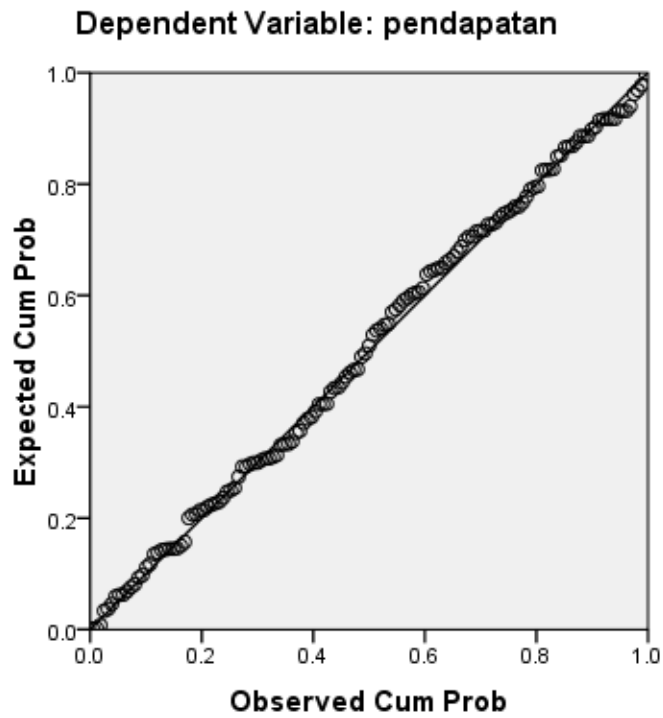


# Lampiran

## Hasil Uji Normalitas

### Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



### Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Unstandardized Residual	.038	145	.200*	.993	145	.648

a. Lilliefors Significance Correction

\*. This is a lower bound of the true significance.

## Lampiran

### Hasil Uji Multikolienaritas

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	3.270	.290		11.294	.000		
logJP	.114	.063	.110	1.802	.074	.958	1.044
logmodal	.432	.039	.668	10.975	.000	.966	1.035
logpengalaman	.114	.041	.168	2.773	.006	.975	1.025

a. Dependent Variable: logpendapatan

# Lampiran

## Hasil Uji Heteroskedastisitas

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	.455	.166		2.743	.007		
logJP	-.010	.036	-.023	-.269	.789	.958	1.044
logmodal	-.038	.023	-.142	-1.695	.092	.966	1.035
logpengalaman	-.044	.024	-.156	-1.876	.063	.975	1.025

a. Dependent Variable: logresid<sup>2</sup>

# Lampiran

## Hasil Uji t

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	3.270	.290		11.294	.000		
logJP	.114	.063	.110	1.802	.074	.958	1.044
logmodal	.432	.039	.668	10.975	.000	.966	1.035
logpengalaman	.114	.041	.168	2.773	.006	.975	1.025

a. Dependent Variable: logpendapatan

## Lampiran

### Hasil Uji F

#### ANOVA<sup>b</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	3.534	3	1.178	46.232	.000 <sup>a</sup>
	Residual	3.593	141	.025		
	Total	7.128	144			

a. Predictors: (Constant), logpengalaman, logmodal, logJP

b. Dependent Variable: logpendapatan

## Lampiran

### Hasil Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ )

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

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.704 <sup>a</sup>	.496	.485	.160	1.237

a. Predictors: (Constant), logpengalaman, logmodal, logJP

b. Dependent Variable: logpendapatan

**KUISIONER PENELITIAN**

Kuisisioner ini digunakan untuk tujuan penelitian **“DETERMINAN PENDAPATAN USAHA MIKRO KECIL DAN MENENGAH (UMKM) DI OBJEK WISATA RELIGI ASMOROQONDI KABUPATEN TUBAN”** oleh Indra Wiji Murni, mahasiswa Ilmu Ekonomi Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Sayamohon kesediaan Bapak/Ibu/saudara/i untuk mengisi kuisisioner dengan benar. Informasi yang diberikandi jamin kerahasiaannya dan tidak untuk dipublikasikan. Atas perhatian dan partisipasi Bapak/Ibu/Saudara/i kami ucapkan terimakasih.

**Data Pribadi Responden**

1. Nama Responden : .....
2. Jenis Kelamin :  Laki-Laki  Perempuan
3. Usia : .....
4. No. Telpn : .....
5. Jenis Usaha : .....
6. Pendidikan Terakhir
 

<input type="checkbox"/> Tidak Sekolah	<input type="checkbox"/> PAKET A
<input type="checkbox"/> Tidak Tamat Sekolah	<input type="checkbox"/> PAKET B
<input type="checkbox"/> SD/MI	<input type="checkbox"/> PAKET C
<input type="checkbox"/> SMP/MTs	<input type="checkbox"/> Sarjana (S1)
<input type="checkbox"/> SMA/SMK/MA	<input type="checkbox"/> Magister (S2)
<input type="checkbox"/> Diploma/Akademi	<input type="checkbox"/> Doktoral (S3)
7. Status Perkawinan
 

<input type="checkbox"/> Belum Kawin	<input type="checkbox"/> Duda
<input type="checkbox"/> Kawin	<input type="checkbox"/> Janda

## **Pendapatan**

8. Berapakah pendapatan rata-rata per bulan (dalam Rupiah) ?

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> < 1 juta, tepatnya<br>Rp.....        | <input type="checkbox"/> 5 juta – 8 juta, tepatnya<br>Rp.....  |
| <input type="checkbox"/> 1 juta – 3 juta, tepatnya<br>Rp..... | <input type="checkbox"/> 8 juta – 10 juta, tepatnya<br>Rp..... |
| <input type="checkbox"/> 3 juta – 5 juta, tepatnya<br>Rp..... | <input type="checkbox"/> > 10 juta, tepatnya<br>Rp.....        |

9. Apakah pendapatan yang didapatkan cukup untuk memenuhi kebutuhan pokok dan kebutuhan tak terduga ?

- Ya  
 Tidak

10. Apakah pendapatan anda setiap bulan selalu meningkat ?

- Ya  
 Tidak

11. Apakah pendapatan yang di terima sebanding dengan produksi yang di hasilkan ?

- Ya  
 Tidak

## **Jumlah Pengunjung**

12. Berapakah rata-rata jumlah pengunjung dalam sebulan ?

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> 50 – 100 orang, tepatnya<br>..... orang  | <input type="checkbox"/> 300 – 500 orang, tepatnya<br>..... orang  |
| <input type="checkbox"/> 100 – 300 orang, tepatnya<br>..... orang | <input type="checkbox"/> 500 – 1000 orang, tepatnya<br>..... orang |

13. Apakah pengunjung datang secara rombongan ?

- Ya                       Tidak

14. Apakah jumlah pengunjung selalu meningkat dalam setiap hari ?

- Ya                       Tidak



15. Apakah pengunjung non lokal lebih banyak dari pada pengunjung lokal ?

- Ya                       Tidak

16. Apakah hari libur pengunjung bertambah ramai ?

- Ya                       Tidak

### **Modal**

17. Berapakah jumlah modal yang anda keluarkan dalam sebulan ?

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> < 1 juta, tepatnya<br>Rp.....        | <input type="checkbox"/> 5 juta – 8 juta, tepatnya<br>Rp.....  |
| <input type="checkbox"/> 1 juta – 3 juta, tepatnya<br>Rp..... | <input type="checkbox"/> 8 juta – 10 juta, tepatnya<br>Rp..... |
| <input type="checkbox"/> 3 juta – 5 juta, tepatnya<br>Rp..... | <input type="checkbox"/> > 10 juta, tepatnya<br>Rp.....        |

18. Apakah modal usaha anda milik sendiri ?

- Ya                       Tidak

19. Apakah ada pihak dari perbankan atau instansi yang membantu permodalan usaha anda ?

- Ya                       Tidak

20. Apakah modal sangat berpengaruh pada usaha anda ?

- Ya                       Tidak

### **Pengalaman Kerja**

21. Berapa lama anda berjualan disini ?

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> 1 – 6 bulan, tepatnya<br>..... bulan  | <input type="checkbox"/> 3 – 5 tahun, tepatnya<br>..... tahun  |
| <input type="checkbox"/> 6 – 12 bulan, tepatnya<br>..... bulan | <input type="checkbox"/> 5 – 10 tahun, tepatnya<br>..... tahun |
| <input type="checkbox"/> 1 – 3 tahun, tepatnya<br>..... tahun  | <input type="checkbox"/> > 10 tahun, tepatnya<br>..... tahun   |

22. Apakah pengetahuan yang tinggi dapat membantu dalam melakukan pekerjaan ?

- Ya                       Tidak

23. Apakah ketrampilan yang anda miliki masih kurang ?

Ya                       Tidak

24. Apakah lamanya pengalaman kerja, dapat membantu peningkatan berjualan ?

Ya                       Tidak

**~TERIMA KASIH ATAS WAKTU DAN INFORMASI YANG ANDA BERIKAN~**