



**LAMPIRAN 1**  
**KUESIONER PENELITIAN**

PENGARUH PELAYANAN *ACCOUNT REPRESENTATIVE* TERHADAP  
KEPATUHAN WAJIB PAJAK MELALUI KEPUASAN WAJIB PAJAK  
BADAN DI KPP PRATAMA MEDAN POLONIA

**A. PETUNJUK UMUM PENGISIAN**

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

- a. Responden menjawab pernyataan dibawah ini dengan memberikan tanda centang (✓) pada tempat yang tersedia. Bagian ini mempunyai 4 jenis skor untuk setiap pernyataan. Adapun nilai yang ditetapkan peneliti sebagai berikut:  
**Skor 4 = Sangat Setuju (SS)**  
**Skor 3 = Setuju (S)**  
**Skor 2 = Tidak Setuju (TS)**  
**Skor 1 = Sangat Tidak Setuju (STS)**
- b. Satu jawaban untuk satu pernyataan
- c. Jika menurut Bapak/Ibu tidak ada jawaban yang tepat, harap memilih jawaban yang paling sesuai atau mendekati dengan keadaan yang Bapak/Ibu lakukan/rasakan.

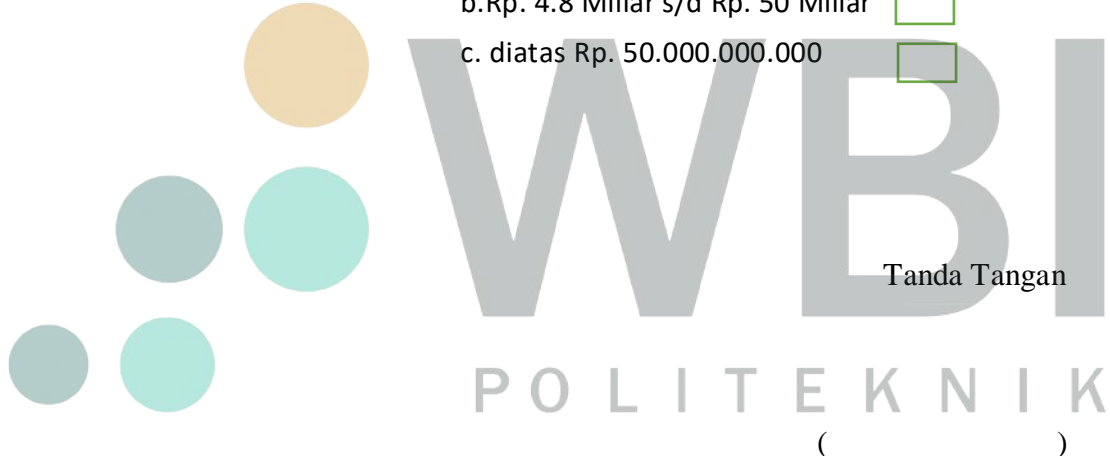
## B. IDENTITAS RESPONDEN

Berilah tanda centang (✓) dengan jawaban yang Bapak/Ibu pilih.

1. Jenis Usaha : a. PT
- b. UD
- c. CV
- d. Lain nya .....(silahkan di isi)

2. Umur Usaha : a. 1 – 5 Thn
- b. 6 – 10 Thn
- c. > 10Thn

3. Omzet per tahun : a. dibawah Rp. 4.800.000.000
- b.Rp. 4.8 Miliar s/d Rp. 50 Miliar
- c. diatas Rp. 50.000.000.000



## C. PERTANYAAN

### 1. Variabel Pelayanan *Account Representative* (X)

No	Pertanyaan	SS	S	TS	STS
1.	<i>Account Representative</i> menguasai Ketentuan Umum Perpajakan (KUP)				
2.	<i>Account Representative</i> selalu memperbarui pengetahuan perpajakan khususnya dalam hal pengawasan perpajakan.				
3.	<i>Account Representative</i> memberikan Surat Permintaan Penjelasan atas Data atau/dan Keterangan (SP2DK) untuk Wajib Pajak dalam hal melakukan pengawasan perpajakan.				
4.	<i>Account representative</i> memberikan pusat perhatian untuk melakukan pengawasan				
5.	<i>Account representative</i> memberikan pengawasan yang efisien.				
6.	<i>Account representative</i> menjaga hubungan yang baik terhadap Wajib Pajak				
7.	<i>Account representative</i> memberikan peringatan kepada Wajib Pajak jika terjadinya kesalahan dalam melakukan kewajiban perpajakan				
8.	<i>Account representative</i> memberikan informasi yang jelas terkait pengawasan perpajakan				

## 2. Variabel Kepuasan Wajib Pajak (Z)

No	Pertanyaan	SS	S	TS	STS
1.	<i>Account representative</i> mempunyai perlengkapan yang lengkap dalam memberikan pengawasan.				
2.	<i>Account representative</i> memberikan informasi yang lengkap dalam hal pengawasan perpajakan				
3.	<i>Account representative</i> memberikan pengawasan dengan akurat				
4.	<i>Account representative</i> memberikan pengawasan dengan tingkat kesalahan yang rendah				
5.	Fasilitas yang digunakan <i>Account representative</i> sangat lengkap dalam memberikan pengawasan perpajakan				
6.	<i>Account Representative</i> memiliki penampilan yang baik dalam menjalankan tugas.				
7.	<i>Account representative</i> disiplin waktu dalam bekerja				
8.	Pengawasan yang dilakukan <i>account representative</i> sangat efektif				
9.	Pengawasan yang dilakukan oleh <i>account representative</i> mempunyai perkembangan yang baik dikemudian hari				

## 3. Variabel Kepatuhan Wajib Pajak (Y)

No	Pertanyaan	SS	S	TS	STS
1.	Saya sebagai wajib pajak badan mendaftarkan diri untuk memperoleh NPWP				
2.	Saya sebagai wajib pajak badan telah menghitung pajak terutang dengan benar dalam SPT masa dan tahunan				
3.	Saya sebagai wajib pajak badan telah melaporkan pajak terutang dengan benar dalam SPT masa				
4.	Saya sebagai wajib pajak badan telah melaporkan pajak terutang dengan benar dalam SPT tahunan				
5.	Saya sebagai wajib pajak badan telah menyampaikan SSP dengan tepat waktu				
6.	Saya sebagai wajib pajak badan tidak mempunyai tunggakan semua jenis pajak, kecuali mempunyai surat izin untuk mengangsur atau menunda pembayaran pajak.				
7.	Saya sebagai wajib pajak badan tidak pernah mendapatkan surat teguran				
8.	Saya sebagai wajib pajak badan bersedia memenuhi kewajiban atas tunggakan pajak anda selama ini (jika ada)				
9.	Saya sebagai wajib pajak badan membantu kelancaran proses pemeriksaan pajak bila diperiksa oleh petugas pajak.				

10.	Saya sebagai wajib pajak badan bersedia memberikan data yang diperlukan dalam proses pemeriksaan				
-----	---	--	--	--	--



## LAMPIRAN 2

### HASIL UJI VALIDITAS

#### 1. Hasil Uji Validitas Variabel Pelayanan *Account Representative*

		Correlations								Pelayanan Account Representative
		X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	
X1	Pearson Correlation	1	.652**	,114	,062	,151	-,236	,006	-,023	.354**
	Sig. (2-tailed)		,000	,399	,649	,263	,077	,965	,866	,007
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57
X2	Pearson Correlation	.652**	1	,180	,275*	,296*	,021	,122	,097	.554**
	Sig. (2-tailed)	,000		,180	,038	,025	,878	,366	,471	,000
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57
X3	Pearson Correlation	,114	,180	1	,292*	,246	,233	,389**	,252	.587**
	Sig. (2-tailed)	,399	,180		,027	,065	,081	,003	,058	,000
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57
X4	Pearson Correlation	,062	,275*	,292*	1	,408**	,460**	,247	,370**	.672**
	Sig. (2-tailed)	,649	,038	,027		,002	,000	,064	,005	,000
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57
X5	Pearson Correlation	,151	,296*	,246	,408**	1	,417**	,255	,240	.642**
	Sig. (2-tailed)	,263	,025	,065	,002		,001	,056	,072	,000
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57
X6	Pearson Correlation	-,236	,021	,233	,460**	,417**	1	,472**	,471**	.618**
	Sig. (2-tailed)	,077	,878	,081	,000	,001		,000	,000	,000
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57
X7	Pearson Correlation	,006	,122	,389**	,247	,255	,472**	1	,434**	.634**
	Sig. (2-tailed)	,965	,366	,003	,064	,056	,000		,001	,000
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57
X8	Pearson Correlation	-,023	,097	,252	,370**	,240	,471**	,434**	1	.608**
	Sig. (2-tailed)	,866	,471	,058	,005	,072	,000	,001		,000
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Pelayanan Account Representative	Pearson Correlation	.354**	.554**	.587**	.672**	.642**	.618**	.634**	.608**	1
	Sig. (2-tailed)	,007	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57

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

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

## 2. Hasil Uji Validitas Variabel Kepuasan Wajib Pajak

		Correlations									Kepuasan Wajib Pajak
		Z1	Z2	Z3	Z4	Z5	Z6	Z7	Z8	Z9	
Z1	Pearson Correlation	1	.273*	,042	,197	,214	.329*	,175	,236	,269*	,584**
	Sig. (2-tailed)		,040	,756	,141	,110	,012	,192	,077	,043	,000
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Z2	Pearson Correlation	,273*	1	,174	,075	,216	,187	-,012	,180	,202	,475**
	Sig. (2-tailed)	,040		,195	,578	,107	,164	,928	,180	,131	,000
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Z3	Pearson Correlation	,042	,174	1	,090	,354**	,164	-,101	,052	,346**	,455**
	Sig. (2-tailed)	,756	,195		,504	,007	,223	,455	,700	,008	,000
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Z4	Pearson Correlation	,197	,075	,090	1	,103	,007	-,139	,068	,265*	,437**
	Sig. (2-tailed)	,141	,578	,504		,445	,959	,303	,614	,046	,001
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Z5	Pearson Correlation	,214	,216	,354**	,103	1	,138	,160	,203	,378**	,595**
	Sig. (2-tailed)	,110	,107	,007	,445		,308	,235	,129	,004	,000
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Z6	Pearson Correlation	,329*	,187	,164	,007	,138	1	,105	,158	,119	,466**
	Sig. (2-tailed)	,012	,164	,223	,959	,308		,437	,240	,378	,000
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Z7	Pearson Correlation	,175	-,012	-,101	-,139	,160	,105	1	,276*	,263*	,367**
	Sig. (2-tailed)	,192	,928	,455	,303	,235	,437		,038	,048	,005
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Z8	Pearson Correlation	,236	,180	,052	,068	,203	,158	,276*	1	,246	,520**
	Sig. (2-tailed)	,077	,180	,700	,614	,129	,240	,038		,065	,000
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Z9	Pearson Correlation	,269*	,202	,346**	,265*	,378**	,119	,263*	,246	1	,671**
	Sig. (2-tailed)	,043	,131	,008	,046	,004	,378	,048	,065		,000
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Kepuasan Wajib Pajak	Pearson Correlation	,584**	,475**	,455**	,437**	,595**	,466**	,367**	,520**	,671**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,001	,000	,000	,005	,000	,000	
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57

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

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

### 3. Hasil Uji Validitas Variabel Kepatuhan Wajib Pajak

		Correlations										Kepatuhan Wajib Pajak
		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	
Y1	Pearson Correlation	1	.266*	,192	,109	,105	,149	,170	,090	,211	,211	,431**
	Sig. (2-tailed)		,046	,153	,421	,436	,268	,206	,504	,114	,114	,001
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Y2	Pearson Correlation	,266*	1	,644**	,339*	,144	,299*	,480**	-,120	-,008	-,008	,608**
	Sig. (2-tailed)	,046		,000	,010	,285	,024	,000	,376	,953	,953	,000
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Y3	Pearson Correlation	,192	,644**	1	,579**	,305*	,426**	,314*	-,024	-,137	,027	,675**
	Sig. (2-tailed)	,153	,000		,000	,021	,001	,017	,859	,309	,840	,000
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Y4	Pearson Correlation	,109	,339*	,579**	1	,345**	,389**	,399**	-,051	-,129	,188	,649**
	Sig. (2-tailed)	,421	,010	,000		,009	,003	,002	,704	,337	,162	,000
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Y5	Pearson Correlation	,105	,144	,305*	,345**	1	,342**	,312*	,156	,105	,195	,582**
	Sig. (2-tailed)	,436	,285	,021	,009		,009	,018	,247	,436	,146	,000
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Y6	Pearson Correlation	,149	,299*	,426**	,389**	,342**	1	,299*	,031	,066	,066	,611**
	Sig. (2-tailed)	,268	,024	,001	,003	,009		,024	,820	,627	,627	,000
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Y7	Pearson Correlation	,170	,480**	,314*	,399**	,312*	,299*	1	,080	,170	,026	,662**
	Sig. (2-tailed)	,206	,000	,017	,002	,018	,024		,556	,206	,845	,000
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Y8	Pearson Correlation	,090	-,120	-,024	-,051	,156	,031	,080	1	,387**	,288*	,302*
	Sig. (2-tailed)	,504	,376	,859	,704	,247	,820	,556		,003	,030	,022
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Y9	Pearson Correlation	,211	-,008	-,137	-,129	,105	,066	,170	,387**	1	,324*	,313*
	Sig. (2-tailed)	,114	,953	,309	,337	,436	,627	,206	,003		,014	,018
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Y10	Pearson Correlation	,211	-,008	,027	,188	,195	,066	,026	,288*	,324*	1	,380**
	Sig. (2-tailed)	,114	,953	,840	,162	,146	,627	,845	,030	,014		,004
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Kepatuhan Wajib Pajak	Pearson Correlation	,431**	,608**	,675**	,649**	,582**	,611**	,662**	,302*	,313*	,380**	1
	Sig. (2-tailed)	,001	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,022	,018	,004	
	N	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57

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

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

### LAMPIRAN 3

#### HASIL UJI RELIABILITAS

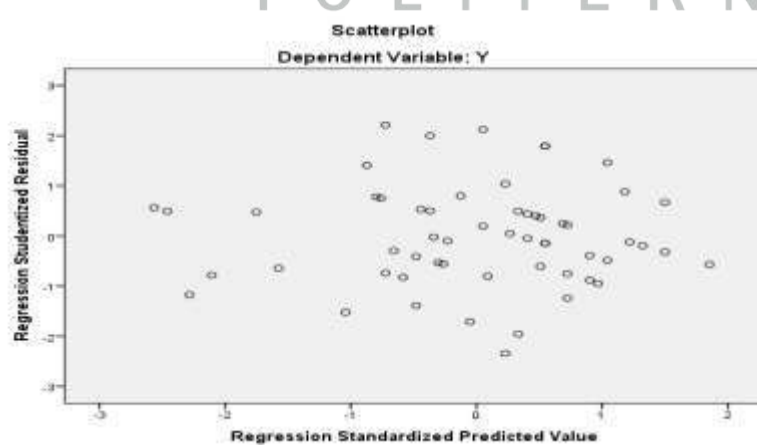
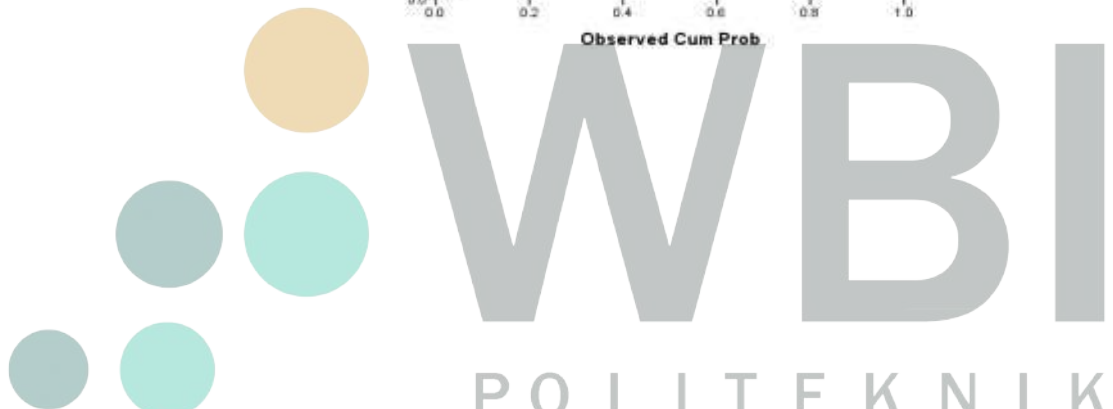
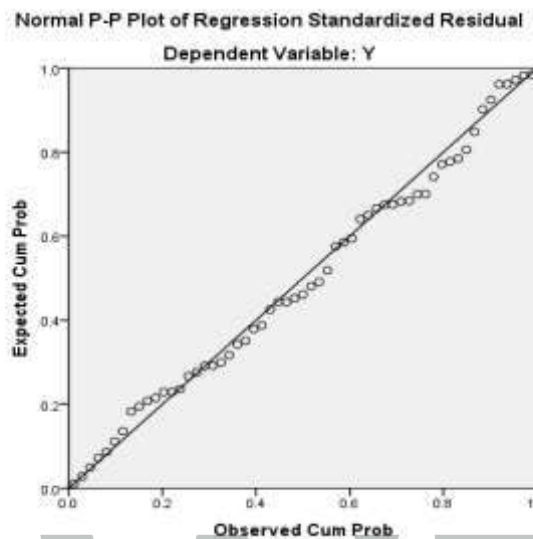
Reliability Statistics (X)	
Cronbach's Alpha	N of Items
,725	8

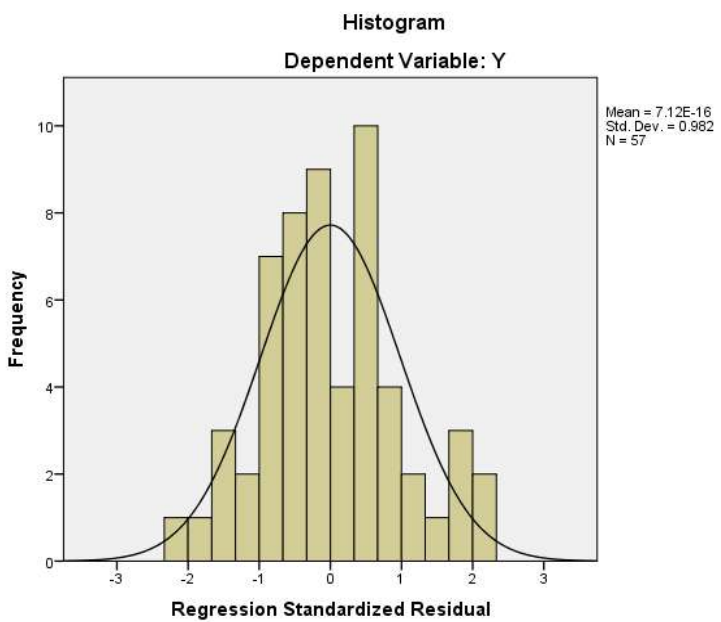
Reliability Statistics (Z)	
Cronbach's Alpha	N of Items
,620	9

Reliability Statistics (Y)	
Cronbach's Alpha	N of Items
,721	10



**LAMPIRAN 4**  
**HASIL UJI NORMALITAS**





## LAMPIRAN 5

### R TABEL

Tabel r untuk df = 51 - 100

df = (N-2)	Tingkat signifikansi untuk uji satu arah				
	0.05	0.025	0.01	0.005	0.0005
	Tingkat signifikansi untuk uji dua arah				
51	0.2284	0.2706	0.3188	0.3509	0.4393
52	0.2262	0.2681	0.3158	0.3477	0.4354
53	0.2241	0.2656	0.3129	0.3445	0.4317
54	0.2221	0.2632	0.3102	0.3415	0.4280
55	0.2201	0.2609	0.3074	0.3385	0.4244
56	0.2181	0.2586	0.3048	0.3357	0.4210
57	0.2162	0.2564	0.3022	0.3328	0.4176
58	0.2144	0.2542	0.2997	0.3301	0.4143
59	0.2126	0.2521	0.2972	0.3274	0.4110
60	0.2108	0.2500	0.2948	0.3248	0.4079
61	0.2091	0.2480	0.2925	0.3223	0.4048
62	0.2075	0.2461	0.2902	0.3198	0.4018
63	0.2058	0.2441	0.2880	0.3173	0.3988
64	0.2042	0.2423	0.2858	0.3150	0.3959
65	0.2027	0.2404	0.2837	0.3126	0.3931
66	0.2012	0.2387	0.2816	0.3104	0.3903
67	0.1997	0.2369	0.2796	0.3081	0.3876
68	0.1982	0.2352	0.2776	0.3060	0.3850

## LAMPIRAN 6

### T TABEL

Titik Persentase Distribusi t (df = 41 – 80)

Pr df \	0.25 0.50	0.10 0.20	0.05 0.10	0.025 0.050	0.01 0.02	0.005 0.010	0.001 0.002
41	0.68052	1.30254	1.68288	2.01954	2.42080	2.70118	3.30127
42	0.68038	1.30204	1.68195	2.01808	2.41847	2.69807	3.29595
43	0.68024	1.30155	1.68107	2.01669	2.41625	2.69510	3.29089
44	0.68011	1.30109	1.68023	2.01537	2.41413	2.69228	3.28607
45	0.67998	1.30065	1.67943	2.01410	2.41212	2.68959	3.28148
46	0.67986	1.30023	1.67866	2.01290	2.41019	2.68701	3.27710
47	0.67975	1.29982	1.67793	2.01174	2.40835	2.68456	3.27291
48	0.67964	1.29944	1.67722	2.01063	2.40658	2.68220	3.26891
49	0.67953	1.29907	1.67655	2.00958	2.40489	2.67995	3.26508
50	0.67943	1.29871	1.67591	2.00856	2.40327	2.67779	3.26141
51	0.67933	1.29837	1.67528	2.00758	2.40172	2.67572	3.25789
52	0.67924	1.29805	1.67469	2.00665	2.40022	2.67373	3.25451
53	0.67915	1.29773	1.67412	2.00575	2.39879	2.67182	3.25127
54	0.67906	1.29743	1.67356	2.00488	2.39741	2.66998	3.24815
55	0.67898	1.29713	1.67303	2.00404	2.39608	2.66822	3.24515
56	0.67890	1.29685	1.67252	2.00324	2.39480	2.66651	3.24226
57	0.67882	1.29658	1.67203	2.00247	2.39357	2.66487	3.23948
58	0.67874	1.29632	1.67155	2.00172	2.39238	2.66329	3.23680
59	0.67867	1.29607	1.67109	2.00100	2.39123	2.66176	3.23421
60	0.67860	1.29582	1.67065	2.00030	2.39012	2.66028	3.23171
61	0.67853	1.29558	1.67022	1.99962	2.38905	2.65886	3.22930

**LAMPIRAN 7**  
**HASIL PENILAIAN RESPONDEN**

No Responden	PELAYANAN ACCOUNT REPRESENTATIVE (X)								<b>TOTAL X</b>
	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	
1	4	4	3	3	4	4	4	4	30
2	3	3	4	3	4	4	4	3	28
3	4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	3	3	4	4	3	4	4	4	29
5	3	4	3	4	3	4	3	4	28
6	4	4	3	3	3	2	2	3	24
7	4	4	4	4	4	4	4	4	32
8	3	4	4	4	4	4	4	4	31
9	4	4	4	4	4	3	3	3	29
10	3	3	4	4	4	3	4	4	29
11	3	3	4	4	4	4	4	3	29
12	3	3	3	3	3	3	3	3	24
13	3	3	4	3	3	4	3	3	26
14	4	4	4	4	4	4	4	4	32
15	3	3	3	3	3	3	3	4	25
16	3	3	3	3	3	3	3	3	24
17	3	3	3	3	3	3	3	3	24
18	3	3	2	2	3	3	3	3	22
19	3	3	3	3	3	4	4	4	27
20	3	3	3	4	3	4	3	3	26
21	3	3	3	4	4	4	4	4	29
22	4	4	3	3	4	4	4	4	30
23	3	4	4	4	3	4	4	4	30
24	4	4	4	3	4	3	4	3	29
25	3	3	3	3	4	4	4	4	28
26	4	4	4	3	3	3	4	3	28
27	4	4	3	4	3	3	3	3	27
28	3	3	3	3	3	3	4	3	25
29	4	4	4	4	4	4	4	4	32
30	4	4	4	3	3	3	3	4	28
31	3	4	4	3	4	3	3	3	27
32	3	3	3	3	3	4	4	3	26
33	3	3	3	4	4	4	3	4	28
34	3	4	3	4	4	4	4	4	30
35	3	3	4	4	3	4	4	4	29
36	4	4	4	4	4	4	4	4	32

37	3	3	4	4	4	4	3	4		29
38	4	4	4	4	4	4	4	3		31
39	3	4	4	3	3	4	4	4		29
40	4	3	3	3	3	3	4	4		27
41	3	3	4	3	3	4	4	4		28
42	4	4	3	3	3	3	3	3		26
43	4	4	3	4	4	4	3	3		29
44	3	3	3	3	4	3	3	3		25
45	4	3	3	3	3	3	3	3		25
46	4	4	4	3	4	3	4	4		30
47	3	3	4	3	4	4	3	4		28
48	3	4	3	4	4	4	4	4		30
49	4	4	3	4	4	4	3	4		30
50	4	4	3	4	3	3	4	4		29
51	3	3	3	3	3	3	3	3		24
52	3	3	3	3	3	3	3	3		24
53	4	3	4	3	3	3	3	4		27
54	4	4	4	3	3	3	4	3		28
55	3	3	4	4	4	4	4	4		30
56	3	3	4	4	3	3	4	4		28
57	3	3	4	3	3	4	4	4		28
<b>MEAN</b>	<b>3,4</b>	<b>3,5</b>	<b>3,5</b>	<b>3,4</b>	<b>3,5</b>	<b>3,5</b>	<b>3,6</b>	<b>3,6</b>		

No Responden	KEPUASAN WAJIB PAJAK (Z)										<b>TOTAL Z</b>
	Z1	Z2	Z3	Z4	Z5	Z6	Z7	Z8	Z9		
1	3	4	4	4	4	3	4	4	3		33
2	3	3	4	3	4	4	3	3	3		30
3	4	4	4	1	4	4	4	4	4		33
4	3	4	3	3	4	4	4	4	3		32
5	3	3	3	3	3	3	3	3	3		27
6	3	3	3	2	2	3	4	3	3		26
7	3	4	4	1	4	4	4	3	4		31
8	4	4	4	4	4	4	3	4	4		35
9	3	4	4	3	3	4	3	3	4		31
10	4	4	4	3	4	4	3	3	3		32
11	4	4	3	3	3	4	3	3	3		30
12	3	3	3	3	3	3	3	3	3		27
13	3	3	3	2	3	4	4	4	3		29
14	4	4	4	2	4	4	4	4	3		33
15	4	3	3	3	4	3	4	4	4		32
16	4	3	2	3	3	4	3	3	3		28
17	4	3	3	4	3	3	4	3	3		30

18	3	3	4	3	3	3	3	4	3	29
19	4	4	3	3	4	4	4	3	3	32
20	3	4	4	4	4	4	3	3	3	32
21	4	4	3	3	4	3	4	3	4	32
22	4	3	3	3	3	4	4	4	3	31
23	4	4	3	4	3	4	3	4	3	32
24	3	3	4	4	4	4	4	3	4	33
25	3	4	3	4	3	4	3	4	4	32
26	4	3	4	3	4	3	4	3	4	32
27	3	4	4	4	4	3	3	3	4	32
28	3	4	3	3	3	3	4	3	3	29
29	4	4	4	3	4	4	3	3	4	33
30	4	3	4	4	3	4	4	4	4	34
31	4	4	3	3	4	3	3	3	3	30
32	3	3	3	4	3	3	3	3	3	28
33	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
34	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
35	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
36	4	4	4	4	4	4	3	4	4	35
37	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
38	4	3	4	4	3	4	4	3	4	33
39	3	3	3	4	4	3	4	3	4	31
40	4	4	3	3	3	4	4	4	3	32
41	4	3	4	3	4	4	4	4	3	33
42	3	3	4	3	4	3	3	4	4	31
43	3	4	3	3	3	3	4	4	4	31
44	4	4	4	4	4	4	3	4	4	35
45	4	4	3	4	4	4	4	4	4	35
46	4	4	3	3	3	4	4	4	4	33
47	4	4	4	4	3	3	3	4	4	33
48	4	4	4	4	3	4	4	2	4	33
49	4	4	3	4	4	2	4	4	4	33
50	4	3	4	4	4	4	3	3	4	33
51	3	3	3	3	3	4	4	3	3	29
52	3	3	4	3	3	3	2	3	3	27
53	4	4	3	4	3	4	2	3	3	30
54	3	4	4	2	3	3	3	3	3	28
55	3	3	3	3	4	3	3	3	3	28
56	3	4	4	4	3	3	3	3	3	30
57	4	4	4	3	3	3	3	3	3	30
<b>Mean</b>	<b>3,6</b>	<b>3,6</b>	<b>3,5</b>	<b>3,3</b>	<b>3,5</b>	<b>3,6</b>	<b>3,5</b>	<b>3,4</b>	<b>3,5</b>	

No Responden	KEPATUHAN WAJIB PAJAK (Y)										TOTAL Y
	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	
1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
2	4	4	2	2	3	2	4	4	4	4	33
3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	37
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
5	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	38
6	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	31
7	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	35
8	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	38
9	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	39
10	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	38
11	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	39
12	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	38
13	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	37
14	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	38
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
16	4	3	4	3	4	3	2	4	4	4	35
17	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	34
18	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	33
19	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	36
20	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	36
21	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	38
22	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	36
23	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	39
24	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	39
25	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	39
26	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	37
27	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
28	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	38
29	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
30	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	38
31	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	39
32	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
33	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	37
34	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	39
35	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	38
36	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	38
37	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	38
38	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	34
39	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	33
40	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	34

41	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	39
42	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	39
43	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
44	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
45	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	38
46	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	36
47	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	36
48	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	37
49	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	35
50	4	2	2	2	3	3	2	4	4	4	4	30
51	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
52	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	32
53	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	37
54	4	3	3	3	3	4	2	4	4	4	4	34
55	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	35
56	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	35
57	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	34
Mean	3,8	3,7	3,7	3,6	3,6	3,5	3,6	3,7	3,8	3,8		

