

**Lampiran 1: Perbandingan Capaian Amnesti Pajak Indonesia dengan Negara Lain di Dunia**

<b>Perbandingan Capaian Amnesti Pajak Indonesia dengan Negara Lain di Dunia</b>		
<b>Negara</b>	<b>Tebusan (Rp Triliun)</b>	<b>Rasio terhadap PDB (%)</b>
Indonesia (2016)	97,2	0,77
Italia (2009)	54,2	0,25
Cile (2015)	20,7	0,62
Spanyol (2012)	15,5	0,12
Jerman (2004)	11,3	0,04
Australia (2014)	7,4	0,04
Belgia (2006)	5,9	0,15
Afrika Selatan (2003)	2,8	0,17
India (1997)	1,4	0,59

Sumber : Jurnal Indonesia ([jurnalindonesia.id](http://jurnalindonesia.id))

## Lampiran 2: Rincian Realisasi Penerimaan Tax Amnesty Periode I dan II

<b>Rincian Realisasi Penerimaan Tax Amnesty Periode I</b>	
<b>Keterangan</b>	<b>Jumlah Penerimaan</b>
Harta berdasarkan SPH	Rp 3.620 triliun
Repatriasi	Rp 137 triliun
Deklarasi dalam negeri	Rp 2.532 triliun
Deklarasi luar negeri	Rp 951 triliun
Tebusan yang berasal dari wajib pajak orang pribadi non UMKM	Rp 76,6 triliun
Tebusan yang berasal dari wajib pajak orang pribadi UMKM	Rp 2,63 triliun
Tebusan yang berasal dari badan usaha non UMKM	Rp 9,7 triliun
Tebusan yang berasal dari badan usaha UMKM	Rp 180 miliar
Total uang tebusan berdasarkan SPH	Rp 89,1 triliun
Realisasi uang tebusan berdasarkan SSP	Rp 97,2 triliun

Sumber :Idris dalam Detik Finance (2016)

<b>Rincian Realisasi Penerimaan Tax Amnesty hingga Periode II</b>	
<b>Keterangan</b>	<b>Jumlah Penerimaan</b>
Harta berdasarkan SPH	Rp 4.296 triliun
Repatriasi	Rp 141 triliun
Deklarasi dalam negeri	Rp 3.143 triliun
Deklarasi luar negeri	Rp 1.013 triliun
Tebusan yang berasal dari wajib pajak orang pribadi non UMKM	Rp 85,8 triliun
Tebusan yang berasal dari wajib pajak orang pribadi UMKM	Rp 4,74 triliun
Tebusan yang berasal dari badan usaha non UMKM	Rp 12,4 triliun
Tebusan yang berasal dari badan usaha UMKM	Rp 338 miliar
Jumlah uang tebusan <i>Tax Amnesty</i>	Rp 103 triliun

Sumber : Deny dalam Liputan6 (2017)

### **Lampiran 3: Kuesioner Penelitian**

Kepada Bapak/Ibu Responden

Dengan Hormat,

Guna keperluan penelitian penyusunan skripsi, mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner berikut. Kami menjamin rahasia pribadi Bapak/Ibu. Dalam kuesioner ini tidak ada jawaban benar atau salah. Semua data semata-mata untuk kepentingan ilmiah, sehingga semuanya sangat tergantung pada pendapat Anda. Kuesioner ini bertujuan untuk mengetahui “Pengaruh Persepsi *Tax Amnesty* terhadap Motivasi untuk Mendaftar NPWP (Studi pada Wajib Pajak Kantor Pelayanan Pajak Pratama Malang Selatan)”.

Jawaban Anda sangat saya perlukan dalam penyusunan skripsi. Oleh karena itu **saya mohon Bapak/Ibu menjawab kuesioner ini dengan jujur dan jangan sampai ada yang terlewat.**

Terima kasih atas perhatian dan waktu luang yang Anda berikan.

Hormat Saya,

Petronella C. Habeahan

Mahasiswa Prodi Perpajakan

Fakultas Ilmu Administrasi

Universitas Brawijaya

Sebagai data pelengkap dalam penelitian ini saya mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk melengkapi isian sebagai berikut:

- |                             |   |   |
|-----------------------------|---|---|
| 1. Nama (Boleh tidak diisi) | : | .....   |
| 2. Jenis Kelamin            | : | Pria <input type="checkbox"/> Wanita <input type="checkbox"/>   |
| 3. Usia                     | : | .....   |
| 4. Pendidikan               | : | SLTA <input type="checkbox"/> Sarjana <input type="checkbox"/><br>Diploma <input type="checkbox"/> Pasca Sarjana <input type="checkbox"/> |

**\* Coret salah satu**

**Petunjuk: Bapak / Ibu dapat memberikan jawaban yang paling tepat menurut pendapatnya.**

1. Apakah Anda mengetahui tentang kebijakan *tax amnesty*?
  - a. YA B. TIDAK
2. Bila jawaban Anda adalah YA, sejak kapan Anda mengetahui program *tax amnesty*?
  - a. sebelum tahun 2016
  - b. antara bulan Juli – Agustus 2016
  - c. antara bulan September – Desember 2016
  - d. antara bulan Januari – Maret 2017
3. Bila jawaban Anda adalah YA, apakah yang dimaksud dengan *tax amnesty*?
  - a. Penghapusan pajak yang seharusnya terutang.
  - b. Pengungkapan harta dengan membayar uang tebusan.
  - c. A dan B, keduanya benar.

Pada setiap pertanyaan, telah disediakan jawaban serta lima poin skala dengan keterangan sebagai berikut:

**STS : (1) Sangat tidak setuju**

**TS : (2) Tidak setuju**

**RR : (3) Ragu-ragu**

**S : (4) Setuju**

**SS : (5) Sangat setuju**

Anda diminta untuk memberi tanda silang (X) pada salah satu poin skala yang paling sesuai dengan jawaban / keadaan Anda.

### 1. Persepsi Tax Amnesty

No.	Pendapat	Pendapat				
		STS 1	TS 2	RR 3	S 4	SS 5
<b>Pengetahuan wajib pajak tentang tax amnesty</b>						
1.	Saya tahu bahwa <i>tax amnesty</i> merupakan <b>penghapusan pajak</b> yang seharusnya terutang, tidak dikenai sanksi administrasi perpajakan dan sanksi pidana di bidang perpajakan, dengan cara mengungkap Harta dan membayar Uang Tebusan.					
2.	Saya tahu bahwa <i>tax amnesty</i> diberlakukan selama <b>3 periode</b> sejak 1 Juli 2016 hingga 31 Maret 2017.					
3.	Saya tahu bahwa tarif yang diberlakukan untuk <b>repatriasi atau deklarasi dalam negeri</b> adalah 2% pada periode I, 3% pada periode II, dan 5% pada periode III.					
4.	Saya tahu bahwa tarif yang diberlakukan untuk <b>deklarasi luar negeri</b> adalah 4% pada periode I, 6% pada periode II, dan 10% pada periode III.					
5.	Saya berpendapat bahwa <b>sosialisasi tax amnesty</b> yang dilakukan melalui TV, radio, koran, banner, spanduk, dan kelas amnesti pajak serta <b>website</b> sudah memadai.					
<b>Kepatuhan wajib pajak atas peraturan tax amnesty</b>						
6.	<i>Tax amnesty</i> mendorong wajib pajak untuk <b>memiliki NPWP</b> .					

7.	Karena <i>tax amnesty</i> , saya terdorong untuk <b>menghitung dan membayar Pajak Penghasilan dengan benar</b> dan sesuai dengan jumlah yang seharusnya dilaporkan.				
8.	Karena <i>tax amnesty</i> , saya terdorong agar <b>melaporkan formulir SPT Pajak Penghasilan tepat waktu</b> pada periode selanjutnya.				
9.	Saya memanfaatkan <i>tax amnesty</i> karena seluruh penghasilan yang <b>dilaporkan dalam SPT PPh dianggap benar</b> .				
<b>Jaminan keamanan dan kerahasiaan data dalam <i>tax amnesty</i></b>					
10.	Data <i>tax amnesty</i> <b>tidak</b> akan digunakan fiskus sebagai <b>bukti awal pemeriksaan pajak</b> .				
11.	<b>Data</b> yang disampaikan dalam <i>tax amnesty</i> akan <b>terjamin kerahasiaannya</b> .				
12.	<i>Tax amnesty</i> <b>tidak</b> dimanfaatkan aparat pajak sebagai alat untuk <b>memeras wajib pajak</b> .				

## 2. Motivasi untuk mendaftar NPWP

No.	Pernyataan	Pendapat				
		STS 1	TS 2	RR 3	S 4	SS 5
13.	Saya termotivasi untuk memiliki NPWP <b>karena tax amnesty</b> .					
14.	Saya termotivasi untuk memiliki NPWP <b>karena kebutuhan pekerjaan</b> saya.					
15.	Saya termotivasi untuk memiliki NPWP <b>karena semata-mata mematuhi peraturan perpajakan</b> yang berlaku.					

**TERIMA KASIH ATAS PARTISIPASINYA**

**Lampiran 4: Tabulasi Data Frekuensi**

No	Responden			X1					X2					X3			Y		
	JK	U	P	1	2	3	4	5	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	
<b>1</b>	1	1	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	2	4	1	
<b>2</b>	1	1	3	4	4	3	3	5	5	4	4	4	4	5	5	4	5	3	
<b>3</b>	1	4	2	3	4	3	3	3	5	4	4	4	3	4	4	4	4	3	
<b>4</b>	1	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	3	
<b>5</b>	1	2	4	5	4	4	3	5	4	3	3	4	3	5	5	4	5	3	
<b>6</b>	1	3	4	5	5	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	5	3	
<b>7</b>	1	4	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	3	3	3	1	3	2	
<b>8</b>	2	2	1	1	1	1	1	3	2	2	2	1	3	3	3	1	3	2	
<b>9</b>	1	1	3	4	4	3	3	4	4	5	4	4	4	4	3	5	4	4	
<b>10</b>	1	1	1	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	5	4	
<b>11</b>	1	1	1	4	3	3	3	3	5	5	5	5	5	5	5	3	4	2	
<b>12</b>	1	2	3	4	3	2	2	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	2	
<b>13</b>	1	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	3	
<b>14</b>	2	4	1	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	2	
<b>15</b>	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	
<b>16</b>	2	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	2	
<b>17</b>	2	2	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	5	3	
<b>18</b>	2	1	3	5	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	5	3	
<b>19</b>	1	3	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	3	3	3	2	4	1	
<b>20</b>	2	4	3	4	4	2	2	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	2	
<b>21</b>	2	2	3	4	2	2	2	3	2	3	3	3	4	4	3	3	4	3	
<b>22</b>	2	3	3	5	5	4	4	5	5	5	5	4	4	5	5	4	5	3	
<b>23</b>	2	1	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	3	
<b>24</b>	2	2	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	3	
<b>25</b>	2	3	3	5	4	3	3	5	4	4	4	4	3	3	3	4	5	3	
<b>26</b>	2	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	
<b>27</b>	2	1	3	4	2	3	3	3	5	5	5	5	5	5	5	4	3		
<b>28</b>	2	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	4	2	
<b>29</b>	2	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	3	
<b>30</b>	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	4	2	
<b>31</b>	2	2	1	3	3	2	2	3	3	3	3	3	4	4	4	3	5	2	
<b>32</b>	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	4	1	
<b>33</b>	1	4	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	
<b>34</b>	1	4	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	4	3	
<b>35</b>	1	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	5	3	
<b>36</b>	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	4	2	
<b>37</b>	1	1	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	3	
<b>38</b>	1	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	
<b>39</b>	1	4	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	5	2	
<b>40</b>	1	1	3	5	5	4	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	3	
<b>41</b>	2	1	3	4	4	3	2	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	

No	Responden			X1					X2					X3			Y		
	JK	U	P	1	2	3	4	5	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	
42	1	1	3	5	5	5	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	3	
43	1	1	2	2	3	2	3	2	3	3	3	4	4	4	3	3	4	2	
44	1	3	1	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	
45	1	3	1	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	
46	1	2	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	
47	1	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	2	
48	2	2	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	2	
49	1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	
50	1	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	
51	2	1	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	
52	1	1	3	4	4	4	3	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	3	
53	2	1	3	4	4	3	2	4	5	4	4	4	4	5	5	4	3	2	
54	2	1	3	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	2	
55	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	2	
56	2	2	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	
57	2	3	2	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	2	
58	2	1	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	
59	2	1	3	5	5	4	3	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	
60	2	1	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	
61	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	4	
62	2	2	3	5	4	2	2	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	
63	1	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	2	
64	1	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	5	3	
65	2	2	1	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	5	3	
66	2	2	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	
67	2	3	1	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	
68	2	4	2	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	5	3	

#### KETERANGAN

JK : Jenis Kelamin : 1 = Pria      2 = Wanita

U : Usia : 1 = 18-25      2 = 26-30      3 = 31-40      4 =  $\geq 41$

P : Pendidikan : 1 = SLTA      2 = Diploma      3 = Sarjana      4 = Pascasarjana

Nilai Skor Variabel : 1 = STS      2 = TS      3 = RR      4 = S      5 = SS

X1 : Pengetahuan wajib pajak tentang *tax amnesty*

X2 : Kepatuhan wajib pajak terhadap peraturan *tax amnesty*

X3 : Jaminan keamanan dan kerahasiaan data dalam *tax amnesty*

Y : Motivasi untuk mendaftar NPWP

## Lampiran 5: Output SPSS Frekuensi dan Mean Jawaban

### Frequencies

Notes		
Output Created		15-NOV-2017 15:20:59
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	68
Missing Value	Definition of	User-defined missing values are treated as
Handling	Missing	missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data.
Syntax		<pre>FREQUENCIES VARIABLES=X1.1 X1.2 X1.3 X1.4 X1.5 X2.1 X2.2 X2.3 X2.4 X3.1 X3.2 X3.3 Y1.1 Y1.2 Y1.3 /STATISTICS=MEAN /ORDER=ANALYSIS.</pre>
Resources	Processor Time	00:00:00,00
	Elapsed Time	00:00:00,05

## Frequency Table

### Statistics

	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X3.1	X3.2	X3.3	Y1.1	Y1.2	Y1.3
N Valid	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68
Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean	3,4265	3,2353	2,8235	2,6324	3,4412	3,2500	3,3382	3,3088	3,3529	3,4853	3,5294	3,5294	3,3971	4,2647	2,5147

### X1.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	5	7,4	7,4	7,4
	Tidak Setuju	7	10,3	10,3	17,6
	Ragu-ragu	19	27,9	27,9	45,6
	Setuju	28	41,2	41,2	86,8
	Sangat Setuju	9	13,2	13,2	100,0
	Total	68	100,0	100,0	

### X1.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	6	8,8	8,8	8,8
Tidak Setuju	7	10,3	10,3	19,1
Ragu-ragu	26	38,2	38,2	57,4
Setuju	23	33,8	33,8	91,2
Sangat Setuju	6	8,8	8,8	100,0
Total	68	100,0	100,0	

### X1.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	6	8,8	8,8	8,8
Tidak Setuju	15	22,1	22,1	30,9
Ragu-ragu	34	50,0	50,0	80,9
Setuju	11	16,2	16,2	97,1
Sangat Setuju	2	2,9	2,9	100,0
Total	68	100,0	100,0	

#### X1.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	6	8,8	8,8	8,8
Tidak Setuju	17	25,0	25,0	33,8
Ragu-ragu	41	60,3	60,3	94,1
Setuju	4	5,9	5,9	100,0
Total	68	100,0	100,0	

#### X1.5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	3	4,4	4,4	4,4
Tidak Setuju	1	1,5	1,5	5,9
Ragu-ragu	33	48,5	48,5	54,4
Setuju	25	36,8	36,8	91,2
Sangat Setuju	6	8,8	8,8	100,0
Total	68	100,0	100,0	

## X2.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	5	7,4	7,4	7,4
Tidak Setuju	7	10,3	10,3	17,6
Ragu-ragu	30	44,1	44,1	61,8
Setuju	18	26,5	26,5	88,2
Sangat Setuju	8	11,8	11,8	100,0
Total	68	100,0	100,0	

## X2.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	5	7,4	7,4	7,4
Tidak Setuju	6	8,8	8,8	16,2
Ragu-ragu	23	33,8	33,8	50,0
Setuju	29	42,6	42,6	92,6
Sangat Setuju	5	7,4	7,4	100,0
Total	68	100,0	100,0	

### X2.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	5	7,4	7,4	7,4
Tidak Setuju	6	8,8	8,8	16,2
Ragu-ragu	24	35,3	35,3	51,5
Setuju	29	42,6	42,6	94,1
Sangat Setuju	4	5,9	5,9	100,0
Total	68	100,0	100,0	

### X2.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	6	8,8	8,8	8,8
Tidak Setuju	4	5,9	5,9	14,7
Ragu-ragu	21	30,9	30,9	45,6
Setuju	34	50,0	50,0	95,6
Sangat Setuju	3	4,4	4,4	100,0
Total	68	100,0	100,0	

### X3.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	3	4,4	4,4	4,4
Ragu-ragu	30	44,1	44,1	48,5
Setuju	31	45,6	45,6	94,1
Sangat Setuju	4	5,9	5,9	100,0
Total	68	100,0	100,0	

### X3.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	3	4,4	4,4	4,4
Ragu-ragu	30	44,1	44,1	48,5
Setuju	28	41,2	41,2	89,7
Sangat Setuju	7	10,3	10,3	100,0
Total	68	100,0	100,0	

### X3.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	3	4,4	4,4	4,4
Ragu-ragu	30	44,1	44,1	48,5
Setuju	28	41,2	41,2	89,7
Sangat Setuju	7	10,3	10,3	100,0
Total	68	100,0	100,0	

### Y1.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	3	4,4	4,4	4,4
Tidak Setuju	6	8,8	8,8	13,2
Ragu-ragu	26	38,2	38,2	51,5
Setuju	27	39,7	39,7	91,2
Sangat Setuju	6	8,8	8,8	100,0
Total	68	100,0	100,0	

### Y1.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ragu-ragu	6	8,8	8,8	8,8
Setuju	38	55,9	55,9	64,7
Sangat Setuju	24	35,3	35,3	100,0
Total	68	100,0	100,0	

### Y1.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	3	4,4	4,4	4,4
Tidak Setuju	31	45,6	45,6	50,0
Ragu-ragu	30	44,1	44,1	94,1
Setuju	4	5,9	5,9	100,0
Total	68	100,0	100,0	

**Lampiran 6: Output SPSS Uji Validitas dan Reliabilitas Variabel Persepsi *Tax Amnesty* (X)**

		Correlations												
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X3.1	X3.2	X3.3	XTotal
X1.1	Pearson Correlation	1	,853** ,000	,756** ,000	,653** ,000	,762** ,000	,711** ,000	,828** ,000	,843** ,000	,833** ,000	,601** ,000	,607** ,000	,623** ,000	,880** ,000
	Sig. (2-tailed)													
	N	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68
X1.2	Pearson Correlation	,853** ,000	1	,820** ,000	,715** ,000	,764** ,000	,735** ,000	,801** ,000	,796** ,000	,808** ,000	,535** ,000	,573** ,000	,606** ,000	,873** ,000
	Sig. (2-tailed)													
	N	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68
X1.3	Pearson Correlation	,756** ,000	,820** ,000	1	,863** ,000	,676** ,000	,690** ,000	,686** ,000	,678** ,000	,714** ,000	,527** ,000	,580** ,000	,600** ,000	,825** ,000
	Sig. (2-tailed)													
	N	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68
X1.4	Pearson Correlation	,653** ,000	,715** ,000	,863** ,000	1	,575** ,000	,632** ,000	,682** ,000	,660** ,000	,719** ,000	,513** ,000	,555** ,000	,555** ,000	,775** ,000
	Sig. (2-tailed)													
	N	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68
X1.5	Pearson Correlation	,762** ,000	,764** ,000	,676** ,000	,575** ,000	1	,680** ,000	,679** ,000	,673** ,000	,662** ,000	,599** ,000	,678** ,000	,698** ,000	,811** ,000



X3.2	Pearson Correlation		,607**	,573**	,580**	,555**	,678**	,771**	,747**	,745**	,764**	,884**	1	,918**	,840**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000		,000	,000
	N		68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68
X3.3	Pearson Correlation		,623**	,606**	,600**	,555**	,698**	,788**	,747**	,763**	,747**	,862**	,918**	1	,849**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000		,000
	N		68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68
XTotal	Pearson Correlation		,880**	,873**	,825**	,775**	,811**	,898**	,942**	,942**	,942**	,810**	,840**	,849**	1
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000		,000
	N		68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68	68

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

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,969	12

**Lampiran 7: Output SPSS Uji Validitas dan Reliabilitas Variabel Motivasi untuk Mendaftar NPWP (Y)**

**Correlations**

		Y1.1	Y1.2	Y1.3	YTotal
Y1.1	Pearson Correlation	1	,466**	,567**	,890**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000
	N	68	68	68	68
Y1.2	Pearson Correlation	,466**	1	,348**	,712**
	Sig. (2-tailed)	,000		,004	,000
	N	68	68	68	68
Y1.3	Pearson Correlation	,567**	,348**	1	,789**
	Sig. (2-tailed)	,000	,004		,000
	N	68	68	68	68
YTotal	Pearson Correlation	,890**	,712**	,789**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	
	N	68	68	68	68

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,712	3

### Lampiran 8: Output SPSS Uji Normalitas

**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		Unstandardized Residual
N		68
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,0000000
	Std.	1,34909820
	Deviation	
Most Extreme Differences	Absolute	,092
	Positive	,064
	Negative	-,092
Test Statistic		,092
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 <sup>c,d</sup>

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.
- d. This is a lower bound of the true significance.

### Lampiran 9: Output SPSS Analisis Regresi Linier Sederhana

#### Variables Entered/Removed<sup>a</sup>

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Persepsi Tax Amnesty <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: Motivasi untuk Mendaftar NPWP

b. All requested variables entered.

#### Model Summary<sup>b</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,664 <sup>a</sup>	,440	,432	1,35928

a. Predictors: (Constant), Persepsi Tax Amnesty

b. Dependent Variable: Motivasi untuk Mendaftar NPWP

#### ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	95,938	1	95,938	51,925	,000 <sup>b</sup>
	Residual	121,944	66	1,848		
	Total	217,882	67			

a. Dependent Variable: Motivasi untuk Mendaftar NPWP

b. Predictors: (Constant), Persepsi Tax Amnesty

#### Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Beta	t	Sig.
	B	Std. Error			
1	(Constant) 5,328	,693		7,693	,000
	Persepsi Tax Amnesty ,123	,017	,664	7,206	,000

a. Dependent Variable: Motivasi untuk Mendaftar NPWP

## Lampiran 10: Surat Ijin Riset



KEMENTERIAN KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA  
DIREKTORAT JENDERAL PAJAK  
KANTOR WILAYAH DJP JAWA TIMUR III  
JALAN LETJEN S. PARMAN No 100 MALANG KODE POS 65122  
TELEPON(0341) 403333, 403461-62; FAKSIMILE(0341) 403463; SITUS www.pajak.go.id  
LAYANAN INFORMASI DAN PENGADUAN KRING PAJAK 1500200  
E-MAIL pengaduan@pajak.go.id, informasi@pajak.go.id

Nomor : S - 718 /WPJ.12/2017  
Sifat : Segera  
Lampiran : -  
Hal : Pemberian Izin Riset  
a.n. Petronella C. Habeahan, NIM 135030401111086

8 Maret 2017

Yth. Ketua Program Studi Perpajakan  
Fakultas Ilmu Administrasi  
Universitas Brawijaya  
Jl. MT. Haryono 163, Malang

Sehubungan dengan surat Saudara Nomor 2087/UN10.3/PG/2017 tanggal 9 Februari 2017 tentang Ijin Penelitian, atas :

Nama / NPM : Petronella C. Habeahan / 135030401111086

dengan ini Kantor Wilayah DJP Jawa Timur III memberikan izin kepada mahasiswa yang bersangkutan untuk penelitian dan/atau riset pada KPP Pratama Malang Selatan, sepanjang bahan-bahan keterangan/data yang didapat digunakan untuk keperluan akademis yang tidak untuk dipublikasikan dan tidak menyangkut rahasia jabatan/Negara sebagaimana diatur dalam ketentuan Pasal 34 Undang-Undang Nomor 16 Tahun 2009 tentang Ketentuan Umum dan Tatacara Perpajakan.

Setelah selesai melaksanakan riset/penelitiannya, mahasiswa yang bersangkutan agar dapat memberikan satu softcopy hasil riset/penelitian tersebut untuk menjadi masukan bagi kami. Softcopy dimaksud dapat dikirim melalui email ke alamat sebagai berikut: [perpustakaan@pajak.go.id](mailto:perpustakaan@pajak.go.id).

Demikian agar dipergunakan sebagaimana mestinya.



Tembusan :  
Mahasiswa yang bersangkutan.  
Kp.:BD.05/BD.0502

## Lampiran 11: Curriculum Vitae

### A. DATA PRIBADI

Nama : Petronella C. Habeahan

Tempat Tanggal Lahir : Balige, 30 Juni 1995



Jenis Kelamin : Perempuan

Agama : Katolik

Alamat Asal : Jl. DR. TB Silalahi, Ds. Hinalang Bagasan,  
Kec. Balige, Kab. Toba Samosir, Sumut

Telepon/ID Line : 085285217692 / vetronellacornelia

Email : [fetronellahabeahan@gmail.com](mailto:fetronellahabeahan@gmail.com)

### B. RIWAYAT PENDIDIKAN

Tahun	Jenjang	Sekolah/Universitas
2013 - 2018	S1 PERPAJAKAN	Universitas Brawijaya, Malang
2010 - 2013	SMA	SMA Negeri 1 Balige
2007 -2010	SMP	SMP Budhi Dharma Balige
2001 - 2007	SD	SDK San Francesco Balige
2000 - 2001	TK	TK Santa Theresia (kini TK Asisi) Balige

### C. PENGALAMAN ORGANISASI

Tahun	Deskripsi
2014	Staff Divisi Public Relation Internal, Administration English Club (AEC) FIA UB
2014	Staff Divisi Liaison Officer 4 <sup>th</sup> English Parade 2014 National Level
2015	General Treasurer Administration English Club (AEC) FIA UB
2015	Koordinator Divisi Liaison Officer 5 <sup>th</sup> English Parade 2015 National Level
2016	Koordinator Departemen Fund and Business, Administration English Club (AEC) FIA UB