

DAFTAR PUSTAKA

- Adiatmojo Dwi Gatot (2003). "Pembangunan Berkelanjutan dengan Optimasi Pemanfaatan Sumber Daya Alam untuk Membangun Perekonomian dengan Basis Pertanian di Kabupaten Musi Banyuasin," Jakarta
- Adi dalam wong,(2006). "pembangunan infrastruktur". Bandung
- Agave, (2010), Pengaruh Pajak Daerah dan Retribusi Daerah Terhadap Pengalokasian Belanja Modal Pada Pemerintah Kabupaten/Kota di Sumatera Utara, Universitas Sumatera Utara
- Aldeefer, (1964). "Keuangan pemerintah daerah". Jakarta : Rajawali
- Atep Adya Barata. (2004). "Pendapatan asli daerah ." terjemahan Barata,
- Ari Budiharjo, (2003). *Pengaruh Jumlah Penduduk, PDRB dan Inflasi Terhadap Penerimaan Pajak Bumi dan Bangunan Pada Kabupaten dan Kota Di Propinsi Jawa Tengah*, Tesis Pasca Sarjana UNDIP, Tidak Diterbitkan
- Andriani Evi, Handayanti indah Sri.(2008). "pengaruh PDRB dan jumlah penduduk terhadap PAD kab.Merangin."jambi, jurnal ilmiah universitas batanghari,
- Azis, (1997). " *Pendapatan Asli Daerah*".Jakarta: Erlangga
- Brata. (2004). "Pengaruh Pendapatan Asli Daerah Terhadap Pertumbuhan Ekonomi". Jakarta
- Darwanto & Yulia Yustikasari. (2006). "Pengaruh Pertumbuhan Ekonomi, Pendapatan Asli Daerah dan Dana Alokasi Umum (DAU) terhadap Pengalokasian Anggaran Belanja Modal". *Simposium Nasional AkuntansiX*.
- Damodar Gujarati, (1995). *Ekonometrika Dasar*, terjemahan Sumarno Zain, Erlangga, Jakarta
- Daru Kuncoro, (2003). *Analisis Kemampuan PAD Kabupaten/Kota di Propinsi Jawa Tengah*, Tesis Pasca Sarjana UNDIP, Tidak diterbitkan
- Davey, (1988). "perpajakan daerah". Terjemahan Amarullah. Jakarta.

- Elita, (2007).” *Penerimaan Penerimaan Pendapatan Asli Daerah* Rajawali
- Geodhart, C, (1982) “*Garis-Garis Besar Keuangan Negara*”, Terjemahan Ratmoko, Jakarta, Jambatan, Insukindro, 1991 “Regresi Linear Lancing dalam Analisis Ekonomi Tahun
- Keefer, Philip & Stuti Khemani. (2003). The Political Economy of Public Expenditures* Background paper for WDR 2004: Making Service Work for Poor People *The World Bank*
- Koswara, (1999). ”*komponen pendapatan asli daerah*”. Yogyakarta.
- Kuncoro,(1995). ” *Otonomi daerah*”. Jakarta: fokusmedia
- Mardiasmo, (2004). ” *Optimalisasi Belanja modal*”. Jakarta: Erlangga
- Mardiasmo. (2002). *Akuntansi Sektor Publik*. Penerbit Andi. Yogyakarta.
- Mankiw,Gregory N. (1999). Teori Makroekonomi.Edisi keempat.Jakarta:Erlangga
- Musgrove,RA and Musgrae,PB. (1989). Keuangan Negara Dalam teori dan Praktek. Erlangga,Jakarta
- NN, (2003), “ *Pendapatan Asli Daerah*” Erlangga.
- Santoso dan Rahayu.(2005) “ Analisis Pendapatan Asli Daerah (PAD) dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Dalam Upaya Pelaksanaan Otonomi Daerah di Kabupaten Kediri” *Dinamika Pembangunan* Vol 2 No 1
- Sadono Sukirno, (2002). “Pengantar Teori Mikroekonomi.PT.Raja Grafindo Persada,Jakarta
- Saragih, Juli Panglima. (2003). Desentralisasi Fiskal dan Keuangan Daerah dalam Otonomi. Penerbit Ghalia Indonesia. Jakarta.*
- Soediyono, (1992). Ekomi Mikro dan Permintaan – Penawaran. Yokyakarta Penerbit Kanasisus.
- Soemitro rochmat, (1982).” *Pajak Daerah*”. Terjemahan Geodhart, Jakarta,
- Saberan.H, (2002). ”*Produk Domestik Regional Bruto*”. Jakarta: Rajawali
- Syamsi, (1998).’ *Pendapatan asli daerah (PAD)*”. Erlangga, Jakarta
- Sumitro, (1995). ”*pertumbuhan pembangunan ekonomi*”. Jakarta :Balai Pustaka

- Sukirno, (1985). "*pertumbuhan ekonomi*". Jakarta, Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia,
- Sutrisno (1984), "*Konsep Pendapatan Asli Daerah*" Rajawali
- Smeet, (1982) "*pajak daerah*". Terjemahan Geodhart, Jakarta,
- Sodargo R. (1980) "*Retribusi Daerah*". Terjemahan Geodhart, Jakarta,
- Suparmoko, (1987). "*Pengeluaran Pemerintah*". Erlangga
- Supriatna Tjahya. (1993). "*Perusahaan Daerah*".
- Stine, William F. (1994). Is Local Government Revenue Response to Federal Aid Symmetrical? Evidence from Pennsylvania County Government in an Era of Retrenchment. *National Tax Journal*, Vol. 47 No. 4.
- Prawiroharjo Sutrisno (1984). "*Retribusi daerah*" Terjemahan Geodhart, Jakarta,
- Pratiwi, (2007). "*Proposi pendapatan asli daerah*". Rajawali
- Todaro, (1997). "*Pertumbuhan ekonomi*". Jakarta
- Tambunan, (2006). "*pertumbuhan ekonomi*". Jakarta
- Uppal, (1986). "*keuangan pusat dan daerah*". Jakarta: erlangga
- Wahidi, (2003) "*faktor-faktor yang mempengaruhi Pendapatan Asli Daerah Propinsi Kalimantan timur*" KAL-TIM,
- Widjaja, (2002). "*Pendapatan asli daerah*". Jakarta: UI
- Winarno Wing Wahyu, (2009). Analisis Ekonometrika dan Statitika dengan EViews edisi Kedua
- Badan Pusat Statistik, 2010 Tana Toraja Dalam Angka
- Badan Pusat Statistik, (2012) Tana Toraja Dalam Angka
- Bappenas. (2003). "*PAD terhadap PDRB*". Jakarta : Erlangga
- DPPKAD. Himpunan Laporan Realisasi Pendapatan Daerah 5 Tahun Terakhir tahun Anggaran 2001-2005, Kabupaten Tana Toraja
- DPPKAD. Himpunan Laporan Realisasi Pendapatan Daerah 5 Tahun Terakhir Tahun Anggaran 2006-2010, Kabupaten Tana Toraja

DPPKAD, Laporan Realisasi Pendapatan Daerah Tahun 2011 dan 2012, Kabupaten Tana Toraja.

Peraturan Daerah No7 Tahun 1997 tentang Pajak Penerangan Jalan, Tana Toraja

*Peraturan Menteri Keuangan Nomor 91/PMK.06/2007
tentang Bagan Akun Standar.*

UU Nomor 32 Tahun 2004 tentang Pemerintah Daerah.

Undang-undang No.32 tahun 2004, "*Undang-undang Otonomi Daerah*", Jakarta, Fokusmedia, 2004

Undang-undang Republik Indonesia No.34 Tahun 2000
Tentang Perimbangan Keuangan Pusat dan Daerah. Dewan Perwakilan Rakyat Republik Indonesia

www.depkeu.go.id

Lampiran :Tabel 11 Hasil Print Out Regresi yang diolah dengan menggunakan Program EViews 7

Analisa Regresi

Hasil Estimasi OLS

Dependent Variable: LNY
 Method: Least Squares
 Date: 09/16/13 Time: 02:30
 Sample: 1 120
 Included observations: 120

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	1.763204	1.433861	1.229690	0.2213
LNX1	0.083740	0.019481	4.298526	0.0000
LNX2	0.116462	0.042324	2.751649	0.0069
LNX3	0.702417	0.064532	10.88482	0.0000
LNX4	0.411336	0.069532	5.915813	0.0000
R-squared	0.956753	Mean dependent var		18.41443
Adjusted R-squared	0.955248	S.D. dependent var		0.156787
S.E. of regression	0.033168	Akaike info criterion		-3.933711
Sum squared resid	0.126511	Schwarz criterion		-3.817565
Log likelihood	241.0227	Hannan-Quinn criter.		-3.886544
F-statistic	636.0310	Durbin-Watson stat		0.130755
Prob(F-statistic)	0.000000			

B. Persamaan Regresi

Estimation Command:

=====

LS LNY C LNX1 LNX2 LNX3 LNX4

Estimation Equation:

=====

$LNY = C(1) + C(2)*LNX1 + C(3)*LNX2 + C(4)*LNX3 + C(5)*LNX4$

Substituted Coefficients:

=====

$LNY = 1.76320435128 + 0.0837395071623*LNX1 + 0.116461735739*LNX2 + 0.7024166168*LNX3 + 0.411336255773*LNX4$

Lampiran 2 Hasil Print Out Logaritma Natural Jumlah penduduk ,PDRB,
Jumlah Pelanggan Listrik , Belanja Modal dan Penerimaan Pajak
Penerangan Jalan

TAHUN	Y	X1	X2	X3	X4	lnY	lnX1	lnX2	lnX3	lnX4
2003,01	75.158.399,653	35.048,615	76.624,771	1.719,219	3.557.740.284,514	18,135	10,464	11,247	7,450	21,992
2003,02	74.900.628,125	35.127,427	76.789,364	1.720,073	3.574.971.141,875	18,132	10,467	11,249	7,450	21,997
2003,03	74.642.856,597	35.206,240	76.953,957	1.720,927	3.592.201.999,236	18,128	10,469	11,251	7,451	22,002
2003,04	74.385.085,069	35.285,052	77.118,549	1.721,781	3.609.432.856,597	18,125	10,471	11,253	7,451	22,007
2003,05	74.127.313,542	35.363,865	77.283,142	1.722,635	3.626.663.713,958	18,121	10,473	11,255	7,452	22,012
2003,06	73.869.542,014	35.442,677	77.447,735	1.723,490	3.643.894.571,319	18,118	10,476	11,257	7,452	22,016
2003,07	73.611.770,486	35.521,490	77.612,327	1.724,344	3.661.125.428,681	18,114	10,478	11,259	7,453	22,021
2003,08	73.353.998,958	35.600,302	77.776,920	1.725,198	3.678.356.286,042	18,111	10,480	11,262	7,453	22,026
2003,09	73.096.227,431	35.679,115	77.941,512	1.726,052	3.695.587.143,403	18,107	10,482	11,264	7,454	22,030
2003,10	72.838.455,903	35.757,927	78.106,105	1.726,906	3.712.818.000,764	18,104	10,485	11,266	7,454	22,035
2003,11	72.580.684,375	35.836,740	78.270,698	1.727,760	3.730.048.858,125	18,100	10,487	11,268	7,455	22,040
2003,12	72.322.912,847	35.915,552	78.435,290	1.728,615	3.747.279.715,486	18,097	10,489	11,270	7,455	22,044
2004,01	79.930.060,069	35.665,979	79.311,263	1.777,316	3.764.352.041,052	18,197	10,482	11,281	7,483	22,049
2004,02	80.882.276,042	35.694,271	79.585,299	1.785,531	3.781.558.508,906	18,209	10,483	11,285	7,487	22,053
2004,03	81.834.492,014	35.722,563	79.859,335	1.793,747	3.798.764.976,760	18,220	10,484	11,288	7,492	22,058
2004,04	82.786.707,986	35.750,854	80.133,371	1.801,962	3.815.971.444,615	18,232	10,484	11,291	7,497	22,062
2004,05	83.738.923,958	35.779,146	80.407,406	1.810,177	3.833.177.912,469	18,243	10,485	11,295	7,501	22,067
2004,06	84.691.139,931	35.807,438	80.681,442	1.818,392	3.850.384.380,323	18,255	10,486	11,298	7,506	22,071
2004,07	85.643.355,903	35.835,729	80.955,478	1.826,608	3.867.590.848,177	18,266	10,487	11,302	7,510	22,076
2004,08	86.595.571,875	35.864,021	81.229,514	1.834,823	3.884.797.316,031	18,277	10,487	11,305	7,515	22,080
2004,09	87.547.787,847	35.892,313	81.503,549	1.843,038	3.902.003.783,885	18,288	10,488	11,308	7,519	22,085
2004,10	88.500.003,819	35.920,604	81.777,585	1.851,253	3.919.210.251,740	18,299	10,489	11,312	7,524	22,089
2004,11	89.452.219,792	35.948,896	82.051,621	1.859,469	3.936.416.719,594	18,309	10,490	11,315	7,528	22,094
2004,12	90.404.435,764	35.977,188	82.325,657	1.867,684	3.953.623.187,448	18,320	10,491	11,318	7,532	22,098
2005,01	86.538.691,719	36.055,177	82.923,135	1.900,139	3.967.624.806,830	18,276	10,493	11,326	7,550	22,101
2005,02	86.749.683,073	36.091,115	83.246,931	1.912,083	3.984.338.221,073	18,279	10,494	11,330	7,556	22,106

2012,06	123.642.031,583	18.785,406	115.659,930	2.664,076	5.418.796.733,691	18,633	9,841	11,658	7,888	22,413
2012,07	124.399.796,583	18.800,760	116.914,276	2.678,757	5.433.560.376,809	18,639	9,842	11,669	7,893	22,416
2012,08	125.157.561,583	18.816,115	118.168,622	2.693,438	5.448.324.019,927	18,645	9,842	11,680	7,899	22,419
2012,09	125.915.326,583	18.831,469	119.422,968	2.708,118	5.463.087.663,045	18,651	9,843	11,690	7,904	22,421
2012,10	126.673.091,583	18.846,823	120.677,313	2.722,799	5.477.851.306,163	18,657	9,844	11,701	7,909	22,424
2012,11	127.430.856,583	18.862,177	121.931,659	2.737,479	5.492.614.949,281	18,663	9,845	11,711	7,915	22,427
2012,12	128.188.621,583	18.877,531	123.186,005	2.752,160	5.507.378.592,399	18,669	9,846	11,721	7,920	22,429