

LAMPIRAN

No	Penelitian	Variabel	Tujuan	Hasil
1	Walfrick (2015)	Variabel Independen (X): 1) NJOP 2) Pengetahuan 3) Pelayanan 4) Kesadaran 5) Pendapatan Wajib Pajak. Variabel Dependen (Y): Kepatuhan Wajib Pajak	Untuk mengetahui pengaruh NJOP, Pengetahuan, Pelayanan, Kesadaran dan Pendapatan wajib pajak terhadap kepatuhan membayar PBB	Hasil penelitian menunjukkan bahwa: 1) NJOP (X1) mempunyai pengaruh signifikan terhadap kepatuhan membayar PBB, 2) Pengetahuan Perpajakan (X2) mempunyai pengaruh signifikan terhadap kepatuhan membayar PBB, 3) Kualitas Pelayanan (X3) tidak berpengaruh signifikan terhadap PBB, 4) Kesadaran (X4) mempunyai pengaruh signifikan terhadap kepatuhan membayar PBB, 5) Pendapatan (X5) mempunyai pengaruh signifikan terhadap PBB



2	Febriani (2017)	<p>Variabel Independen (X): 1) Pengetahuan perpajakan 2) Kesadaran 3) Norma Sosial 4) Kepercayaan pada Pemerintah 5) Sanksi Pajak.</p> <p>Variabel Dependen (Y): Kepatuhan Wajib Pajak</p>	<p>Untuk mengetahui pengaruh pengetahuan perpajakan, kesadaran wajib pajak, norma sosial, kepercayaan pada pemerintah dan sanksi pajak terhadap kepatuhan wajib pajak dalam melakukan pembayaran PBB</p>	<p>Hasil penelitian menunjukkan bahwa: 1) Pengetahuan perpajakan (X1) mempunyai pengaruh signifikan terhadap kepatuhan membayar PBB, 2) Kesadaran (X2) tidak berpengaruh signifikan terhadap kepatuhan membayar PBB, 3) Norma sosial (X3) tidak berpengaruh signifikan terhadap kepatuhan membayar PBB, 4) Kepercayaan pada pemerintah (X4) tidak berpengaruh signifikan terhadap kepatuhan membayar PBB, 5) Sanksi pajak (X5) tidak berpengaruh signifikan terhadap kepatuhan membayar PBB</p>
3	Nadwatul Khoiroh (2017)	<p>Variabel Independen (X): 1) Sanksi 2) Sosialisasi 3) Pendapatan Wajib Pajak.</p> <p>Variabel Dependen (Y): Kepatuhan Wajib Pajak</p>	<p>Untuk mengetahui pengaruh sanksi, sosialisasi dan pendapatan wajib pajak terhadap kepatuhan wajib pajak membayar PBB</p>	<p>Hasil penelitian menunjukkan bahwa: 1) Sanksi (X1) mempunyai pengaruh signifikan terhadap kepatuhan membayar PBB; 2) Sosialisasi (X2) tidak berpengaruh signifikan terhadap kepatuhan membayar PBB ; 3) Pendapatan Wajib Pajak. (X3) mempunyai pengaruh signifikan terhadap kepatuhan membayar PBB</p>

Lampiran 1. Review Penelitian Terdahulu

Lampiran 2. Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN

I. PETUNJUK UMUM PENGISIAN

Agar tidak ada kesulitan dalam analisis dan penafsiran data, maka kami mohon dengan hormat kepada Bapak/Ibu untuk :

1. Menjawab semua pertanyaan di bawah ini dengan cara melengkapi isinya dan/atau memberikan tanda centang (✓) pada tempat yang tersedia, terdapat 5 poin yaitu:
 - a. **Sangat Setuju (SS)** = mendapat skor 5
 - b. **Setuju (S)** = mendapat skor 4
 - c. **Netral (N)** = mendapat skor 3
 - d. **Tidak Setuju (TS)** = mendapat skor 2
 - e. **Sangat Tidak Setuju (STS)** = mendapat skor 1
2. Satu jawaban untuk satu pernyataan.
3. Jika menurut Bapak/Ibu tidak ada jawaban yang tepat, harap memilih jawaban yang paling sesuai atau mendekati dengan keadaan bapak/Ibu.

II. IDENTITAS RESPONDEN

Sebelum menjawab pertanyaan dalam kuisisioner ini, mohon Bapak/Ibu mengisi identitas diri terlebih dahulu (Jawaban yang Bapak/Ibu berikan akan diperlakukan secara rahasia).

Nama Wajib Pajak :

Jenis Kelamin :

Umur :

Pendidikan :

Jenis Pekerjaan :

Jumlah Pendapatan :

1. < 1.000.000
2. 1.000.000 – 3.000.000
3. 3.000.000 – 5.000.000
4. 5.000.000 – 7.000.000
5. > 7.000.000

Jumlah Pajak Terutang PBB P2 orang pribadi tahun 2019

1. 10.000 – 250.000
2. 250.000 – 1.000.000
3. 1.000.000 – 2.500.000
4. 2.500.000 – 5.000.000
5. > 7.000.000

Saya membayar pajak tepat waktu dan berusaha meminimalisir keterlambatan pembayaran

- 0 = TIDAK
- 1 = YA

A. PENGETAHUAN PERPAJAKAN

NO	PERTANYAAN	1 STS	2 TS	3 N	4 S	5 SS
1	PBB adalah pajak yang dikenakan atas bumi dan bangunan seperti tanah, sawah, jalan tol, bangunan rumah dan bangunan mewah lainnya					
2	Tempat ibadah, sosial, kesehatan, makam, hutan lindung, dan museum adalah objek pajak yang tidak dikenakan pajak					
3	Wajib pajak mendaftarkan objek pajaknya dengan mengisi Surat Pemberitahuan Objek Pajak (SPOP) untuk pendataan PBB					

4	Besarnya Nilai Jual Objek Pajak Tidak Kena Pajak (NJOPTKP) ditetapkan paling rendah sebesar Rp 10.000.000 ditetapkan dengan peraturan daerah.					
5	Tarif Pajak Bumi dan Bangunan Pedesaan dan Perkotaan (PBB-P2) ditetapkan paling tinggi sebesar 0.3%. Perhitungan pajak terutang PBB-P2 $0.3\% \times (\text{NJOP} - \text{NJOPTKP})$					
6	Saat menentukan pajak PBB yang terutang adalah menurut keadaan objek pajak pada tanggal 1 Januari					
7	PBB yang terutang pada saat jatuh tempo tidak dibayar akan dikenakan denda administrasi sebesar 2%					
8	Jatuh tempo pembayaran PBB adalah 6 bulan sejak diterimanya Surat Pemberitahuan Pajak Terutang (SPPT)					
9	Saya mengetahui tata cara pembayaran Pajak Bumi dan Bangunan.					

B. KESADARAN WAJIB PAJAK

NO	PERTANYAAN	1 STS	2 TS	3 N	4 S	5 SS
1	Saya sadar bahwa membayar Pajak Bumi dan Bangunan (PBB) adalah kewajiban warga Negara Indonesia.					
2	Saya sadar bahwa PBB adalah salah satu iuran rakyat untuk dana pengeluaran umum pelaksanaan fungsi dan tugas pemerintahan.					
3	Saya tidak merasa bahwa membayar Pajak Bumi dan Bangunan (PBB) merupakan beban.					
4	Saya sadar bahwa membayar pajak merupakan bentuk partisipasi dalam menunjang pembangunan negara					
5	Saya sadar bahwa penundaan pembayaran pajak dan pengurangan beban pajak sangat merugikan negara					
6	Saya selalu melaporkan apabila terjadi perubahan harta kekayaan (tanah dan bangunan) yang saya miliki.					

Lampiran 3. Jawaban Kuesioner

NO	Kepatuhan	Pendapatan	Pengetahuan Perpajakan									TOTAL	Kesadaran						TOTAL
			1	2	3	4	5	6	7	8	9		1	2	3	4	5	6	
1	0	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	35	4	4	4	4	4	4	24
2	1	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	5	5	5	5	30
3	1	2	5	4	4	4	3	3	3	5	5	36	4	4	3	2	3	4	20
4	0	3	5	5	1	1	1	4	4	4	5	30	5	5	3	5	5	5	28
5	1	5	5	5	5	5	3	5	5	1	5	39	5	5	5	5	5	5	30
6	1	2	5	5	5	4	4	5	5	5	4	42	4	4	4	4	4	5	25
7	1	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5	41	4	5	4	5	5	4	27
8	0	4	4	3	4	3	3	5	5	4	4	35	4	2	3	3	4	2	18
9	1	4	5	4	4	4	4	3	5	4	5	38	4	4	3	3	3	2	19
10	1	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	30	3	2	4	4	3	3	19
11	1	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	40	4	4	4	5	5	4	26
12	1	4	4	4	3	3	2	4	4	4	4	32	4	4	3	4	3	3	21
13	1	2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	5	5	5	5	30
14	0	3	5	5	5	5	5	4	5	5	3	42	1	1	1	5	5	5	18
15	1	5	5	5	4	4	5	5	4	4	5	41	4	4	4	4	5	5	26
16	1	5	5	5	4	4	5	5	4	5	4	41	4	4	5	5	5	4	27
17	0	2	3	5	4	3	3	3	4	3	2	30	5	4	3	3	3	3	21
18	1	3	4	5	3	3	4	3	3	3	2	30	5	4	2	4	2	2	19
19	0	3	5	4	4	3	3	5	4	5	5	38	4	5	5	4	4	5	27
20	0	3	4	4	2	3	2	2	1	2	2	22	3	3	2	3	3	3	17
21	1	3	5	5	4	5	4	4	3	5	5	40	5	4	4	5	5	4	27
22	1	3	4	5	4	3	2	3	3	4	3	31	4	3	3	4	5	5	24
23	1	4	4	5	3	5	3	5	3	2	3	33	5	4	2	4	3	2	20
24	0	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	34	5	5	4	4	4	4	26
25	0	4	4	3	5	3	3	4	3	4	3	32	4	3	4	3	4	3	21

26	1	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	4	4	4	5	27
27	1	3	5	5	3	3	3	4	4	3	2	32	5	4	4	4	4	3	24
28	1	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	32	3	4	3	4	3	3	20
29	0	4	3	2	4	2	4	3	5	3	2	28	2	4	4	3	4	3	20
30	0	3	3	3	4	3	5	2	4	3	4	31	2	4	3	4	3	4	20
31	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	5	5	5	5	30
32	0	2	3	3	4	3	4	3	4	4	3	31	4	2	1	3	2	5	17
33	1	3	4	3	5	3	5	3	5	4	3	35	5	3	5	3	2	2	20
34	1	2	5	5	5	4	5	4	4	5	5	42	5	5	5	5	5	4	29
35	1	3	4	5	4	3	4	3	3	4	2	32	5	5	4	3	3	3	23
36	1	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	32	3	3	2	3	3	4	18
37	1	3	5	5	5	5	5	5	2	4	4	40	4	4	3	4	3	2	20
38	1	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	31	2	3	4	3	3	3	18
39	1	4	5	3	5	4	3	4	5	5	5	39	5	5	5	5	5	5	30
40	1	3	3	4	3	4	5	3	3	4	2	31	3	4	3	3	4	5	22
41	1	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	34	4	4	3	4	4	4	23
42	1	4	4	3	4	3	3	2	2	4	3	28	3	4	3	4	3	3	20
43	0	3	5	5	4	5	4	5	3	3	4	38	4	4	3	4	4	3	22
44	1	4	5	4	4	5	3	4	4	3	3	35	4	3	5	4	4	3	23
45	1	1	3	4	4	4	4	3	3	4	4	33	4	3	3	4	3	4	21

46	1	4	5	3	4	4	3	4	5	3	5	36	4	3	3	5	4	3	22
47	0	3	4	3	4	3	3	5	3	5	5	35	4	5	4	4	4	3	24
48	0	2	4	2	4	2	3	3	4	2	4	28	3	4	3	4	3	4	21
49	1	3	5	4	4	4	3	4	3	4	4	35	4	4	4	4	3	4	23
50	1	4	4	3	4	4	3	5	3	4	4	34	4	3	4	4	4	3	22
51	1	2	4	3	3	3	4	4	3	4	3	31	4	3	4	3	3	3	20
52	1	3	4	4	5	4	4	4	2	3	4	34	4	5	4	5	4	4	26
53	0	3	3	3	4	4	3	5	3	4	5	34	5	4	4	4	5	3	25
54	0	3	4	5	4	5	3	3	3	4	3	34	4	4	3	4	3	3	21
55	0	4	5	5	3	3	3	3	3	3	3	31	5	5	5	5	5	3	28
56	1	3	4	5	4	4	3	5	4	5	5	39	4	4	4	4	5	3	24
57	1	5	5	4	5	5	3	4	4	5	5	40	5	5	5	4	4	4	27
58	1	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	32	4	5	4	4	4	3	24
59	1	4	4	5	4	4	3	5	3	5	4	37	4	4	3	4	4	3	22
60	0	3	3	3	4	2	3	5	3	3	3	29	4	4	3	4	4	4	23
61	0	3	4	4	3	2	2	5	2	3	4	29	4	3	2	3	3	2	17
62	0	2	4	2	4	2	3	3	4	2	4	28	3	4	3	4	3	4	21
63	0	2	4	3	3	2	3	3	3	4	3	28	4	4	3	4	4	3	22
64	1	2	5	5	4	4	3	4	4	4	3	36	4	4	3	5	5	5	26
65	1	2	3	4	3	4	3	4	3	4	3	31	4	3	4	3	4	3	21

66	1	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	32	3	4	3	4	3	4	21
67	1	3	2	2	4	4	3	5	2	5	3	30	3	4	1	2	2	1	13
68	1	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	32	3	4	4	3	4	3	21
69	1	5	5	5	5	3	4	5	3	5	5	40	4	5	5	4	4	4	26
70	1	3	4	4	5	5	4	4	3	5	5	39	4	5	4	4	3	4	24
71	0	3	3	3	5	2	3	4	2	4	3	29	3	3	2	3	2	2	15
72	1	3	5	4	4	4	5	5	5	5	4	41	4	5	4	5	5	4	27
73	0	2	5	4	4	4	4	4	4	4	4	37	4	2	5	4	4	3	22
74	1	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	5	5	5	5	30
75	1	4	4	5	5	4	4	4	3	4	5	38	4	4	4	5	5	4	26
76	0	2	4	3	3	4	3	4	3	3	3	30	4	4	3	3	3	3	20
77	1	4	4	5	4	3	3	5	4	4	3	35	4	4	4	3	4	4	23
78	1	4	4	4	5	5	4	5	4	5	5	41	5	5	3	5	5	3	26
79	1	2	4	5	4	3	5	4	4	4	3	36	5	4	4	4	4	4	25
80	1	3	5	1	3	3	3	2	4	4	5	30	5	4	4	5	5	5	28
81	1	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	5	5	5	5	30
82	1	3	5	4	4	3	3	4	4	4	4	35	5	4	4	4	4	4	25
83	1	2	5	5	4	3	4	3	2	4	4	34	5	5	4	4	5	5	28
84	1	4	5	4	4	5	3	5	4	5	5	40	5	5	4	4	5	4	27
85	1	3	4	4	5	5	5	4	5	5	5	42	5	5	4	4	4	3	25

86	1	4	5	5	5	4	4	3	5	4	2	37	5	5	1	5	5	5	26
87	1	2	5	3	5	3	2	4	5	5	3	35	5	5	4	5	4	5	28
88	1	3	4	2	4	2	3	3	4	4	4	30	5	5	5	5	5	4	29
89	1	5	1	1	5	1	1	5	1	1	5	21	5	5	5	5	5	5	30
90	1	4	5	2	5	3	3	4	5	5	5	37	5	5	5	5	5	4	29
91	1	3	5	5	5	5	4	4	4	4	5	41	5	5	5	5	4	5	29
92	1	1	3	5	4	4	5	4	4	4	5	38	5	5	5	5	5	5	30
93	1	3	4	4	5	5	5	4	5	5	5	42	5	5	4	4	4	3	25
94	1	4	5	5	5	1	3	3	5	5	5	37	5	5	5	5	5	5	30
95	1	2	5	1	5	1	3	3	2	3	5	28	3	3	2	2	1	5	16
96	1	1	5	5	5	3	3	4	3	4	4	36	5	4	4	4	4	5	26
97	1	3	5	5	5	3	4	5	3	5	5	40	5	5	5	5	3	3	26
98	1	5	5	4	5	3	4	5	3	5	5	39	5	5	5	4	5	5	29
99	1	4	4	4	5	3	2	4	3	4	3	32	4	4	4	4	4	3	23
100	1	4	5	3	5	4	5	5	4	3	5	39	5	4	4	4	3	4	24
101	1	3	5	4	5	4	4	4	2	5	4	37	4	5	4	4	5	3	25
102	0	4	5	5	4	4	4	5	5	4	3	39	5	5	4	4	4	4	26
103	1	1	4	2	3	1	3	4	5	5	3	30	5	5	5	5	1	3	24
104	1	2	4	5	4	5	2	5	2	5	4	36	4	5	5	4	3	4	25
105	1	3	4	5	4	4	4	5	4	5	4	39	5	4	3	4	5	5	26

106	1	2	5	2	4	5	3	3	2	4	2	30	5	4	3	3	4	2	21
107	1	1	4	4	4	3	3	4	4	4	4	34	4	4	4	4	4	4	24
108	1	3	5	5	5	5	3	3	4	3	3	36	3	3	3	4	4	3	20
109	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	4	24
110	1	2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	5	5	5	5	30
111	1	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	33	5	5	5	5	5	5	30
112	1	3	4	5	4	4	4	5	4	5	4	39	5	4	3	4	5	5	26
113	1	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	40	4	4	4	4	5	4	25
114	1	3	5	5	5	4	5	3	4	5	4	40	5	5	2	5	5	3	25
115	1	4	5	4	5	3	4	5	3	4	3	36	3	3	3	3	3	3	18
116	1	4	5	4	5	3	4	5	3	4	3	36	3	3	3	3	3	3	18
117	1	4	5	5	4	4	4	5	4	5	4	40	4	5	4	4	5	5	27
118	1	3	4	5	5	3	3	4	2	3	2	31	3	4	2	4	4	2	19
119	1	4	5	5	4	4	4	5	4	5	4	40	4	5	4	4	5	5	27
120	1	4	4	5	4	5	5	4	4	5	5	41	4	4	3	3	3	4	21
121	0	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	4	3	4	3	4	23
122	1	4	4	5	4	5	5	4	4	5	5	41	4	4	3	3	3	4	21
123	1	2	4	4	5	3	3	3	3	4	4	33	4	3	2	3	2	3	17
124	1	2	4	4	5	3	3	3	3	4	4	33	4	3	2	3	2	3	17
125	0	4	3	2	3	5	4	5	4	5	4	35	4	3	4	4	4	3	22

126	1	1	5	3	4	4	3	3	4	3	3	32	5	4	4	5	4	4	26
127	1	3	4	4	4	5	4	5	5	5	5	41	5	4	4	4	4	4	25
128	1	3	4	4	5	2	4	4	5	4	4	36	4	5	4	4	4	2	23
129	1	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	5	5	5	5	30
130	0	3	4	3	3	2	1	2	3	3	1	22	4	4	3	3	3	3	20
131	1	4	5	4	4	4	4	5	4	5	5	40	5	4	4	4	4	4	25
132	1	5	4	3	3	4	3	3	2	3	3	28	4	3	3	4	3	3	20
133	1	4	5	4	4	4	4	5	4	5	5	40	5	4	4	4	4	4	25
134	1	3	4	4	5	4	4	4	5	5	4	39	5	4	5	5	5	4	28
135	1	3	4	4	4	5	3	4	3	5	5	37	5	5	5	5	5	4	29
136	1	5	4	4	5	4	4	3	3	4	4	35	5	5	4	4	5	4	27
137	1	5	5	4	4	5	5	5	5	5	4	42	4	4	4	4	4	4	24
138	1	5	5	4	4	5	5	5	5	5	4	42	4	4	4	4	4	4	24
139	1	4	4	4	5	5	4	5	5	5	4	41	5	4	4	4	5	4	26
140	1	4	4	4	5	5	4	5	5	5	4	41	5	4	4	4	5	4	26
141	1	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4	39	4	5	4	4	4	4	25
142	0	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	31	3	3	3	3	2	3	17
143	1	4	1	5	3	4	4	5	5	3	4	34	5	5	4	4	3	3	24
144	1	3	5	4	5	4	5	5	5	5	3	41	5	4	4	4	5	5	27
145	1	5	5	4	5	5	5	5	4	4	5	42	5	5	5	5	5	4	29

146	1	3	3	3	4	5	5	4	3	4	4	35	3	5	4	5	4	4	25
147	1	3	4	4	5	5	2	4	5	4	4	37	5	5	5	5	4	4	28
148	1	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	34	4	4	4	4	4	4	24
149	1	5	3	4	4	4	3	5	5	4	4	36	3	4	3	4	3	3	20
150	1	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	32	4	4	5	4	4	4	25
151	1	4	5	5	5	5	5	5	4	5	4	43	4	4	4	4	4	4	24
152	1	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	39	4	4	4	5	5	4	26
153	1	5	4	5	5	5	4	4	4	4	3	38	4	4	4	4	4	3	23
154	0	3	4	4	3	2	2	3	2	3	4	27	4	4	4	3	3	3	21
155	1	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	39	4	5	5	5	4	4	27
156	0	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	31	3	3	3	3	3	3	18
157	1	5	4	4	5	5	4	5	3	4	4	38	4	5	5	5	5	4	28
158	1	5	5	5	4	3	3	4	3	4	5	36	5	5	5	5	5	5	30
159	1	3	4	5	4	4	4	4	4	4	4	37	4	5	5	5	5	4	28
160	1	3	5	4	3	5	5	4	5	4	4	39	4	4	5	5	5	4	27
161	1	2	3	4	3	3	4	4	3	3	3	30	3	4	2	3	3	4	19
162	1	3	4	4	5	5	4	4	5	3	4	38	5	5	4	5	4	4	27
163	0	2	4	2	4	4	1	4	4	4	4	31	3	3	3	3	3	3	18
164	1	5	4	5	5	5	5	5	5	4	4	42	4	4	4	3	4	3	22
165	1	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	40	4	4	5	5	4	4	26

166	1	4	5	5	4	4	5	4	4	5	5	41	3	4	3	3	4	4	21
167	1	4	5	5	4	4	5	5	5	4	4	41	5	4	4	5	4	4	26
168	1	4	5	5	4	4	5	5	5	4	4	41	5	4	4	5	4	4	26
169	1	2	5	4	4	5	5	4	5	4	4	40	4	5	5	5	4	4	27
170	1	3	4	4	5	5	3	3	3	4	4	35	4	4	5	3	3	3	22
171	1	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	33	3	4	4	4	4	4	23
172	0	1	1	5	5	3	3	3	1	4	3	28	3	3	3	4	4	2	19
173	1	2	4	4	4	3	3	3	4	3	4	32	3	3	3	3	4	2	18
174	1	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	33	3	4	4	4	4	4	23
175	1	3	4	3	2	3	3	4	3	4	4	30	4	4	3	3	4	4	22
176	1	3	4	3	2	3	3	4	3	4	4	30	4	4	3	3	4	4	22
177	1	3	5	4	4	4	4	5	5	5	5	41	4	4	4	4	5	4	25
178	1	3	5	3	4	3	3	3	3	4	4	32	3	3	3	3	3	3	18
179	0	3	2	1	3	2	2	3	3	3	1	20	2	2	2	3	2	2	13
180	1	3	4	5	4	4	4	5	5	5	4	40	4	5	5	4	3	3	24
181	1	3	4	5	4	4	4	5	5	5	4	40	4	5	5	4	3	3	24
182	1	3	4	4	5	5	4	3	4	4	5	38	3	3	3	3	4	3	19
183	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	37	4	5	4	4	4	4	25
184	1	5	4	1	4	1	2	4	2	4	2	24	3	3	1	3	3	2	15
185	1	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	27	3	4	4	3	3	3	20

186	1	3	4	4	3	5	5	5	5	4	4	39	4	4	4	4	4	4	24
187	1	3	4	3	3	2	2	3	3	3	3	26	3	3	4	3	3	3	19
188	1	5	5	4	3	3	4	4	4	4	3	34	3	4	4	4	4	3	22
189	0	3	3	3	3	2	1	3	2	3	3	23	3	3	3	3	3	3	18
190	1	1	3	3	3	2	2	3	3	3	3	25	3	3	3	3	3	3	18
191	1	3	4	3	3	4	4	4	3	2	2	29	3	3	3	3	3	3	18
192	1	3	4	4	5	4	4	5	5	5	4	40	4	4	4	4	4	5	25
193	1	4	4	4	5	3	5	5	4	4	4	38	3	5	5	5	5	4	27
194	1	3	4	4	5	5	5	4	4	4	5	40	4	4	4	4	4	4	24
195	1	2	3	4	3	5	2	3	2	3	3	28	3	3	3	3	3	3	18
196	1	2	3	4	3	5	2	3	2	3	3	28	3	3	3	3	3	3	18
197	1	2	4	4	3	3	4	4	3	4	3	32	3	4	4	4	4	3	22
198	1	3	5	5	4	3	2	3	3	4	3	32	3	2	2	3	3	3	16
199	1	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	40	4	5	5	5	5	4	28
200	0	2	3	5	4	4	3	3	4	3	3	32	3	3	3	4	4	3	20
201	0	2	3	5	4	4	3	3	4	3	3	32	3	3	3	4	4	3	20
202	0	2	3	5	4	4	3	3	4	3	3	32	3	3	3	4	4	3	20
203	1	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	35	4	4	5	5	4	4	26
204	1	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	30	3	3	4	4	3	3	20
205	1	4	4	5	4	5	5	5	5	5	4	42	5	4	4	4	4	4	25

Lampiran 4. Output SPSS

Logistic Regression

Case Processing Summary

Unweighted Cases ^a		N	Percent
Selected Cases	Included in Analysis	205	100,0
	Missing Cases	0	,0
	Total	205	100,0
Unselected Cases		0	,0
Total		205	100,0

a. If weight is in effect, see classification table for the total number of cases.

Dependent Variable Encoding

Original Value	Internal Value
TIDAK PATUH	0
PATUH	1

Block 0: Beginning Block

Iteration History^{a,b,c}

Iteration		-2 Log likelihood	Coefficients
			Constant
Step 0	1	200,941	1,239
	2	199,501	1,436
	3	199,496	1,448
	4	199,496	1,448

a. Constant is included in the model.

b. Initial -2 Log Likelihood: 199,496

c. Estimation terminated at iteration number 4 because parameter estimates changed by less than ,001.

Classification Table^{a,b}

	Observed	Predicted			
		Y_KEPATUHAN		Percentage Correct	
		TIDAK PATUH	PATUH		
Step 0	Y_KEPATUHAN	TIDAK PATUH	0	39	,0
		PATUH	0	166	100,0
	Overall Percentage				81,0

a. Constant is included in the model.

b. The cut value is ,500

Variables in the Equation

	B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)
Step 0 Constant	1,448	,178	66,254	1	,000	4,256

Variables not in the Equation

	Score	df	Sig.
Step 0 Variables X1_PENDAPATAN	7,815	1	,005
X2_PENGETAHUAN	27,565	1	,000
X3_KESADARAN	21,354	1	,000
Overall Statistics	31,988	3	,000

Block 1: Method = Enter

Iteration History^{a,b,c,d}

Iteration	-2 Log likelihood	Coefficients			
		Constant	X1_PENDA PATAN	X2_PENGE TAHUAN	X3_KESAD ARAN
Step 1 1	175,528	-3,252	,132	,074	,061
2	166,727	-5,506	,234	,118	,094
3	166,093	-6,326	,278	,135	,105
4	166,087	-6,413	,283	,137	,106
5	166,087	-6,414	,283	,137	,106

a. Method: Enter

b. Constant is included in the model.

c. Initial -2 Log Likelihood: 199,496

d. Estimation terminated at iteration number 5 because parameter estimates changed by less than ,001.

		Chi-square	df	Sig.
Step 1	Step	33,409	3	,000
	Block	33,409	3	,000
	Model	33,409	3	,000

Model Summary

Step	-2 Log likelihood	Cox & Snell R Square	Nagelkerke R Square
1	166,087 ^a	,150	,242

a. Estimation terminated at iteration number 5 because parameter estimates changed by less than ,001.

Hosmer and Lemeshow Test

Step	Chi-square	df	Sig.
1	4,437	8	,816

Contingency Table for Hosmer and Lemeshow Test

		Y = TIDAK PATUH		Y = PATUH		Total
		Observed	Expected	Observed	Expected	
Step 1	1	11	11,242	10	9,758	21
	2	9	7,894	12	13,106	21
	3	3	6,110	18	14,890	21
	4	6	4,301	16	17,699	22
	5	4	3,138	17	17,862	21
	6	3	2,367	19	19,633	22
	7	1	1,533	20	19,467	21
	8	1	1,133	19	18,867	20
	9	1	,884	20	20,116	21
	10	0	,399	15	14,601	15

Classification Table^a

	Observed	Predicted			
		Y		Percentage Correct	
		TIDAK PATUH	PATUH		
Step 1	Y	TIDAK PATUH	6	33	15,4
		PATUH	7	159	95,8
	Overall Percentage				80,5

a. The cut value is ,500

Variables in the Equation

	B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)	95% C.I. for EXP(B)	
							Lower	Upper
Step 1 ^a X1_PENDAPATAN	,283	,210	1,806	1	,179	1,327	,879	2,003
X2_PENGETAHUAN	,137	,049	7,626	1	,006	1,146	1,040	1,263
X3_KESADARAN	,106	,062	2,892	1	,089	1,112	,984	1,256
Constant	-6,414	1,502	18,238	1	,000	,002		

a. Variable(s) entered on step 1: X1_PENDAPATAN, X2_PENGETAHUAN, X3_KESADARAN.

Correlation Matrix

	Constant	X1_PENDAPATAN	X2_PENGETAHUAN	X3_KESADARAN
Step 1 Constant	1,000	-,230	-,559	-,322
X1_PENDAPATAN	-,230	1,000	-,127	-,046
X2_PENGETAHUAN	-,559	-,127	1,000	-,517
X3_KESADARAN	-,322	-,046	-,517	1,000