

LAMPIRAN

LAMPIRAN I KARAKTERISTIK PROFIL RESPONDEN

a. Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin

Jenis Kelamin	Jumlah	Presentase
Laki-laki	35	23%
Perempuan	120	77%
Total	155	100%

b. Karakteristik Responden Berdasarkan Program Studi

Program Studi	Jumlah	Presentase
Akuntansi	132	85%
Manajemen	23	15%
Total	155	100%

c. Karakteristik Responden Berdasarkan Penghasilan per bulan

Penghasilan Per Bulan	Jumlah	Persentase
Kurang dari Rp 1.000.000	28	18%
Rp 1.000.000 - Rp 5.000.000	95	62%
Rp 5.000.000 - Rp 10.000.000	27	17%
Lebih dari Rp 10.000.000	5	3%
Total	155	100%

LAMPIRAN II KUISIONER PENELITIAN

KUISIONER PENELITIAN

Assalamualaikum Wr.Wb. Yth Responden

Saya Nadya Lintang Sari (43217010089) Mahasiswi Universitas Mercu Buana Jakarta sedang melakukan penelitian mengenai "Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Kepatuhan Membayar Zakat" (Studi Kasus Pada Mahasiswa Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Mercu Buana Jakarta). Untuk memenuhi syarat tugas akhir.

Bagi saudara/saudari yang memiliki kriteria yang disebutkan. Silahkan mengisi kuisisioner dibawah ini :

1. Mahasiswa Aktif Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Mercu Buana Jakarta.
2. Beragama Islam.
3. Memiliki Penghasilan.

Terimakasih atas partisipasi dan kesediaan saudara/saudari. Mohon semua pernyataan ditanggapi dengan baik dan jujur sesuai dengan situasi dan kondisi, semua data yang saudara/saudari isi akan terjamin kerahasiaannya.

IDENTITAS RESPONDEN *Beri tanda silang (x)

NAMA :

JENIS KELAMIN : LAKI-LAKI PEREMPUAN

PROGRAM STUDI :

PENGHASILAN PER BULAN

- Kurang dari Rp 1.000.000
- Rp 1.000.000 – Rp 5.000.000
- Rp 5.000.000 – Rp 10.000.000
- Lebih dari Rp 10.000.000

PETUNJUK PENGISIAN

Pilih salah satu jawaban yang sesuai dengan persepsi saudara/saudari.

Terdapat 5 pilihan jawaban sebagai berikut dengan menggunakan tanda silang (x) pada kolom dibawah ini.

STS = Sangat Tidak Setuju S = Setuju

TS = Tidak Setuju SS = Sangat Setuju

N = Netral

TINGKAT KEIMANAN (X1)

PERNYATAAN	STS	TS	N	S	SS
Saya berzakat karena untuk menunaikan salah satu rukun islam					
Zakat merupakan kewajiban seorang muslim					
Ketaatan membayar zakat didorong oleh keinginan untuk mewujudkan perintah Allah SWT.					
Saya mendapatkan ketenangan lahir dan batin setelah menunaikan kewajiban berzakat.					
Saya termasuk orang yang berusaha untuk selalu menjalankan kewajiban beragama.					
Dengan membayar secara rutin maka semakin banyak pula pahala yang akan didapat.					

TINGKAT PENGHARGAAN (X2)

PERNYATAAN	STS	TS	N	S	SS
Dengan berzakat saya disebut sebagai orang yang dermawan.					

Saya membayar zakat agar mendapat kemudahan atas rezeki yang dimiliki					
Saya yakin dengan berzakat dapat melipatgandakan penghasilan.					

TINGKAT LEMBAGA ZAKAT (X3)

PERNYATAAN	STS	TS	N	S	SS
Penyaluran terhadap lembaga zakat sangat transparan dan terpercaya.					
Lembaga zakat melakukan sosialisasi melalui media massa dan media elektronik.					
Lembaga zakat menjalankan tugas dan kewajiban berdasarkan aturan yang berlaku.					
Lembaga zakat merupakan lembaga yang didirikan oleh masyarakat dan dikukuhkan oleh pemerintah.					

Saya mendapatkan kepuasan dengan pelayanan lembaga zakat.					
---	--	--	--	--	--

TINGKAT PENGETAHUAN (X4)

PERNYATAAN	STS	TS	N	S	SS
Zakat yang diterima dari muzakki (orang yang mengeluarkan zakat) diakui sebagai penambah dana zakat.					
Penerimaan zakat diakui pada saat kas atau aset lainnya diterima.					
Dalam penyaluran zakat, zakat yang disalurkan kepada mustahiq (orang yang menerima zakat) diakui sebagai pengurang dana.					

Saya mengetahui bahwa Akuntansi Zakat termasuk dalam PSAK 109.					
--	--	--	--	--	--

TINGKAT KEPATUHAN MEMBAYAR ZAKAT (Y)

PERNYATAAN	STS	TS	N	S	SS
Saya membayar zakat karena mengetahui tentang cara menghitung zakat atas harta yang saya miliki.					
Memiliki pengetahuan mengenai zakat dapat mempengaruhi saya untuk membayar zakat.					

LAMPIRAN III DATA KUISIONER

a. Keimanan (X1)

RESPONDEN	KMN1	KMN2	KMN3	KMN4	KMN5	KMN6
1	5	5	5	4	5	5
2	5	5	5	4	5	5
3	5	5	5	5	5	5

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

25	5	5	5	5	5	5
26	4	5	5	5	5	5
27	5	5	5	5	5	5
28	5	5	5	5	5	5
29	5	5	5	5	5	5
30	5	5	4	3	3	3
31	5	4	4	5	5	3
32	5	4	4	3	4	5
33	5	5	5	5	5	5
34	5	5	5	5	5	3
35	3	3	4	3	4	3
36	5	5	5	4	5	5
37	5	5	5	5	5	5
38	5	5	5	5	5	5
39	4	4	3	5	5	5
40	5	5	5	5	5	5
41	3	3	3	5	3	4
42	4	5	5	5	4	4
43	5	5	5	5	5	4
44	4	5	5	5	4	5
45	5	5	5	5	5	5

46	5	5	5	5	4	4
47	5	5	5	5	5	5
48	5	5	5	5	5	5
49	5	5	5	5	5	5
50	5	5	5	5	5	5
51	5	5	5	5	5	5
52	5	5	5	4	5	5
53	5	5	5	5	4	4
54	5	5	5	5	5	5
55	5	5	5	5	5	5
56	5	5	5	5	2	2
57	5	5	5	5	4	4
58	5	5	5	4	3	4
59	5	5	5	5	4	4
60	5	4	5	5	5	5
61	1	5	5	5	5	5
62	5	5	5	5	5	5
63	5	5	5	5	5	5
64	5	5	5	5	3	4
65	4	4	5	5	4	5
66	5	5	5	5	5	5

67	5	5	5	5	5	5
68	5	5	5	4	4	5
69	5	5	5	5	5	5
70	4	4	4	4	4	4
71	5	5	5	4	4	4
72	5	5	5	5	5	5
73	5	5	5	5	4	5
74	5	5	5	5	4	4
75	5	5	5	4	4	5
76	5	5	5	5	5	5
77	4	4	4	3	3	4
78	5	5	5	5	5	3
79	5	5	5	5	4	5
80	4	5	4	4	4	4
81	5	5	5	4	4	5
82	5	5	5	5	5	5
83	5	5	5	5	5	5
84	5	5	5	3	4	5
85	5	5	3	4	5	3
86	5	5	5	5	5	5
87	5	5	5	5	5	5
88	5	5	5	4	3	5

89	5	4	5	5	5	5
90	5	5	5	5	3	5
91	5	5	5	5	5	4
92	5	4	5	5	5	5
93	4	4	4	4	5	4
94	5	5	5	5	5	5
95	5	5	5	5	5	5
96	5	5	5	5	5	5
97	5	4	5	5	5	5
98	4	4	4	5	4	4
99	5	5	5	3	3	2
100	5	5	5	5	5	5
101	5	5	5	4	5	5
102	5	5	5	5	5	5
103	5	5	5	5	4	5
104	5	5	5	5	4	5
105	5	5	5	5	4	5
106	5	5	5	4	5	5
107	5	5	4	5	3	4
108	5	5	5	5	5	5
109	5	5	5	5	5	5

110	5	5	5	5	4	4
111	5	5	5	5	5	5
112	5	5	5	5	5	5
113	5	5	5	5	5	5
114	5	5	5	5	4	4
115	4	5	4	5	5	4
116	4	5	5	5	4	5
117	5	5	5	5	5	5
118	4	3	5	5	4	4
119	5	5	4	4	5	5
120	5	5	5	5	5	5
121	4	4	4	5	3	5
122	4	4	4	4	4	4
123	5	5	5	5	5	4
124	5	5	5	5	4	5
125	5	5	5	5	5	5
126	5	5	5	4	4	3
127	5	5	5	5	5	5
128	5	5	5	5	5	5
129	5	5	5	5	5	5
130	4	5	4	3	3	5

131	5	5	5	5	4	5
132	4	5	4	4	3	3

133	4	4	4	4	4	4
134	5	5	5	5	5	5
135	5	5	4	4	3	5
136	5	5	5	4	5	5
137	4	5	5	5	5	5
138	5	5	5	5	5	5
139	5	5	5	5	4	5
140	5	5	5	5	5	4
141	5	5	5	4	5	4
142	5	5	5	5	5	5
143	4	5	5	5	5	5
144	5	5	5	4	4	4
145	4	5	5	4	4	3
146	5	5	5	5	5	5
147	5	5	5	4	5	5
148	4	5	5	5	5	4
149	5	5	5	5	4	3
150	3	5	4	5	5	5
151	5	5	5	5	5	5

152	5	5	5	5	5	5
153	5	5	4	3	2	4
154	5	5	5	5	5	5
155	5	5	5	5	5	5

b. Penghargaan (X2)

RESPONDEN	PGN1	PGN2	PGN3
1	3	5	3
2	1	3	3
3	4	5	4
4	3	4	5
5	5	5	5
6	4	5	4
7	3	3	3
8	3	4	4
9	1	5	3
10	4	5	5
11	4	4	5
12	5	4	5
13	4	4	3
14	3	5	4

15	4	4	4
16	4	4	4
17	3	3	3

18	5	5	5
19	4	5	5
20	2	4	3
21	2	4	4
22	4	5	4
23	2	5	4
24	5	5	5
25	2	2	2
26	2	3	4
27	4	4	5
28	5	5	5
29	5	5	5
30	2	3	3
31	1	3	2
32	1	4	4
33	4	4	5
34	2	2	2
35	2	3	3

36	2	3	3
37	4	5	3
38	3	5	3
39	3	3	4

40	5	5	5
41	2	4	4
42	3	4	3
43	4	5	5
44	4	5	5
45	5	5	5
46	3	4	4
47	3	5	5
48	3	5	5
49	3	5	5
50	5	5	5
51	5	5	5
52	4	4	5
53	1	4	3
54	3	5	4
55	3	5	5
56	1	5	1

57	3	4	4
58	3	4	4
56	3	4	4
60	5	5	5
61	5	1	3

62	4	5	5
63	5	5	5
64	3	4	4
65	3	4	4
66	2	4	5
67	5	5	5
68	3	5	4
69	1	3	1
70	3	4	4
71	3	3	4
72	1	4	1
73	3	3	5
74	2	4	3
75	3	5	5
76	3	4	4
77	2	4	4

78	2	3	2
79	4	4	4
80	3	3	3
81	3	5	4
82	4	5	5
83	2	5	5

84	2	5	5
85	2	4	4
86	2	2	3
87	5	5	5
88	1	2	3
89	5	5	4
90	3	4	4
91	2	5	5
92	2	3	3
93	3	4	4
94	3	4	4
95	3	5	5
96	4	5	4
97	2	4	4
98	2	3	4

99	1	3	1
100	2	5	5
101	1	5	5
102	5	5	5
103	3	5	3
104	2	3	4
105	2	5	5

106	2	4	4
107	3	5	3
108	2	2	2
109	3	5	5
110	4	4	4
111	4	5	5
112	3	5	5
113	3	4	5
114	1	4	1
115	2	4	4
116	2	3	2
117	1	5	5
118	3	5	4
119	2	4	4

120	1	5	5
121	4	4	5
122	3	4	4
123	3	4	2
124	3	4	4
125	3	5	5
126	2	4	4
127	3	4	3

128	3	4	5
129	3	5	5
130	4	5	4
131	4	5	5
132	2	3	1
133	2	2	2
134	3	4	4
135	1	4	5
136	2	5	5
137	5	4	5
138	4	5	5
139	3	5	5
140	2	2	2

141	2	5	4
142	2	5	5
143	3	5	4
144	2	5	5
145	3	4	4
146	2	5	5
147	3	4	4
148	3	5	4
149	3	4	4
150	1	3	3
151	4	4	5
152	4	4	5
153	1	2	1
154	3	5	5
155	4	5	5

c. Lembaga Zakat (X3)

RESPONDEN	LZA1	LZA2	LZA3	LZA4	LZA5
1	3	4	3	4	3
2	3	3	3	4	3
3	3	4	4	3	4

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

25	5	5	5	5	5
26	3	4	3	4	4
27	5	4	4	4	4
28	5	5	5	5	5
29	4	4	4	4	3
30	3	3	3	3	3
31	4	4	4	4	4
32	3	3	3	3	3
33	3	5	5	4	4
34	5	4	5	5	5
35	3	3	3	3	3
36	3	3	3	4	4
37	5	4	5	5	4
38	4	5	5	4	3
39	3	4	4	4	4
40	5	5	5	5	5
41	3	3	3	3	3
42	4	4	3	3	4
43	5	5	4	5	5
44	3	4	4	3	4
45	5	5	5	5	5

46	4	4	4	4	4
47	4	4	4	4	4
48	3	3	3	4	4
49	5	4	5	5	5
50	5	5	5	5	5
51	5	5	5	5	5
52	4	4	4	5	5
53	3	3	3	3	3
54	5	5	5	5	5
55	5	5	5	5	5
56	5	2	5	5	3

57	3	4	4	4	3
58	4	4	4	4	4
59	5	4	5	5	4
60	5	5	5	5	5
61	5	5	5	5	5
62	5	5	5	5	5
63	5	5	5	5	5
64	3	3	3	4	4
65	4	4	3	5	4
66	4	3	3	4	3

67	5	5	5	5	5
68	4	3	4	4	3
69	5	3	5	3	5
70	3	3	3	3	3
71	3	3	4	3	3
72	3	3	3	4	3
73	5	5	5	5	5
74	5	4	4	4	3
75	3	4	4	4	4
76	5	5	5	5	5
77	3	3	3	3	3
78	3	3	4	4	3

79	3	3	3	3	3
80	3	4	5	3	3
81	4	4	5	4	4
82	5	5	5	5	5
83	4	4	5	4	4
84	4	4	4	4	4
85	3	4	4	4	4
86	5	4	5	5	5
87	5	5	5	4	4

88	4	5	5	4	4
89	5	4	5	5	5
90	4	4	4	4	4
91	4	4	5	4	3
92	3	4	4	5	3
93	3	4	4	4	3
94	4	4	4	4	4
95	5	3	5	3	4
96	5	4	5	5	5
97	4	4	4	4	4
98	3	4	4	4	3
99	3	3	3	3	2
100	5	5	5	5	5
101	3	4	5	4	5
102	5	5	5	5	5
103	4	3	4	4	4
104	4	3	4	4	3
105	4	4	5	5	4
106	5	4	4	3	4
107	3	2	3	4	3
108	4	4	4	4	3

109	5	3	5	3	3
110	5	5	5	4	4
111	5	4	4	4	4
112	4	4	4	4	3
113	5	5	5	5	5
114	5	4	5	4	4
115	3	3	3	3	3
116	3	4	4	4	4
117	4	4	4	4	4
118	3	3	4	3	3
119	4	4	4	4	3
120	5	5	5	3	3
121	3	3	3	4	3
122	3	3	4	2	3

123	4	4	3	3	3
124	4	3	4	4	4
125	4	4	3	4	4
126	4	3	3	3	3
127	3	3	4	4	4
128	5	5	5	5	5
129	4	4	4	4	3

130	2	2	3	4	3
131	4	4	4	4	5
132	3	3	3	4	3
133	3	2	4	4	3
134	4	4	4	4	4
135	3	4	3	3	3
136	5	3	5	4	3
137	5	4	5	5	5
138	5	4	5	5	5
139	4	4	4	4	4
140	3	3	4	4	3
141	3	4	5	4	3
142	3	4	4	4	4
143	3	3	4	4	3
144	4	4	5	5	3
145	3	3	4	5	3
146	4	4	4	4	3
147	3	3	4	4	4
148	3	3	5	5	3
149	3	4	4	4	3
150	3	3	3	3	3
151	4	4	4	4	4

152	3	4	3	3	4
153	1	3	3	3	2
154	4	4	4	4	4
155	4	4	5	5	4

d. Pengetahuan (X4)

RESPONDEN	PHN1	PHN2	PHN3	PHN4
1	3	3	3	4
2	3	1	1	3
3	4	4	4	4
4	4	4	4	4
5	4	4	4	4
6	4	4	5	4
7	4	4	4	3

8	5	5	4	4
9	5	5	5	3
10	5	5	5	5
11	4	4	4	5
12	4	4	5	3
13	5	4	4	4

14	3	5	2	4
15	3	3	2	4
16	4	4	4	4
17	3	4	4	3
18	5	5	5	5
19	4	5	4	5
20	4	5	5	4
21	3	4	3	3
22	5	5	5	4
23	3	5	3	2
24	5	5	5	5
25	3	3	3	1
26	4	4	4	5
27	4	5	5	5
28	5	5	5	5
29	5	5	5	5

30	3	3	3	3
31	4	4	4	5
32	3	2	2	3
33	5	5	4	3
34	5	4	3	3

35	3	3	3	4
36	4	5	4	3
37	5	5	5	5
38	4	4	2	2
39	3	4	2	4
40	5	5	5	5
41	3	3	3	3
42	3	3	3	3
43	4	5	5	5
44	3	4	5	4
45	5	5	5	5
46	5	4	4	3
47	4	4	4	3
48	3	3	3	1
49	4	4	4	5
50	5	5	5	5
51	5	5	5	5

52	4	5	5	5
53	3	3	2	3
54	4	4	5	5
55	5	4	4	5

56	5	5	5	5
57	4	4	3	3
58	4	4	4	4
56	3	4	2	4
60	4	5	3	4
61	5	5	3	3
62	5	5	2	4
63	5	5	4	5
64	3	3	3	3
65	4	4	3	4
66	4	4	4	5
67	5	5	5	5
68	4	4	3	3
69	2	1	4	4
70	3	3	3	4
71	3	3	3	3
72	3	4	3	3
73	4	4	5	3

74	3	4	2	4
75	3	3	3	4
76	5	5	5	3

77	3	3	3	3
78	3	2	3	2
79	3	3	4	2
80	4	4	4	3
81	4	4	4	4
82	5	5	5	5
83	4	4	3	5
84	3	4	4	3
85	3	3	2	3
86	5	5	4	4
87	4	4	3	3
88	5	4	5	4
89	4	4	2	3
90	4	3	3	3
91	4	4	1	3
92	3	5	5	5
93	3	3	2	4
94	4	4	4	4
95	4	5	3	5
96	4	4	3	3
97	4	4	5	5

98	3	3	3	4
99	2	4	4	3
100	4	4	3	5
101	4	5	3	5
102	5	5	1	5
103	3	4	2	4
104	3	4	3	4
105	4	3	1	4
106	3	4	3	4
107	4	1	2	3
108	4	5	5	3
109	3	3	3	3
110	4	4	2	4
111	4	4	3	4
112	4	4	4	5
113	5	5	5	5
114	4	4	1	4
115	4	3	4	4
116	3	4	4	4
117	3	5	3	4
118	3	4	2	2

119	3	4	2	4
120	3	4	3	3
121	3	3	4	3
122	4	4	3	2
123	3	3	2	3
124	4	3	3	4
125	5	5	5	5
126	4	4	4	5
127	4	4	4	5
128	3	5	3	3
129	5	4	4	4
130	4	3	5	4
131	5	5	4	3
132	4	4	2	3
133	4	4	4	4
134	4	4	4	4
135	4	4	2	4
136	4	4	3	3
137	5	4	5	4
138	5	5	5	5
139	4	5	4	5
140	4	4	4	4

141	4	4	4	5
142	4	4	4	5
143	4	5	5	5
144	4	5	4	5
145	4	4	5	5
146	5	5	5	5
147	4	4	4	5
148	4	5	3	5
149	5	5	5	5
150	3	3	3	3
151	5	5	5	5
152	4	4	4	5
153	3	4	2	4
154	5	5	5	5
155	5	5	5	5

e. Kepatuhan Membayar Zakat (Y)

RESPONDEN	KMZ1	KMZ2
1	3	4
2	4	4
3	4	4

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

25	4	5
26	3	5
27	3	5
28	5	5
29	4	4
30	3	3
31	4	4
32	2	2
33	4	5
34	5	5
35	3	3
36	5	4
37	5	5
38	4	3
39	4	4
40	5	5
41	3	3
42	4	4
43	5	5
44	4	3
45	5	5
46	4	4

47	4	4
48	3	4
49	5	5
50	5	5
51	5	5
52	4	5
53	4	4
54	5	5
55	5	5
56	2	5
57	3	3
58	4	4
56	4	4
60	5	5
61	5	5
62	3	4
63	5	5
64	4	3
65	3	5
66	5	5
67	5	5

68	4	5
----	---	---

69	5	5
70	4	4
71	5	4
72	2	3
73	3	3
74	4	3
75	4	4
76	3	5
77	4	4
78	3	5
79	3	4
80	4	4
81	5	5
82	5	5
83	5	5
84	5	4
85	3	3
86	4	5
87	3	4
88	4	5

89	4	4
90	3	5

91	3	5
92	4	5
93	3	4
94	4	5
95	5	5
96	3	4
97	4	5
98	3	3
99	3	3
100	5	4
101	4	4
102	5	5
103	4	4
104	4	5
105	2	1
106	4	4
107	3	5
108	3	4
109	5	5

110	4	4
111	4	5
112	4	4

113	5	5
114	4	4
115	4	4
116	5	5
117	5	5
118	3	4
119	4	4
120	5	5
121	4	5
122	4	4
123	4	4
124	5	5
125	3	3
126	5	5
127	4	5
128	5	5
129	4	4
130	5	4

131	3	5
132	3	4
133	4	4
134	4	5
135	4	4
136	5	4
137	4	5
138	5	5
139	5	4
140	4	4
141	5	5
142	5	5
143	5	5
144	4	5
145	3	5
146	5	5
147	4	4
148	5	5
149	5	5
150	3	3
151	5	5
152	4	5

153	4	4
154	5	5
155	5	5



LAMPIRAN IV HASIL OUTPUT SPSS 20

Tabel Uji Validitas – Keimanan (X1)

		KMN1	KMN2	KMN3	KMN4	KMN5	KMN6	TOTALX1
KM	Pearson Correlation	1	.398**	.431**	.110	.177*	.142	.544**
N1	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.174	.028	.079	.000
	N	155	155	155	155	155	155	155
KM	Pearson Correlation	.398**	1	.516**	.158*	.176*	.118	.544**
N2	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.049	.028	.145	.000
	N	155	155	155	155	155	155	155
KM	Pearson Correlation	.431**	.516**	1	.380**	.352**	.305**	.721**
N3	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	155	155	155	155	155	155	155
KM	Pearson Correlation	.110	.158*	.380**	1	.461**	.320**	.646**
N4	Sig. (2-tailed)	.174	.049	.000		.000	.000	.000
	N	155	155	155	155	155	155	155
KM	Pearson Correlation	.177*	.176*	.352**	.461**	1	.462**	.736**
N5	Sig. (2-tailed)	.028	.028	.000	.000		.000	.000
	N	155	155	155	155	155	155	155
KM	Pearson Correlation	.142	.118	.305**	.320**	.462**	1	.659**
N6	Sig. (2-tailed)	.079	.145	.000	.000	.000		.000
	N	155	155	155	155	155	155	155
TO	Pearson Correlation	.544**	.721**	.646**	.736**	.659**		1
TAL	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		
X1	N	155	155	155	155	155	155	155

Correlations

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

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

Sumber : Data yang diolah dari Output data SPSS 20.

Tabel Uji Validitas – Penghargaan (X2)

		PGN1	PGN2	PGN3	TOTALX2
PGN1	Pearson Correlation	1	.376**	.515**	.798**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000
	N	155	155	155	155
PGN2	Pearson Correlation	.376**	1	.620**	.781**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000
	N	155	155	155	155
PGN3	Pearson Correlation	.515**	.620**	1	.872**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000
	N	155	155	155	155
TOTALX2	Pearson Correlation	.798**	.781**	.872**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	155	155	155	155

Correlations

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

Sumber : Data yang diolah dari Output data SPSS 20.

Tabel Uji Validitas – Lembaga Zakat (X3)

		LZA1	LZA2	LZA3	LZA4	LZA5	TOTALX3
LZA1	Pearson Correlation	1	.600**	.693**	.555**	.665**	.858**
	Sig. (2-tailed)		.000 155	.000	.000	.000	.000 155
	N	155		155	155	155	
LZA2	Pearson Correlation	.600**	1	.570**	.516**	.642**	.803**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	155	155	155	155	155	155
LZA3	Pearson Correlation	.693**	.570**	1	.598**	.597**	.832**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000 155		.000	.000	.000 155
	N	155		155	155	155	
LZA4	Pearson Correlation	.555**	.516**	.598**	1	.646**	.789**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	155	155	155	155	155	155
LZA5	Pearson Correlation	.665**	.642**	.597**	.646**	1	.860**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000 155	.000	.000		.000 155
	N	155		155	155	155	
TOTALX3	Pearson Correlation	.858**	.803**	.832**	.789**	.860**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	155	155	155	155	155	155

Correlations

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

Sumber : Data yang diolah dari Output data SPSS 20.

Tabel Uji Validitas – Pengetahuan (X4)

		PHN1	PHN2	PHN3	PHN4	TOTALX4
PHN1	Pearson Correlation	1	.617**	.512**	.454**	.793**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	155		155	155	155
PHN2	Pearson Correlation	.617**	1	.480**	.464**	.794**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	155	155	155	155	155
PHN3	Pearson Correlation	.512**	.480**	1	.443**	.806**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	155		155	155	155
PHN4	Pearson Correlation	.454**	.464**	.443**	1	.754**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	155	155	155	155	155
TOTALX4	Pearson Correlation	.793**	.794**	.806**	.754**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	155	155	155	155	155

Correlations

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

Sumber : Data yang diolah dari Output data SPSS 20.

Tabel Uji Validitas – Kepatuhan Membayar Zakat (Y)

		Correlations		
		KMZ1	KMZ2	TOTALY
KMZ1	Pearson Correlation	1	.565**	.896**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000
	N	155	155	155
KMZ2	Pearson Correlation	.565**	1	.872**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000
	N	155	155	155
TOTALY	Pearson Correlation	.896**	.872**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	
	N	155	155	155

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

Sumber : Data yang diolah dari Output data SPSS 20.

MERCU BUANA

Tabel Uji Reliabilitas - Keimanan (X1)**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.707	6

Sumber : Data yang diolah dari Output data SPSS 20.

Tabel Uji Reliabilitas - Penghargaan (X2)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,746	3

Sumber : Data yang diolah dari Output data SPSS 20.

Tabel Uji Reliabilitas – Lembaga Zakat (X3)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,885	5

Sumber : Data yang diolah dari Output data SPSS 20.

Tabel Uji Reliabilitas – Pengetahuan (X4)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,785	4

Sumber : Data yang diolah dari Output data SPSS 20.

Tabel Uji Reliabilitas – Kepatuhan Membayar Zakat (Y)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,720	2

Sumber: Data yang diolah dari output data SPSS 20.

Tabel Analisis Statistik Deskriptif

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Keimanan	155	20	30	28,23	2,191
Penghargaan	155	4	15	11,14	2,589
Lembaga Zakat	155	12	25	20,01	3,256
Pengetahuan	155	8	20	15,55	2,901
Kepatuhan Membayar Zakat	155	3	10	8,45	1,387
Valid N (listwise)	155				

Sumber : Data yang diolah dari Output data SPSS 20.

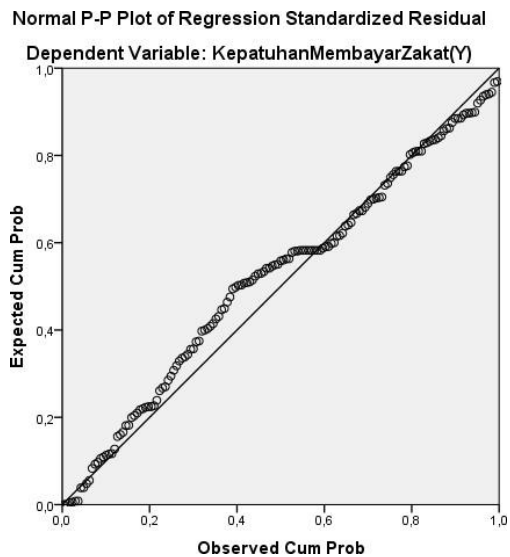
Tabel Uji Normalitas**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		Unstandardized Residual
N		155
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0E-7
	Std. Deviation	1,12278388
Most Extreme Differences	Absolute	,107
	Positive	,046
	Negative	-,107
Kolmogorov-Smirnov Z		1,334
Asymp. Sig. (2-tailed)		,057

c. Test distribution is Normal.

d. Calculated from data.

Sumber : Data yang diolah dari Output data SPSS 20.



GAMBAR UJI NORMALITAS

Tabel Uji Multikolinearitas
Coefficients^a

Model	Collinearity Statistics	
	Tolerance	VIF
(Constant)		
Keimanan(X1)	,619	1,615
Penghargaan(X2)	,700	1,429
LembagaZakat(X3)	,535	1,870
Pengetahuan(X4)	,682	1,467

a. Dependent Variable: KepatuhanMembayarZakat(Y)

Sumber: Data yang diolah dari output data SPSS 20.

Tabel Uji Heteroskedastisitas Uji Park

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error			
(Constant)	,795	8,237		,096	,923
1 LnX1	1,542	3,063	,052	,504	,615
LnX2	-,227	,847	-,025	-,268	,789
LnX3	-1,017	1,652	-,069	-,616	,539
LnX4	-1,364	1,205	-,109	-1,132	,259

Coefficients^a

a. Dependent Variable: Lnei2

Sumber: Data yang diolah dari output data SPSS 20.

Tabel Uji Koefisien Determinasi (R²)**Model Summary^b**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.587 ^a	.345	.327	1.1377	1.990

a. Predictors: (Constant), TOTALX4, TOTALX1, TOTALX2, TOTALX3

b. Dependent Variable: TOTALLY

Sumber: Data yang diolah dari output data SPSS 20.

**Tabel Uji Signifikansi Simultan (Uji F)
ANOVA^a**

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	102.145	4	25.536	19.730	.000 ^b
	Residual	194.139	150	1.294		
	Total	296.284	154			

a. Dependent Variable: TOTALLY

b. Predictors: (Constant), TOTALX4, TOTALX1, TOTALX2, TOTALX3

Sumber: Data yang diolah dari output data SPSS 2020.

Tabel Uji Hipotesis UJI T

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1,106	1,206	,917	,361
	Keimanan	,117	,053	,185	,030
	Penghargaan	-,005	,042	-,009	,914
	Lembaga Zakat	,057	,038	,133	,143
	Pengetahuan	,190	,038	,398	,000

a. Dependent Variable: Kepatuhan Membayar Zakat

Sumber: Data yang diolah dari output data SPSS 20.

Tabel Uji Analisis Regresi Linier Berganda

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	1,106	1,206		,917	,361
1 Keimanan (X1)	,117	,053	,185	2,197	,030
Penghargaan (X2)	-,005	,042	-,009	-,108	,914
Lembaga Zakat (X3)	,057	,038	,133	1,473	,143
Pengetahuan (X4)	,190	,038	,398	4,968	,000

a. Dependent Variable: Kepatuhan Membayar

Zakat (Y)

Sumber: Data yang diolah dari output data SPSS 20.

