

## LAMPIRAN 1

### Data Keseluruhan

KABUPATEN / KOTA	TAHUN	TINGKAT KEMISKINAN (persen)	IPM (persen)	PERTUMBUHAN EKONOMI (persen)	UPAH MINIMUM (rupiah)
Kabupaten Pacitan	2012	17,29	62,94	6,33	750.000
Kabupaten Pacitan	2013	16,73	63,38	5,88	887.250
Kabupaten Pacitan	2014	16,18	63,81	5,20	1.000.000
Kabupaten Pacitan	2015	16,68	64,92	5,10	1.150.000
Kabupaten Pacitan	2016	15,49	65,74	5,21	1.283.000
Kabupaten Ponorogo	2012	11,76	66,16	5,98	745.000
Kabupaten Ponorogo	2013	11,92	67,03	5,14	924.000
Kabupaten Ponorogo	2014	11,53	67,40	5,21	1.000.000
Kabupaten Ponorogo	2015	11,91	68,16	5,24	1.150.000
Kabupaten Ponorogo	2016	11,75	68,93	5,29	1.283.000
Kabupaten Trenggalek	2012	14,21	65,01	6,21	760.000
Kabupaten Trenggalek	2013	13,56	65,76	6,01	903.900
Kabupaten Trenggalek	2014	13,10	66,16	5,28	1.000.000
Kabupaten Trenggalek	2015	13,39	67,25	5,03	1.150.000
Kabupaten Trenggalek	2016	13,24	67,78	5,00	1.283.000
Kabupaten Tulungagung	2012	9,40	68,29	6,47	815.000
Kabupaten Tulungagung	2013	9,70	69,30	6,13	1.007.900
Kabupaten Tulungagung	2014	8,75	69,49	5,46	1.107.000
Kabupaten Tulungagung	2015	8,57	70,07	4,99	1.273.050
Kabupaten Tulungagung	2016	8,23	70,82	5,02	1.420.000
Kabupaten Blitar	2012	10,74	66,17	5,62	820.000
Kabupaten Blitar	2013	10,57	66,49	5,06	946.850
Kabupaten Blitar	2014	10,22	66,88	5,02	1.000.000
Kabupaten Blitar	2015	9,97	68,13	5,05	1.260.000
Kabupaten Blitar	2016	9,88	68,88	5,09	1.405.000
Kabupaten Kediri	2012	13,71	67,29	6,11	999.000
Kabupaten Kediri	2013	13,23	68,01	5,82	1.128.400
Kabupaten Kediri	2014	12,77	68,44	5,32	1.135.000
Kabupaten Kediri	2015	12,91	68,91	4,88	1.305.250
Kabupaten Kediri	2016	12,72	69,87	5,02	1.456.000
Kabupaten Malang	2012	11,04	64,71	6,77	1.130.500
Kabupaten Malang	2013	11,48	65,20	5,30	1.343.700
Kabupaten Malang	2014	11,07	65,59	6,01	1.635.000
Kabupaten Malang	2015	11,53	66,63	5,26	1.962.000
Kabupaten Malang	2016	11,49	67,51	5,30	2.188.000
Kabupaten Lumajang	2012	12,40	61,31	6,00	825.391
Kabupaten Lumajang	2013	12,14	61,87	5,59	1.011.950

Kabupaten Lumajang	2014	11,75	62,33	5,32	1.120.000
Kabupaten Lumajang	2015	11,52	63,02	4,63	1.288.000
Kabupaten Lumajang	2016	11,22	63,74	4,70	1.437.000
Kabupaten Jember	2012	11,81	61,31	5,83	920.000
Kabupaten Jember	2013	11,68	62,43	6,06	1.091.950
Kabupaten Jember	2014	11,28	62,64	6,20	1.270.000
Kabupaten Jember	2015	11,22	63,04	5,33	1.460.500
Kabupaten Jember	2016	10,97	64,01	5,21	1.629.000
Kabupaten Banyuwangi	2012	9,97	66,12	7,25	915.000
Kabupaten Banyuwangi	2013	9,61	66,74	6,71	1.086.400
Kabupaten Banyuwangi	2014	9,29	67,31	5,70	1.240.000
Kabupaten Banyuwangi	2015	9,17	68,08	6,01	1.426.000
Kabupaten Banyuwangi	2016	8,79	69,00	5,38	1.599.000
Kabupaten Bondowoso	2012	15,81	62,24	6,09	800.000
Kabupaten Bondowoso	2013	15,29	63,21	5,81	946.000
Kabupaten Bondowoso	2014	14,76	63,43	5,05	1.105.000
Kabupaten Bondowoso	2015	14,96	63,95	4,95	1.270.750
Kabupaten Bondowoso	2016	15,00	64,52	4,97	1.417.000
Kabupaten Situbondo	2012	14,34	62,23	5,43	802.500
Kabupaten Situbondo	2013	13,65	63,43	6,18	1.048.000
Kabupaten Situbondo	2014	13,15	63,91	5,78	1.071.000
Kabupaten Situbondo	2015	13,63	64,53	4,86	1.209.900
Kabupaten Situbondo	2016	13,34	65,08	5,00	1.374.000
Kabupaten Probolinggo	2012	22,22	61,33	6,44	888.500
Kabupaten Probolinggo	2013	21,21	62,61	5,15	1.103.200
Kabupaten Probolinggo	2014	20,44	63,04	4,90	1.353.750
Kabupaten Probolinggo	2015	20,82	63,83	4,76	1.556.800
Kabupaten Probolinggo	2016	20,98	64,12	4,77	1.736.000
Kabupaten Pasuruan	2012	11,58	62,31	7,50	1.252.000
Kabupaten Pasuruan	2013	11,26	63,74	6,95	1.195.800
Kabupaten Pasuruan	2014	10,86	64,35	6,74	2.190.000
Kabupaten Pasuruan	2015	10,72	65,04	5,38	2.700.000
Kabupaten Pasuruan	2016	10,57	65,71	5,44	3.037.500
Kabupaten Sidoarjo	2012	6,44	75,14	7,26	1.252.000
Kabupaten Sidoarjo	2013	6,72	76,39	6,89	1.720.000
Kabupaten Sidoarjo	2014	6,40	76,78	6,44	2.190.000
Kabupaten Sidoarjo	2015	6,44	77,43	5,24	2.705.000
Kabupaten Sidoarjo	2016	6,39	78,17	5,51	3.040.000
Kabupaten Mojokerto	2012	10,71	69,17	7,25	1.234.000
Kabupaten Mojokerto	2013	10,99	69,84	6,56	1.700.000
Kabupaten Mojokerto	2014	10,56	70,22	6,45	2.050.000
Kabupaten Mojokerto	2015	10,57	70,85	5,65	2.695.000

Kabupaten Mojokerto	2016	10,61	71,38	5,41	3.030.000
Kabupaten Jombang	2012	12,23	67,82	6,15	978.200
Kabupaten Jombang	2013	11,17	68,63	5,93	1.200.000
Kabupaten Jombang	2014	10,80	69,07	5,42	1.500.000
Kabupaten Jombang	2015	10,79	69,59	5,35	1.725.000
Kabupaten Jombang	2016	10,70	70,03	5,40	1.924.000
Kabupaten Nganjuk	2012	13,22	68,07	5,85	785.000
Kabupaten Nganjuk	2013	13,60	68,98	5,40	960.200
Kabupaten Nganjuk	2014	13,14	69,59	5,11	1.131.000
Kabupaten Nganjuk	2015	12,69	69,90	5,18	1.265.000
Kabupaten Nganjuk	2016	12,25	70,50	5,29	1.411.000
Kabupaten Madiun	2012	13,70	67,32	6,12	775.000
Kabupaten Madiun	2013	12,45	68,07	5,67	960.750
Kabupaten Madiun	2014	12,04	68,60	5,34	1.045.000
Kabupaten Madiun	2015	12,54	69,39	5,26	1.196.000
Kabupaten Madiun	2016	12,69	69,67	5,27	1.340.000
Kabupaten Magetan	2012	11,50	69,56	5,79	750.000
Kabupaten Magetan	2013	12,19	69,86	5,86	866.250
Kabupaten Magetan	2014	11,80	70,29	5,10	1.000.000
Kabupaten Magetan	2015	11,35	71,39	5,17	1.150.000
Kabupaten Magetan	2016	11,03	71,94	5,31	1.283.000
Kabupaten Ngawi	2012	15,99	66,72	6,63	780.000
Kabupaten Ngawi	2013	15,45	67,25	5,50	900.000
Kabupaten Ngawi	2014	14,88	67,78	5,82	1.040.000
Kabupaten Ngawi	2015	15,61	68,32	5,08	1.150.000
Kabupaten Ngawi	2016	15,27	68,96	5,21	1.334.000
Kabupaten Bojonegoro	2012	16,66	64,20	3,77	930.000
Kabupaten Bojonegoro	2013	16,02	64,85	2,37	1.029.500
Kabupaten Bojonegoro	2014	15,48	65,27	2,29	1.140.000
Kabupaten Bojonegoro	2015	15,71	66,17	1,43	1.311.000
Kabupaten Bojonegoro	2016	14,60	66,73	2,95	1.462.000
Kabupaten Tuban	2012	17,84	63,36	6,29	970.000
Kabupaten Tuban	2013	17,23	64,14	5,86	1.144.400
Kabupaten Tuban	2014	16,64	64,58	5,46	1.370.000
Kabupaten Tuban	2015	17,08	65,52	4,89	1.575.500
Kabupaten Tuban	2016	17,14	66,19	4,90	1.757.000
Kabupaten Lamongan	2012	16,70	67,51	6,93	950.000
Kabupaten Lamongan	2013	16,18	68,90	6,93	1.075.700
Kabupaten Lamongan	2014	15,68	69,42	6,30	1.220.000
Kabupaten Lamongan	2015	15,38	69,84	5,77	1.410.000
Kabupaten Lamongan	2016	14,89	70,34	5,86	1.573.000
Kabupaten Gresik	2012	14,35	72,12	6,92	1.257.000

Kabupaten Gresik	2013	13,94	72,47	6,04	1.740.000
Kabupaten Gresik	2014	13,41	72,84	7,04	2.195.000
Kabupaten Gresik	2015	13,63	73,57	6,58	2.707.500
Kabupaten Gresik	2016	13,19	74,46	5,50	3.042.500
Kabupaten Bangkalan	2012	24,70	59,65	-1,42	885.000
Kabupaten Bangkalan	2013	23,23	60,19	0,19	983.800
Kabupaten Bangkalan	2014	22,38	60,71	7,20	1.102.000
Kabupaten Bangkalan	2015	22,57	71,49	-2,67	1.267.300
Kabupaten Bangkalan	2016	21,41	62,06	0,66	1.414.000
Kabupaten Sampang	2012	27,97	55,78	5,78	800.000
Kabupaten Sampang	2013	27,08	56,45	6,53	1.104.600
Kabupaten Sampang	2014	25,80	56,98	0,08	1.120.000
Kabupaten Sampang	2015	25,69	65,75	2,07	1.231.650
Kabupaten Sampang	2016	24,11	71,25	6,17	1.387.000
Kabupaten Pamekasan	2012	19,61	61,21	6,26	975.000
Kabupaten Pamekasan	2013	15,83	62,27	6,09	1.059.600
Kabupaten Pamekasan	2014	17,74	62,66	5,62	1.090.000
Kabupaten Pamekasan	2015	17,41	63,10	5,32	1.201.750
Kabupaten Pamekasan	2016	16,70	63,98	5,35	1.350.000
Kabupaten Sumenep	2012	21,96	60,08	9,96	825.000
Kabupaten Sumenep	2013	21,22	60,84	1,45	965.000
Kabupaten Sumenep	2014	20,49	61,43	6,23	1.090.000
Kabupaten Sumenep	2015	20,20	62,38	1,27	1.253.500
Kabupaten Sumenep	2016	20,09	63,42	2,58	1.398.000
Kota Kediri	2012	8,14	73,66	5,27	1.037.500
Kota Kediri	2013	8,23	74,18	3,52	1.089.950
Kota Kediri	2014	7,95	74,62	5,85	1.165.000
Kota Kediri	2015	8,51	75,67	5,36	1.339.750
Kota Kediri	2016	8,40	76,33	5,50	1.494.000
Kota Blitar	2012	6,75	73,53	6,55	815.000
Kota Blitar	2013	7,42	74,53	6,49	946.850
Kota Blitar	2014	7,15	75,26	5,89	1.000.000
Kota Blitar	2015	7,29	76,00	5,67	1.243.200
Kota Blitar	2016	7,18	76,71	5,76	1.394.000
Kota Malang	2012	5,21	78,04	6,26	1.132.254
Kota Malang	2013	4,87	78,44	6,20	1.340.300
Kota Malang	2014	4,80	78,96	5,80	1.587.000
Kota Malang	2015	4,60	68,06	5,61	1.882.250
Kota Malang	2016	4,33	80,46	5,61	2.099.000
Kota Probolinggo	2012	10,92	68,93	6,48	888.500
Kota Probolinggo	2013	8,55	70,05	6,47	1.103.200
Kota Probolinggo	2014	8,37	70,49	5,94	1.250.000

Kota Probolinggo	2015	8,17	71,01	5,86	1.437.500
Kota Probolinggo	2016	7,97	71,50	5,88	1.603.000
Kota Pasuruan	2012	7,90	72,01	6,30	975.000
Kota Pasuruan	2013	7,60	72,89	6,52	1.195.800
Kota Pasuruan	2014	7,34	73,23	5,70	1.360.000
Kota Pasuruan	2015	7,47	73,78	5,53	1.575.000
Kota Pasuruan	2016	7,62	74,11	5,46	1.757.000
Kota Mojokerto	2012	6,48	74,20	6,06	875.000
Kota Mojokerto	2013	6,65	74,91	6,22	1.040.000
Kota Mojokerto	2014	6,42	75,04	5,83	1.250.000
Kota Mojokerto	2015	6,16	75,54	5,72	1.437.500
Kota Mojokerto	2016	5,73	76,38	5,77	1.603.000
Kota Madiun	2012	5,37	77,21	6,84	812.500
Kota Madiun	2013	5,02	78,41	7,68	953.000
Kota Madiun	2014	4,86	78,81	6,63	1.066.000
Kota Madiun	2015	4,89	79,48	6,14	1.250.000
Kota Madiun	2016	5,16	80,01	5,90	1.394.000
Kota Surabaya	2012	6,25	78,05	7,35	1.257.000
Kota Surabaya	2013	6,00	78,51	7,58	1.740.000
Kota Surabaya	2014	5,79	78,87	6,96	2.200.000
Kota Surabaya	2015	5,82	79,47	5,97	2.710.000
Kota Surabaya	2016	5,63	80,38	6,00	3.045.000
Kota Batu	2012	4,47	70,62	7,26	1.100.251
Kota Batu	2013	4,77	71,55	7,29	1.268.000
Kota Batu	2014	4,59	71,89	6,90	1.580.037
Kota Batu	2015	4,71	72,62	6,70	1.877.000
Kota Batu	2016	4,48	73,57	6,61	2.026.000

## LAMPIRAN 2

### Hasil Regresi Model Common Effect

Dependent Variable: TK?  
Method: Pooled Least Squares  
Date: 01/20/18 Time: 23:05  
Sample: 2012 2016  
Included observations: 5  
Cross-sections included: 38  
Total pool (balanced) observations: 190

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	57.79192	3.068249	18.83547	0.0000
IPM?	-0.625961	0.049801	-12.56916	0.0000
PE?	-0.473288	0.084970	-5.570049	0.0000
UPAH?	0.770241	1.752265	0.439569	0.6608
R-squared	0.646519	Mean dependent var		12.30705
Adjusted R-squared	0.640817	S.D. dependent var		5.066097
S.E. of regression	3.036206	Akaike info criterion		5.079922
Sum squared resid	1714.650	Schwarz criterion		5.148281
Log likelihood	-478.5926	Hannan-Quinn criter.		5.107613
F-statistic	113.3982	Durbin-Watson stat		0.300078
Prob(F-statistic)	0.000000			

### LAMPIRAN 3

#### Hasil Regresi Model Fixed Effect

Dependent Variable: TK?  
Method: Pooled Least Squares  
Date: 01/20/18 Time: 23:05  
Sample: 2012 2016  
Included observations: 5  
Cross-sections included: 38  
Total pool (balanced) observations: 190

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	21.67494	1.602967	13.52176	0.0000
IPM?	-0.123825	0.024273	-5.101401	0.0000
PE?	-0.038053	0.019180	-1.983962	0.0491
UPAH?	-2.358066	0.433580	-5.438597	0.0000
Fixed Effects (Cross)				
_KABPACITAN--C	3.454143			
_KABPONOROGO--C	-0.830992			
_KABTRENGGALEK--C	0.704674			
_KABTULUNGAGUNG--C	-3.462771			
_KABBLITAR--C	-2.332226			
_KABKEDIRI--C	0.675924			
_KABMALANG--C	-1.157352			
_KABLUMAJANG--C	-1.375784			
_KABJEMBER--C	-1.674943			
_KABBANYUWANGI--C	-3.102979			
_KABBONDOWOSO--C	2.045388			
_KABSITUBONDO--C	0.601587			
_KABPROBOLINGGO--C	8.041916			
_KABPASURUAN--C	-1.457376			
_KABSIDOARJO--C	-4.330155			
_KABMOJOKERTO--C	-0.989110			
_KABJOMBANG--C	-1.052331			
_KABNGANJUK--C	0.681398			
_KABMADIUN--C	0.239252			
_KABMAGETAN--C	-0.624066			
_KABNGAWI--C	2.888997			
_KABBOJONEGORO--C	3.065356			
_KABTUBAN--C	4.410169			
_KABLAMONGAN--C	3.515878			
_KABGRESIK--C	2.402350			
_KABBANGKALAN--C	9.518548			
_KABSAMPANG--C	12.65151			
_KABPAMEKASAN--C	4.317417			
_KABSUMENEP--C	7.365838			
_KOTAKEDIRI--C	-3.357533			
_KOTABLITAR--C	-4.441340			
_KOTAMALANG--C	-6.138997			
_KOTAPROBOLINGGO--C	-3.340273			
_KOTAPASURUAN--C	-4.123425			

_KOTAMOJOKERTO--C	-5.221421
_KOTAMADIUN--C	-5.894384
_KOTASURABAYA--C	-4.650626
_KOTABATU--C	-7.022265

---



---

Effects Specification

---



---

Cross-section fixed (dummy variables)

---



---

R-squared	0.992641	Mean dependent var	12.30705
Adjusted R-squared	0.990665	S.D. dependent var	5.066097
S.E. of regression	0.489467	Akaike info criterion	1.597502
Sum squared resid	35.69712	Schwarz criterion	2.298176
Log likelihood	-110.7627	Hannan-Quinn criter.	1.881335
F-statistic	502.4514	Durbin-Watson stat	2.046903
Prob(F-statistic)	0.000000		

---



---



## LAMPIRAN 4

### Hasil Regresi Model Random Effect

Dependent Variable: TK?  
Method: Pooled EGLS (Cross-section random effects)  
Date: 01/20/18 Time: 23:06  
Sample: 2012 2016  
Included observations: 5  
Cross-sections included: 38  
Total pool (balanced) observations: 190  
Swamy and Arora estimator of component variances

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	24.40842	1.619726	15.06948	0.0000
IPM?	-0.164030	0.023539	-6.968280	0.0000
PE?	-0.051829	0.019078	-2.716704	0.0072
UPAH?	-1.991081	0.429163	-4.639452	0.0000
Random Effects (Cross)				
_KABPACITAN--C	3.277883			
_KABPONOROGO--C	-0.849765			
_KABTRENGGALEK--C	0.613845			
_KABTULUNGAGUNG--C	-3.380288			
_KABBLITAR--C	-2.359070			
_KABKEDIRI--C	0.673428			
_KABMALANG--C	-1.282574			
_KABLUMAJANG--C	-1.605153			
_KABJEMBER--C	-1.897417			
_KABBANYUWANGI--C	-3.118351			
_KABBONDOWOSO--C	1.821188			
_KABSITUBONDO--C	0.421278			
_KABPROBOLINGGO--C	7.737983			
_KABPASURUAN--C	-1.672291			
_KABSIDOARJO--C	-4.020072			
_KABMOJOKERTO--C	-0.971577			
_KABJOMBANG--C	-1.040881			
_KABNGANJUK--C	0.732394			
_KABMADIUN--C	0.255938			
_KABMAGETAN--C	-0.509042			
_KABNGAWI--C	2.861227			
_KABBOJONEGORO--C	2.985369			
_KABTUBAN--C	4.224262			
_KABLAMONGAN--C	3.534022			
_KABGRESIK--C	2.510213			
_KABBANGKALAN--C	9.167911			
_KABSAMPANG--C	12.24002			
_KABPAMEKASAN--C	4.068660			
_KABSUMENEP--C	7.008335			
_KOTAKEDIRI--C	-3.086989			
_KOTABLITAR--C	-4.127247			
_KOTAMALANG--C	-5.705539			
_KOTAPROBOLINGGO--C	-3.248849			
_KOTAPASURUAN--C	-3.916265			

_KOTAMOJOKERTO--C	-4.911514
_KOTAMADIUN--C	-5.359936
_KOTASURABAYA--C	-4.257994
_KOTABATU--C	-6.813144

---



---

Effects Specification			
		S.D.	Rho
Cross-section random		2.838897	0.9711
Idiosyncratic random		0.489467	0.0289

---



---



---



---

Weighted Statistics			
R-squared	0.321470	Mean dependent var	0.946141
Adjusted R-squared	0.310526	S.D. dependent var	0.666765
S.E. of regression	0.553646	Sum squared resid	57.01339
F-statistic	29.37394	Durbin-Watson stat	1.421624
Prob(F-statistic)	0.000000		

---



---



---



---

Unweighted Statistics			
R-squared	0.275137	Mean dependent var	12.30705
Sum squared resid	3516.131	Durbin-Watson stat	0.023051

---



---

## LAMPIRAN 5

### Hasil Regresi Uji Chow (Likelihood Ratio)

Redundant Fixed Effects Tests

Pool: PANEL

Test cross-section fixed effects

Effects Test	Statistic	d.f.	Prob.
Cross-section F	189.404278	(37,149)	0.0000
Cross-section Chi-square	735.659868	37	0.0000

## LAMPIRAN 6

### Hasil Regresi Uji Hausman

Correlated Random Effects - Hausman Test

Pool: PANEL

Test cross-section random effects

Test Summary	Chi-Sq. Statistic	Chi-Sq. d.f.	Prob.
Cross-section random	54.974254	3	0.0000

## LAMPIRAN 7

### Hasil Uji Multikolinearitas

	IPM	PE	UPAH
		-	
		0.06208625590	0.03566165083
IPM	1	305069	632181
	-		
	0.06208625590		0.15664895771
PE	305069	1	33712
	0.03566165083	0.15664895771	
UPAH	632181	33712	1

## LAMPIRAN 8

### Hasil Uji Heteroskedastisitas

Dependent Variable: RESID?  
Method: Pooled Least Squares  
Date: 01/21/18 Time: 00:03  
Sample: 2012 2016  
Included observations: 5  
Cross-sections included: 38  
Total pool (balanced) observations: 190

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	0.030620	0.922848	0.033180	0.9736
IPM?	0.006724	0.013974	0.481187	0.6311
PE?	-0.004956	0.011042	-0.448811	0.6542
UPAH?	-0.099998	0.235210	-0.425143	0.6713
Fixed Effects (Cross)				
_KABPACITAN--C	0.098666			
_KABPONOROGO--C	-0.104665			
_KABTRENGGALEK--C	-0.128792			
_KABTULUNGAGUNG--C	-0.147067			
_KABBLITAR--C	-0.194424			
_KABKEDIRI--C	-0.120445			
_KABMALANG--C	0.171661			
_KABLUMAJANG--C	-0.070244			
_KABJEMBER--C	-0.166656			
_KABBANYUWANGI--C	-0.139272			
_KABBONDOWOSO--C	-0.071718			
_KABSITUBONDO--C	-0.100687			
_KABPROBOLINGGO--C	0.055775			
_KABPASURUAN--C	-0.065189			
_KABSIDOARJO--C	0.060128			
_KABMOJOKERTO--C	0.068465			
_KABJOMBANG--C	-0.000398			
_KABNGANJUK--C	-0.085487			
_KABMADIUN--C	0.067612			
_KABMAGETAN--C	-0.062594			
_KABNGAWI--C	-0.055875			
_KABBOJONEGORO--C	0.096707			
_KABTUBAN--C	0.003171			
_KABLAMONGAN--C	0.052780			
_KABGRESIK--C	-0.074903			
_KABBANGKALAN--C	0.494727			
_KABSAMPANG--C	0.332074			
_KABPAMEKASAN--C	0.593902			
_KABSUMENEP--C	0.116734			
_KOTAKEDIRI--C	0.002331			
_KOTABLITAR--C	-0.065004			
_KOTAMALANG--C	-0.290256			
_KOTAPROBOLINGGO--C	0.336043			
_KOTAPASURUAN--C	-0.183116			

_KOTAMOJOKERTO--C	-0.227370
_KOTAMADIUN--C	-0.146050
_KOTASURABAYA--C	-0.068176
_KOTABATU--C	0.017612

---



---

Effects Specification

---



---

Cross-section fixed (dummy variables)

---



---

R-squared	0.358551	Mean dependent var	0.301330
Adjusted R-squared	0.186350	S.D. dependent var	0.312399
S.E. of regression	0.281792	Akaike info criterion	0.493208
Sum squared resid	11.83162	Schwarz criterion	1.193881
Log likelihood	-5.854729	Hannan-Quinn criter.	0.777040
F-statistic	2.082165	Durbin-Watson stat	2.276230
Prob(F-statistic)	0.000835		

---



---