

Lampiran 1 : Kuesioner

IDENTIFIKASI

Untuk membantu memahami berbagai orang yang berbeda, maka kami perlu menanyakan beberapa detail pribadi kepada anda. (Centang satu kotak jika menemui beberapa opsi)

Nama :

NIM :

Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan

Universitas :

Semester :

Apakah anda sudah atau sedang mengambil mata kuliah Etika Bisnis dan Profesi?

Ya Tidak

Apakah anda sedang atau pernah memiliki Pengalaman Kerja?

Ya Tidak

Penghasilan yang diperoleh (jika belum memiliki penghasilan sendiri dapat menggunakan penghasilan orang tua)

1. Penghasilan Sendiri

< 1.000.000 1.000.000 – 2.000.000 > 2.000.000

2. Penghasilan Orang Tua

< 1.000.000 1.000.000 – 2.000.000 > 2.000.000

Bagian 1 PERSEPSI ETIS

Saudara/i mohon mengisi dengan memberikan lingkaran (o) pada nomor diantara pilihan jawaban atas pernyataan kasus-kasus dibawah ini.

1. Menurut saya ketika saya bekerja di perusahaan sebagai atasan, saya akan tegas untuk tidak mengizinkan bawahan melanggar peraturan perusahaan.

1	2	3	4	5
Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Netral	Setuju	Sangat Setuju

2. Menurut saya, ketika saya bekerja di perusahaan, saya akan menyimpan rapat-rapat informasi rahasia perusahaan tersebut.

1	2	3	4	5
Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Netral	Setuju	Sangat Setuju

3. Sebuah kantor akuntan menghadapi kondisi resesi dan partner memutuskan untuk melakukan perampingan. Analisis produktivitas mengarah pada seorang karyawan lama yang mempunyai catatan absen karena alasan sakit pada keluarganya. Namun, partner justru memberhentikan karyawan muda yang baru namun sangat kompeten. Apakah anda setuju dengan keputusan partner tersebut?

1	2	3	4	5
Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Netral	Setuju	Sangat Setuju

Bagian 2 STATUS SOSIAL

Pilih salah satu alternatif jawaban yang tersedia di bawah ini dengan memberi tanda *checklist* (√) pada kolom yang tersedia, sesuai dengan kondisi sesungguhnya.

Adapun keterangan dari jawaban yang anda pilih adalah sebagai berikut:

STS : Sangat Tidak Setuju

TS : Tidak Setuju

N : Netral

S : Setuju

SS : Sangat Setuju

No.	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Tingkat pendidikan mempengaruhi perilaku etis tidaknya seseorang.					
2.	Status pekerjaan saya atau orang tua saya menjadikan motivasi saya untuk meningkatkan hasil belajar dan dijadikan contoh atau pengajaran untuk saya kedepannya.					
3.	Saya membawa laptop/notebook ke kampus supaya bisa membantu dalam belajar untuk meningkatkan hasil belajar dan memudahkan saya mengerjakan tugas-tugas, dan tidak ada niat untuk pamer ke teman-teman saya.					
4.	Saya diberikan uang saku tepat waktu untuk menjaga kesehatan agar kuliah saya tidak tertunda jika saya sakit, dan juga untuk mencukupi kebutuhan kuliah saya. Sehingga saya menggunakan uang saku sebijak mungkin.					

Bagian 3 PENGALAMAN KERJA

Pilih salah satu alternatif jawaban yang tersedia di bawah ini dengan memberi tanda *checklist* (√) pada kolom yang tersedia, sesuai dengan kondisi sesungguhnya.

Adapun keterangan dari jawaban yang anda pilih adalah sebagai berikut:

STS : Sangat Tidak Setuju

TS : Tidak Setuju

N : Netral

S : Setuju

SS : Sangat Setuju

No.	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Saya menggunakan gaji saya untuk keperluan kuliah dan membantu perekonomian keluarga.					
2.	Saya belum memiliki gaji, tetapi saya menggunakan dengan bijak uang pemberian orang tua saya untuk kebutuhan saya.					
3.	Dengan lama kerja yang sudah saya tempuh, maka saya belajar untuk bersikap profesional di segala situasi.					
4.	Pengalaman kerja yang saya miliki membantu mengurangi kesalahan-kesalahan yang saya lakukan saat bekerja, serta menjadikan saya lebih disiplin di segala kondisi.					

Bagian 4 **LOVE OF MONEY**

Pilih salah satu alternatif jawaban yang tersedia di bawah ini dengan memberi tanda *checklist* (√) pada kolom yang tersedia, sesuai dengan kondisi sesungguhnya.

Adapun keterangan dari jawaban yang anda pilih adalah sebagai berikut:

STS : Sangat Tidak Setuju

TS : Tidak Setuju

N : Netral

S : Setuju

SS : Sangat Setuju

No.	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Saya menganggarkan uang saya dengan baik.					
2.	Saya menggunakan uang saya dengan hati-hati.					
3.	Uang merusak norma etika.					
4.	Orang-orang melakukan tindakan tidak etis untuk memaksimalkan keuntungan moneter mereka.					
5.	Bonus (uang lebih) harus diberikan kepada orang-orang yang berprestasi.					
6.	Orang-orang pada level pekerjaan yang sama harus dibayar setara.					
7.	Uang adalah simbol kesuksesan.					
8.	Uang mencerminkan prestasi seseorang.					
9.	Uang memberikan saya otonomi dan kebebasan.					
10.	Uang dapat memberikan saya kesempatan untuk menjadi apa yang saya inginkan.					
11.	Uang membantu saya mendapatkan kehormatan.					
12.	Uang bisa membantu saya mempunyai banyak teman.					
13.	Uang adalah kekuatan etika seseorang menggunakan uang untuk membayar orang lain.					
14.	Ketika seseorang bekerja untuk uang, maka dia telah dikendalikan oleh uang.					

15.	Uang membantu saya merasa bahagia.					
16.	Jika saya punya uang, saya sepenuhnya merasa puas.					
17.	Jika saya kaya, hidup saya akan lebih baik.					
18.	Dengan lebih banyak uang, hidup saya akan lebih menyenangkan.					
19.	Uang adalah motivator.					
20.	Saya termotivasi bekerja keras untuk mendapatkan uang.					

Lampiran 2 : Hasil Kuesioner

TABEL HASIL KUESIONER VARIABEL STATUS SOSIAL

No. Responden	Status Sosial				TOTAL
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	
1	5	5	5	5	20
2	5	4	5	5	19
3	4	5	5	5	19
4	5	5	5	5	20
5	5	4	4	4	17
6	5	4	4	4	17
7	4	4	5	5	18
8	5	4	5	5	19
9	5	4	5	5	19
10	3	4	5	5	17
11	4	5	5	5	19
12	4	4	4	4	16
13	5	3	3	3	14
14	5	3	3	3	14
15	3	3	3	3	12
16	3	4	4	4	15
17	4	4	3	3	14
18	5	4	4	4	17
19	5	5	5	5	20
20	4	4	4	4	16
21	4	4	3	3	14
22	4	3	4	4	15
23	5	5	4	4	18
24	5	4	4	4	17
25	3	3	3	3	12
26	4	3	4	4	15
27	5	5	5	5	20
28	5	5	4	4	18
29	4	4	4	4	16
30	5	5	3	3	16
31	3	4	3	3	13
32	4	5	4	4	17
33	3	3	3	3	12
34	3	3	3	3	12
35	3	4	3	3	13
36	5	4	4	4	17
37	3	4	4	4	15

38	3	3	4	4	14
39	5	5	4	4	18
40	3	4	5	5	17
41	4	4	4	4	16
42	5	5	4	4	18
43	5	4	5	5	19
44	5	4	5	5	19
45	5	4	4	4	17
46	4	4	5	5	18
47	5	4	4	4	17
48	3	5	5	5	18
49	3	4	4	4	15
50	3	4	5	5	17
51	5	5	5	5	20
52	5	4	5	5	19
53	4	5	5	5	19
54	5	5	5	5	20
55	5	4	4	4	17
56	5	4	4	4	17
57	4	4	5	5	18
58	5	4	5	5	19
59	5	4	5	5	19
60	3	4	5	5	17
61	4	5	5	5	19
62	4	4	4	4	16
63	5	3	3	3	14
64	5	3	3	3	14
65	3	3	3	3	12
66	3	4	4	4	15
67	4	4	3	3	14
68	5	4	4	4	17
69	5	5	5	5	20
70	4	4	4	4	16
71	4	4	3	3	14
72	4	3	4	4	15
73	5	5	4	4	18
74	5	4	4	4	17
75	3	3	3	3	12
76	4	3	4	4	15
77	5	5	5	5	20
78	5	5	4	4	18
79	4	4	4	4	16
80	5	5	3	3	16

81	3	4	3	3	13
82	4	5	4	4	17
83	3	3	3	3	12
84	3	3	3	3	12

TABEL HASIL KUESIONER VARIABEL PENGALAMAN KERJA

No. Responden	Pengalaman Kerja				TOTAL
	X2.1_1	X2.1_2	X2.2	X2.3	
1	4	5	5	5	19
2	4	4	4	5	17
3	5	5	5	4	19
4	5	5	5	5	20
5	4	4	4	5	17
6	4	4	4	4	16
7	4	4	4	4	16
8	5	4	4	5	18
9	5	4	4	5	18
10	5	4	4	3	16
11	4	5	5	4	18
12	4	4	4	5	17
13	4	3	3	5	15
14	3	3	3	5	14
15	4	3	3	3	13
16	4	4	4	3	15
17	4	4	4	4	16
18	4	4	4	5	17
19	5	5	5	5	20
20	4	4	4	4	16
21	4	4	4	4	16
22	4	3	3	4	14
23	3	5	5	5	18
24	4	4	4	5	17
25	5	3	3	3	14
26	4	3	3	4	14
27	5	5	5	5	20
28	4	5	5	5	19
29	4	4	4	4	16
30	5	5	5	5	20
31	4	4	4	4	16
32	3	5	5	4	17
33	4	3	3	3	13

34	3	3	3	4	13
35	3	4	4	3	14
36	5	4	4	5	18
37	4	4	4	3	15
38	4	3	3	4	14
39	5	5	5	5	20
40	4	4	4	3	15
41	3	4	4	3	14
42	5	5	5	5	20
43	5	4	4	5	18
44	4	4	4	4	16
45	4	4	4	5	17
46	4	4	4	4	16
47	5	4	4	5	18
48	5	5	5	4	19
49	4	4	4	3	15
50	4	4	4	3	15
51	4	5	5	5	19
52	4	4	4	5	17
53	5	5	5	4	19
54	5	5	5	5	20
55	4	4	4	5	17
56	4	4	4	4	16
57	4	4	4	4	16
58	5	4	4	5	18
59	5	4	4	5	18
60	5	4	4	3	16
61	4	5	5	4	18
62	4	4	4	5	17
63	4	3	3	5	15
64	3	3	3	5	14
65	4	3	3	3	13
66	4	4	4	3	15
67	4	4	4	4	16
68	4	4	4	5	17
69	5	5	5	5	20
70	4	4	4	4	16
71	4	4	4	4	16
72	4	3	3	4	14
73	3	5	5	5	18
74	4	4	4	5	17
75	5	3	3	3	14
76	4	3	3	4	14

77	5	5	5	5	20
78	4	5	5	5	19
79	4	4	4	4	16
80	5	5	5	5	20
81	4	4	4	4	16
82	3	5	5	4	17
83	4	3	3	3	13
84	3	3	3	4	13

TABEL HASIL KUESIONER VARIABEL *LOVE OF MONEY*

No.	Love of Money																				TOTAL
	Z1.1_1	Z1.1_2	Z1.2_1	Z1.2_2	Z1.3_1	Z1.3_2	Z1.4_1	Z1.4_2	Z1.5_1	Z1.5_2	Z1.6_1	Z1.6_2	Z1.7_1	Z1.7_2	Z1.8_1	Z1.8_2	Z1.9_1	Z1.9_2	Z1.10_1	Z1.10_2	
1	2	2	3	3	2	4	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	48
2	5	4	3	5	3	5	3	2	4	4	2	5	5	2	4	3	2	3	4	5	73
3	3	2	4	4	4	4	1	1	2	5	1	1	5	3	2	4	3	4	2	3	58
4	3	3	3	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	3	3	1	1	3	3	35
5	5	5	3	3	5	3	3	3	3	3	3	2	1	5	3	3	3	3	3	3	65
6	3	3	2	3	3	4	3	2	3	4	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	54
7	3	3	3	1	3	3	3	5	2	5	3	1	1	5	3	3	5	3	3	3	61
8	3	3	2	1	3	3	1	1	3	3	2	2	1	3	3	3	3	3	3	3	49
9	2	2	4	4	2	5	2	1	2	3	1	2	4	3	3	2	3	2	2	2	51
10	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	3	3	4	4	86
11	2	3	3	2	1	4	1	1	2	4	1	1	1	3	1	1	3	1	3	2	40
12	4	4	4	3	2	4	4	4	2	4	2	1	3	2	4	2	2	2	4	4	61
13	4	4	3	1	4	5	1	5	1	1	1	1	1	4	5	4	4	4	4	4	61
14	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	71
15	5	5	3	3	5	4	3	2	2	3	2	2	1	5	3	3	4	4	4	4	67
16	4	3	2	2	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	63
17	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	2	2	2	5	5	5	5	5	5	5	87
18	4	4	2	4	3	5	4	4	4	5	3	3	4	4	5	5	4	3	4	4	78
19	5	4	2	3	4	5	4	2	4	2	2	3	4	3	5	4	3	4	4	5	72
20	5	5	1	3	5	4	4	1	3	4	1	3	1	5	3	2	1	2	5	5	63
21	4	4	5	5	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	82
22	5	5	5	5	5	5	5	2	3	2	3	2	2	5	1	5	5	5	5	5	80

23	4	3	2	1	2	5	2	2	3	1	1	3	2	3	3	1	3	2	3	4	50
24	2	2	4	1	2	4	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	4	2	2	2	38
25	5	5	3	1	5	5	4	3	3	3	1	1	1	5	3	3	3	3	3	4	64
26	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	4	3	4	3	4	4	67
27	5	4	2	1	4	5	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	5	64
28	2	2	2	3	4	2	2	1	1	1	1	3	2	3	1	3	3	4	2	2	44
29	5	3	3	3	3	5	5	5	3	5	5	3	3	3	3	3	3	3	3	5	74
30	5	5	2	2	5	1	3	3	3	4	3	4	3	5	3	3	3	3	4	3	67
31	2	5	2	5	2	5	2	2	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	2	3	46
32	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	71
33	3	5	3	5	3	5	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	4	60
34	5	5	1	5	3	4	3	4	2	5	4	2	1	3	4	3	3	3	5	4	69
35	2	5	2	3	4	4	4	2	2	2	3	1	1	4	4	2	4	4	2	4	59
36	1	3	2	3	5	5	1	1	4	3	3	5	5	5	5	5	5	5	1	5	72
37	5	5	1	1	5	5	5	5	5	5	5	3	2	4	4	4	4	5	5	5	83
38	3	4	3	2	3	5	2	2	2	2	1	5	3	3	4	4	3	3	3	3	60
39	3	5	4	1	3	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	65
40	3	5	4	4	3	4	4	3	3	3	2	1	1	4	4	2	4	3	3	4	64
41	3	5	3	1	3	5	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	3	3	3	3	44
42	3	4	3	1	2	5	3	3	4	4	2	1	1	3	2	2	3	2	3	4	55
43	4	3	5	3	4	4	2	2	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	70
44	5	3	2	3	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	5	5	5	68
45	2	5	3	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	30
46	3	4	1	1	3	3	2	1	2	2	2	2	1	3	4	3	3	3	3	3	49
47	4	3	3	1	3	4	3	4	2	1	1	1	1	3	3	3	3	3	4	4	54

48	4	4	3	3	4	4	2	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	71
49	3	4	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	58
50	4	4	2	2	4	4	3	3	3	3	3	2	2	4	4	4	4	4	4	5	68
51	5	5	2	3	5	3	2	1	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	84
52	5	3	1	3	1	5	1	5	3	1	1	1	5	1	1	1	1	1	5	5	50
53	4	5	1	1	2	4	3	4	3	4	4	4	4	2	1	2	2	2	4	4	60
54	3	5	3	3	4	4	5	4	4	4	3	3	1	2	3	3	2	4	3	5	68
55	2	4	5	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	2	2	65
56	2	5	3	3	2	4	3	3	3	2	3	4	4	2	4	2	2	2	2	3	58
57	5	5	5	1	5	5	1	1	5	5	1	1	1	5	5	5	5	5	5	5	76
58	2	5	2	2	2	3	4	4	5	4	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	56
59	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	62
60	2	2	3	3	2	4	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	48
61	5	4	3	5	3	5	3	2	4	4	2	5	5	2	4	3	2	3	4	5	73
62	3	2	4	4	4	4	1	1	2	5	1	1	5	3	2	4	3	4	2	3	58
63	3	3	3	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	3	3	1	1	3	3	35
64	5	5	3	3	5	3	3	3	3	3	3	2	1	5	3	3	3	3	3	3	65
65	3	3	2	3	3	4	3	2	3	4	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	54
66	3	3	3	1	3	3	3	5	2	5	3	1	1	5	3	3	5	3	3	3	61
67	3	3	2	1	3	3	1	1	3	3	2	2	1	3	3	3	3	3	3	3	49
68	2	2	4	4	2	5	2	1	2	3	1	2	4	3	3	2	3	2	2	2	51
69	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	3	3	4	86
70	2	3	3	2	1	4	1	1	2	4	1	1	1	3	1	1	3	1	3	2	40
71	4	4	4	3	2	4	4	4	2	4	2	1	3	2	4	2	2	2	4	4	61
72	4	4	3	1	4	5	1	5	1	1	1	1	1	4	5	4	4	4	4	4	61

73	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	71
74	5	5	3	3	5	4	3	2	2	3	2	2	1	5	3	3	4	4	4	4	67
75	4	3	2	2	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	63
76	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	2	2	2	5	5	5	5	5	5	5	87
77	4	4	2	4	3	5	4	4	4	5	3	3	4	4	5	5	4	3	4	4	78
78	5	4	2	3	4	5	4	2	4	2	2	3	4	3	5	4	3	4	4	5	72
79	5	5	1	3	5	4	4	1	3	4	1	3	1	5	3	2	1	2	5	5	63
80	4	4	5	5	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	82
81	5	5	5	5	5	5	5	2	3	2	3	2	2	5	1	5	5	5	5	5	80
82	4	3	2	1	2	5	2	2	3	1	1	3	2	3	3	1	3	2	3	4	50
83	2	2	4	1	2	4	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	4	2	2	2	38
84	5	5	3	1	5	5	4	3	3	3	1	1	1	5	3	3	3	3	3	4	64

TABEL HASIL KUESIONER VARIABEL PERSEPSI ETIS

No. Responden	Persepsi Etis Mahasiswa			TOTAL
	Y1.1	Y1.2	Y1.3	
1	5	5	5	15
2	5	5	5	15
3	5	4	5	14
4	5	5	5	15
5	4	5	4	13
6	4	5	4	13
7	5	4	5	14
8	5	5	5	15
9	5	5	5	15
10	5	3	5	13
11	5	4	5	14
12	4	4	4	12
13	3	5	3	11
14	3	5	3	11
15	3	3	3	9
16	4	3	4	11
17	3	4	3	10
18	4	5	4	13
19	5	5	5	15
20	4	4	4	12
21	3	4	3	10
22	4	4	4	12
23	4	5	4	13
24	4	5	4	13
25	3	3	3	9
26	4	4	4	12
27	5	5	5	15
28	4	5	4	13
29	4	4	4	12
30	3	5	3	11
31	3	3	3	9
32	4	4	4	12
33	3	3	3	9
34	3	3	3	9
35	3	3	3	9
36	4	5	4	13
37	4	3	4	11
38	4	3	4	11
39	4	5	4	13

40	5	3	5	13
41	4	4	4	12
42	4	5	4	13
43	5	5	5	15
44	5	5	5	15
45	4	5	4	13
46	5	4	5	14
47	4	5	4	13
48	5	3	5	13
49	4	3	4	11
50	5	3	5	13
51	5	5	5	15
52	5	5	5	15
53	5	4	5	14
54	5	5	5	15
55	4	5	4	13
56	4	5	4	13
57	5	4	5	14
58	5	5	5	15
59	5	5	5	15
60	5	3	5	13
61	5	4	5	14
62	4	4	4	12
63	3	5	3	11
64	3	5	3	11
65	3	3	3	9
66	4	3	4	11
67	3	4	3	10
68	4	5	4	13
69	5	5	5	15
70	4	4	4	12
71	3	4	3	10
72	4	4	4	12
73	4	5	4	13
74	4	5	4	13
75	3	3	3	9
76	4	4	4	12
77	5	5	5	15
78	4	5	4	13
79	4	4	4	12
80	3	5	3	11
81	3	3	3	9
82	4	4	4	12

83	3	3	3	9
84	3	3	3	9

Lampiran 3 : Output SPSS Uji Validitas

Uji Validitas Status Sosial

		Correlations				
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	TOTAL
X1.1	Pearson Correlation	1	,388*	,209	,209	,565**
	Sig. (2-tailed)		,034	,268	,268	,001
	N	30	30	30	30	30
X1.2	Pearson Correlation	,388*	1	,537**	,537**	,779**
	Sig. (2-tailed)	,034		,002	,002	,000
	N	30	30	30	30	30
X1.3	Pearson Correlation	,209	,537**	1	1,000**	,890**
	Sig. (2-tailed)	,268	,002		,000	,000
	N	30	30	30	30	30
X1.4	Pearson Correlation	,209	,537**	1,000**	1	,890**
	Sig. (2-tailed)	,268	,002	,000		,000
	N	30	30	30	30	30
TOTAL	Pearson Correlation	,565**	,779**	,890**	,890**	1
	Sig. (2-tailed)	,001	,000	,000	,000	
	N	30	30	30	30	30

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

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

Uji Validitas Pengalaman Kerja

		Correlations				
		X2.1_1	X2.1_2	X2.2	X2.3	TOTAL
X2.1_1	Pearson Correlation	1	,281	,281	-,067	,456*
	Sig. (2-tailed)		,132	,132	,725	,011
	N	30	30	30	30	30
X2.1_2	Pearson Correlation	,281	1	1,000**	,388*	,924**
	Sig. (2-tailed)	,132		,000	,034	,000
	N	30	30	30	30	30
X2.2	Pearson Correlation	,281	1,000**	1	,388*	,924**
	Sig. (2-tailed)	,132	,000		,034	,000
	N	30	30	30	30	30
X2.3	Pearson Correlation	-,067	,388*	,388*	1	,613**
	Sig. (2-tailed)	,725	,034	,034		,000

	N	30	30	30	30	30
TOTAL	Pearson Correlation	,456*	,924**	,924**	,613**	1
	Sig. (2-tailed)	,011	,000	,000	,000	
	N	30	30	30	30	30

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

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

	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
Z1.3_1	Pearson Correlation	,694*	,718*	,080	,315	1	,124	,479*	,165	,322	,143	,236	,237	,046	,765*	,219	,590*	,283	,733*	,518**	,465**	,657**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,675	,090		,514	,007	,384	,082	,452	,209	,207	,811	,000	,245	,001	,130	,000	,003	,010	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Z1.3_2	Pearson Correlation	,300	,162	,303	,369*	,124	1	,368*	,203	,417*	,112	,123	,108	,319	,156	,355	,220	,327	,300	,277	,518**	,498**
	Sig. (2-tailed)	,107	,392	,103	,045	,514		,045	,282	,022	,556	,518	,569	,086	,409	,054	,243	,078	,107	,139	,003	,005
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Z1.4_1	Pearson Correlation	,676*	,582*	,211	,551*	,479*	,368*	1	,478*	,672*	,434*	,640*	,428*	,303	,369*	,319	,415*	,140	,362*	,573**	,661**	,802**
	Sig. (2-tailed)	,000	,001	,264	,002	,007	,045		,008	,000	,017	,000	,018	,104	,045	,085	,023	,461	,049	,001	,000	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Z1.4_2	Pearson Correlation	,375*	,323	,264	,097	,165	,203	,478*	1	,273	,309	,621*	,112	,126	,251	,557*	,386*	,343	,222	,309	,344	,560**
	Sig. (2-tailed)	,041	,082	,159	,611	,384	,282	,008		,145	,096	,000	,554	,509	,181	,001	,035	,063	,238	,097	,063	,001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Z1.5_1	Pearson Correlation	,538*	,431*	,115	,588*	,322	,417*	,672*	,273	1	,456*	,562*	,649*	,503*	,204	,454*	,375*	,068	,256	,440*	,525**	,739**

Z1.7_2	Pearson Correlation	,449*	,631*	,136	,097	,765*	,156	,369*	,251	,204	,170	,238	,018	-,235	1	,063	,311	,563*	,452*	,423*	,204	,496**
	Sig. (2-tailed)	,013	,000	,473	,612	,000	,409	,045	,181	,280	,368	,205	,926	,211		,741	,094	,001	,012	,020	,278	,005
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Z1.8_1	Pearson Correlation	,536*	,457*	-,035	,160	,219	,355	,319	,557*	,454*	,196	,240	,262	,295	,063	1	,485*	,063	,262	,542**	,584**	,576**
	Sig. (2-tailed)	,002	,011	,856	,398	,245	,054	,085	,001	,012	,299	,201	,162	,114	,741		,007	,741	,162	,002	,001	,001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Z1.8_2	Pearson Correlation	,488*	,441*	,262	,458*	,590*	,220	,415*	,386*	,375*	,192	,380*	,168	,315	,311	,485*	1	,445*	,796*	,507**	,517**	,714**
	Sig. (2-tailed)	,006	,015	,162	,011	,001	,243	,023	,035	,041	,309	,038	,374	,090	,094	,007		,014	,000	,004	,003	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Z1.9_1	Pearson Correlation	,054	,119	,379*	,104	,283	,327	,140	,343	,068	,008	,273	-,136	-,100	,563*	,063	,445*	1	,631*	,167	,081	,375*
	Sig. (2-tailed)	,778	,532	,039	,583	,130	,078	,461	,063	,723	,966	,144	,472	,599	,001	,741	,014		,000	,379	,672	,041
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Z1.9_2	Pearson Correlation	,463*	,368*	,253	,394*	,733*	,300	,362*	,222	,256	,024	,266	,164	,182	,452*	,262	,796*	,631*	1	,409*	,481**	,645**

	Sig. (2-tailed)	,010	,046	,177	,031	,000	,107	,049	,238	,173	,900	,156	,388	,335	,012	,162	,000	,000		,025	,007	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Z1.10_1	Pearson Correlation	,761*	,846*	,078	,327	,518*	,277	,573*	,309	,440*	,173	,269	,279	,022	,423*	,542*	,507*	,167	,409*	1	,787**	,697**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,680	,078	,003	,139	,001	,097	,015	,362	,151	,135	,910	,020	,002	,004	,379	,025		,000	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Z1.10_2	Pearson Correlation	,864*	,639*	,021	,292	,465*	,518*	,661*	,344	,525*	,181	,370*	,386*	,242	,204	,584*	,517*	,081	,481*	,787**	1	,743**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,914	,117	,010	,003	,000	,063	,003	,338	,044	,035	,197	,278	,001	,003	,672	,007	,000		,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL	Pearson Correlation	,777*	,680*	,363*	,656*	,657*	,498*	,802*	,560*	,739*	,456*	,676*	,517*	,485*	,496*	,576*	,714*	,375*	,645*	,697**	,743**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,049	,000	,000	,005	,000	,001	,000	,011	,000	,003	,007	,005	,001	,000	,041	,000	,000	,000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

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

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

Uji Validitas Persepsi Etis Mahasiswa Akuntansi

Correlations

		Y1.1	Y1.2	Y1.3	TOTAL
Y1.1	Pearson Correlation	1	,209	1,000**	,923**
	Sig. (2-tailed)		,268	,000	,000
	N	30	30	30	30
Y1.2	Pearson Correlation	,209	1	,209	,568**
	Sig. (2-tailed)	,268		,268	,001
	N	30	30	30	30
Y1.3	Pearson Correlation	1,000**	,209	1	,923**
	Sig. (2-tailed)	,000	,268		,000
	N	30	30	30	30
TOTAL	Pearson Correlation	,923**	,568**	,923**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,001	,000	
	N	30	30	30	30

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

Lampiran 4 : Output SPSS Uji Reliabilitas

Uji Reliabilitas Status Sosial

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,791	4

Uji Reliabilitas Pengalaman Kerja

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,724	4

Uji Reliabilitas Love of Money

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,906	20

Uji Reliabilitas Persepsi Etis Mahasiswa Akuntansi

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,738	3

Lampiran 5 : Output SPSS Analisis Jalur

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	-,493	,348		-1,414	,161
	Status Sosial (X1)	,782	,021	,972	37,333	,000

a. Dependent Variable: Persepsi Etis Mahasiswa Akuntansi (Y)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	62,885	10,079		6,239	,000
	Status Sosial (X1)	-,041	,606	-,008	-,068	,946

a. Dependent Variable: Love of Money (Z)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	12,574	1,029		12,219	,000
	Love of Money (Z)	-,003	,016	-,021	-,192	,848

a. Dependent Variable: Persepsi Etis Mahasiswa Akuntansi (Y)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	1,580	1,214		1,301	,197
	Pengalaman Kerja (X2)	,652	,073	,703	8,963	,000

a. Dependent Variable: Persepsi Etis Mahasiswa Akuntansi (Y)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	58,723	11,645		5,043	,000
	Pengalaman Kerja (X2)	,210	,697	,033	,301	,764

a. Dependent Variable: Love of Money (Z)



UNIVERSITAS ISLAM MAJAPAHIT (UNIM)

JL. RAYA JABON KM. 0,7 TELP. (0321) 399474
MOJOKERTO


BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

1. Nama Mahasiswa : BELLA ROSSI NURUL AMIN
2. Nomor Induk Mahasiswa : 5.16.02.04.0.010
3. Fakultas : Ekonomi
4. Program Studi : Akuntansi
5. Judul Skripsi : DETERMINAN PERSEPSI ETIS MAHASISWA
AKUNTANSI DENGAN LOVE OF
MONEY SEBAGAI VARIABEL INTERVENSI
6. Tanggal pengajuan skripsi : 14 Februari 2020
7. Pembimbing : Tatas Ridho Nugroho, S.Pd., M.Pd
8. Konsultasi/Bimbingan :

TANGGAL	PARAF PEMBIMBING	KETERANGAN
07-02-2020	✓	Konsultasi judul skripsi
10-02-2020	✓	Konsultasi latar belakang & rumusan masalah
21-02-2020	✓	Konsultasi desain penelitian, teori, hipotesis
19-05-2020	✓	ACC Sempro
20-06-2020	✓	Konsultasi output SPSS
23-06-2020	✓	Konsultasi BAB 4
25-06-2020	✓	Konsultasi BAB 4
1-07-2020	✓	Konsultasi BAB 5
9-07-2020	✓	ACC

9. Tanggal Selesai Menulis skripsi : 9 Juli 2020
10. Keterangan :
11. Telah dievaluasi/diuji dengan nilai :

Dosen Pembimbing,


Tatas Ridho N., S.Pd., M.Pd.

Dekan,





UNIVERSITAS ISLAM MAJAPAHIT (UNIM)

JL. RAYA JABON KM. 0,7 TELF. (0321) 399474
MOJOKERTO

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

1. Nama Mahasiswa : BELLA ROSSI NURUL AMIN
2. Nomor Induk Mahasiswa : 5.16.02.04.0.010
3. Fakultas : Ekonomi
4. Program Studi : Akuntansi
5. Judul Skripsi : DETERMINAN PERSEPSI ETIS MAHASISWA
AKUNTANSI DENGAN LOVE OF MONEY
SEBAGAI VARIABEL INTERVENING
6. Tanggal pengajuan skripsi : 14 Februari 2020
7. Pembimbing : Rubiyanto, SE., M.SA
8. Konsultasi/Bimbingan :

TANGGAL	PARAF PEMBIMBING	KETERANGAN
07-02-2020		Konsultasi judul skripsi
19-02-2020		Konsultasi latar belakang & rumusan masalah
21-02-2020		Konsultasi teori, hipotesis, desain penelitian
19-05-2020		ACC Sempurna
20-06-2020		Konsultasi output SPSS
23-06-2020		Konsultasi BAB 4
25-06-2020		Konsultasi BAB 4
1-07-2020		Konsultasi BAB 5
9-07-2020		ACC

9. Tanggal Selesai Menulis skripsi : 9 Juli 2020
10. Keterangan :
11. Telah dievaluasi/diuji dengan nilai :

Dosen Pembimbing

Rubiyanto, SE., M.SA

Dekan,

CATATAN UJIAN SKRIPSI

Nama : Bella Rossi Nurul Amin
 NIM : 5.16.02.04.C.010
 Program Studi : Akuntansi
 Tanggal Ujian : 22 Juli 2020
 Judul Skripsi : Determinan Persepsi Etis Mahasiswa Akuntansi dengan Love of Money sebagai Variabel Intervening
 Penguji : Nurdiana Fitri Isnaini, SE., MM

Halaman / Bab	Perbaikan/Koreksi
1) 1 - 5	Cek Redaksional (Hal. 10) dan ... (41 - 46)
2) 1.1 (10)	Batasan Masalah -> Determinan terdapat atau sup var...? E. populasi sup PT yg di jadikan objek...?
3) 2 (25) (26) (27)	Deskripsi ttg X_1 (Struktur Sosial) - jelaskan ser lengkap definisi, ruang lingkup terkait, indikator (lengkap) lengkap X_1, X_2, Y & Z (cek semua)
4) 1.2 (30)	Kerangka pikir - uji F...?
5) 3 (35)	Sampel - yg dijelaskan ndi ttg deskripsi populasi (benahi)
6) 1.3 (40)	Definisi Operasional - sempurnakan R
7) 3 (46)	Instrumen penelitian...??
8) 3 (50)	Uji t - indikator menggunakan apa ?? R
9) 4 (75)	Uji t - sesuaikan dg Mappen.
10) 4 (83)	Pembahasan - Analisis - sempurnakan.

Mojokerto, 22 Juli 2020

Penguji

(Nurdiana. FI)

Catatan :

- Revisi paling lambat 2 (dua) minggu setelah ujian dilaksanakan dan harus sudah diserahkan ke TU dalam keadaan telah di ACC (ditandatangani) oleh semua penguji skripsi dan Dekan.
- Pada waktu menyerahkan hasil revisi, sekaligus diserahkan soft copy skripsi dan artikel jurnal skripsinya dalam bentuk CD (label sampul logo UNIM, nama, NIM, judul skripsi) 1 buah.

CATATAN UJIAN SKRIPSI

Nama : Bella Rossi Nurul Amin
 NIM : 5.16.09.04.0.010
 Program Studi : Akuntansi
 Tanggal Ujian : 22 Juli 2020
 Judul Skripsi : Determinan Persepsi Etis Mahasiswa Akuntansi dengan Love of Money sebagai Variabel Intervening
 Penguji : Tatas Ridho Nugroho, S.Pd., M.Pd

Halaman / Bab	Perbaikan/Koreksi
•	Abstrak - bilingual. - list draf - metper
•	Cara menggal G&P bisa konformat ke informan.
•	Pembahasan. harus komprehensif
•	Persepsi internal dan eksternal ?

Mojokerto, 22 - 7 - 2020

Penguji



(Tatas Ridho Nugroho)

Catatan :

- Revisi paling lambat 2 (dua) minggu setelah ujian dilaksanakan dan harus sudah diserahkan ke TU dalam keadaan telah di ACC (ditandatangani) oleh semua penguji skripsi dan Dekan.
- Pada waktu menyerahkan hasil revisi, sekaligus disertakan soft copy skripsi dan artikel jurnal skripsinya dalam bentuk CD (label sampul logo UNIM, nama, NIM, judul skripsi) 1 buah.

CATATAN UJIAN SKRIPSI

Nama : Bella Rossi Nurul Amin
NIM : 5.16.02.04.0.010
Program Studi : Akuntansi
Tanggal Ujian : 22 Juli 2020
Judul Skripsi : Determinan Persepsi Etis Mahasiswa Akuntansi
dengan Love of Money sebagai Variabel Intervening
Penguji : Rubiyanto, SE., M.SA

Halaman / Bab	Perbaikan/Koreksi
6	Yang X.
36	ada satu tabelnya
40	Sesuaikan kolom Tabel. 3.2.

Mojokerto, 22 Juli 2020
Penguji

Rubiyanto, SE., M.SA

Catatan :

- Revisi paling lambat 2 (dua) minggu setelah ujian dilaksanakan dan harus sudah diserahkan ke TU dalam keadaan telah di ACC (ditandatangani) oleh semua penguji skripsi dan Dekan.
- Pada waktu menyerahkan hasil revisi, sekaligus disertakan soft copy skripsi dan artikel jurnal skripsinya dalam bentuk CD (label sampul logo UNIM, nama, NIM, judul skripsi) 1 buah.