

## DAFTAR PUSTAKA

- Ardana, I Komang, dkk. 2011. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Graha Ilmu: Yogyakarta.
- Arsyad, Lincolin. 2010. *Ekonomi Pembangunan*. Edisi 5. Unit Penerbit dan Percetakan STIM YKPN Yogyakarta: Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Mamasa. 2006. *Kabupaten Mamasa Dalam Angka ( Mamasa Regency in Figures) 2005*. Mamasa.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Mamasa. 2008. *Analisis Incremental Labour Output Ratio Kabupaten Mamasa 2005-2007*. Mamasa.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Mamasa. 2008. *Kabupaten Mamasa Dalam Angka ( Mamasa Regency in Figures) 2008*. Mamasa.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Mamasa. 2009. *Indeks Pembangunan Manusia Kabupaten Mamasa 2008*. Mamasa.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Mamasa. 2009. *Indikator Ekonomi Kabupaten Mamasa 2008*. Mamasa.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Mamasa. 2009. *Indikator Kesejahteraan Rakyat Kabupaten Mamasa Tahun 2008*. Mamasa.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Mamasa. 2009. *Kabupaten Mamasa Dalam Angka ( Mamasa Regency in Figures) 2009*. Mamasa.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Mamasa. 2009. *Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Mamasa 2008*. Mamasa.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Mamasa. 2011. *Indikator Kesejahteraan Rakyat Kabupaten Mamasa Tahun 2010*. Mamasa.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Mamasa. 2011. *Kabupaten Mamasa Dalam Angka ( Mamasa Regency in Figures) 2011*. Mamasa.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Mamasa. 2011. *Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Mamasa 2010*. Mamasa.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Mamasa. 2011. *Statistik Daerah Kabupaten Mamasa 2011*. Mamasa.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Mamasa. 2012. *Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Mamasa Menurut Penggunaan 2011*. Mamasa.

- Badan Pusat Statistik Kabupaten Mamasa. 2012. *Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Mamasa 2011*. Mamasa.
- Danim, Sudarwan. 2011. *Pengantar kependidikan*. Alfabeta: Bandung.
- Faturrahman, dkk. 2012. *Pengantar Pendidikan*. Prestasi Pustaka Publisher: Jakarta.
- Hasbullah. 1996. *Dasar-Dasar Ilmu Pendidikan*. Rajagrafindo Persada: Jakarta.
- Lusiana. 2012. *Usaha penanaman Modal di Indonesia*, PT RajaGrafindo Persada: Jakarta.
- Mantra, Ida Bagoes. 2003. *Demografi Umum*. Edisi Kedua. Pustaka Pelajar: Yogyakarta.
- Mantra, Ida Bagus. 1991. *Pengantar Studi Demografi*. Nur Cahaya: Yogyakarta.
- Sedarmayanti. 2007. *Manajemen Sumber Daya Manusia: Reformasi Birokrasi dan Manajemen Pegawai Negeri Sipil*. Refika Aditama: Bandung.
- Sukirno, Sadono. 2006. *Ekonomi Pembangunan: Proses, Masalah, dan Dasar Kebijakan*. Edisi Kedua. Prenada Media Group: Jakarta.
- Sumarsono, Sonny. 2009. *Teori dan kebijakan Publik: Ekonomi Sumber Daya Manusia*. Graha Ilmu: Yogyakarta.

Lampiran 1

Tabel Pertumbuhan Penyerapan Tenaga Kerja  
di Kabupaten Mamasa (Y)

Tahun	Penyerapan Tenaga Kerja (%)	Pertumbuhan (%)
2002	47,67	
2003	57,21	9,54
2004	62,07	4,86
2005	64,90	2,83
2006	98,13	33,23
2007	95,12	-3,01
2008	97,35	2,23
2009	98,02	0,67
2010	97,87	-0,15
2011	97,35	-0,52

Sumber: BPS Kabupaten Mamasa

Lampiran 2

Tabel Pertumbuhan PMTB  
di Kabupaten Mamasa (X1)

Tahun	PMTB (juta)	Pertumbuhan (%)
2002	43.404	
2003	45.616	5,10%
2004	46.742	2,47%
2005	49.799	6,54%
2006	53.029	6,49%
2007	47.285	-10,83%
2008	46.685	-1,27%
2009	51.888	11,14%
2010	110.929	113,79%
2011	100.901	-9,04%

Sumber: BPS Kabupaten Mamasa

Lampiran 3

Tabel Pertumbuhan Ekonomi  
di Kabupaten Mamasa (X2)

Tahun	Pertumbuhan Ekonomi (%)	Pertumbuhan (%)
2002	3,91	
2003	3,17	-0,74
2004	4,33	1,16
2005	3,83	-0,5
2006	5,43	1,60
2007	6,67	1,24
2008	9,31	2,64
2009	7,52	-1,79
2010	8,54	1,02
2011	7,35	-1,19

Sumber: BPS Kabupaten Mamasa

Lampiran 4

Tabel Pertumbuhan Pendidikan yang Ditamatkan  
di Kabupaten Mamasa (X3)

Tahun	Pendidikan yang Ditamatkan (%)	Pertumbuhan (%)
2002	20,87	
2003	21,57	0,70
2004	23,95	2,38
2005	25,03	1,08
2006	37,50	12,47
2007	45,08	7,58
2008	38,10	-6,98
2009	34,45	-3,65
2010	46,94	12,49
2011	41,68	-5,26

Sumber: BPS Kabupaten Mamasa

## Lampiran 5. Perhitungan SPSS Analisis Regresi Linier Berganda

### Regression

#### Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Penyerapan Tenaga Kerja	81.5690	20.79771	10
PMTB	59627.8000	24677.45482	10
Pertumbuhan Ekonomi	6.0060	2.16510	10
Pendidikan yang Ditamatkan	33.5170	9.91344	10

#### Correlations

		Penyerapan Tenaga Kerja	PMTB	Pertumbuhan Ekonomi	Pendidikan yang Ditamatkan
Pearson Correlation	Penyerapan Tenaga Kerja	1.000	.473	.859	.919
	PMTB	.473	1.000	.506	.622
	Pertumbuhan Ekonomi	.859	.506	1.000	.838
	Pendidikan yang Ditamatkan	.919	.622	.838	1.000
Sig. (1-tailed)	Penyerapan Tenaga Kerja	.	.084	.001	.000
	PMTB	.084	.	.068	.027
	Pertumbuhan Ekonomi	.001	.068	.	.001
	Pendidikan yang Ditamatkan	.000	.027	.001	.
N	Penyerapan Tenaga Kerja	10	10	10	10
	PMTB	10	10	10	10
	Pertumbuhan Ekonomi	10	10	10	10
	Pendidikan yang Ditamatkan	10	10	10	10

**Variables Entered/Removed**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Pendidikan yang Ditamatkan, PMTB, Pertumbuhan Ekonomi <sup>a</sup>		Enter

a. All requested variables entered.

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	Model Summary			
	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.941 <sup>a</sup>	.886	.829	8.60293

a. Predictors: (Constant), Pendidikan yang Ditamatkan, PMTB, Pertumbuhan Ekonomi

b. Dependent Variable: Penyerapan Tenaga Kerja

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	Change Statistics				
	R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.886	15.533	3	6	.003

b. Dependent Variable: Penyerapan Tenaga Kerja

**ANOVA<sup>b</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	3448.841	3	1149.614	15.533	.003 <sup>a</sup>
	Residual	444.063	6	74.010		
	Total	3892.904	9			

a. Predictors: (Constant), Pendidikan yang Ditamatkan, PMTB, Pertumbuhan Ekonomi

b. Dependent Variable: Penyerapan Tenaga Kerja



**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	18.285	10.139		1.803	.121
	PMTB	.000	.000	-.153	-.871	.417
	Pertumbuhan Ekonomi	2.791	2.427	.291	1.150	.294
	Pendidikan yang Ditamatkan	1.618	.584	.771	2.772	.032

a. Dependent Variable: Penyerapan Tenaga Kerja

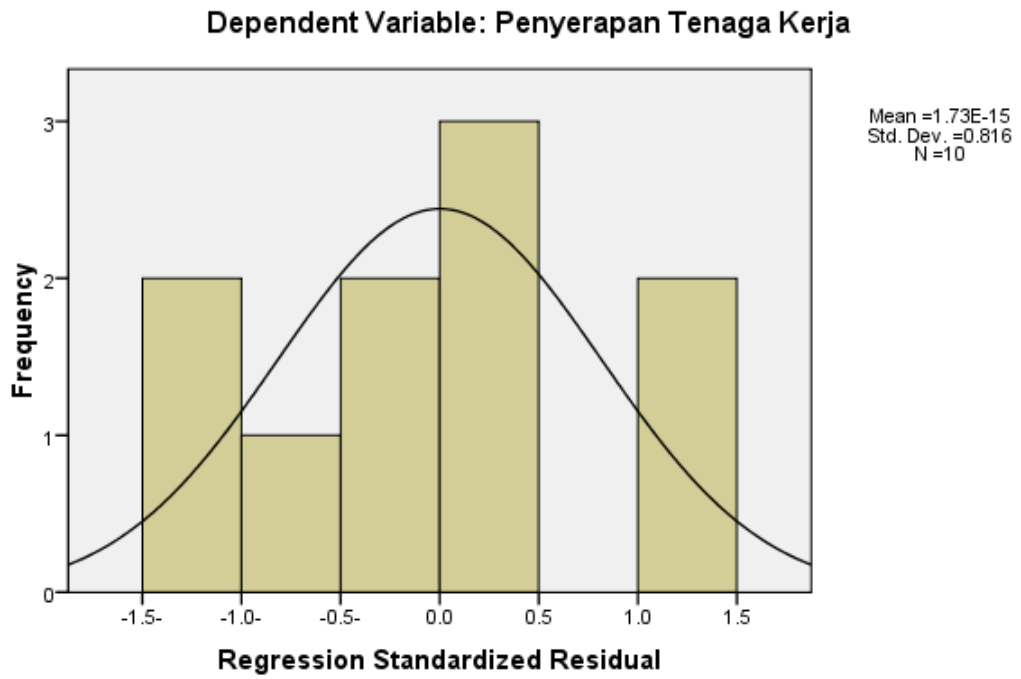
**Residuals Statistics<sup>a</sup>**

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	56.1348	103.7285	81.5690	19.57561	10
Std. Predicted Value	-1.299	1.132	.000	1.000	10
Standard Error of Predicted Value	3.896	7.250	5.304	1.280	10
Adjusted Predicted Value	55.6739	124.4165	84.2606	23.91364	10
Residual	-9.68343	10.87026	.00000	7.02426	10
Std. Residual	-1.126	1.264	.000	.816	10
Stud. Residual	-1.846	1.518	-.105	1.107	10
Deleted Residual	-29.29652	15.69848	-2.69159	13.84938	10
Stud. Deleted Residual	-2.564	1.767	-.156	1.310	10
Mahal. Distance	.946	5.491	2.700	1.762	10
Cook's Distance	.001	2.047	.329	.616	10
Centered Leverage Value	.105	.610	.300	.196	10

a. Dependent Variable: Penyerapan Tenaga Kerja

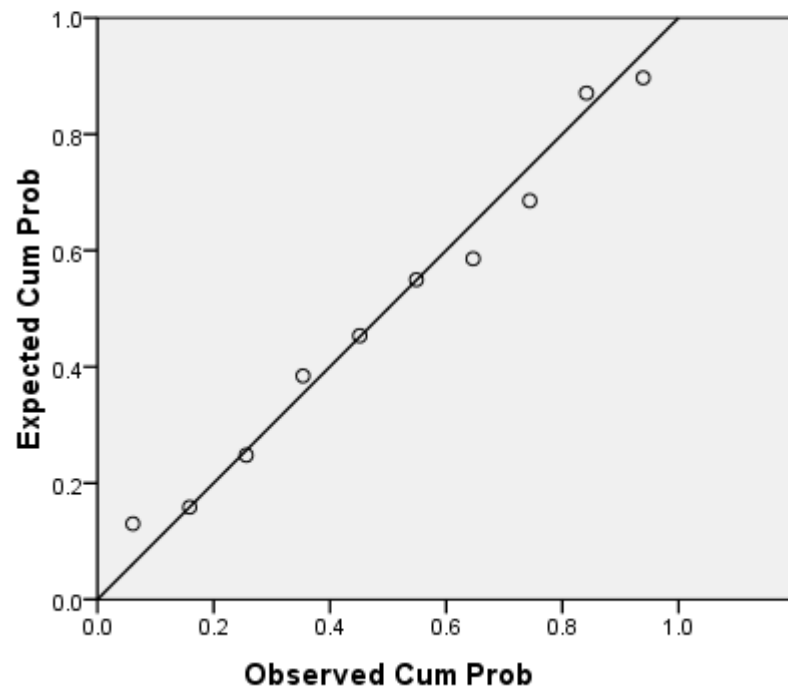
## Charts

### Histogram



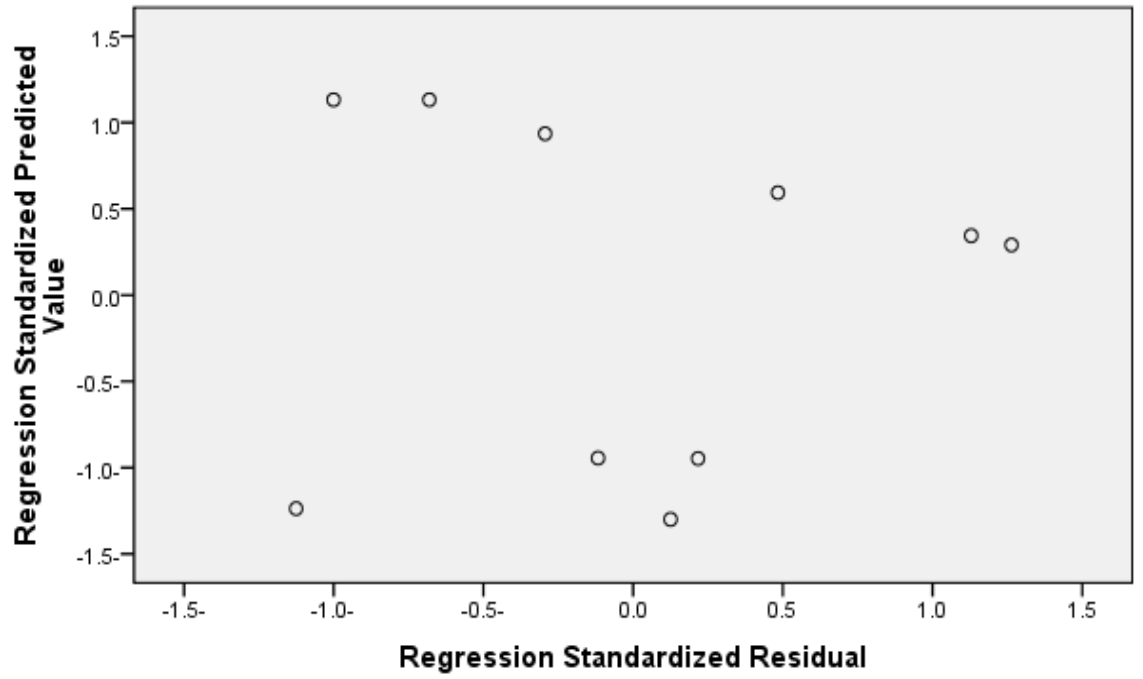
### Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual

Dependent Variable: Penyerapan Tenaga Kerja



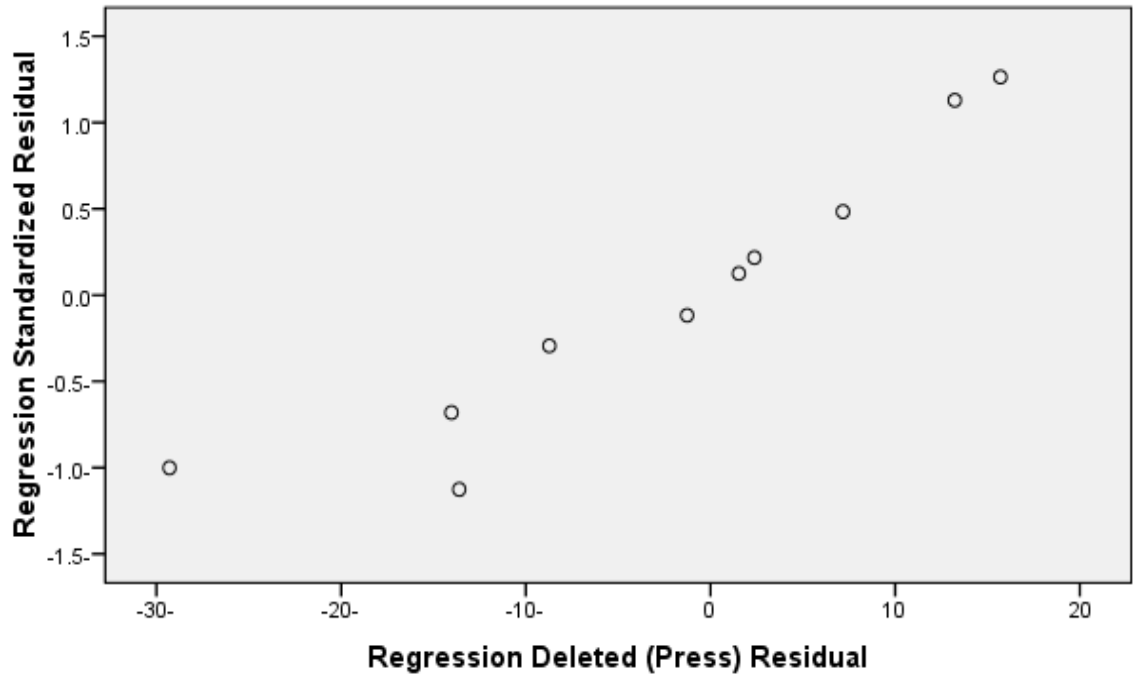
## Scatterplot

Dependent Variable: Penyerapan Tenaga Kerja



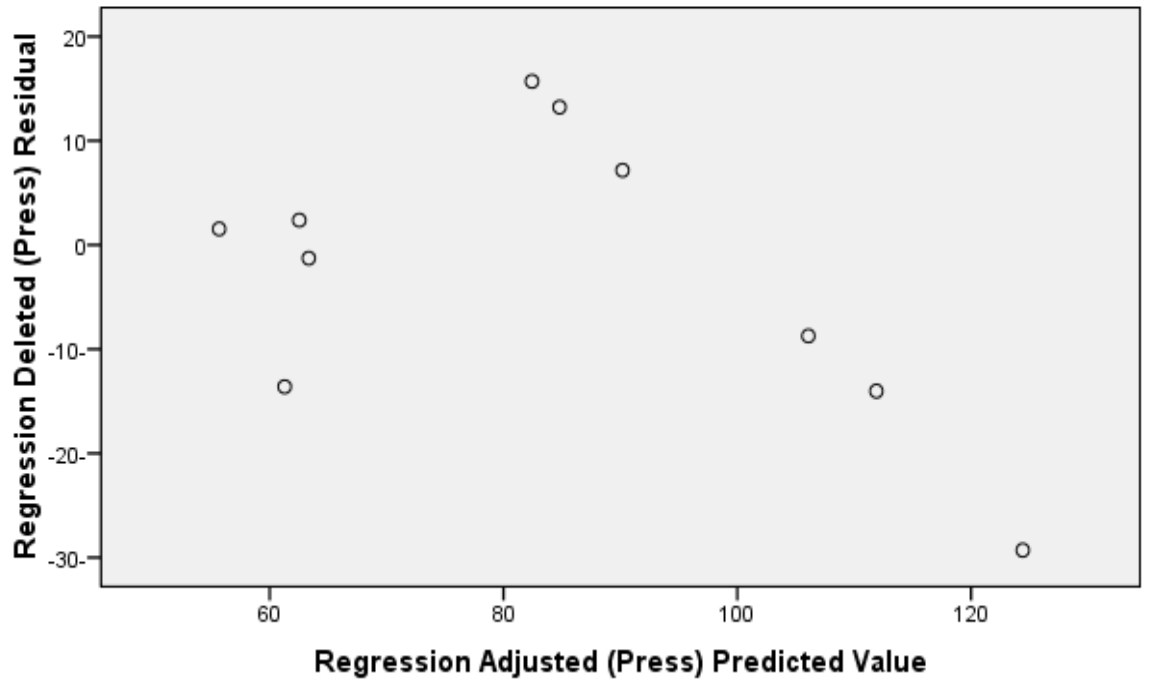
## Scatterplot

Dependent Variable: Penyerapan Tenaga Kerja



## Scatterplot

Dependent Variable: Penyerapan Tenaga Kerja



## Scatterplot

Dependent Variable: Penyerapan Tenaga Kerja

