3	4	4	4	4	19
33	4	4	4	2	3	17
34	2	5	4	3	2	16
35	5	5	5	5	5	25
36	2	5	5	4	4	20

37	5	4	4	4	3	20
38	3	4	4	3	2	16
39	3	4	4	4	3	18
40	3	5	5	3	3	19
41	5	5	5	5	5	25
42	4	4	5	5	4	22
43	4	4	4	4	4	20
44	1	4	3	3	3	14
45	3	4	2	4	2	15
46	3	2	4	2	3	14
47	5	5	2	2	2	16
48	4	4	2	3	2	15
49	1	4	2	3	3	13
50	5	5	1	1	1	13
51	5	5	4	1	2	17
52	3	4	3	3	3	16
53	2	4	2	4	3	15
54	4	4	4	4	2	18
55	5	5	5	3	2	20
56	2	4	3	4	2	15
57	3	4	5	4	3	19
58	2	4	4	3	2	15
59	4	4	4	4	3	19
60	5	5	4	4	3	21
61	3	5	3	4	3	18
62	3	5	3	3	2	16
63	2	5	3	4	2	16
64	5	4	5	4	4	22
65	4	4	5	5	4	22
66	2	4	4	4	3	17
67	2	5	5	2	1	15
68	2	4	3	4	3	16
69	1	5	5	3	2	16
70	2	5	5	4	4	20
71	3	4	3	3	3	16
72	2	5	3	3	2	15
73	2	4	4	3	4	17
74	4	4	3	3	4	18
75	2	4	4	4	3	17
76	4	4	3	3	3	17
77	5	4	4	4	5	22
78	5	4	5	3	2	19
79	4	4	5	4	3	20

80	5	5	4	5	5	24
81	5	5	5	3	2	20
82	4	4	4	4	4	20
83	3	4	5	5	5	22
84	2	4	5	5	5	21
85	4	4	4	4	4	20
86	5	4	4	5	3	21
87	5	5	4	3	3	20
88	2	5	4	2	2	15
89	3	5	4	3	3	18
90	4	4	4	5	4	21
91	5	4	4	3	2	18
92	4	4	4	3	2	17
93	4	5	4	3	2	18
94	3	4	3	4	4	18
95	4	4	4	3	3	18
96	3	4	3	3	3	16
97	1	5	2	3	2	13
98	2	5	4	4	3	18
99	3	2	3	2	1	11
100	3	4	5	5	5	22
101	3	4	5	5	4	21
102	4	4	2	1	1	12
103	4	4	4	3	3	18
104	2	3	4	5	3	17
105	4	4	3	4	4	19
106	2	4	4	4	4	18
107	3	4	3	4	4	18
108	2	4	4	4	2	16
109	2	4	4	3	4	17
110	4	4	4	4	2	18
111	2	4	3	4	4	17
112	4	3	3	3	4	17
113	3	5	3	3	1	15
114	4	3	3	3	3	16
115	3	5	3	3	3	17
116	4	3	3	3	3	16
117	2	5	3	2	2	14
118	4	5	5	5	4	23
119	5	5	3	4	4	21
120	5	5	5	4	4	23
121	4	4	4	4	3	19
122	4	5	3	4	4	20

123	2	4	2	2	2	12
124	2	4	4	3	4	17
125	4	4	2	3	4	17
126	4	4	5	5	3	21
127	1	4	1	2	1	9
128	3	4	4	4	2	17
129	4	4	3	5	4	20
130	2	4	2	4	2	14
131	3	4	3	5	2	17
132	4	5	4	5	3	21
133	2	3	3	4	2	14
134	4	4	4	4	4	20
135	3	4	4	4	3	18
136	2	5	5	5	4	21
137	4	5	5	2	4	20
138	3	3	3	3	2	14
139	3	4	5	4	3	19
140	5	4	3	4	2	18
141	1	5	3	3	3	15
142	4	2	4	4	2	16
143	3	4	3	2	3	15
144	2	4	2	1	2	11
145	5	5	2	5	2	19
146	3	5	2	3	2	15
147	2	4	4	2	2	14
148	5	4	5	5	5	24
149	5	5	4	3	2	19
150	3	5	3	4	4	19
151	4	5	3	4	3	19
152	2	5	3	4	4	18
153	2	4	2	3	3	14
154	4	3	3	5	3	18
155	2	3	4	4	3	16
156	5	5	3	4	4	21
157	2	3	4	4	3	16
158	4	4	2	3	3	16
159	3	4	3	3	3	16
160	2	4	2	4	3	15
161	2	5	4	5	3	19
162	4	4	4	2	3	17
163	4	4	4	3	2	17
164	5	5	5	4	3	22
165	5	5	3	5	3	21

166	4	4	3	2	3	16
167	4	5	5	4	3	21
168	5	5	3	4	4	21
169	2	4	4	4	3	17
170	4	4	5	5	4	22
171	2	4	2	2	2	12
172	5	4	4	4	4	21
173	4	4	4	4	4	20
174	4	4	5	4	4	21
175	4	5	3	5	3	20
176	4	4	4	4	3	19
177	3	4	4	4	3	18
178	3	4	3	4	3	17
179	3	4	4	3	3	17
180	4	4	3	4	3	18
181	2	4	4	4	2	16
182	4	5	4	3	4	20
183	2	4	3	4	3	16
184	2	4	4	4	3	17
185	4	5	2	3	3	17
186	4	4	4	4	3	19
187	4	4	4	4	4	20
188	2	4	4	4	2	16
189	5	5	5	5	5	25
190	4	2	2	3	2	13
191	4	4	4	4	4	20
192	2	5	3	3	1	14
193	3	4	3	4	4	18
194	2	4	3	4	4	17
195	1	1	3	3	2	10
196	4	4	2	3	2	15
197	2	4	2	2	2	12
198	4	4	4	4	3	19
199	3	4	5	4	3	19
200	4	3	2	5	4	18
201	5	4	2	3	2	16
202	5	4	2	4	2	17
203	4	4	5	3	2	18
204	2	4	2	3	2	13
205	5	5	5	5	1	21
206	3	3	4	4	3	17
207	3	4	4	4	2	17
208	2	3	3	4	2	14

209	3	5	5	3	2	18
210	3	4	4	4	3	18
211	2	4	3	2	2	13
212	3	4	5	4	4	20
213	3	4	4	4	3	18
214	4	4	3	4	3	18
215	2	3	2	2	2	11
216	5	5	2	3	3	18
217	5	3	4	5	2	19
218	2	4	2	3	2	13
219	2	4	4	4	2	16
220	4	4	4	4	4	20
221	4	4	4	4	2	18
222	2	5	5	5	5	22
223	3	4	3	4	3	17
224	4	4	4	4	3	19
225	4	4	4	4	3	19
226	2	3	3	3	3	14
227	5	5	5	4	4	23
228	4	4	4	4	4	20
229	4	4	4	4	4	20
230	5	5	5	5	2	22
231	4	4	2	4	2	16
232	4	4	2	3	3	16
233	1	5	3	3	1	13
234	5	5	5	5	4	24
235	4	4	5	5	3	21
236	4	4	4	5	2	19
237	4	4	4	5	4	21
238	2	5	5	4	1	17
239	3	5	4	4	3	19
240	3	5	5	3	3	19
241	2	5	5	4	3	19
242	4	5	5	4	5	23
243	5	5	3	3	2	18
244	2	5	4	2	4	17
245	5	5	5	4	4	23
246	5	5	5	5	5	25
247	3	4	3	4	3	17
248	3	5	3	3	4	18
249	4	4	4	4	4	20
250	4	4	5	3	3	19
251	4	4	4	4	4	20

252	4	5	3	5	3	20
253	2	4	4	4	3	17
254	4	5	3	4	3	19
255	4	4	3	3	2	16
256	5	4	3	3	2	17
257	3	4	3	4	2	16
258	4	4	2	4	2	16
259	4	4	2	4	4	18
260	4	4	4	2	2	16
261	4	4	2	4	4	18
262	5	4	2	2	1	14
263	5	5	5	5	5	25
264	2	4	5	4	3	18
265	3	3	4	3	3	16
266	3	5	5	5	5	23
267	2	4	3	1	2	12
268	4	4	4	4	4	20
269	4	4	2	3	3	16
270	4	4	3	5	5	21
271	4	4	4	3	2	17
272	1	4	2	1	2	10
273	3	5	4	3	2	17
274	2	4	4	4	2	16
275	2	4	4	3	2	15
276	1	4	4	2	5	16
277	2	4	4	4	2	16
278	2	2	3	2	2	11
279	3	4	3	3	3	16
280	5	4	5	5	4	23
281	4	4	3	4	3	18
282	3	5	5	3	4	20
283	2	3	5	4	4	18
284	4	4	3	2	2	15
285	5	4	4	4	4	21
286	4	4	2	3	3	16
287	2	4	2	2	2	12
288	2	5	4	4	3	18
289	2	4	2	3	2	13
290	5	5	5	5	5	25
291	2	4	4	4	3	17
292	5	5	2	4	2	18
293	4	4	3	5	3	19
294	2	4	2	4	3	15

295	4	4	3	4	3	18
296	4	4	3	3	3	17
297	4	3	4	4	4	19
298	4	4	4	3	3	18

2. Integrity (X₂)

No.	Integrity (X ₂)								Total X ₂
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	
1	4	3	3	3	4	4	4	4	29
2	3	3	4	2	4	4	4	4	28
3	5	4	4	4	4	4	5	5	35
4	5	5	3	4	5	4	5	5	36
5	4	4	4	4	4	4	4	5	33
6	2	3	2	3	3	3	5	5	26
7	4	3	2	5	4	5	5	4	32
8	5	5	5	5	5	5	5	5	40
9	5	5	4	4	4	4	4	5	35
10	4	4	5	4	4	4	4	5	34
11	4	4	4	4	4	4	4	5	33
12	4	4	3	3	4	4	4	5	31
13	4	4	4	4	4	4	4	4	32
14	3	4	3	4	4	5	4	5	32
15	4	4	4	4	4	4	4	5	33
16	4	4	4	4	4	4	4	5	33
17	4	4	4	4	4	4	5	5	34
18	4	4	4	4	4	4	4	5	33
19	4	4	2	3	4	4	4	5	30
20	5	4	3	3	4	4	4	4	31
21	4	4	2	2	3	4	4	4	27
22	2	2	2	4	4	5	4	5	28
23	4	3	3	4	4	4	5	4	31
24	5	5	3	3	4	5	5	5	35
25	4	5	3	3	3	3	3	5	29
26	5	5	3	5	5	4	4	5	36
27	4	4	4	4	4	4	4	4	32
28	5	5	4	1	4	4	5	5	33
29	4	4	4	4	4	4	4	5	33
30	3	4	3	2	4	2	3	4	25
31	4	5	3	3	4	4	4	4	31
32	4	4	3	3	4	4	4	5	31
33	5	5	3	4	4	5	5	4	35

34	3	4	4	5	5	5	5	5	36
35	3	3	3	4	4	2	4	4	27
36	3	5	3	5	5	4	5	5	35
37	4	4	4	5	5	4	4	4	34
38	2	2	4	4	4	4	5	4	29
39	5	5	4	5	5	5	5	5	39
40	5	5	4	4	5	4	5	5	37
41	5	4	3	3	3	3	3	3	27
42	4	4	2	3	4	3	4	4	28
43	4	4	4	4	4	4	4	4	32
44	4	5	4	4	4	4	4	4	33
45	4	4	4	3	3	5	4	5	32
46	4	5	3	5	5	5	5	4	36
47	5	5	5	5	5	4	4	5	38
48	3	3	3	3	4	4	5	4	29
49	4	4	3	4	4	4	4	5	32
50	5	5	5	5	5	5	5	5	40
51	3	5	5	5	5	5	5	5	38
52	3	4	3	3	4	4	4	4	29
53	5	5	4	5	5	4	5	5	38
54	4	4	4	4	5	5	4	4	34
55	5	5	4	4	5	5	5	5	38
56	4	4	5	4	4	5	5	5	36
57	5	4	5	4	5	5	5	5	38
58	4	4	4	4	4	3	4	4	31
59	4	4	4	4	4	4	4	5	33
60	4	4	4	4	4	4	4	5	33
61	5	4	5	4	5	5	5	5	38
62	3	3	3	4	4	3	4	3	27
63	5	5	4	4	3	5	4	5	35
64	4	5	3	3	4	4	4	5	32
65	5	4	4	5	5	5	5	5	38
66	4	4	4	2	3	4	3	4	28
67	5	5	5	4	4	4	5	5	37
68	4	4	4	4	4	4	4	4	32
69	3	5	4	3	5	4	5	5	34
70	5	5	5	5	5	4	5	5	39
71	3	4	3	3	4	4	4	4	29
72	4	4	4	4	4	4	4	5	33
73	5	4	4	4	4	5	5	5	36
74	4	5	3	4	5	5	4	5	35
75	3	4	2	4	4	4	4	5	30
76	5	5	4	4	4	5	5	5	37

77	4	5	3	4	4	4	4	5	33
78	5	5	5	5	5	4	5	5	39
79	4	4	3	4	4	4	4	4	31
80	4	5	4	4	4	5	5	5	36
81	5	5	3	4	4	5	5	4	35
82	4	4	5	4	4	4	4	4	33
83	4	4	3	3	4	4	4	4	30
84	4	4	4	4	4	4	4	4	32
85	4	4	4	4	4	4	4	1	29
86	4	4	3	3	4	5	4	5	32
87	5	5	5	4	4	4	4	5	36
88	3	4	3	3	3	4	4	4	28
89	4	4	5	4	4	4	4	5	34
90	4	5	4	4	3	4	5	4	33
91	4	5	4	5	4	4	5	5	36
92	4	5	4	4	4	4	5	5	35
93	5	5	4	4	4	4	5	5	36
94	4	5	4	4	4	4	4	5	34
95	5	5	5	4	4	4	5	5	37
96	4	4	4	3	4	3	4	5	31
97	3	3	3	4	4	4	3	4	28
98	4	4	4	3	4	4	5	5	33
99	5	4	4	5	5	3	5	5	36
100	4	3	3	3	4	4	4	4	29
101	3	4	2	2	3	2	4	5	25
102	5	5	5	3	3	5	3	5	34
103	4	4	4	3	4	4	4	4	31
104	4	4	4	4	4	4	5	5	34
105	4	4	3	3	4	3	3	4	28
106	3	4	3	4	4	4	4	4	30
107	4	4	3	4	4	4	4	5	32
108	5	5	5	5	5	5	5	5	40
109	5	5	5	5	5	4	5	5	39
110	4	4	2	4	4	4	4	5	31
111	3	3	3	3	4	3	4	4	27
112	3	4	4	4	4	4	4	4	31
113	4	5	4	4	5	5	5	5	37
114	2	4	3	2	3	2	2	4	22
115	4	3	2	2	3	3	3	5	25
116	4	4	3	3	4	4	4	4	30
117	5	5	5	5	5	5	5	5	40
118	5	5	3	4	4	4	5	5	35
119	4	4	4	3	4	4	4	4	31

120	4	5	3	4	4	4	5	5	34
121	5	5	3	5	4	4	4	5	35
122	5	5	4	4	5	5	4	5	37
123	2	4	2	4	4	4	4	4	28
124	5	4	3	3	4	3	4	4	30
125	4	4	2	3	4	4	4	5	30
126	2	3	4	4	4	4	4	5	30
127	5	4	4	5	4	5	4	5	36
128	5	4	5	4	5	4	5	4	36
129	4	4	3	3	4	4	4	3	29
130	4	4	4	4	4	4	4	5	33
131	3	5	2	3	5	3	4	5	30
132	3	4	3	3	4	5	4	5	31
133	4	3	3	2	4	4	4	5	29
134	4	4	4	4	4	4	4	4	32
135	5	5	4	3	5	3	4	5	34
136	4	5	3	4	5	5	5	5	36
137	3	2	2	2	3	4	4	4	24
138	4	4	3	3	4	3	4	4	29
139	4	4	3	3	4	3	4	4	29
140	4	4	3	3	4	3	4	4	29
141	5	5	5	5	5	5	5	5	40
142	3	4	4	4	4	4	4	4	31
143	3	4	4	3	3	4	3	4	28
144	4	5	4	4	4	3	5	5	34
145	5	5	5	5	3	3	4	5	35
146	5	5	4	4	5	4	5	5	37
147	4	4	4	4	4	4	4	4	32
148	5	5	5	3	5	4	5	5	37
149	4	4	3	3	4	4	5	5	32
150	5	5	3	3	4	4	4	5	33
151	3	4	3	4	4	3	4	5	30
152	5	5	4	5	5	5	5	5	39
153	4	5	3	3	4	4	4	4	31
154	3	4	3	5	3	4	3	5	30
155	4	4	3	3	3	4	4	4	29
156	4	4	2	3	4	3	4	4	28
157	4	4	4	4	4	3	4	4	31
158	4	4	4	3	4	4	4	5	32
159	4	4	3	3	4	4	4	4	30
160	4	4	4	3	4	5	4	4	32
161	4	5	2	3	4	4	4	5	31
162	4	5	4	3	4	5	5	5	35

163	5	4	4	4	4	3	4	4	32
164	4	3	5	4	5	4	5	5	35
165	5	5	4	3	5	5	5	5	37
166	4	4	3	4	5	4	4	4	32
167	4	4	4	4	5	5	5	5	36
168	4	5	4	5	5	4	5	5	37
169	5	5	5	4	4	5	5	5	38
170	3	3	4	4	4	3	4	5	30
171	4	3	3	4	4	4	4	5	31
172	4	4	4	4	4	4	4	4	32
173	3	3	2	2	4	3	4	5	26
174	4	4	4	4	4	4	4	4	32
175	4	3	2	3	4	4	5	5	30
176	4	4	5	4	5	4	5	5	36
177	4	5	4	4	4	5	5	5	36
178	5	5	3	4	3	4	5	5	34
179	4	4	3	3	4	4	5	5	32
180	5	5	4	4	4	5	4	4	35
181	5	5	4	4	5	5	5	5	38
182	4	2	3	3	3	3	3	4	25
183	5	5	4	3	4	4	4	5	34
184	4	4	4	4	4	4	4	4	32
185	5	5	3	4	5	4	5	5	36
186	4	4	4	4	4	4	4	5	33
187	3	3	1	4	4	4	4	4	27
188	5	5	5	5	5	4	5	5	39
189	4	5	3	4	4	4	5	5	34
190	5	5	5	5	5	5	5	5	40
191	4	5	4	4	5	5	4	5	36
192	5	5	4	4	4	5	5	5	37
193	4	4	3	4	4	4	4	4	31
194	5	5	3	4	4	4	4	5	34
195	3	3	3	5	5	5	5	5	34
196	4	5	3	4	5	3	5	5	34
197	5	5	4	4	5	4	5	5	37
198	3	4	3	3	4	4	4	4	29
199	4	5	4	4	4	4	5	5	35
200	5	5	4	4	4	3	5	4	34
201	5	5	4	5	5	4	5	5	38
202	5	5	5	5	5	5	5	5	40
203	5	4	4	5	4	4	5	5	36
204	5	5	3	3	3	4	4	4	31
205	5	5	5	5	5	5	5	5	40

206	4	4	4	4	4	4	4	4	32
207	4	4	4	4	4	4	5	5	34
208	4	4	3	4	4	4	4	4	31
209	5	4	3	3	4	3	5	5	32
210	4	4	3	3	3	4	3	4	28
211	3	3	3	4	4	4	4	5	30
212	5	5	3	4	5	4	4	5	35
213	4	3	3	4	4	4	5	5	32
214	4	5	3	4	5	5	4	5	35
215	5	5	3	4	5	5	5	5	37
216	5	5	5	3	5	5	4	5	37
217	2	4	2	5	4	4	4	1	26
218	5	5	4	5	5	4	5	5	38
219	4	5	5	5	5	5	5	5	39
220	3	5	4	3	4	3	5	5	32
221	5	5	4	5	5	5	5	5	39
222	3	4	3	5	4	5	5	5	34
223	3	4	3	3	4	4	5	4	30
224	5	5	3	4	4	4	4	5	34
225	4	4	4	3	4	4	4	5	32
226	5	5	5	5	5	5	5	5	40
227	5	4	4	4	4	4	4	5	34
228	5	4	4	5	4	4	5	5	36
229	4	4	3	4	4	4	4	4	31
230	4	4	3	2	4	4	4	4	29
231	3	4	4	4	4	4	4	5	32
232	5	5	4	4	5	2	5	5	35
233	5	5	5	5	5	2	5	5	37
234	3	4	3	3	4	5	3	5	30
235	4	4	5	4	5	4	4	4	34
236	3	4	3	3	3	5	4	5	30
237	4	5	5	4	4	4	4	5	35
238	5	5	4	3	5	3	5	5	35
239	5	4	4	4	4	4	5	5	35
240	5	5	3	4	4	5	5	5	36
241	5	4	4	3	4	3	4	5	32
242	4	4	4	5	5	5	5	5	37
243	5	5	3	3	3	4	4	5	32
244	5	5	4	4	5	3	5	5	36
245	4	5	5	3	4	4	4	4	33
246	4	4	3	3	3	3	4	5	29
247	3	4	3	3	4	4	4	4	29
248	4	4	4	4	4	3	5	5	33

249	4	4	3	4	4	4	4	4	31
250	4	5	4	3	4	4	4	4	32
251	3	5	3	3	4	3	4	5	30
252	4	5	4	4	4	5	5	5	36
253	4	4	3	3	4	4	4	5	31
254	3	3	3	2	4	3	4	5	27
255	4	5	4	3	4	5	5	5	35
256	4	5	4	4	5	4	4	5	35
257	5	4	4	3	4	4	5	5	34
258	4	4	4	4	4	4	4	4	32
259	4	4	4	4	4	4	4	4	32
260	3	4	3	3	4	3	4	4	28
261	4	4	4	3	4	3	4	4	30
262	5	4	4	5	4	4	1	5	32
263	4	3	4	4	4	4	5	5	33
264	4	5	4	4	4	4	4	5	34
265	5	5	4	3	3	4	4	5	33
266	5	5	5	5	5	5	5	5	40
267	5	4	5	5	5	4	5	5	38
268	4	4	4	4	4	4	4	4	32
269	3	4	4	4	5	5	5	4	34
270	5	5	5	4	4	5	5	5	38
271	5	5	3	3	4	4	4	5	33
272	4	4	3	4	3	4	4	4	30
273	3	4	3	2	3	4	4	4	27
274	4	4	4	4	4	4	1	4	29
275	5	4	5	4	4	3	4	5	34
276	5	5	5	5	5	5	5	5	40
277	4	4	2	5	5	3	4	5	32
278	4	4	4	4	3	4	4	5	32
279	5	4	4	4	5	4	4	3	33
280	5	5	5	5	5	5	5	5	40
281	3	3	3	3	3	3	3	1	22
282	4	4	3	4	4	4	4	5	32
283	4	4	4	3	4	4	4	5	32
284	3	4	3	3	4	4	3	4	28
285	3	4	4	5	5	5	4	5	35
286	4	4	3	4	4	4	4	4	31
287	5	5	5	5	5	5	5	5	40
288	5	5	4	5	4	1	4	5	33
289	5	3	5	4	4	4	5	4	34
290	5	5	5	5	5	5	5	5	40
291	3	3	3	3	3	3	3	3	24

292	2	5	2	4	3	4	4	5	29
293	4	4	4	4	4	4	4	5	33
294	4	4	3	4	4	4	4	5	32
295	4	4	3	4	4	3	4	4	30
296	4	4	3	3	3	3	3	4	27
297	4	5	3	2	4	4	4	4	30
298	4	4	3	4	4	4	4	4	31

3. Equity Sensitivity (X₃)

No.	Equity Sensitivity (X ₃)								Total X ₃
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	
1	4	4	2	5	3	2	3	4	27
2	2	2	2	4	3	2	3	4	22
3	5	2	1	5	5	2	4	5	29
4	4	2	2	5	5	2	4	5	29
5	4	3	2	4	4	5	3	4	29
6	4	3	1	5	3	1	3	5	25
7	5	3	1	5	5	5	5	5	34
8	5	5	5	5	5	5	5	5	40
9	4	1	2	5	4	3	4	5	28
10	5	4	4	5	4	4	5	5	36
11	3	2	2	5	3	3	2	4	24
12	2	2	3	5	3	2	3	4	24
13	2	3	3	4	5	3	2	2	24
14	4	3	2	5	5	2	3	5	29
15	4	2	5	5	2	2	3	5	28
16	3	2	2	5	5	3	2	4	26
17	2	2	2	5	4	3	3	5	26
18	4	2	2	5	4	3	3	4	27
19	4	3	2	5	3	2	3	5	27
20	2	2	2	5	3	2	5	5	26
21	4	2	4	4	3	2	3	3	25
22	5	5	2	5	5	5	1	5	33
23	3	2	1	4	5	3	3	5	26
24	2	2	2	5	5	3	4	5	28
25	4	3	2	5	5	2	3	5	29
26	4	3	1	5	3	1	3	5	25
27	4	2	2	5	4	3	4	4	28
28	4	3	2	5	4	3	2	5	28
29	3	2	1	4	4	3	3	5	25
30	4	3	2	4	3	2	3	3	24

31	4	2	1	4	3	2	3	4	23
32	4	2	2	4	5	3	4	5	29
33	3	1	1	5	5	3	4	5	27
34	2	4	1	4	4	4	4	4	27
35	4	4	4	4	4	4	4	4	32
36	5	3	1	5	5	2	5	5	31
37	4	1	1	5	5	4	2	5	27
38	3	3	2	3	3	3	3	3	23
39	4	2	2	5	4	3	3	4	27
40	3	2	2	4	4	3	4	5	27
41	3	2	2	4	4	4	3	4	26
42	4	3	2	5	5	5	3	5	32
43	4	2	4	5	5	3	3	4	30
44	4	3	1	4	4	3	4	5	28
45	5	2	2	4	3	3	2	5	26
46	2	2	1	5	4	2	2	4	22
47	4	2	2	5	5	2	2	5	27
48	4	2	1	5	4	2	3	4	25
49	2	1	1	5	4	3	4	4	24
50	5	1	1	5	5	1	5	5	28
51	5	2	2	5	3	4	5	5	31
52	3	3	1	5	5	3	3	5	28
53	4	2	2	5	4	4	3	5	29
54	4	2	2	4	4	3	3	4	26
55	5	1	2	5	4	3	4	5	29
56	2	2	2	4	3	2	3	4	22
57	4	1	1	4	4	2	2	4	22
58	4	2	1	5	4	3	4	5	28
59	4	3	2	5	4	3	3	5	29
60	4	2	2	5	4	3	3	4	27
61	5	3	2	5	5	3	3	5	31
62	3	2	2	5	2	3	3	5	25
63	5	1	1	5	5	3	3	5	28
64	4	2	1	5	5	3	4	5	29
65	5	2	2	5	5	4	4	5	32
66	3	2	2	5	3	2	4	5	26
67	5	2	1	5	5	5	3	5	31
68	2	2	2	4	4	3	3	4	24
69	3	1	2	5	3	3	3	4	24
70	5	2	1	5	5	2	3	5	28
71	3	2	3	4	3	2	3	4	24
72	5	2	2	5	4	4	4	5	31
73	4	2	2	5	5	4	2	5	29

74	5	2	1	5	5	2	4	5	29
75	3	2	1	4	4	2	3	4	23
76	4	4	2	5	4	3	3	4	29
77	4	2	2	5	4	3	5	5	30
78	4	4	2	5	5	4	4	5	33
79	3	2	2	5	4	3	4	4	27
80	5	4	2	5	4	3	5	4	32
81	4	1	2	5	5	5	2	4	28
82	3	2	1	5	4	3	4	4	26
83	4	4	2	5	4	3	3	4	29
84	4	4	4	4	4	4	4	4	32
85	4	3	3	4	3	3	3	4	27
86	4	3	1	4	3	2	3	4	24
87	4	1	1	3	1	3	2	5	20
88	3	2	2	5	4	3	4	4	27
89	3	1	1	5	4	3	2	4	23
90	4	4	4	5	4	5	4	4	34
91	3	2	2	3	4	3	2	4	23
92	5	2	2	5	5	4	4	4	31
93	3	2	3	5	3	2	2	5	25
94	4	3	1	5	4	4	4	5	30
95	5	2	2	5	3	2	3	5	27
96	3	2	2	4	4	3	3	5	26
97	3	2	2	4	4	3	3	4	25
98	4	2	3	5	4	2	2	5	27
99	1	1	1	5	5	4	3	5	25
100	4	3	2	5	3	2	3	5	27
101	5	2	2	5	3	3	3	4	27
102	3	2	2	4	5	3	3	5	27
103	4	3	2	5	4	3	3	5	29
104	2	1	2	5	4	3	3	5	25
105	3	2	2	4	3	3	3	4	24
106	3	2	2	4	5	4	3	4	27
107	4	2	1	5	4	1	4	4	25
108	5	5	2	5	5	4	3	5	34
109	5	2	1	5	5	3	3	5	29
110	4	4	2	5	2	2	3	4	26
111	2	2	4	5	4	4	3	4	28
112	4	3	4	4	4	4	4	4	31
113	4	2	1	4	5	3	3	5	27
114	4	4	2	5	4	3	3	3	28
115	5	1	2	5	5	4	1	4	27
116	2	1	1	4	4	3	3	4	22

117	5	1	1	4	5	2	5	5	28
118	4	2	1	5	4	3	4	5	28
119	2	2	1	4	4	3	3	5	24
120	4	2	2	5	3	1	2	5	24
121	4	3	2	4	5	3	3	5	29
122	4	4	1	5	4	3	4	5	30
123	3	2	2	5	4	4	2	4	26
124	4	2	2	5	4	3	2	4	26
125	4	2	1	5	4	2	2	4	24
126	5	3	5	5	4	4	2	4	32
127	2	1	1	5	4	4	3	5	25
128	2	2	2	5	5	4	3	5	28
129	3	2	2	4	3	3	3	3	23
130	4	4	2	5	4	4	3	5	31
131	4	3	2	5	3	3	3	4	27
132	3	2	1	5	4	2	4	4	25
133	4	2	1	5	4	3	3	5	27
134	4	4	4	4	4	4	4	4	32
135	5	4	2	5	3	3	4	5	31
136	3	2	2	4	4	5	4	5	29
137	4	5	3	5	5	1	4	5	32
138	3	2	2	4	4	3	3	3	24
139	3	2	2	4	3	2	3	4	23
140	3	3	3	4	3	3	3	4	26
141	3	1	1	5	5	5	5	5	30
142	4	2	4	5	3	2	4	4	28
143	3	2	3	3	3	3	3	3	23
144	3	1	1	5	5	3	1	5	24
145	2	2	2	4	3	2	3	3	21
146	3	1	1	5	5	3	3	5	26
147	4	2	2	4	4	4	2	5	27
148	5	2	1	5	5	3	3	5	29
149	4	2	1	5	5	3	4	5	29
150	3	2	1	5	3	2	3	5	24
151	3	3	1	5	4	4	3	5	28
152	5	2	1	5	5	4	4	5	31
153	4	2	2	4	4	3	3	5	27
154	3	2	1	5	5	2	5	5	28
155	4	2	1	5	4	2	3	4	25
156	2	2	2	4	4	4	3	5	26
157	4	3	2	4	3	2	3	4	25
158	4	2	2	5	4	3	3	4	27
159	2	2	2	4	3	3	3	4	23

160	3	2	2	4	4	2	3	4	24
161	5	4	2	5	3	3	4	4	30
162	3	1	1	5	5	3	3	5	26
163	3	2	2	5	5	4	3	4	28
164	4	2	2	5	5	2	5	5	30
165	4	4	1	5	3	2	4	4	27
166	4	4	2	4	2	2	3	4	25
167	5	4	1	5	4	3	3	4	29
168	3	2	2	5	4	3	3	4	26
169	2	1	1	5	4	3	3	5	24
170	4	4	2	4	2	5	3	5	29
171	4	2	2	5	5	3	2	4	27
172	4	4	4	4	4	4	3	4	31
173	4	2	1	4	3	2	3	4	23
174	2	2	2	4	2	3	2	4	21
175	2	1	2	5	5	4	3	5	27
176	3	2	2	5	4	3	3	5	27
177	2	1	2	4	4	2	3	5	23
178	3	2	2	5	4	3	3	3	25
179	5	3	2	4	4	4	4	5	31
180	2	2	2	5	4	2	4	4	25
181	2	2	2	5	5	4	4	5	29
182	1	1	2	5	3	4	4	4	24
183	4	3	2	3	3	3	4	4	26
184	4	2	2	4	4	3	2	4	25
185	2	2	1	4	4	2	3	4	22
186	5	1	1	5	4	4	3	5	28
187	4	2	2	5	4	3	4	5	29
188	4	2	2	4	5	4	3	5	29
189	4	2	2	5	4	3	3	5	28
190	5	5	2	5	5	3	4	5	34
191	5	3	1	5	2	4	3	5	28
192	4	1	1	4	4	5	4	4	27
193	4	1	1	5	5	2	2	5	25
194	4	2	2	5	5	3	3	5	29
195	4	2	2	4	4	3	3	4	26
196	4	3	3	5	3	3	3	4	28
197	4	3	2	5	4	2	4	5	29
198	2	2	2	5	5	2	3	4	25
199	2	2	1	5	5	5	2	5	27
200	5	1	1	3	3	3	3	4	23
201	3	2	2	4	4	4	3	4	26
202	3	2	1	5	2	3	4	5	25

203	3	1	1	5	5	4	4	5	28
204	5	2	1	4	5	3	5	4	29
205	3	2	2	5	4	3	4	5	28
206	2	1	1	5	5	3	3	5	25
207	4	2	4	5	3	2	3	4	27
208	3	2	2	4	4	4	3	3	25
209	4	4	5	4	4	4	4	4	33
210	4	2	2	4	5	2	3	4	26
211	3	2	1	4	4	3	2	5	24
212	2	2	2	5	5	4	2	5	27
213	3	3	2	5	4	3	3	5	28
214	4	2	2	4	4	3	4	4	27
215	4	2	2	5	4	3	4	5	29
216	2	2	2	5	5	4	3	5	28
217	2	1	2	4	2	2	2	4	19
218	5	2	2	5	5	1	4	5	29
219	4	2	2	4	5	3	3	4	27
220	5	4	2	5	4	4	3	4	31
221	4	1	1	5	5	2	3	5	26
222	2	2	2	5	4	3	4	5	27
223	3	3	1	4	5	3	2	5	26
224	3	2	2	5	4	3	3	5	27
225	5	4	2	4	3	4	3	4	29
226	1	1	1	5	5	5	3	5	26
227	4	3	2	5	4	3	4	5	30
228	2	2	2	4	4	3	4	4	25
229	4	2	2	5	4	2	3	4	26
230	5	5	2	5	4	2	4	4	31
231	2	2	2	4	4	3	4	4	25
232	4	4	2	4	4	4	4	4	30
233	5	5	5	5	5	2	3	5	35
234	1	2	3	5	5	3	3	5	27
235	3	2	2	5	4	3	4	5	28
236	2	1	1	5	4	4	4	4	25
237	2	3	4	4	3	4	4	5	29
238	5	1	2	5	5	4	3	5	30
239	4	2	2	5	4	3	4	5	29
240	5	3	1	5	1	3	4	4	26
241	4	2	2	5	4	3	4	4	28
242	4	2	2	5	5	3	3	5	29
243	1	1	2	5	3	3	3	5	23
244	5	2	2	5	5	3	2	5	29
245	3	2	2	3	4	2	2	4	22

246	2	2	1	5	2	2	4	4	22
247	4	2	2	5	5	3	3	5	29
248	4	2	2	5	3	3	3	5	27
249	3	4	4	4	3	3	4	4	29
250	4	2	1	5	3	3	4	3	25
251	4	2	2	5	3	2	3	4	25
252	4	1	1	5	1	2	3	5	22
253	4	3	2	4	4	4	3	3	27
254	3	3	3	4	2	4	3	4	26
255	4	3	1	5	5	3	3	5	29
256	5	2	2	5	4	3	4	5	30
257	4	2	1	5	4	4	3	3	26
258	4	2	2	4	4	2	2	4	24
259	4	2	2	4	3	2	4	4	25
260	4	2	2	4	4	3	3	4	26
261	3	2	2	4	4	3	4	4	26
262	1	2	5	2	3	2	4	4	23
263	3	1	1	5	1	2	3	5	21
264	4	2	1	5	4	3	4	4	27
265	4	4	4	4	4	4	4	4	32
266	4	2	2	5	5	2	4	5	29
267	4	4	1	4	4	2	1	4	24
268	5	5	3	5	5	5	5	5	38
269	5	2	3	5	4	4	3	5	31
270	5	3	3	5	5	3	5	5	34
271	3	2	2	5	3	2	3	5	25
272	3	1	1	5	4	4	5	5	28
273	3	1	3	4	4	4	3	4	26
274	4	2	2	5	5	4	4	5	31
275	4	4	3	4	3	3	4	3	28
276	5	2	2	5	5	4	5	5	33
277	4	2	2	4	4	2	3	5	26
278	2	2	2	4	4	2	2	4	22
279	5	5	1	5	1	2	3	4	26
280	4	2	2	5	4	3	2	4	26
281	4	2	1	5	4	3	4	4	27
282	5	1	1	5	5	4	5	5	31
283	2	2	2	5	5	2	4	5	27
284	4	4	2	4	3	2	3	4	26
285	4	2	3	4	3	2	3	3	24
286	4	2	3	5	4	4	2	4	28
287	4	2	1	5	4	3	4	5	28
288	4	2	2	3	4	3	3	3	24

289	1	1	2	5	5	4	3	5	26
290	4	4	4	4	4	4	4	4	32
291	3	4	2	5	4	3	3	4	28
292	3	3	2	4	5	2	4	4	27
293	4	2	2	4	4	3	4	4	27
294	5	5	1	5	5	2	3	5	31
295	3	2	2	5	2	1	4	4	23
296	4	4	2	4	4	4	2	4	28
297	4	4	2	4	4	2	2	4	26
298	4	4	4	4	5	2	2	4	29

4. Budaya Etis Organisasi (X₄)

No.	Budaya Etis Organisasi (X ₄)					Total X ₄
	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	
1	4	5	3	5	5	22
2	4	4	2	4	4	18
3	5	5	1	5	5	21
4	4	5	3	5	5	22
5	4	4	4	4	4	20
6	3	5	3	5	5	21
7	3	4	5	5	4	21
8	5	5	5	5	5	25
9	5	5	1	4	5	20
10	4	4	1	5	5	19
11	4	4	2	4	4	18
12	4	4	4	4	4	20
13	5	5	5	4	5	24
14	3	2	3	5	5	18
15	4	4	2	4	4	18
16	4	4	4	4	4	20
17	4	5	2	5	4	20
18	4	4	2	4	4	18
19	4	5	4	5	5	23
20	5	5	2	5	5	22
21	3	4	2	2	4	15
22	2	4	2	5	5	18
23	4	4	2	5	5	20
24	4	5	2	5	5	21
25	3	5	2	3	5	18
26	4	4	1	4	5	18
27	3	4	1	4	4	16

28	5	5	1	5	5	21
29	4	5	2	4	4	19
30	3	4	2	4	4	17
31	4	5	2	4	5	20
32	3	4	3	4	4	18
33	5	5	4	5	5	24
34	4	5	5	4	4	22
35	4	5	2	3	4	18
36	3	5	1	5	5	19
37	4	4	4	4	4	20
38	2	4	2	4	3	15
39	4	4	1	3	4	16
40	5	5	2	5	5	22
41	5	5	2	5	5	22
42	3	4	2	3	3	15
43	4	4	4	4	4	20
44	4	4	3	4	5	20
45	3	5	3	3	4	18
46	4	5	2	4	4	19
47	5	5	2	5	5	22
48	4	4	2	4	5	19
49	4	5	1	4	5	19
50	5	5	1	5	5	21
51	3	5	3	5	3	19
52	4	4	4	5	5	22
53	5	5	3	5	5	23
54	4	4	2	4	4	18
55	5	5	5	5	5	25
56	4	4	2	4	5	19
57	5	5	4	4	5	23
58	4	4	2	4	4	18
59	4	4	4	4	4	20
60	4	5	2	5	5	21
61	4	4	3	4	4	19
62	4	3	1	3	5	16
63	4	5	3	4	4	20
64	4	4	2	3	4	17
65	5	5	2	4	5	21
66	4	4	2	4	4	18
67	5	5	1	5	5	21
68	4	4	4	4	4	20
69	3	4	3	3	4	17
70	5	5	1	5	5	21

71	4	4	2	4	4	18
72	4	5	2	5	5	21
73	4	5	1	4	5	19
74	3	4	2	5	4	18
75	3	3	3	4	4	17
76	4	5	1	5	5	20
77	3	5	4	4	5	21
78	3	4	3	4	4	18
79	4	4	3	4	5	20
80	4	5	5	5	5	24
81	5	4	1	5	5	20
82	4	5	3	4	5	21
83	4	4	2	5	5	20
84	4	4	4	5	5	22
85	3	3	4	3	3	16
86	4	5	2	5	5	21
87	4	4	4	4	4	20
88	4	4	2	4	4	18
89	4	5	2	5	5	21
90	4	4	4	4	4	20
91	5	5	2	5	5	22
92	4	4	1	4	4	17
93	4	4	4	5	5	22
94	4	4	1	5	4	18
95	4	5	2	3	4	18
96	4	5	2	5	5	21
97	3	4	2	3	3	15
98	5	5	1	4	5	20
99	4	5	1	3	4	17
100	4	5	3	4	5	21
101	3	3	3	5	5	19
102	3	5	4	3	3	18
103	4	4	3	4	4	19
104	3	4	1	4	5	17
105	3	4	4	4	4	19
106	4	4	2	4	4	18
107	4	3	3	5	4	19
108	5	5	3	4	4	21
109	5	5	2	5	5	22
110	4	4	4	4	4	20
111	4	4	3	4	4	19
112	3	3	4	4	4	18
113	4	5	1	5	5	20

114	2	5	2	3	3	15
115	3	4	4	2	4	17
116	4	5	3	4	5	21
117	5	5	1	5	5	21
118	5	1	3	5	5	19
119	4	5	2	4	5	20
120	4	5	2	4	5	20
121	4	4	3	4	5	20
122	4	5	1	3	4	17
123	4	4	2	4	4	18
124	3	4	1	4	4	16
125	4	5	1	4	5	19
126	2	5	2	4	4	17
127	5	5	1	4	5	20
128	4	4	2	4	4	18
129	3	4	2	4	4	17
130	4	4	4	5	5	22
131	3	4	2	5	4	18
132	3	5	4	4	5	21
133	3	4	2	4	5	18
134	4	4	4	4	4	20
135	4	4	2	5	5	20
136	5	5	2	5	5	22
137	3	5	3	5	5	21
138	4	4	3	4	4	19
139	4	4	2	4	4	18
140	3	3	2	4	4	16
141	5	5	1	5	5	21
142	4	4	4	4	4	20
143	3	3	4	3	3	16
144	4	5	1	4	5	19
145	5	5	1	5	5	21
146	5	5	1	4	5	20
147	4	5	2	4	4	19
148	4	5	2	5	5	21
149	5	5	2	5	5	22
150	4	5	4	5	5	23
151	4	5	4	5	4	22
152	5	5	1	5	5	21
153	4	4	2	4	4	18
154	2	5	3	5	5	20
155	4	3	3	4	4	18
156	4	4	2	4	5	19

157	4	4	2	4	4	18
158	4	4	2	1	4	15
159	4	4	2	4	4	18
160	3	4	2	3	5	17
161	4	4	4	4	4	20
162	4	4	2	4	4	18
163	4	4	2	4	4	18
164	3	5	3	3	4	18
165	4	4	2	4	4	18
166	3	4	4	4	4	19
167	4	5	3	4	4	20
168	4	4	2	5	5	20
169	4	5	1	4	5	19
170	4	4	2	4	4	18
171	4	4	2	3	4	17
172	4	4	4	4	4	20
173	3	4	2	4	4	17
174	4	4	2	4	4	18
175	5	5	3	5	5	23
176	4	5	4	5	5	23
177	4	5	2	4	5	20
178	4	5	1	5	5	20
179	4	4	2	4	5	19
180	5	5	2	5	4	21
181	5	5	3	5	5	23
182	3	4	4	5	5	21
183	4	4	2	3	3	16
184	4	4	2	4	4	18
185	5	5	1	5	5	21
186	4	4	2	5	5	20
187	3	4	4	2	4	17
188	5	5	1	5	5	21
189	3	4	2	4	4	17
190	5	5	1	4	5	20
191	5	4	1	5	5	20
192	5	5	1	5	5	21
193	4	4	2	5	5	20
194	4	4	3	5	5	21
195	5	5	3	3	5	21
196	4	4	1	5	5	19
197	5	5	1	4	5	20
198	4	3	3	4	4	18
199	5	4	1	4	5	19

200	5	4	3	4	4	20
201	5	5	5	3	5	23
202	5	5	2	5	5	22
203	5	5	1	4	5	20
204	3	4	3	3	4	17
205	5	5	1	5	5	21
206	4	4	2	3	4	17
207	4	5	1	5	5	20
208	4	4	2	4	4	18
209	4	5	4	5	5	23
210	4	4	2	4	4	18
211	3	4	2	5	5	19
212	4	5	3	5	5	22
213	5	5	1	5	5	21
214	4	5	3	5	5	22
215	5	4	2	5	5	21
216	5	5	2	5	5	22
217	4	4	1	4	4	17
218	5	5	2	5	5	22
219	5	5	5	5	5	25
220	3	4	4	3	4	18
221	5	5	2	5	5	22
222	4	5	3	4	4	20
223	4	4	2	4	4	18
224	5	4	1	5	5	20
225	4	4	4	4	4	20
226	5	5	5	5	5	25
227	4	5	3	5	5	22
228	5	5	5	5	5	25
229	4	4	2	4	4	18
230	3	4	2	4	4	17
231	4	5	4	4	4	21
232	4	5	2	5	5	21
233	5	5	1	5	5	21
234	4	5	1	4	4	18
235	4	5	3	4	5	21
236	4	4	2	4	4	18
237	5	5	2	5	5	22
238	5	5	3	5	5	23
239	4	5	3	5	5	22
240	5	5	4	5	5	24
241	4	5	2	4	4	19
242	5	4	2	5	5	21

243	4	5	4	2	2	17
244	3	5	2	4	5	19
245	4	4	4	4	4	20
246	3	4	2	4	4	17
247	4	5	2	4	5	20
248	5	5	2	2	4	18
249	4	4	3	4	4	19
250	4	4	3	4	4	19
251	4	5	3	4	4	20
252	4	4	2	3	3	16
253	3	4	3	4	4	18
254	3	4	1	4	4	16
255	3	5	4	3	5	20
256	4	4	1	5	5	19
257	5	5	2	5	5	22
258	4	4	2	4	4	18
259	3	4	2	4	4	17
260	3	4	3	4	4	18
261	4	4	2	3	4	17
262	3	4	2	1	5	15
263	4	3	3	3	5	18
264	4	4	2	3	4	17
265	4	5	3	4	4	20
266	5	5	4	5	5	24
267	4	5	2	4	4	19
268	4	4	4	4	4	20
269	4	5	5	5	5	24
270	5	5	5	5	5	25
271	4	5	3	4	4	20
272	4	5	5	4	4	22
273	3	4	3	3	4	17
274	4	4	2	4	4	18
275	5	5	3	5	5	23
276	3	4	1	5	5	18
277	3	4	1	4	5	17
278	5	4	3	4	5	21
279	3	5	2	5	5	20
280	4	5	3	4	4	20
281	3	4	3	4	4	18
282	4	4	2	4	5	19
283	3	4	2	4	4	17
284	4	4	4	3	4	19
285	3	5	2	4	4	18

286	3	5	1	5	5	19
287	3	3	2	4	4	16
288	4	4	4	5	5	22
289	4	5	3	4	4	20
290	5	5	5	5	5	25
291	3	3	2	2	2	12
292	4	5	3	4	5	21
293	4	4	2	3	4	17
294	3	4	4	4	4	19
295	5	5	5	5	5	25
296	5	4	2	5	5	21
297	4	4	2	4	4	18
298	4	4	4	4	4	20

5. Perilaku Etis (Y)

No.	Perilaku Etis (Y)						Total Y
	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	
1	4	4	3	3	4	5	23
2	3	2	2	2	3	5	17
3	3	1	3	2	3	3	15
4	2	2	3	4	1	1	13
5	3	2	2	2	4	5	18
6	3	2	3	3	2	1	14
7	3	2	2	3	3	4	17
8	3	2	1	2	4	5	17
9	2	2	2	2	4	4	16
10	2	2	1	2	4	5	16
11	2	1	2	2	4	5	16
12	2	2	2	2	4	5	17
13	2	2	2	2	2	5	15
14	2	2	2	3	4	5	18
15	2	2	2	2	4	4	16
16	2	2	2	2	4	4	16
17	4	1	1	5	1	1	13
18	1	2	1	2	4	5	15
19	2	1	1	2	3	5	14
20	3	2	2	3	4	5	19
21	4	4	3	4	3	4	22
22	2	2	1	4	4	5	18
23	2	2	1	2	4	5	16
24	3	2	2	3	3	5	18

25	2	4	2	3	3	5	19
26	5	3	3	3	3	3	20
27	5	1	2	1	4	5	18
28	2	2	1	1	5	5	16
29	3	2	2	2	4	4	17
30	2	2	1	2	3	5	15
31	2	2	2	2	4	5	17
32	2	2	2	2	3	5	16
33	3	1	1	3	3	5	16
34	1	1	1	1	4	5	13
35	2	4	2	3	3	5	19
36	4	4	1	1	4	5	19
37	2	2	2	3	5	5	19
38	3	2	2	2	2	5	16
39	2	2	2	2	4	4	16
40	1	1	1	2	5	5	15
41	2	2	2	2	5	5	18
42	2	2	2	3	3	4	16
43	4	3	3	4	4	4	22
44	3	2	2	2	3	5	17
45	1	1	2	1	4	5	14
46	1	1	2	2	3	5	14
47	3	2	2	2	2	3	14
48	2	2	1	2	3	5	15
49	2	2	2	2	4	4	16
50	1	1	1	5	1	5	14
51	3	1	3	1	1	5	14
52	3	2	2	2	3	4	16
53	2	2	2	2	4	5	17
54	2	2	2	2	4	4	16
55	1	2	1	1	5	5	15
56	2	2	2	2	4	4	16
57	2	3	2	2	5	5	19
58	2	2	2	2	4	4	16
59	1	1	1	2	4	5	14
60	2	1	1	2	4	5	15
61	1	1	2	2	5	5	16
62	1	1	2	3	5	5	17
63	2	1	3	1	3	5	15
64	2	2	1	2	5	5	17
65	2	2	2	2	4	5	17
66	2	2	2	2	4	4	16
67	1	1	3	1	5	5	16

68	2	2	2	2	4	4	16
69	1	1	1	2	3	5	13
70	2	2	2	2	3	3	14
71	2	2	2	2	4	4	16
72	1	2	2	2	4	5	16
73	1	2	1	2	5	5	16
74	2	1	2	3	2	5	15
75	2	2	3	3	4	5	19
76	3	1	3	2	5	4	18
77	1	1	2	2	4	5	15
78	2	2	2	2	4	4	16
79	2	2	2	2	4	5	17
80	4	2	1	4	4	5	20
81	1	2	1	1	5	5	15
82	1	1	1	1	4	5	13
83	4	2	2	2	3	5	18
84	4	4	4	4	4	4	24
85	2	3	3	3	3	1	15
86	4	2	2	3	4	5	20
87	1	1	1	1	4	4	12
88	2	3	2	2	2	5	16
89	1	2	2	1	3	5	14
90	4	4	4	4	4	4	24
91	2	3	2	1	4	5	17
92	2	1	1	2	4	4	14
93	2	1	2	2	3	5	15
94	1	2	2	1	4	5	15
95	1	2	1	1	5	5	15
96	1	1	1	1	5	5	14
97	2	2	1	2	3	5	15
98	2	2	2	2	5	5	18
99	1	1	1	2	5	5	15
100	2	2	2	2	4	5	17
101	2	2	2	2	3	5	16
102	2	1	1	1	3	5	13
103	2	2	2	2	4	4	16
104	2	1	1	2	4	5	15
105	3	2	2	2	3	5	17
106	2	3	3	2	3	4	17
107	3	1	3	3	4	4	18
108	2	2	2	2	5	5	18
109	1	2	1	4	5	5	18
110	4	2	2	2	4	5	19

111	2	2	1	3	3	5	16
112	2	2	2	4	3	4	17
113	2	2	3	2	4	5	18
114	3	3	1	1	3	2	13
115	2	2	3	3	5	5	20
116	1	1	1	2	4	5	14
117	1	1	1	1	5	5	14
118	3	2	1	1	5	5	17
119	1	1	2	1	5	5	15
120	1	1	1	2	4	5	14
121	3	2	2	2	4	5	18
122	2	2	2	2	3	4	15
123	2	2	2	3	4	5	18
124	2	1	2	2	4	5	16
125	2	2	1	1	3	5	14
126	1	3	3	2	2	3	14
127	3	2	1	2	5	4	17
128	2	2	2	2	5	5	18
129	2	3	2	2	3	4	16
130	2	2	2	2	4	5	17
131	4	3	3	3	3	5	21
132	1	3	4	2	4	5	19
133	1	2	2	2	4	5	16
134	3	3	4	4	4	4	22
135	1	1	1	2	4	5	14
136	4	2	2	2	4	5	19
137	5	2	2	5	2	5	21
138	2	2	2	2	4	4	16
139	2	2	2	2	4	5	17
140	3	2	2	2	3	2	14
141	1	1	1	1	5	5	14
142	4	2	2	3	3	4	18
143	3	2	2	2	3	3	15
144	1	1	1	1	5	5	14
145	1	1	1	1	5	5	14
146	1	2	1	2	5	5	16
147	2	2	2	2	5	5	18
148	2	1	1	1	5	5	15
149	4	2	2	3	4	5	20
150	1	1	1	2	4	5	14
151	2	2	2	2	4	5	17
152	1	1	1	2	4	5	14
153	2	2	2	2	4	4	16

154	2	2	2	4	4	5	19
155	2	2	2	2	4	3	15
156	2	2	2	3	4	4	17
157	2	2	2	2	4	4	16
158	1	2	2	1	4	5	15
159	2	2	2	2	4	4	16
160	2	2	2	2	4	4	16
161	4	2	2	3	4	5	20
162	2	2	2	2	4	4	16
163	2	2	2	2	4	4	16
164	2	2	2	2	2	4	14
165	2	2	2	2	4	5	17
166	2	2	2	2	3	4	15
167	2	2	2	2	5	5	18
168	2	2	2	2	4	5	17
169	3	3	2	2	1	3	14
170	2	2	2	2	3	4	15
171	2	2	2	3	3	5	17
172	3	3	3	3	4	4	20
173	2	2	2	3	4	5	18
174	3	2	2	2	3	5	17
175	1	1	2	2	5	5	16
176	2	2	2	2	5	5	18
177	2	1	2	1	4	5	15
178	1	5	1	1	4	2	14
179	2	1	1	1	4	5	14
180	1	1	2	1	5	5	15
181	1	2	2	1	5	5	16
182	2	2	2	2	3	5	16
183	1	1	1	1	4	5	13
184	2	2	2	2	4	4	16
185	2	1	1	1	4	3	12
186	3	2	2	3	3	4	17
187	3	1	1	3	3	5	16
188	1	1	1	1	5	5	14
189	2	2	3	2	4	5	18
190	2	2	2	2	5	5	18
191	1	1	1	1	5	4	13
192	1	2	1	1	5	5	15
193	2	2	3	3	3	5	18
194	2	2	2	2	4	5	17
195	4	4	4	1	2	4	19
196	2	2	2	1	3	5	15

197	3	2	2	2	4	5	18
198	2	3	2	3	3	5	18
199	1	2	1	1	4	5	14
200	1	1	1	2	5	5	15
201	1	2	2	1	3	5	14
202	2	2	1	2	5	5	17
203	1	2	2	2	4	5	16
204	1	2	2	2	4	4	15
205	1	1	1	1	4	5	13
206	2	2	2	2	4	5	17
207	1	2	1	1	4	5	14
208	2	2	2	2	4	5	17
209	2	2	2	2	4	5	17
210	2	2	2	2	3	4	15
211	3	1	1	2	3	5	15
212	1	1	1	1	5	5	14
213	1	1	1	1	5	5	14
214	1	1	1	2	4	5	14
215	3	2	3	2	3	3	16
216	1	1	1	2	5	5	15
217	5	4	4	2	2	5	22
218	1	1	1	2	5	5	15
219	2	2	2	2	5	5	18
220	2	2	2	5	3	5	19
221	2	1	2	2	4	5	16
222	2	3	2	2	4	5	18
223	4	2	1	1	3	5	16
224	2	2	2	2	4	5	17
225	2	2	2	3	3	4	16
226	1	1	1	1	5	5	14
227	1	2	2	2	4	5	16
228	1	1	2	2	5	5	16
229	3	2	2	2	3	5	17
230	2	1	5	4	5	5	22
231	2	4	2	2	4	4	18
232	1	1	2	2	5	5	16
233	1	1	1	1	4	5	13
234	1	1	2	2	3	5	14
235	2	3	1	3	4	4	17
236	3	3	1	1	1	4	13
237	3	1	3	1	5	5	18
238	2	2	2	2	3	3	14
239	2	2	1	2	4	5	16

240	5	2	2	1	3	5	18
241	1	2	2	2	4	5	16
242	1	1	1	1	5	5	14
243	1	2	2	2	4	5	16
244	2	2	2	2	5	5	18
245	1	1	1	1	4	4	12
246	2	2	2	2	3	2	13
247	2	3	3	2	4	5	19
248	1	2	2	2	3	5	15
249	3	3	2	3	4	4	19
250	3	2	2	2	3	5	17
251	2	2	2	2	3	5	16
252	1	2	2	2	5	5	17
253	2	2	3	3	3	4	17
254	5	3	2	2	3	5	20
255	2	2	2	2	2	4	14
256	2	2	2	2	5	5	18
257	3	1	3	2	3	5	17
258	2	2	2	2	4	4	16
259	2	2	2	2	3	4	15
260	2	2	2	1	4	5	16
261	2	2	2	2	4	5	17
262	3	2	4	2	3	4	18
263	4	1	1	1	5	5	17
264	1	2	1	2	4	5	15
265	1	1	2	2	4	5	15
266	3	2	1	2	3	5	16
267	2	2	2	2	4	4	16
268	2	2	2	2	4	5	17
269	4	2	2	2	3	4	17
270	1	1	1	2	5	5	15
271	2	1	5	1	4	5	18
272	2	1	1	3	3	5	15
273	3	3	3	3	3	2	17
274	2	2	2	2	4	4	16
275	3	1	1	1	3	5	14
276	2	2	1	1	5	5	16
277	2	2	2	2	2	4	14
278	3	3	2	2	3	5	18
279	2	1	2	2	5	5	17
280	2	3	2	3	3	3	16
281	2	2	2	3	3	4	16
282	3	2	2	2	3	5	17

283	2	2	2	2	4	5	17
284	2	2	2	2	4	4	16
285	4	2	3	2	3	3	17
286	2	2	2	2	4	4	16
287	3	3	3	2	4	5	20
288	2	2	2	2	3	3	14
289	2	2	2	2	5	5	18
290	2	2	2	2	5	5	18
291	2	2	2	2	3	3	14
292	2	2	2	2	5	5	18
293	2	3	2	2	4	5	18
294	2	2	2	3	4	4	17
295	2	2	2	2	4	5	17
296	2	1	2	2	3	3	13
297	3	2	3	3	3	3	17
298	3	2	2	2	4	5	18



Lampiran 3.
Hasil Uji Validitas

1. Variabel *Locus of Control* (X1)

		Correlations					
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	Total_X1
X1.1	Pearson Correlation	1	,153**	,176**	,230**	,207**	,613**
	Sig. (2-tailed)		,008	,002	,000	,000	,000
	N	298	298	298	298	298	298
X1.2	Pearson Correlation	,153**	1	,165**	,093	,103	,394**
	Sig. (2-tailed)	,008		,004	,108	,075	,000
	N	298	298	298	298	298	298
X1.3	Pearson Correlation	,176**	,165**	1	,393**	,354**	,677**
	Sig. (2-tailed)	,002	,004		,000	,000	,000
	N	298	298	298	298	298	298
X1.4	Pearson Correlation	,230**	,093	,393**	1	,495**	,715**
	Sig. (2-tailed)	,000	,108	,000		,000	,000
	N	298	298	298	298	298	298
X1.5	Pearson Correlation	,207**	,103	,354**	,495**	1	,702**
	Sig. (2-tailed)	,000	,075	,000	,000		,000
	N	298	298	298	298	298	298
Total_X1	Pearson Correlation	,613**	,394**	,677**	,715**	,702**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	298	298	298	298	298	298

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



2. Variabel *Integrity* (X2)

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	Total_X2
X2.1	Pearson Correlation	1	,542**	,468**	,293**	,331**	,192**	,333**	,307**	,681**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,001	,000	,000	,000
	N	298	298	298	298	298	298	298	298	298
X2.2	Pearson Correlation	,542**	1	,350**	,272**	,347**	,246**	,323**	,349**	,657**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	298	298	298	298	298	298	298	298	298
X2.3	Pearson Correlation	,468**	,350**	1	,427**	,393**	,271**	,317**	,241**	,695**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	298	298	298	298	298	298	298	298	298
X2.4	Pearson Correlation	,293**	,272**	,427**	1	,523**	,323**	,373**	,218**	,675**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000	,000	,000	,000	,000
	N	298	298	298	298	298	298	298	298	298
X2.5	Pearson Correlation	,331**	,347**	,393**	,523**	1	,310**	,502**	,281**	,694**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000		,000	,000	,000	,000
	N	298	298	298	298	298	298	298	298	298
X2.6	Pearson Correlation	,192**	,246**	,271**	,323**	,310**	1	,337**	,220**	,556**
	Sig. (2-tailed)	,001	,000	,000	,000	,000		,000	,000	,000
	N	298	298	298	298	298	298	298	298	298
X2.7	Pearson Correlation	,333**	,323**	,317**	,373**	,502**	,337**	1	,368**	,668**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000		,000	,000
	N	298	298	298	298	298	298	298	298	298
X2.8	Pearson Correlation	,307**	,349**	,241**	,218**	,281**	,220**	,368**	1	,555**

	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	298	298	298	298	298	298	298	298	298
	Pearson Correlation	,681**	,657**	,695**	,675**	,694**	,556**	,668**	,555**	1
Total_X2	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	298	298	298	298	298	298	298	298	298

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



3. Variabel *Equity Sensitivity* (X3)

Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	Total_X3
X3.1	Pearson Correlation	1	,362**	,026	,161**	,081	,015	,126*	,091	,567**
	Sig. (2-tailed)		,000	,651	,005	,162	,791	,029	,118	,000
	N	298	298	298	298	298	298	298	298	298
X3.2	Pearson Correlation	,362**	1	,347**	-,045	-,068	,083	,098	-,118*	,545**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,441	,241	,152	,090	,042	,000
	N	298	298	298	298	298	298	298	298	298
X3.3	Pearson Correlation	,026	,347**	1	-,205**	-,094	,110	,029	-,208**	,340**
	Sig. (2-tailed)	,651	,000		,000	,105	,058	,615	,000	,000
	N	298	298	298	298	298	298	298	298	298
X3.4	Pearson Correlation	,161**	-,045	-,205**	1	,234**	,028	,125*	,411**	,356**
	Sig. (2-tailed)	,005	,441	,000		,000	,631	,031	,000	,000
	N	298	298	298	298	298	298	298	298	298
X3.5	Pearson Correlation	,081	-,068	-,094	,234**	1	,260**	,077	,326**	,477**
	Sig. (2-tailed)	,162	,241	,105	,000		,000	,186	,000	,000
	N	298	298	298	298	298	298	298	298	298

X3.6	Pearson Correlation	,015	,083	,110	,028	,260**	1	,066	,098	,478**
	Sig. (2-tailed)	,791	,152	,058	,631	,000		,258	,090	,000
	N	298	298	298	298	298	298	298	298	298
X3.7	Pearson Correlation	,126*	,098	,029	,125*	,077	,066	1	,137*	,442**
	Sig. (2-tailed)	,029	,090	,615	,031	,186	,258		,018	,000
	N	298	298	298	298	298	298	298	298	298
X3.8	Pearson Correlation	,091	-,118*	-,208**	,411**	,326**	,098	,137*	1	,366**
	Sig. (2-tailed)	,118	,042	,000	,000	,000	,090	,018		,000
	N	298	298	298	298	298	298	298	298	298
Total_X3	Pearson Correlation	,567**	,545**	,340**	,356**	,477**	,478**	,442**	,366**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	298	298	298	298	298	298	298	298	298

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

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



4. Variabel Budaya Etis Organisasi (X4)

		Correlations					
		X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	Total_X4
X4.1	Pearson Correlation	1	,356**	-,094	,368**	,443**	,628**
	Sig. (2-tailed)		,000	,106	,000	,000	,000
	N	298	298	298	298	298	298
X4.2	Pearson Correlation	,356**	1	-,054	,266**	,375**	,567**
	Sig. (2-tailed)	,000		,354	,000	,000	,000
	N	298	298	298	298	298	298
X4.3	Pearson Correlation	-,094	-,054	1	-,031	-,131*	,420**
	Sig. (2-tailed)	,106	,354		,597	,024	,000
	N	298	298	298	298	298	298
X4.4	Pearson Correlation	,368**	,266**	-,031	1	,584**	,687**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,597		,000	,000
	N	298	298	298	298	298	298
X4.5	Pearson Correlation	,443**	,375**	-,131*	,584**	1	,660**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,024	,000		,000
	N	298	298	298	298	298	298
Total_X4	Pearson Correlation	,628**	,567**	,420**	,687**	,660**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	298	298	298	298	298	298

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).
* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

5. Variabel Y (Perilaku Etis)

		Correlations						
		Y.3	Y.1	Y.2	Y.4	Y.5	Y.6	Total_Y
Y.3	Pearson Correlation	1	,358**	,369**	,307**	-,212**	-,231**	,577**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	298	298	298	298	298	298	298
Y.1	Pearson Correlation	,358**	1	,387**	,321**	-,387**	-,205**	,585**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000	,000	,000
	N	298	298	298	298	298	298	298
Y.2	Pearson Correlation	,369**	,387**	1	,256**	-,238**	-,250**	,549**

	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,000	,000
	N	298	298	298	298	298	298	298
	Pearson Correlation	,307**	,321**	,256**	1	-,285**	-,216**	,517**
Y.4	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000	,000	,000
	N	298	298	298	298	298	298	298
	Pearson Correlation	-,212**	-,387**	-,238**	-,285**	1	,400**	,147*
Y.5	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000		,000	,011
	N	298	298	298	298	298	298	298
	Pearson Correlation	-,231**	-,205**	-,250**	-,216**	,400**	1	,214**
Y.6	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000		,000
	N	298	298	298	298	298	298	298
	Pearson Correlation	,577**	,585**	,549**	,517**	,147*	,214**	1
Total_Y	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,011	,000	
	N	298	298	298	298	298	298	298

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

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



Lampiran 4.

Pamflet Metode Pengumpulan Data Kuesioner Penelitian



Read once

Apakah kalian adalah mahasiswa jurusan akuntansi angkatan 2015 s/d 2019 pada Universitas/Perguruan Tinggi/Polteknik di Bali???

Okay



Lampiran 5.

RIWAYAT HIDUP



Putu Agus Sugiarta lahir di Singaraja pada tanggal 02 Juni 1999. Merupakan anak pertama dari pasangan dari Bapak Gede Sumada dan Ibu Kadek Suastini. Berkebangsaan Indonesia dan memeluk agama Hindu. Kini penulis beralamat di Jalan Drupadi 77 No. 01 Denpasar. Br/Link. Kedaton Sumerta, Kecamatan Denpasar Timur, Kota Denpasar, Provinsi Bali.

Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SDN 21 Daging Puri Denpasar pada tahun 2012. Kemudian penulis melanjutkan pendidikan di SMP PGRI 2 Denpasar dan lulus pada tahun 2015. Pada tahun 2017, penulis lulus dari SMK Dwijendra Denpasar di Jurusan Akuntansi dengan konsentrasi akuntansi keuangan dan menjadi 5 besar nilai UN tertinggi serta mendapatkan ranking 2 nilai Ujian Kompetensi Bersertifikasi dari Politeknik Negeri Bali. Pada tahun yang sama, penulis melanjutkan pada Program Studi S1 Akuntansi Universitas Pendidikan Ganesha. Juni 2021, penulis telah menyelesaikan skripsi yang berjudul “Determinan Perilaku Etis Mahasiswa Akuntansi Ditinjau dari Faktor Individual dan Lingkungan” dan lulus dengan nilai yang sangat baik.

Selama berkuliah di Universitas Pendidikan Ganesha, penulis aktif bergabung di BEM FE Undiksha 2017/2019 sebagai anggota bidang pendidikan dan penalaran, pernah menjadi paguyuban Putera/i Undiksha periode 2017, bergabung sebagai humas dan penggalan dana UKM Paduan Suara Undiksha periode 2017 dan mengikuti sejumlah ajang diantaranya; Top 50 Duta Endek Kota Denpasar Tahun 2019, Top 9 Pro Bali Ambassador 2020 dan menjadi 20 Best Paper NEEC 2018.

Lampiran 6.
Hasil Cek Plagiarisme

Skripsi

ORIGINALITY REPORT

19%

SIMILARITY INDEX

18%

INTERNET SOURCES

11%

PUBLICATIONS

9%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1

eprints.iain-surakarta.ac.id

Internet Source

2%

2

download.garuda.ristekdikti.go.id

Internet Source

1%

3

lib.unnes.ac.id

Internet Source

1%

4

Submitted to STIE Perbanas Surabaya

Student Paper

1%

5

ekonomis.unbari.ac.id

Internet Source

1%

6

Repository.umy.ac.id

Internet Source

1%

7

Submitted to Universitas Pendidikan Ganesha

Student Paper

1%

8

core.ac.uk

Internet Source

1%

9

Alfian Affandy Hadinata, Dewi Andriani. "The Influence of Internal Communication, Awards, Organizational Culture, On the Performance

1%