

LAMPIRAN

LAMPIRAN 1

KUESIONER PENELITIAN

Dengan hormat,

Perkenalkan saya Arinne Widiatika dari Jurusan Akuntansi STIE Malangkuçęwara Malang, pada saat ini sedang melaksanakan penelitian dalam rangka memenuhi tugas akhir untuk memperoleh gelar sarjana, bersama ini peneliti menyampaikan kuesioner penelitian mengenai **“Pengaruh Pemahaman Dan Sosialisasi PMK 86 Tahun 2020 Terhadap Kemauan Menjalankan Kewajiban Perpajakan UMKM Ditengah Covid-19 (Study Kasus Di Kabupaten Malang)”**. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui tingkat kemauan menjalankan kewajiban perpajakan UMKM di masa pandemic Covid-19 melalui pemahaman dan sosialisasi PMK 86 Tahun 2020. Peneliti berharap kesediaan saudara/i untuk membantu proses penelitian ini dengan mengisi kuesioner yang telah disediakan secara lengkap. Terima kasih atas kesediaan dan kerjasama saudara/i untuk menjawab semua pertanyaan dalam kuesioner ini.

Peneliti,

Arinne Widiatika

PETUNJUK PENGISIAN:

1. Kuesioner ini ditujukan untuk Wajib Pajak UMKM yang terdaftar di KPP Pratama Malang
2. Jawaban yang disampaikan merupakan suatu perwujudan dari keadaan sesungguhnya yang dialami responden mengenai pemahaman dan sosialisasi PMK 86 Tahun 2020 terhadap kemauan menjalankan kewajiban perpajakan di masa pandemic Covid-19, sehingga saudara/i diharapkan dapat menjawab pertanyaan dengan benar dan jujur untuk mendapatkan hasil penelitian yang maksimal.
3. Saudara/I cukup memilih salah satu jawaban yang disediakan dengan memberi tanda (√) pada pilihan jawaban yang sesuai dengan pendapat saudara/i.

Keter
angan
:

SS : Sangat Setuju (5)
S : Setuju (4)
CS : Cukup Setuju (3)
TS : Tidak Setuju (2)
STS : Sangat Tidak Setuju (1)

PEMAHAMAN

No	Pernyataan	STS	TS	CS	S	SS
1	Wajib pajak memahami bahwa sumber dana terbesar bagi Negara adalah pajak					
2	Wajib pajak untuk bisa memanfaatkan Fasilitas Insentif PMK 86/03.2020 harus mendaftarkan diri untuk memperoleh NPWP					
3	Wajib pajak mengetahui informasi mengenai fasilitas insentif PMK 86/03.2020					
4	Wajib pajak mengetahui fasilitas insentif PMK 86/03.2020 diberikan kepada wajib pajak yang berdampak pandemi Covid 19					
5	Wajib pajak mengetahui batas akhir dalam pelaporan insentif PMK 86/03.2020					
6	Wajib pajak mengetahui keterlambatan					

	dalam melaporkan pajak tidak akan bisa memanfaatkan fasilitas insentif PMK 86.03/2020					
--	---------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

SOSIALISASI PMK 86 TAHUN 2020

No	Pernyataan	S	T	C	S	S
1	Penyuluhan insentif pajak merupakan sarana penyampaian informasi perpajakan kepada wajib pajak tentang fasilitas insentif PMK 86.03/2020					
2	Media elektronik maupun media masa merupakan bentuk sosialisasi tentang fasilitas insentif PMK					

	86.03/2020					
3	Pemasangan Billboard dan atau spanduk di pinggir jalan atau ditempat yang strategis lainnya yang berisi pesan singkat dapat mensosialisasikan fasilitas insentif PMK 86.03/2020					
4	Formasi mengenai insentif PMK 86/03.2020 dapat diakses di Internet dengan cepat dan mudah					
5	Sosialisasi yang diberikan melalui Direktorat Jendral Pajak mengenai fasilitas insentif PMK 86/03/2020 sangat					

	lengkap dan akurat					
--	--------------------	--	--	--	--	--

KEMAUAN MENJALANKAN KEWAJIBAN PERPAJAKAN

UMKM

No	Pernyataan	S T S	T S	C S	S	S S
1	Saya melakukan konsultasi pajak terlebih dahulu sebelum membayar pajak, supaya jumlah pajak yang harus dibayar dapat dihitung benar dan tepat					
2	Saya membayar pajak UMKM tanpa paksaan dari pihak manapun					
3	Saya rela membayar pajak UMKM sesuai dengan peraturan yang berlaku					
4	Saya menghitung pajak UMKM dan segera membayarnya sebelum batas					

	waktu pembayaran terakhir					
5	Saya mencari informasi mengenai tempat dan cara membayar pajak UMKM					
6	Saya mencari informasi mengenai batas waktu pembayaran dan penyetoran pajak UMKM					
7	Saya membayar pajak dan melaporkan SPT					

LAMPIRAN 2

REKAPITULASI JAWABAN RESPONDEN

KUISIONER VARIABEL X1

X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6
4	4	4	4	4	4
4	5	5	5	4	4
4	5	5	4	4	4
4	5	4	4	4	4
5	5	4	5	4	4
4	5	5	5	4	5
4	5	4	4	4	4
4	4	5	5	4	4
4	5	4	5	4	4
5	5	5	5	4	4
4	5	5	5	4	5
4	5	5	4	4	5
5	5	5	5	4	4
4	5	5	5	5	5
4	5	5	5	4	4
4	5	5	5	4	4
5	4	4	5	5	4
5	5	5	5	4	4
4	5	5	4	4	5
4	5	5	5	5	4
5	5	5	5	5	4
4	5	5	4	5	5
5	5	5	5	5	5
4	4	4	4	4	5
4	5	4	5	4	4
4	4	4	5	4	4
4	5	5	5	4	5
5	5	5	5	4	4

5	5	5	5	5	5
4	5	5	5	4	4
4	5	5	5	4	5
3	4	4	3	3	3
4	4	5	3	2	3
3	1	4	3	4	2
4	5	3	4	5	5
4	4	4	4	4	4
4	4	4	3	5	3
4	5	3	3	5	2
4	4	1	3	3	3
4	4	4	3	4	4
3	4	4	4	4	4
4	3	5	3	4	4
4	3	3	3	3	3
4	3	5	4	5	3
3	3	4	5	3	4
3	4	4	4	4	2
4	5	5	4	5	3
4	5	3	4	4	5
5	3	3	3	5	4
4	4	3	4	4	3
4	2	4	4	2	4
4	4	2	4	4	4
4	4	4	3	3	3
3	3	3	4	4	4
5	5	2	5	5	5
3	4	4	4	4	4
3	4	4	3	4	4
3	3	3	5	4	3
4	4	4	4	4	3
5	4	4	4	4	5
5	4	4	4	4	5
3	4	3	4	5	2
4	4	5	5	4	4
4	4	5	4	4	4
3	4	5	4	4	3
3	4	2	4	4	2
5	4	4	4	4	3
3	4	5	4	5	5
3	5	4	3	4	3

4	4	4	4	2	2
4	4	4	3	4	4
3	3	3	3	4	4
5	3	3	3	3	3
4	4	4	3	3	4
5	3	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	3	4
4	3	4	4	2	3
4	4	4	3	4	4
3	3	3	2	4	2
3	5	4	3	4	3
4	4	3	4	4	4
5	3	4	3	3	3
3	4	3	4	2	4
3	4	3	4	4	2
4	5	4	3	4	5
4	4	3	3	3	3
4	4	5	4	2	4
4	3	3	4	4	4
5	5	4	5	4	5
3	4	3	3	4	3
4	3	3	3	4	4
4	4	3	3	4	3
4	4	4	4	4	4
3	4	4	3	4	3
4	4	5	3	4	2
3	4	4	3	4	4
3	4	3	4	3	3
4	5	4	5	4	4
5	5	5	5	4	4
4	5	5	5	4	5
4	5	5	4	4	5
5	5	5	5	4	4
4	5	5	5	5	5
4	5	5	5	4	4
5	4	4	5	5	4
5	5	5	5	4	4
4	5	5	4	4	5
4	5	5	5	5	4

5	5	5	5	5	4
4	5	5	4	5	5
5	5	5	5	5	5
4	4	4	4	4	5
4	5	4	5	4	4
4	4	4	5	4	4
4	5	5	5	4	5
5	5	5	5	4	4
5	5	5	5	5	5
4	5	5	4	4	4
4	5	4	4	4	4
5	5	4	5	4	4
4	5	5	5	4	5
4	5	4	4	4	4
4	4	5	5	4	4

KUISIONER VARIABEL X2

X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5
5	3	5	4	3
2	2	5	5	3
1	4	4	4	4
2	2	4	4	3
3	2	3	4	3
4	3	3	4	4
3	1	2	3	3
3	3	4	3	3
4	3	4	4	4
2	4	4	4	3
2	1	3	2	3
1	2	5	3	3
2	1	3	3	3
2	4	4	3	4
2	4	5	4	4
2	2	5	4	4
2	2	3	4	4
3	3	4	4	3
3	4	4	4	4
3	3	3	3	3
4	3	4	3	4
2	2	4	3	3

3	4	5	5	3
3	4	3	4	3
2	4	3	3	3
3	4	5	1	5
3	2	2	3	3
3	4	4	4	4
3	2	1	4	4
1	3	4	2	3
2	3	5	4	3
5	2	5	5	3
3	4	4	4	4
4	2	4	4	3
2	2	3	4	3
2	3	3	4	4
4	1	2	3	3
3	3	4	3	3
3	3	4	4	4
3	4	4	4	3
1	1	3	2	3
2	2	5	3	3
1	1	3	3	3
5	4	4	3	4
3	4	5	4	4
4	2	5	4	4
2	2	3	4	4
2	3	4	4	3
4	4	4	4	4
4	3	3	3	3
3	3	4	3	4
2	2	4	3	3
3	4	5	5	3
2	4	3	4	3
3	4	3	3	3
3	4	5	1	5
3	2	2	3	3
5	4	4	4	4
4	4	4	4	4
2	2	1	4	4
3	4	4	5	5
3	4	4	4	4
4	3	5	4	3

1	2	3	3	3
3	2	4	4	3
4	4	3	4	5
3	4	4	4	3
3	2	5	4	4
2	2	4	2	4
3	1	4	2	4
2	2	2	1	4
2	2	3	4	3
4	2	5	4	4
4	2	5	3	4
3	4	2	3	3
3	3	4	4	3
4	2	4	3	3
2	1	1	1	4
4	3	4	3	3
4	4	4	4	3
4	3	5	3	4
2	3	3	4	3
5	2	4	3	4
3	3	4	4	3
4	2	4	4	3
1	2	4	3	4
2	2	4	4	3
5	5	5	5	5
2	3	4	3	3
1	3	3	4	3
2	2	4	3	3
3	4	4	3	4
3	2	4	4	3
4	3	4	4	4
4	2	2	2	3
4	3	3	3	3
3	3	4	3	3
4	3	4	4	4
2	4	4	4	3
2	1	3	2	3
1	2	5	3	3
2	1	3	3	3
2	4	4	3	4
2	4	5	4	4

2	2	5	4	4
2	2	3	4	4
3	3	4	4	3
3	4	4	4	4
3	3	3	3	3
4	3	4	3	4
2	2	4	3	3
3	4	5	5	3
3	4	3	4	3
2	4	3	3	3
3	4	5	1	5
3	2	2	3	3
2	2	5	5	3
1	4	4	4	4
2	2	4	4	3
3	2	3	4	3
4	3	3	4	4
3	1	2	3	3
3	3	4	3	3

KUISIONER VARIABEL Y

Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7
4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	4	5	5	4
5	5	4	4	5	4	5
5	4	4	4	4	4	5
5	4	5	4	5	5	4
5	5	5	4	4	4	5
5	4	4	4	4	4	4
4	5	1	4	5	4	5
5	4	5	4	4	4	4
5	5	5	4	5	4	5
5	5	5	4	4	4	5
5	5	4	4	5	4	5
5	5	1	4	4	5	5
5	5	5	5	5	5	5
5	5	5	4	4	4	4
4	4	5	5	4	4	4
5	5	5	4	5	5	5
5	5	4	4	4	4	4

5	5	5	5	5	4	5
5	5	5	5	5	4	4
5	5	4	5	4	4	4
5	5	1	5	5	4	5
4	4	4	4	4	4	4
5	4	5	4	4	4	4
4	4	5	4	4	4	4
5	5	5	4	4	5	5
5	5	5	4	4	4	5
5	5	5	5	5	5	4
5	5	1	4	5	5	5
5	5	5	4	4	4	5
4	4	3	3	3	4	3
4	5	3	2	4	3	3
1	4	3	4	3	4	4
5	3	4	5	5	4	4
4	4	4	4	5	3	4
4	4	3	5	3	3	4
5	3	3	5	3	4	3
4	1	3	3	2	3	3
4	4	3	4	4	5	5
4	4	4	4	3	3	4
3	5	3	4	4	5	4
3	3	3	3	3	3	3
3	5	4	5	3	3	4
3	4	5	3	3	3	2
4	4	4	4	3	4	3
5	5	4	5	3	3	4
5	3	4	4	5	5	4
3	3	3	5	4	4	4
4	3	4	4	3	4	5
2	4	4	2	4	4	4
4	2	4	4	4	4	3
4	4	3	3	4	3	4
3	3	4	4	4	4	3
5	2	5	5	5	4	3
4	4	4	4	5	4	4
4	4	3	4	2	2	5
3	3	5	4	4	4	3
4	4	4	4	3	2	4

4	4	4	4	4	5	5
4	4	4	4	4	5	5
4	3	4	5	2	4	3
4	5	5	4	4	4	3
4	5	4	4	3	4	4
4	5	4	4	3	3	3
4	2	4	4	3	3	3
4	4	4	4	3	3	4
4	5	4	5	3	2	5
5	4	3	4	3	3	3
4	4	4	2	3	4	4
4	4	3	4	4	4	3
3	3	3	4	2	4	4
3	3	3	3	3	2	4
4	4	3	3	4	4	3
3	4	4	4	1	2	4
4	4	4	4	4	4	3
4	4	4	3	4	4	4
3	4	4	2	4	4	3
4	4	3	4	4	4	3
3	3	2	4	2	2	2
5	4	3	4	4	4	3
4	3	4	4	3	4	3
3	4	3	3	4	3	4
4	3	4	2	4	4	4
4	3	4	4	4	3	5
5	4	3	4	5	3	4
4	3	3	3	4	4	4
4	5	4	2	3	3	4
3	3	4	4	4	3	4
5	4	5	4	4	4	5
4	3	3	4	3	3	3
3	3	3	4	3	3	4
4	3	3	4	2	3	4
4	4	4	4	3	3	4
4	4	3	4	3	4	3
4	5	3	4	3	4	4
4	4	3	4	4	1	5
4	3	4	3	3	3	3
5	4	5	4	4	4	4
5	5	5	4	5	4	5

5	5	5	4	4	4	5
5	5	4	4	5	4	5
5	5	5	4	4	5	5
5	5	5	5	5	5	5
5	5	5	4	4	4	4
4	4	5	5	4	4	4
5	5	5	4	5	5	5
5	5	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	4	5
5	5	5	5	5	4	4
5	5	4	5	4	4	4
5	5	5	5	5	4	5
4	4	4	4	4	4	4
5	4	5	4	4	4	4
4	4	5	4	4	4	4
5	5	5	4	4	5	5
5	5	5	4	4	4	5
5	5	5	5	5	5	4
5	5	4	4	5	4	5
5	4	4	4	4	4	5
5	4	5	4	5	5	4
5	5	5	4	4	4	5
5	4	4	4	4	4	4
4	5	5	4	5	4	5

LAMPIRAN 3

ANALISIS DATA

Hasil Analisis Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1	123	17	30	24.51	3.166
X2	123	9	25	16.30	2.698
Y	123	21	45	35.88	4.947
Valid N (listwise)	123				

LAMPIRAN 4

ANALISIS DISTRIBUSI FREKUENSI PENELITIAN

Hasil Distribusi Frekuensi Pemahaman PMK 86 Tahun 2020

Pemahaman(X1)												
Keterangan	X1.1		X1.2		X1.3		X1.4		X1.5		X1.6	
	F	%	f	%	f	%	f	%	f	%	F	%
Sangat Setuju (5)	23	22,0	56	45,5	49	39,8	46	37,4	23	18,7	29	23,6
Setuju (4)	73	59,3	50	40,7	49	39,8	48	39,0	83	67,5	62	50,4
Cukup Setuju (3)	27	18,7	15	12,2	21	17,1	28	22,8	11	8,9	23	18,7
Tidak Setuju (2)	-	-	1	0,8	3	2,4	1	0,8	6	4,9	9	7,3
Sangat Tidak Setuju (1)	-	-	1	0,8	1	0,8	-	-	-	-	-	-
Total	123	100	123	100	123	100	123	100	123	100	123	100

Hasil Distribusi Frekuensi Sosialisasi PMK 86 Tahun 2020

Sosialisasi PMK 86 Tahun 2020											
Keterangan	X2.1		X2.2		X2.3		X2.4		X2.5		
	f	%	f	%	F	%	f	%	F	%	
Sangat Setuju (5)	6	4,9	1	0,8	26	21,1	8	6,5	6	4,9	
Setuju (4)	24	19,5	37	30,1	55	44,7	60	48,8	45	36,6	
Cukup Setuju (3)	44	35,8	32	26,0	30	24,4	43	35,0	72	58,5	
Tidak Setuju (2)	39	31,7	42	34,1	9	7,3	7	5,7	-	-	
Sangat Tidak Setuju (1)	10	8,1	11	8,9	3	2,4	5	4,1	-	-	
Total	123	100	123	100	123	100	123	100	123	100	

LAMPIRAN 5

UJI VALIDITAS DAN UJI REABILITAS

Hasil Uji Validitas

Variabel	Indikator	Corrected Item-Total Correlation	r-tabel	Keputusan
Pemahaman PMK 86 Tahun 2020	Wajib pajak memahami bahwa sumber dana terbesar bagi Negara adalah pajak	0,599	0,176	Valid
	Wajib pajak untuk bisa memanfaatkan Fasilitas Insentif PMK 86/03.2020 harus mendaftarkan diri untuk memperoleh NPWP	0,753	0,176	Valid
	Wajib pajak mengetahui	0,693	0,176	Valid

	informasi mengenai fasilitas insentif PMK 86/03.2020			
	Wajib pajak mengetahui fasilitas insentif PMK 86/03.2020 diberikan kepada wajib pajak yang berdampak pandemi Covid 19	0,771	0,176	Valid
	Wajib pajak mengetahui batas akhir dalam pelaporan insentif PMK 86/03.2020	0,548	0,176	Valid
	Wajib pajak mengetahui keterlambatan dalam melaporkan pajak tidak akan bisa memanfaatkan fasilitas insentif PMK 86.03/2020	0,740	0,176	Valid
Sosialisasi PMK 86 Tahun 2020	Penyuluhan insentif pajak merupakan sarana penyampaian informasi perpajakan kepada wajib pajak tentang fasilitas insentif PMK 86.03/2020	0,597	0,176	Valid
	Media elektronik maupun media masa merupakan bentuk sosialisasi tentang fasilitas insentif PMK 86.03/2020	0,728	0,176	Valid
	Pemasangan Billboard dan atau spanduk di pinggir jalan atau ditempat yang strategis lainnya yang berisi pesan singkat dapat mensosialisasikan fasilitas insentif PMK 86.03/2020	0,647	0,176	Valid
	Formasi mengenai insentif PMK 86/03.2020 dapat diakses di Internet dengan cepat dan mudah	0,558	0,176	Valid
	Sosialisasi yang diberikan melalui Direktorat Jendral Pajak mengenai fasilitas insentif PMK 86/03/2020 sangat lengkap dan akurat	0,462	0,176	Valid
	Kemauan Menjalankan Kewajiban Perpajakan UMKM	Saya melakukan konsultasi pajak terlebih dahulu sebelum membayar pajak, supaya jumlah pajak yang harus dibayar dapat	0,731	0,176

	dihitung benar dan tepat			
	Saya membayar pajak UMKM tanpa paksaan dari pihak manapun	0,660	0,176	Valid
	Saya rela membayar pajak UMKM sesuai dengan peraturan yang berlaku	0,572	0,176	Valid
	Saya menghitung pajak UMKM dan segera membayarnya sebelum batas waktu pembayaran terakhir	0,446	0,176	Valid
	Saya membayar pajak UMKM merupakan bentuk partisipasi dalam menunjang pembangunan negara” jawaban responden tertinggi yang memilih setuju	0,706	0,176	Valid
	Saya mencari informasi mengenai tempat dan cara membayar pajak UMKM	0,751	0,176	Valid
	Saya membayar pajak dan melaporkan SPT	0,664	0,176	Valid

Hasil Uji Reliabilitas

Variabel	<i>Cronbach's Alpha Item</i>	<i>Cronbach's Alpha</i>	Keputusan
Pemahaman (X1)	0,1757	0,60	Reliabel
Sosialisasi PMK 86 Tahun 2020 (X2)	0,785	0,60	Reliabel
Kepatuhan Wajib Pajak (Y)	0,881	0,60	Reliabel

LAMPIRAN 6

UJI ASUMSI KLASIK

Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

Unstandardized Residual

N	123
---	-----

Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.79893472
Most Extreme Differences	Absolute	.070
	Positive	.046
	Negative	-.070
Test Statistic		.070
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

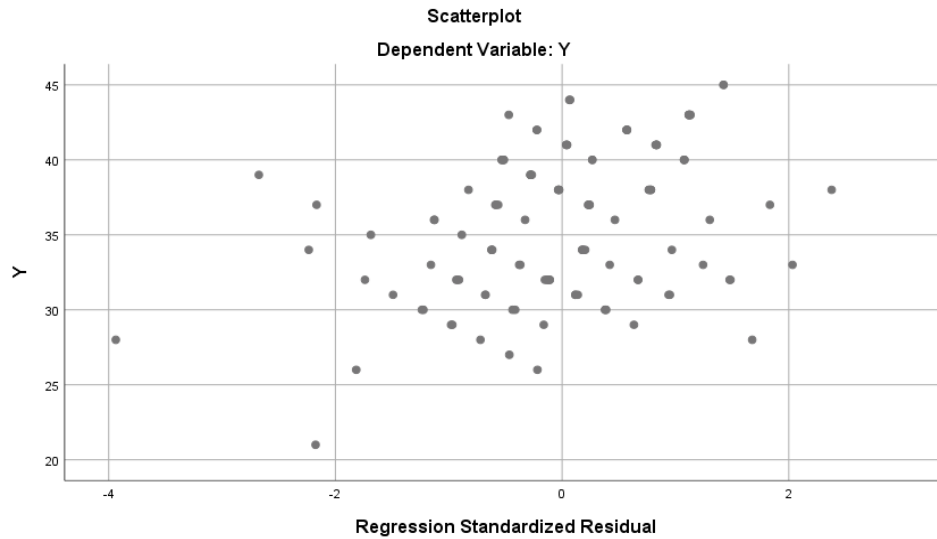
d. This is a lower bound of the true significance.

Uji Multikolinearitas

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
	(Constant)	.089	1.682				.053
X1	1.456	.052	.932	27.990	.000	.925	1.205
X2	.006	.061	.003	21.102	.019	.885	1.005

a. Dependent Variable: Y

Hasil Uji Heteroskedastisitas



LAMPIRAN 7

UJI HIPOTESIS

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.932 ^a	.868	.866	1.814

a. Predictors: (Constant), X2, X1

b. Dependent Variable: Y

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	.089	1.682		.053	.958
X1	1.456	.052	.932	27.990	.000
X2	.006	.061	.003	21.102	.019

a. Dependent Variable: Y