

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Hasil analisis perbedaan indikator kinerja keuangan daerah yang telah diuraikan dalam bab sebelumnya menunjukkan perbedaan signifikan pada beberapa indikator, dan tidak signifikan untuk efisiensi dan DSCR. Berdasarkan hasil tersebut disimpulkan terdapat perbedaan kinerja keuangan antar kabupaten/kota pada indikator kinerja: kemandirian, efektivitas, dan belanja pelayanan publik, namun tidak berbeda untuk indikator kinerja efisiensi dan DSCR.

Perbedaan tersebut (tabel 4.19) tidak menunjukkan kabupaten/kota tertentu selalu terbaik kinerjanya. Pengujian terhadap indikator yang berbeda menunjukkan hasil yang berbeda. Berdasarkan fakta ini peneliti menarik kesimpulan berikutnya: Tidak ada satu kabupaten/kota yang selalu unggul dalam semua indikator kinerja keuangan, dikarenakan karakteristik sumber daya alam dan sumber daya manusia yang berbeda.

5.2 Saran

Perbedaan kinerja yang telah disimpulkan di atas menunjukkan keberhasilan kabupaten/kota yang berbeda-beda. Selanjutnya yang perlu menjadi perhatian bahwa penilaian indikator kinerja keuangan menggunakan rasio-rasio keuangan, dan akan lebih baik apabila melibatkan rasio-rasio non keuangan sebagai penjelas.

Relasi dengan rasio non keuangan dapat menjelaskan lebih baik keberhasilan kinerja keuangan yang diperoleh. Sebagai gambaran keberhasilan kemandirian berarti rasio PAD dengan penerimaan bantuan dari pemerintah pusat dan pinjaman cukup tinggi, dengan kata lain daerah yang bersangkutan memiliki PAD tinggi. Keberhasilan ini tentu harus diapresiasi, tetapi perlu juga diperhatikan dalam kondisi bagaimana keberhasilannya diperoleh. Kabupaten/kota lain yang kurang tinggi PADnya namun dalam kondisi daerah yang kurang mendukung tentu memiliki nilai tambah lain. Hal ini baru dapat dijelaskan apabila melibatkan rasio non keuangan. Bertolak dari sini peneliti menyarankan untuk penelitian selanjutnya melibatkan rasio non keuangan, perlu kesiapan peneliti yang akan melakukannya karena volume rasio non keuangan sangat besar dan luas. Barangkali dalam pelaksanaannya nanti cukup dibatasi untuk satu kabupaten/kota saja.

DAFTAR PUSTAKA

- Halim, Abdul, 2004, *Akuntansi Sektor Publik: Akuntansi Keuangan Daerah*, Salemba Empat, Jakarta.
- Halim, Abdul, 2007. *Akuntansi Sektor Publik: Akuntansi Keuangan Daerah*. Salemba Empat. Jakarta.
- Hariyadi, Sugeng, 2002, Analisis Kemampuan Keuangan Daerah; Studi kasus di Kabupaten Bojonegoro dan Kota Surabaya, *Jurnal Ekonomi dan Bisnis*, Vol. 5 Nomor 1.
- Hartono, Jogyanto, 2010, *Metodologi Penelitian Bisnis*, BPFE UGM, Yogyakarta.
- Hendriyadi, Sigit, 2011, *Perbandingan Indikator Kinerja Keuangan pemerintah Kabupaten/Kota di Jawa Tengah Tahun 2008-2009*, Skripsi S-1 UNDP, Semarang.
- <http://statistik4life.blogspot.com/2009/11/uji-kruskal-wallis.html>
- http://pusdiklatwas.bpkp.go.id/filenya/namafile/501/Modul_SAKD_1_ok_web.pdf
- <http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/21047/4/Chapter%20II.pdf>
- <http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/26425/3/Chapter%20II.pdf>
- <https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=2&cad=rja&ved=OCD8QFjAB&url=http%3A%2F%2Fblog.ub.ac.id%2Fafitaismawati%2Ffiles%2F2012%2F12%2FTUGAS-STATISTIK-fix-xxx.docm&ei=i30rUc3MCMmiigew64AY&usg=AFQjCNHeJVZOOoWG5GZP-wxG47SD7LJTRw&sig2=C3w0KLtvpuM9S7z51vuW4Q&bvm=bv.42768644,d.bmk>
- Kepmendagri Nomor 690.900 327 Tahun 1996 Tentang Pedoman Penilaian dan Kinerja Keuangan.
- Mamesah, D.J.,1995, *Sistem Administrasi Keuangan Daerah*, PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Mardiasmo, 2002, *Otonomi dan Manajemen Keuangan Daerah*, Andi, Yogyakarta.

Mulyadi, dan Setyawan, 2001, *Akuntansi Manajemen: Konsep, Manfaat, dan Rekayasa*, Edisi kedua, STIE YKPN, Yogyakarta.

Nataluddin, 2001, *Potensi dana Perimbangan Pada Penerimaan Daerah di Propinsi Jambi*, Bunga Rampai Manajemen Keuangan Daerah, AMP YKPN.

Noordiawan, Deddi dan Noordiawan, Hertanti, 2010, *Akuntansi Sektor Publik Edisi 2*, Salmba Empat. Jakarta.

Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 59, Tahun 2007 Tentang Pembiayaan Daerah.

Peraturan Pemerintah Nomor 66 Tahun 2001, pasal 1 ayat (1) Tentang Retribusi Daerah.

Republik Indonesia, Keputusan Menteri Dalam Negeri Nomor 690900327 Tahun 1996 Tentang Pedoman Penilaian dan Kinerja Keuangan.

Republik Indonesia, Undang-Undang No. 22 Tahun 1999 Tentang Pemerintah Daerah.

Republik Indonesia, Undang-Undang No. 25 Tahun 1999 Tentang Perimbangan Keuangan antara Pemerintah Pusat dan Daerah.

Republik Indonesia, Undang-Undang No. 32 Tahun 2004 Tentang Pemerintah Daerah.

Republik Indonesia, Undang-Undang No. 33 Tahun 2004 Tentang Perimbangan Keuangan Antara Pusat dan Daerah.

Republik Indonesia, Undang-Undang No. 12 Tahun 2008 Tentang perubahan kedua atas Undang-Undang No.32 tahun 2004 tentang Pemerintahan Daerah.

Republik Indonesia Nomor 33 Tahun 2004 tentang Perimbangan Keuangan Antara Pusat dan Pemerintahan Daerah. 2004. Jakarta.

Surat Edaran Menteri Dalam Negeri Nomor 903/2429/SJ .

Susantih dan Saftiana, 2008, *Perbandingan Indikator Kinerja Keuangan Pemerintah Propinsi Se-Sumatera Bagian Selatan*, Tesis PPS UNSRI, Sumatera Selatan.

Widowati, Eliasari, 2006, *Analisis Kinerja Keuangan Pada APBD Kabupaten Sleman Tahun 2000-2003*, Skripsi S-1 Program Studi Akuntansi Universitas Atma Jaya Yogyakarta (tidak dipublikasikan).

www.bpk.go.id

www.depdagri.go.id

www.wikipedia.com



D		C		4.0950	4	Kab. Sekadau
D		C	E	3.6698	4	Kab. Sintang
D		C	E	3.6030	4	Kab. Sambas
D		C	E	3.5315	4	Kab. Sanggau
D		C	E	3.4585	4	Kab. Ketapang
D	F	C	E	3.0883	3	Kab. Kubu Raya
D	F		E	2.2955	4	Kab. Bengkayang
	F		E	1.8463	4	Kab. Kayong Utara
	F			1.2228	4	Kab. Landak
	F			1.2013	4	Kab. Kapuas Hulu



Efisiensi
Kabupaten / Kota di Kalimantan Barat

The GLM Procedure

Class Level Information

Class	Levels	Values
Daerah	14	Kab. Bengkayang Kab. Kapuas Hulu Kab. Kayong Utara Kab. Ketapang Kab. Kubu Raya Kab. Landak Kab. Melawi Kab. Pontianak Kab. Sambas Kab. Sanggau Kab. Sekadau Kab. Sintang Kota Pontianak Kota Singkawang

Dependent Variable: Rasio

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	13	68505.6937	5269.6687	1.27	0.3007
Error	21	86825.8862	4134.5660		
Corrected Total	34	155331.5799			

R-Square	Coeff Var	Root MSE	Rasio Mean
0.441029	56.67913	64.30059	113.4467

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
Daerah	13	68505.69370	5269.66875	1.27	0.3007

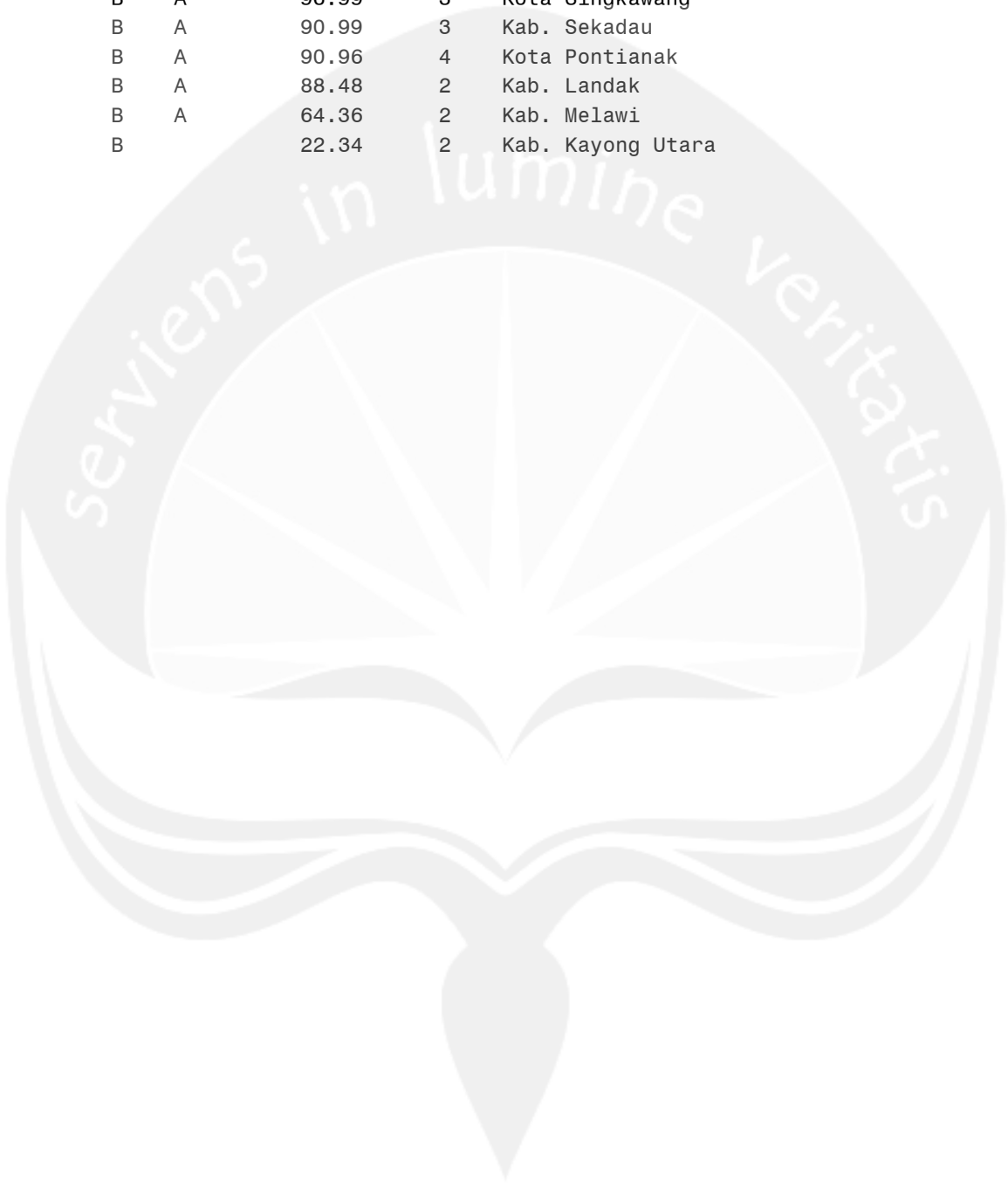
Duncan's Multiple Range Test for Rasio
 Alpha 0.05
 Error Degrees of Freedom 21
 Error Mean Square 4134.566
 Harmonic Mean of Cell Sizes 2.24

NOTE: Cell sizes are not equal.

Number of Means	2	3	4	5	6	7	8
Critical Range	126.4	132.7	136.7	139.5	141.6	143.2	144.4
Number of Means	9	10	11	12	13	14	
Critical Range	145.4	146.2	146.9	147.4	147.8	148.2	

Means with the same letter are not significantly different.

Duncan Grouping		Mean	N	Daerah
	A	198.13	3	Kab. Bengkayang
	A	195.99	2	Kab. Sintang
B	A	157.98	3	Kab. Kapuas Hulu
B	A	119.72	1	Kab. Kubu Raya
B	A	117.52	2	Kab. Pontianak
B	A	116.38	3	Kab. Sambas
B	A	105.73	3	Kab. Sanggau
B	A	105.53	2	Kab. Ketapang
B	A	96.99	3	Kota Singkawang
B	A	90.99	3	Kab. Sekadau
B	A	90.96	4	Kota Pontianak
B	A	88.48	2	Kab. Landak
B	A	64.36	2	Kab. Melawi
B		22.34	2	Kab. Kayong Utara



Aktivitas : Keserasian Aparatur Daerah
Kabupaten / Kota di Kalimantan Barat

Class Level Information

Class	Levels	Values
Daerah	14	Kab. Bengkayang Kab. Kapuas Hulu Kab. Kayong Utara Kab. Ketapang Kab. Kubu Raya Kab. Landak Kab. Melawi Kab. Pontianak Kab. Sambas Kab. Sanggau Kab. Sekadau Kab. Sintang Kota Pontianak Kota Singkawang

Dependent Variable: Rasio

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	13	0.33677000	0.02590538	4.33	0.0002
Error	41	0.24507375	0.00597741		
Corrected Total	54	0.58184375			

R-Square	Coeff Var	Root MSE	Rasio Mean
0.578798	16.28717	0.077314	0.474691

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
Daerah	13	0.33677000	0.02590538	4.33	0.0002

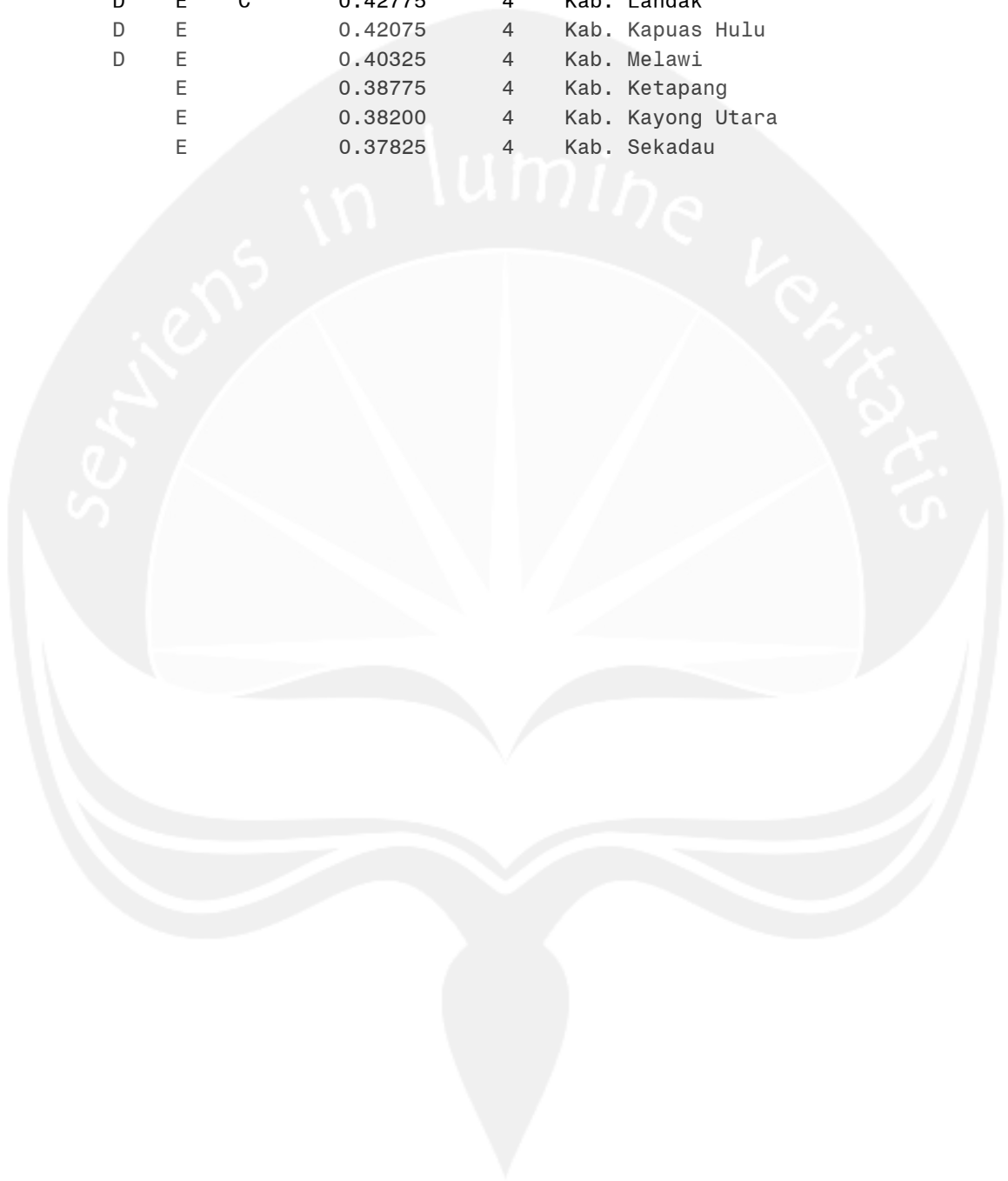
Duncan's Multiple Range Test for Rasio
Alpha 0.05
Error Degrees of Freedom 41
Error Mean Square 0.005977
Harmonic Mean of Cell Sizes 3.906977

NOTE: Cell sizes are not equal.

Number of Means	2	3	4	5	6	7	8
Critical Range	.1117	.1175	.1212	.1239	.1260	.1277	.1290
Number of Means	9	10	11	12	13	14	
Critical Range	.1301	.1310	.1318	.1325	.1331	.1336	

Means with the same letter are not significantly different.

Duncan Grouping				Mean	N	Daerah
		A		0.65125	4	Kab. Pontianak
B		A		0.56150	4	Kab. Sambas
B		A	C	0.55100	3	Kab. Kubu Raya
B	D	A	C	0.53150	4	Kab. Sanggau
B	D	E	C	0.50925	4	Kab. Sintang
B	D	E	C	0.50575	4	Kota Pontianak
B	D	E	C	0.48225	4	Kota Singkawang
B	D	E	C	0.47250	4	Kab. Bengkayang
	D	E	C	0.42775	4	Kab. Landak
	D	E		0.42075	4	Kab. Kapuas Hulu
	D	E		0.40325	4	Kab. Melawi
		E		0.38775	4	Kab. Ketapang
		E		0.38200	4	Kab. Kayong Utara
		E		0.37825	4	Kab. Sekadau



Aktivitas : Keserasian Pelayanan Publik
Kabupaten / Kota di Kalimantan Barat

Class Level Information

Class	Levels	Values
Daerah	14	Kab. Bengkayang Kab. Kapuas Hulu Kab. Kayong Utara Kab. Ketapang Kab. Kubu Raya Kab. Landak Kab. Melawi Kab. Pontianak Kab. Sambas Kab. Sanggau Kab. Sekadau Kab. Sintang Kota Pontianak Kota Singkawang

Dependent Variable: Rasio

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	13	0.33677000	0.02590538	4.33	0.0002
Error	41	0.24507375	0.00597741		
Corrected Total	54	0.58184375			

R-Square	Coeff Var	Root MSE	Rasio Mean
0.578798	14.71775	0.077314	0.525309

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
Daerah	13	0.33677000	0.02590538	4.33	0.0002

Duncan's Multiple Range Test for Rasio
Alpha 0.05
Error Degrees of Freedom 41
Error Mean Square 0.005977
Harmonic Mean of Cell Sizes 3.906977

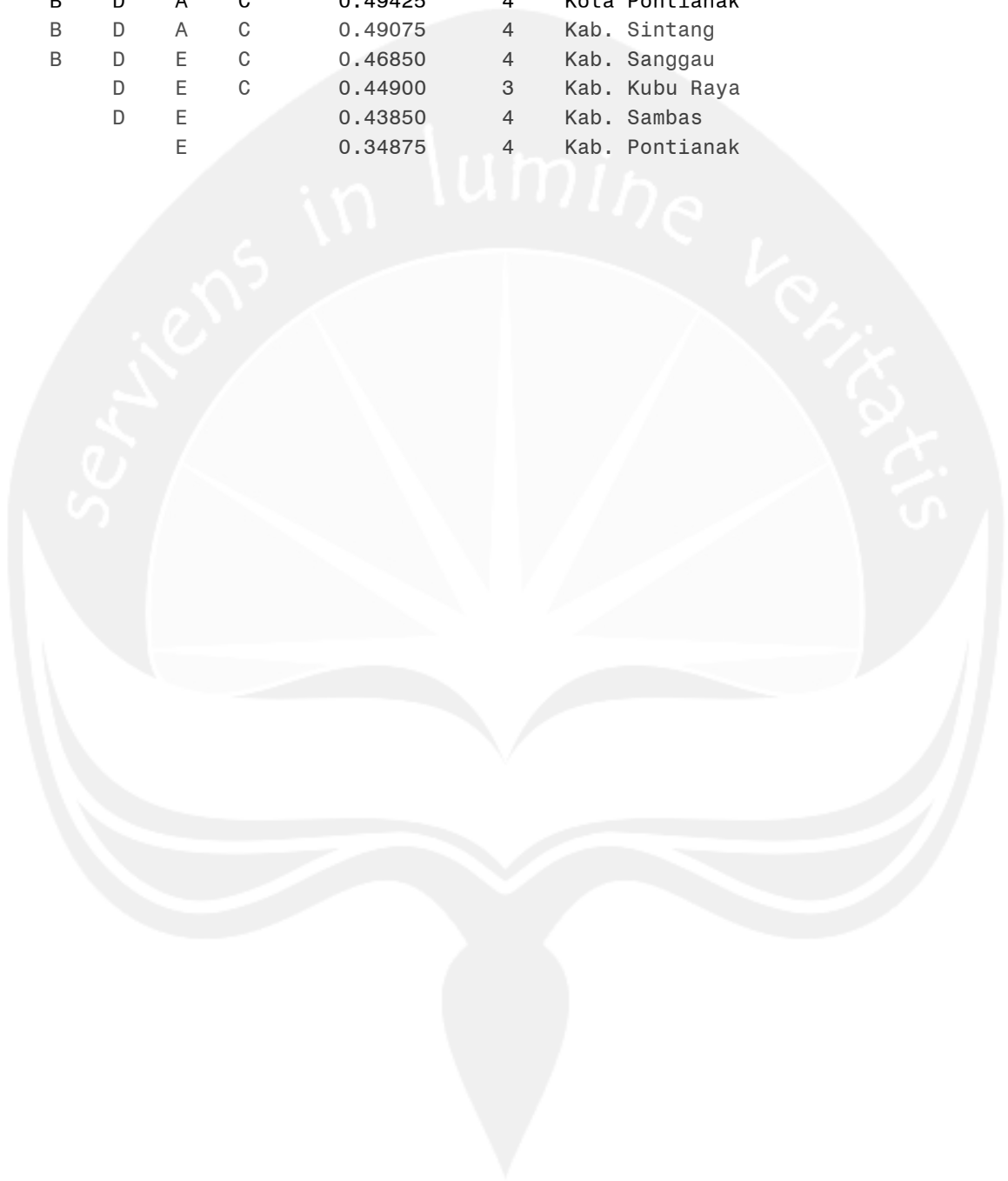
NOTE: Cell sizes are not equal.

Number of Means	2	3	4	5	6	7	8
Critical Range	.1117	.1175	.1212	.1239	.1260	.1277	.1290

Number of Means	9	10	11	12	13	14
Critical Range	.1301	.1310	.1318	.1325	.1331	.1336

Means with the same letter are not significantly different.

Duncan Grouping	Mean	N	Daerah
A	0.62175	4	Kab. Sekadau
A	0.61800	4	Kab. Kayong Utara
A	0.61225	4	Kab. Ketapang
B	0.59675	4	Kab. Melawi
B	0.57925	4	Kab. Kapuas Hulu
B	0.57225	4	Kab. Landak
B D	0.52750	4	Kab. Bengkayang
B D	0.51775	4	Kota Singkawang
B D	0.49425	4	Kota Pontianak
B D	0.49075	4	Kab. Sintang
B D	0.46850	4	Kab. Sanggau
D	0.44900	3	Kab. Kubu Raya
D	0.43850	4	Kab. Sambas
E	0.34875	4	Kab. Pontianak



DSCR
Kabupaten / Kota di Kalimantan Barat

Class Level Information

Class	Levels	Values
Daerah	14	Kab. Bengkayang Kab. Kapuas Hulu Kab. Kayong Utara Kab. Ketapang Kab. Kubu Raya Kab. Landak Kab. Melawi Kab. Pontianak Kab. Sambas Kab. Sanggau Kab. Sekadau Kab. Sintang Kota Pontianak Kota Singkawang

Dependent Variable: Rasio

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	13	111564.0596	8581.8507	1.56	0.1372
Error	40	219422.7938	5485.5698		
Corrected Total	53	330986.8534			

R-Square	Coeff Var	Root MSE	Rasio Mean
0.337065	149.9626	74.06463	49.38874

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
Daerah	13	111564.0596	8581.8507	1.56	0.1372

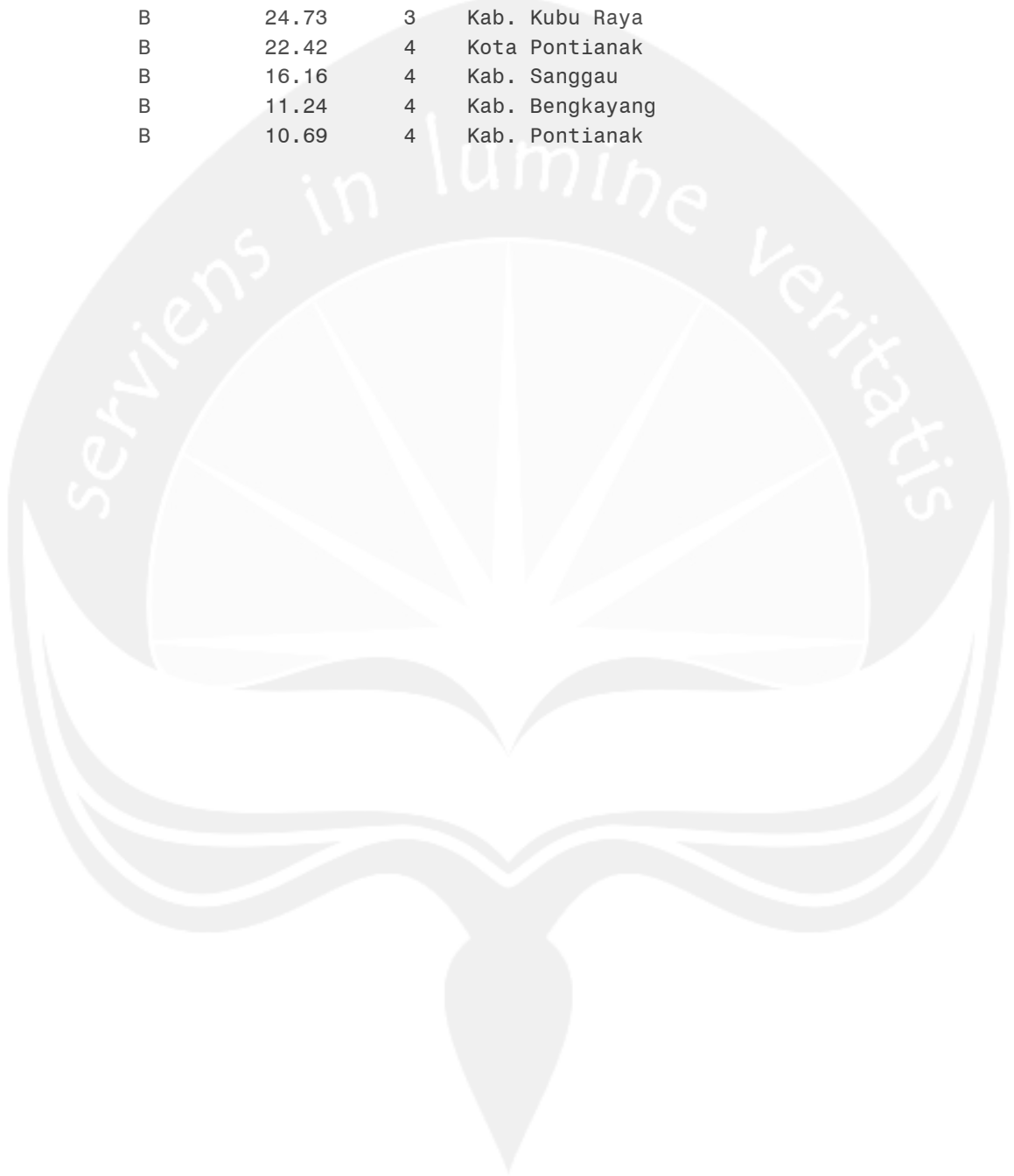
Duncan's Multiple Range Test for Rasio
 Alpha 0.05
 Error Degrees of Freedom 40
 Error Mean Square 5485.57
 Harmonic Mean of Cell Sizes 3.818182

NOTE: Cell sizes are not equal.

Number of Means	2	3	4	5	6	7	8
Critical Range	108.3	113.9	117.6	120.2	122.2	123.8	125.1
Number of Means	9	10	11	12	13	14	
Critical Range	126.1	127.0	127.8	128.5	129.0	129.5	

Means with the same letter are not significantly different.

Duncan Grouping	Mean	N	Daerah
A	192.85	4	Kab. Landak
B	75.18	4	Kab. Kayong Utara
B	71.17	4	Kab. Kapuas Hulu
B	60.65	4	Kab. Ketapang
B	49.09	4	Kab. Sintang
B	46.86	4	Kab. Melawi
B	39.69	4	Kab. Sambas
B	34.93	3	Kab. Sekadau
B	26.00	4	Kota Singkawang
B	24.73	3	Kab. Kubu Raya
B	22.42	4	Kota Pontianak
B	16.16	4	Kab. Sanggau
B	11.24	4	Kab. Bengkayang
B	10.69	4	Kab. Pontianak



Kemandirian
Kabupaten / Kota di Kalimantan Tengah

Class	Levels	Values
Daerah	14	Kab. Barito Selatan Kab. Barito Timur Kab. Barito Utara Kab. Gunung Mas Kab. Kapuas Kab. Katingan Kab. Kotawaringin Barat Kab. Kotawaringin Timur Kab. Lamandau Kab. Murung Raya Kab. Pulang Pisau Kab. Seruyan Kab. Sukamara Kota Palangka Raya

Dependent Variable: Rasio

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	13	143.1219167	11.0093782	9.77	<.0001
Error	42	47.3340055	1.1270001		
Corrected Total	55	190.4559222			

R-Square	Coeff Var	Root MSE	Rasio Mean
0.751470	25.03970	1.061603	4.239679

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
Daerah	13	143.1219167	11.0093782	9.77	<.0001

Duncan's Multiple Range Test for Rasio
Alpha 0.05
Error Degrees of Freedom 42
Error Mean Square 1.127

Number of Means	2	3	4	5	6	7	8
Critical Range	1.515	1.593	1.644	1.681	1.709	1.732	1.750

Number of Means	9	10	11	12	13	14
Critical Range	1.765	1.778	1.789	1.798	1.806	1.813

Means with the same letter are not significantly different.

Duncan Grouping	Mean	N	Daerah
A	8.2333	4	Kab. Kotawaringin Timur
B	6.5815	4	Kota Palangka Raya
B	6.3698	4	Kab. Kotawaringin Barat
C	4.2950	4	Kab. Barito Selatan
C	4.2823	4	Kab. Barito Utara
C	4.0925	4	Kab. Katingan
C	3.7590	4	Kab. Barito Timur

C	3.5345	4	Kab. Gunung Mas
C	3.3375	4	Kab. Sukamara
C	3.2748	4	Kab. Kapuas
C	3.1450	4	Kab. Murung Raya
C	2.9763	4	Kab. Seruyan
C	2.7565	4	Kab. Pulang Pisau
C	2.7178	4	Kab. Lamandau



Efisiensi
Kabupaten / Kota di Kalimantan Tengah

The GLM Procedure

Class Level Information

Class	Levels	Values
Daerah	14	Kab. Barito Selatan Kab. Barito Timur Kab. Barito Utara Kab. Gunung Mas Kab. Kapuas Kab. Katingan Kab. Kotawaringin Barat Kab. Kotawaringin Timur Kab. Lamandau Kab. Murung Raya Kab. Pulang Pisau Kab. Seruyan Kab. Sukamara Kota Palangka Raya

Dependent Variable: Rasio

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	13	12260.75216	943.13478	0.40	0.9496
Error	18	42079.12126	2337.72896		
Corrected Total	31	54339.87342			

R-Square	Coeff Var	Root MSE	Rasio Mean
0.225631	65.68737	48.35007	73.60634

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
Daerah	13	12260.75216	943.13478	0.40	0.9496

Duncan's Multiple Range Test for Rasio
 Alpha 0.05
 Error Degrees of Freedom 18
 Error Mean Square 2337.729
 Harmonic Mean of Cell Sizes 2.1

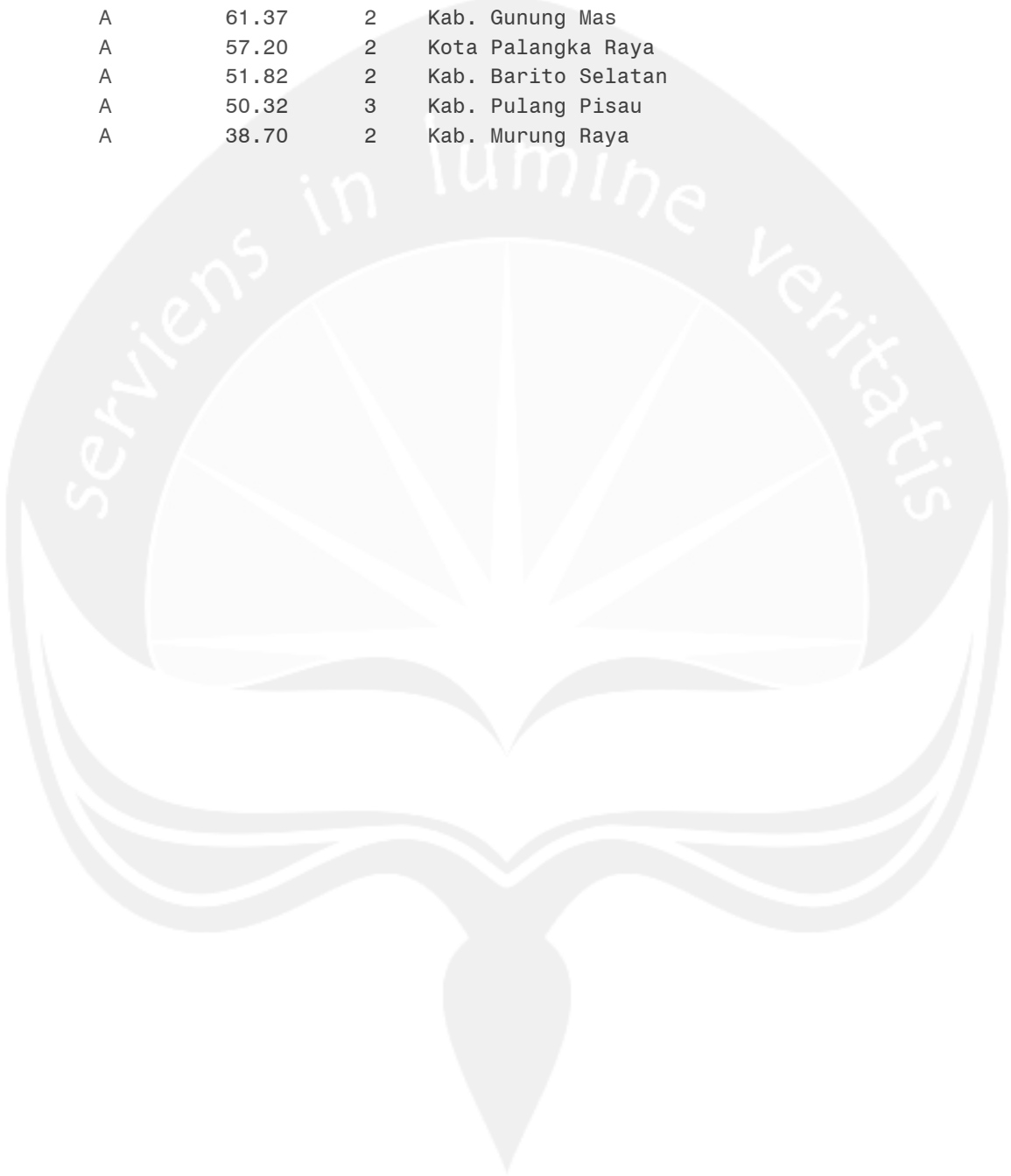
NOTE: Cell sizes are not equal.

Number of Means	2	3	4	5	6	7	8
Critical Range	99.1	104.0	107.1	109.2	110.8	112.0	112.9

Number of Means	9	10	11	12	13	14
Critical Range	113.6	114.1	114.6	115.0	115.2	115.4

Means with the same letter are not significantly different.

Duncan Grouping	Mean	N	Daerah
A	104.30	2	Kab. Kotawaringin Barat
A	96.66	2	Kab. Kapuas
A	95.83	3	Kab. Sukamara
A	94.22	3	Kab. Lamandau
A	82.15	3	Kab. Barito Utara
A	78.94	3	Kab. Seruyan
A	75.56	1	Kab. Barito Timur
A	65.96	2	Kab. Kotawaringin Timur
A	61.72	2	Kab. Katingan
A	61.37	2	Kab. Gunung Mas
A	57.20	2	Kota Palangka Raya
A	51.82	2	Kab. Barito Selatan
A	50.32	3	Kab. Pulang Pisau
A	38.70	2	Kab. Murung Raya



Aktivitas : Keserasian Aparatur Daerah
Kabupaten / Kota di Kalimantan Tengah

Class Level Information

Class	Levels	Values
Daerah	14	Kab. Barito Selatan Kab. Barito Timur Kab. Barito Utara Kab. Gunung Mas Kab. Kapuas Kab. Katingan Kab. Kotawaringin Barat Kab. Kotawaringin Timur Kab. Lamandau Kab. Murung Raya Kab. Pulang Pisau Kab. Seruyan Kab. Sukamara Kota Palangka Raya

Dependent Variable: Rasio

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	13	0.52086209	0.04006631	10.36	<.0001
Error	42	0.16247575	0.00386847		
Corrected Total	55	0.68333784			

R-Square	Coeff Var	Root MSE	Rasio Mean
0.762232	15.42189	0.062197	0.403304

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
Daerah	13	0.52086209	0.04006631	10.36	<.0001

Duncan's Multiple Range Test for Rasio
Alpha 0.05
Error Degrees of Freedom 42
Error Mean Square 0.003868

Number of Means	2	3	4	5	6	7	8
Critical Range	.0888	.0933	.0963	.0985	.1001	.1014	.1025

Number of Means	9	10	11	12	13	14
Critical Range	.1034	.1042	.1048	.1053	.1058	.1062

Means with the same letter are not significantly different.

Duncan Grouping	Mean	N	Daerah
A	0.58850	4	Kota Palangka Raya
B	0.55675	4	Kab. Kapuas
B	0.48425	4	Kab. Barito Utara
D	0.45150	4	Kab. Barito Selatan
D	0.42725	4	Kab. Barito Timur
D	0.41925	4	Kab. Kotawaringin Timur

D		C	E	0.41700	4	Kab. Gunung Mas
D	F	C	E	0.40675	4	Kab. Pulang Pisau
D	F	C	E	0.39425	4	Kab. Kotawaringin Barat
D	F	G	E	0.35075	4	Kab. Lamandau
	F	G	E	0.33425	4	Kab. Katingan
H	F	G		0.31400	4	Kab. Murung Raya
H		G		0.26525	4	Kab. Sukamara
H				0.23650	4	Kab. Seruyan



Aktivitas : Keserasian Pelayanan Publik
Kabupaten / Kota di Kalimantan Tengah

Class Level Information

Class Levels Values

Daerah 14 Kab. Barito Selatan Kab. Barito Timur Kab. Barito Utara Kab. Gunung Mas Kab. Kapuas Kab. Katingan Kab. Kotawaringin Barat Kab. Kotawaringin Timur Kab. Lamandau Kab. Murung Raya Kab. Pulang Pisau Kab. Seruyan Kab. Sukamara Kota Palangka Raya

Dependent Variable: Rasio

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	13	0.52086209	0.04006631	10.36	<.0001
Error	42	0.16247575	0.00386847		
Corrected Total	55	0.68333784			

R-Square 0.762232
Coeff Var 10.42356
Root MSE 0.062197
Rasio Mean 0.596696

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
Daerah	13	0.52086209	0.04006631	10.36	<.0001

Duncan's Multiple Range Test for Rasio
Alpha 0.05
Error Degrees of Freedom 42
Error Mean Square 0.003868

Number of Means	2	3	4	5	6	7	8
Critical Range	.0888	.0933	.0963	.0985	.1001	.1014	.1025

Number of Means	9	10	11	12	13	14
Critical Range	.1034	.1042	.1048	.1053	.1058	.1062

Means with the same letter are not significantly different.

Duncan Grouping	Mean	N	Daerah
A	0.76350	4	Kab. Seruyan
B A	0.73475	4	Kab. Sukamara
B A C	0.68600	4	Kab. Murung Raya
B D C	0.66575	4	Kab. Katingan
B E D C	0.64925	4	Kab. Lamandau
F E D C	0.60575	4	Kab. Kotawaringin Barat

F	E	D	C	0.59325	4	Kab. Pulang Pisau
F	E	D		0.58300	4	Kab. Gunung Mas
F	E	D		0.58075	4	Kab. Kotawaringin Timur
F	E	D		0.57275	4	Kab. Barito Timur
F	E			0.54850	4	Kab. Barito Selatan
F		G		0.51575	4	Kab. Barito Utara
H		G		0.44325	4	Kab. Kapuas
H				0.41150	4	Kota Palangka Raya



DSCR
Kabupaten / Kota di Kalimantan Tengah

Class Level Information

Class	Levels	Values
Daerah	14	Kab. Barito Selatan Kab. Barito Timur Kab. Barito Utara Kab. Gunung Mas Kab. Kapuas Kab. Katingan Kab. Kotawaringin Barat Kab. Kotawaringin Timur Kab. Lamandau Kab. Murung Raya Kab. Pulang Pisau Kab. Seruyan Kab. Sukamara Kota Palangka Raya

Dependent Variable: Rasio

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	13	778799.009	59907.616	0.98	0.4911
Error	39	2394717.808	61403.021		
Corrected Total	52	3173516.817			

R-Square	Coeff Var	Root MSE	Rasio Mean
0.245406	383.6158	247.7963	64.59492

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
Daerah	13	778799.0088	59907.6161	0.98	0.4911

Duncan's Multiple Range Test for Rasio
Alpha 0.05
Error Degrees of Freedom 39
Error Mean Square 61403.02
Harmonic Mean of Cell Sizes 3.652174

NOTE: Cell sizes are not equal.

Number of Means	2	3	4	5	6	7	8
Critical Range	370.9	390.0	402.4	411.4	418.3	423.7	428.1
Number of Means	9	10	11	12	13	14	
Critical Range	431.7	434.8	437.4	439.6	441.6	443.3	

Means with the same letter are not significantly different.

Duncan Grouping	Mean	N	Daerah
A	486.9	4	Kab. Kotawaringin Barat
B	54.9	4	Kab. Barito Timur
B	49.2	4	Kab. Pulang Pisau
B	46.6	2	Kab. Kotawaringin Timur

B	35.4	4	Kab. Murung Raya
B	30.5	4	Kab. Katingan
B	30.1	4	Kab. Barito Utara
B	29.4	4	Kab. Seruyan
B	28.6	4	Kab. Lamandau
B	23.9	3	Kab. Barito Selatan
B	21.4	4	Kab. Kapuas
B	17.8	4	Kab. Gunung Mas
B	16.2	4	Kab. Sukamara
B	14.4	4	Kota Palangka Raya



Kemandirian
Kabupaten / Kota di Kalimantan Selatan

Class Level Information

Class	Levels	Values
Daerah	13	Kab. Balangan Kab. Banjar Kab. Barito Kuala Kab. Hulu Sungai Selatan Kab. Hulu Sungai Tengah Kab. Hulu Sungai Utara Kab. Kotabaru Kab. Tabalong Kab. Tanah Bumbu Kab. Tanah Laut Kab. Tapin Kota Banjarbaru Kota Banjarmasin

Dependent Variable: Rasio

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	12	328.4978127	27.3748177	2.77	0.0081
Error	39	385.7373888	9.8907023		
Corrected Total	51	714.2352014			

R-Square	Coeff Var	Root MSE	Rasio Mean
0.459929	47.57989	3.144949	6.609827

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
Daerah	12	328.4978127	27.3748177	2.77	0.0081

Duncan's Multiple Range Test for Rasio
Alpha 0.05
Error Degrees of Freedom 39
Error Mean Square 9.890702

Number of Means	2	3	4	5	6	7
Critical Range	4.498	4.729	4.881	4.989	5.072	5.138
Number of Means	8	9	10	11	12	13
Critical Range	5.192	5.236	5.273	5.305	5.332	5.355

Means with the same letter are not significantly different.

Duncan Grouping	Mean	N	Daerah
A	11.336	4	Kota Banjarmasin
B	9.798	4	Kab. Tanah Bumbu
B	9.342	4	Kab. Kotabaru
B	8.488	4	Kab. Tanah Laut

B	D	A	C	7.391	4	Kota Banjarbaru
B	D	A	C	7.306	4	Kab. Hulu Sungai Selatan
B	D	A	C	6.310	4	Kab. Banjar
B	D		C	5.522	4	Kab. Tabalong
B	D		C	5.369	4	Kab. Hulu Sungai Tengah
B	D		C	4.841	4	Kab. Tapin
	D		C	4.146	4	Kab. Hulu Sungai Utara
	D			3.175	4	Kab. Balangan
	D			2.906	4	Kab. Barito Kuala



Efisiensi
Kabupaten / Kota di Kalimantan Selatan

The GLM Procedure

Class Level Information

Class	Levels	Values
Daerah	13	Kab. Balangan Kab. Banjar Kab. Barito Kuala Kab. Hulu Sungai Selatan Kab. Hulu Sungai Tengah Kab. Hulu Sungai Utara Kab. Kotabaru Kab. Tabalong Kab. Tanah Bumbu Kab. Tanah Laut Kab. Tapin Kota Banjarbaru Kota Banjarmasin

Dependent Variable: Rasio

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	12	28793.15490	2399.42958	0.71	0.7236
Error	19	64097.28951	3373.54155		
Corrected Total	31	92890.44442			

R-Square	Coeff Var	Root MSE	Rasio Mean
0.309969	57.84113	58.08220	100.4168

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
Daerah	12	28793.15490	2399.42958	0.71	0.7236

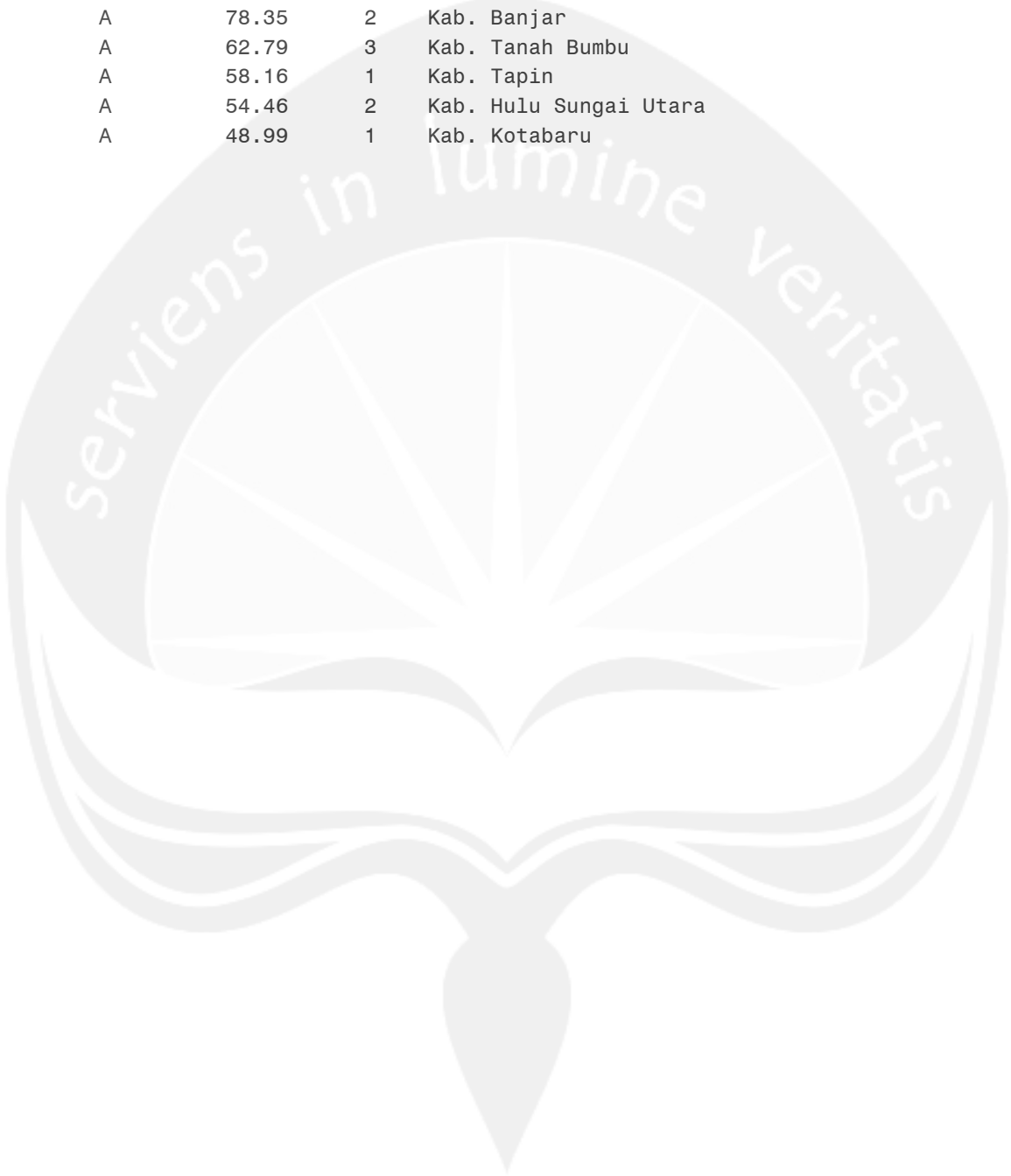
Duncan's Multiple Range Test for Rasio
 Alpha 0.05
 Error Degrees of Freedom 19
 Error Mean Square 3373.542
 Harmonic Mean of Cell Sizes 1.925926

NOTE: Cell sizes are not equal.

Number of Means	2	3	4	5	6	7
Critical Range	123.9	130.0	133.9	136.6	138.6	140.1
Number of Means	8	9	10	11	12	13
Critical Range	141.3	142.2	142.9	143.5	144.0	144.3

Means with the same letter are not significantly different.

Duncan Grouping	Mean	N	Daerah
A	156.94	2	Kota Banjarbaru
A	144.48	1	Kab. Hulu Sungai Tengah
A	126.01	4	Kab. Tanah Laut
A	117.07	2	Kab. Tabalong
A	116.13	4	Kab. Balangan
A	115.86	4	Kota Banjarmasin
A	97.40	3	Kab. Barito Kuala
A	78.50	3	Kab. Hulu Sungai Selatan
A	78.35	2	Kab. Banjar
A	62.79	3	Kab. Tanah Bumbu
A	58.16	1	Kab. Tapin
A	54.46	2	Kab. Hulu Sungai Utara
A	48.99	1	Kab. Kotabaru



Aktivitas : Keserasian Aparatur Daerah
Kabupaten / Kota di Kalimantan Selatan

Class Level Information

Class	Levels	Values
Daerah	13	Kab. Balangan Kab. Banjar Kab. Barito Kuala Kab. Hulu Sungai Selatan Kab. Hulu Sungai Tengah Kab. Hulu Sungai Utara Kab. Kotabaru Kab. Tabalong Kab. Tanah Bumbu Kab. Tanah Laut Kab. Tapin Kota Banjarbaru Kota Banjarmasin

Dependent Variable: Rasio

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	12	0.22922592	0.01910216	4.88	<.0001
Error	39	0.15273200	0.00391621		
Corrected Total	51	0.38195792			

R-Square	Coeff Var	Root MSE	Rasio Mean
0.600134	13.22928	0.062580	0.473038

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
Daerah	12	0.22922592	0.01910216	4.88	<.0001

Duncan's Multiple Range Test for Rasio
Alpha 0.05
Error Degrees of Freedom 39
Error Mean Square 0.003916

Number of Means	2	3	4	5	6	7
Critical Range	.0895	.0941	.0971	.0993	.1009	.1022
Number of Means	8	9	10	11	12	13
Critical Range	.1033	.1042	.1049	.1056	.1061	.1066

Means with the same letter are not significantly different.

Duncan Grouping	Mean	N	Daerah
A	0.58325	4	Kab. Hulu Sungai Selatan
B A	0.54975	4	Kab. Hulu Sungai Tengah
B A	0.54475	4	Kab. Tanah Laut
B A C	0.51000	4	Kota Banjarmasin

B	A	C	0.50950	4	Kab. Banjar
B	A	C	0.49650	4	Kab. Barito Kuala
B	A	C	0.49600	4	Kab. Hulu Sungai Utara
B	D	C	0.45475	4	Kab. Tabalong
	D	C	0.43575	4	Kota Banjarbaru
	D	C	0.42325	4	Kab. Tapin
	D	C	0.41025	4	Kab. Kotabaru
	D		0.37475	4	Kab. Balangan
	D		0.36100	4	Kab. Tanah Bumbu



Aktivitas : Keserasian Pelayanan Publik
Kabupaten / Kota di Kalimantan Selatan

Class Level Information

Class	Levels	Values
Daerah	13	Kab. Balangan Kab. Banjar Kab. Barito Kuala Kab. Hulu Sungai Selatan Kab. Hulu Sungai Tengah Kab. Hulu Sungai Utara Kab. Kotabaru Kab. Tabalong Kab. Tanah Bumbu Kab. Tanah Laut Kab. Tapin Kota Banjarbaru Kota Banjarmasin

Dependent Variable: Rasio

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	12	0.22922592	0.01910216	4.88	<.0001
Error	39	0.15273200	0.00391621		
Corrected Total	51	0.38195792			

R-Square	Coeff Var	Root MSE	Rasio Mean
0.600134	11.87555	0.062580	0.526962

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
Daerah	12	0.22922592	0.01910216	4.88	<.0001

Duncan's Multiple Range Test for Rasio
Alpha 0.05
Error Degrees of Freedom 39
Error Mean Square 0.003916

Number of Means	2	3	4	5	6	7
Critical Range	.0895	.0941	.0971	.0993	.1009	.1022
Number of Means	8	9	10	11	12	13
Critical Range	.1033	.1042	.1049	.1056	.1061	.1066

Means with the same letter are not significantly different.

Duncan Grouping	Mean	N	Daerah
A	0.63900	4	Kab. Tanah Bumbu
A	0.62525	4	Kab. Balangan
B A	0.58975	4	Kab. Kotabaru
B A	0.57675	4	Kab. Tapin

B	A		0.56425	4	Kota Banjarbaru
B	A	C	0.54525	4	Kab. Tabalong
B	D	C	0.50400	4	Kab. Hulu Sungai Utara
B	D	C	0.50350	4	Kab. Barito Kuala
B	D	C	0.49050	4	Kab. Banjar
B	D	C	0.49000	4	Kota Banjarmasin
	D	C	0.45525	4	Kab. Tanah Laut
	D	C	0.45025	4	Kab. Hulu Sungai Tengah
	D		0.41675	4	Kab. Hulu Sungai Selatan



DSCR
Kabupaten / Kota di Kalimantan Selatan

Class Level Information

Class	Levels	Values
Daerah	13	Kab. Balangan Kab. Banjar Kab. Barito Kuala Kab. Hulu Sungai Selatan Kab. Hulu Sungai Tengah Kab. Hulu Sungai Utara Kab. Kotabaru Kab. Tabalong Kab. Tanah Bumbu Kab. Tanah Laut Kab. Tapin Kota Banjarbaru Kota Banjarmasin

Dependent Variable: Rasio

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	12	177618.3027	14801.5252	1.07	0.4093
Error	35	481972.9699	13770.6563		
Corrected Total	47	659591.2726			

R-Square	Coeff Var	Root MSE	Rasio Mean
0.269285	292.6576	117.3484	40.09752

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
Daerah	12	177618.3027	14801.5252	1.07	0.4093

Duncan's Multiple Range Test for Rasio
 Alpha 0.05
 Error Degrees of Freedom 35
 Error Mean Square 13770.66
 Harmonic Mean of Cell Sizes 3.545455

NOTE: Cell sizes are not equal.

Number of Means	2	3	4	5	6	7
Critical Range	178.9	188.1	194.1	198.4	201.6	204.2
Number of Means	8	9	10	11	12	13
Critical Range	206.3	208.0	209.4	210.6	211.6	212.5

Means with the same letter are not significantly different.

Duncan Grouping	Mean	N	Daerah
A	238.32	4	Kab. Tanah Bumbu
B A	64.49	2	Kab. Banjar
B	34.21	4	Kab. Hulu Sungai Selatan
B	32.84	4	Kab. Hulu Sungai Utara
B	25.63	4	Kab. Tabalong
B	20.06	3	Kota Banjarbaru
B	19.56	4	Kab. Barito Kuala
B	16.73	4	Kab. Balangan
B	16.57	4	Kab. Hulu Sungai Tengah
B	14.85	4	Kab. Kotabaru
B	14.19	3	Kab. Tapin
B	13.64	4	Kota Banjarmasin
B	10.87	4	Kab. Tanah Laut



Kemandirian
Kabupaten / Kota di Kalimantan Timur

Class Level Information

Class	Levels	Values
Daerah	14	Kab. Berau Kab. Bulungan Kab. Kutai Kab. Kutai Barat Kab. Kutai Timur Kab. Malinau Kab. Nunukan Kab. Paser Kab. Penajam Paser Utara Kab. Tana Tidung Kota Balikpapan Kota Bontang Kota Samarinda Kota Tarakan

Dependent Variable: Rasio

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	13	1127.786745	86.752827	2.89	0.0048
Error	41	1229.847908	29.996290		
Corrected Total	54	2357.634653			

R-Square	Coeff Var	Root MSE	Rasio Mean
0.478355	78.51492	5.476887	6.975600

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
Daerah	13	1127.786745	86.752827	2.89	0.0048

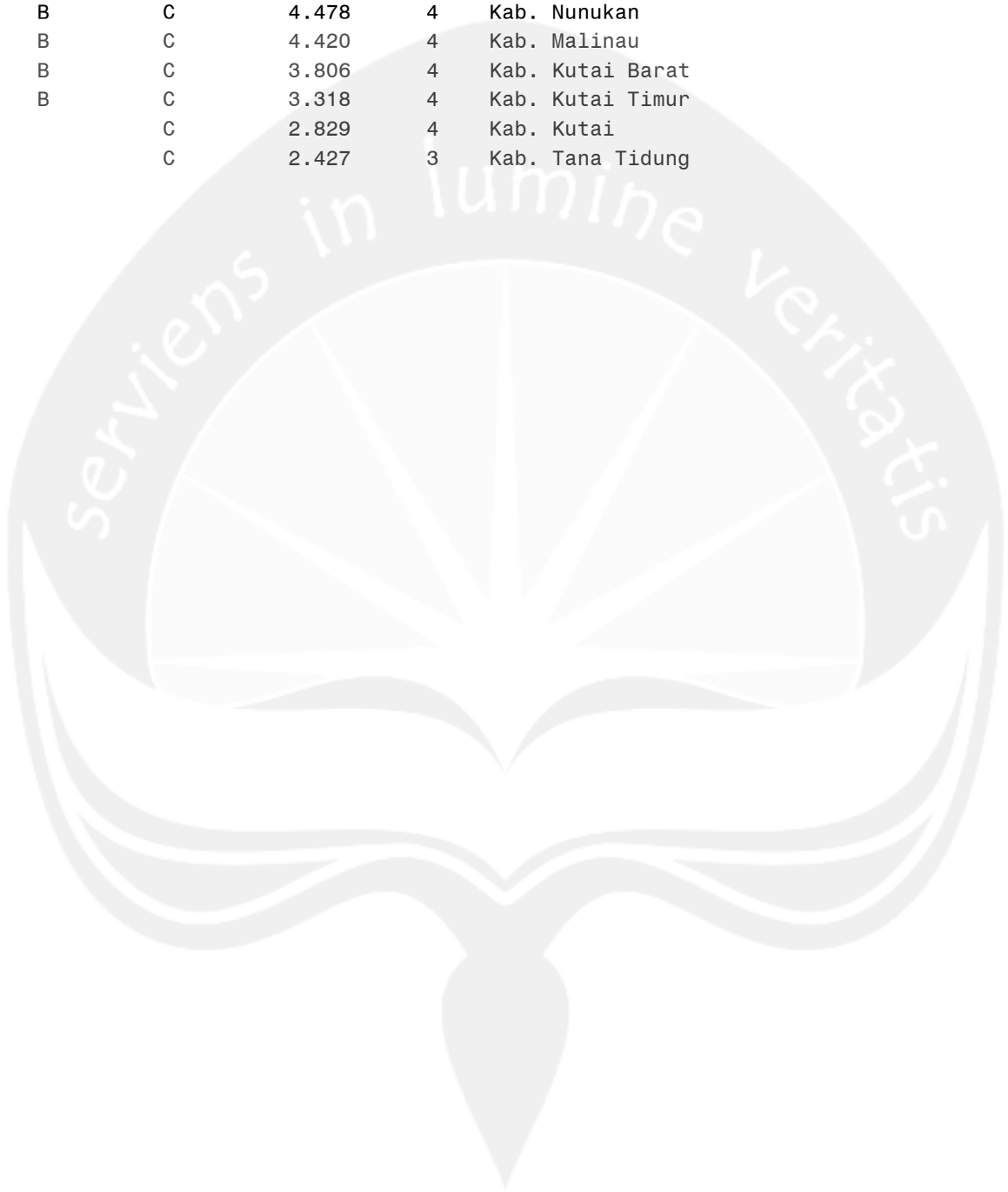
Duncan's Multiple Range Test for Rasio
 Alpha 0.05
 Error Degrees of Freedom 41
 Error Mean Square 29.99629
 Harmonic Mean of Cell Sizes 3.906977

NOTE: Cell sizes are not equal.

Number of Means	2	3	4	5	6	7	8
Critical Range	7.914	8.321	8.588	8.780	8.927	9.044	9.139
Number of Means	9	10	11	12	13	14	
Critical Range	9.217	9.283	9.340	9.388	9.431	9.467	

Means with the same letter are not significantly different.

Duncan	Grouping	Mean	N	Daerah
	A	18.960	4	Kota Samarinda
B	A	12.567	4	Kota Balikpapan
B	A C	11.371	4	Kota Tarakan
B	C	9.751	4	Kab. Berau
B	C	7.249	4	Kab. Paser
B	C	5.629	4	Kab. Bulungan
B	C	5.232	4	Kab. Penajam Paser Utara
B	C	4.487	4	Kota Bontang
B	C	4.478	4	Kab. Nunukan
B	C	4.420	4	Kab. Malinau
B	C	3.806	4	Kab. Kutai Barat
B	C	3.318	4	Kab. Kutai Timur
	C	2.829	4	Kab. Kutai
	C	2.427	3	Kab. Tana Tidung



Efisiensi
Kabupaten / Kota di Kalimantan Timur

The GLM Procedure

Class Level Information

Class	Levels	Values
Daerah	14	Kab. Berau Kab. Bulungan Kab. Kutai Kab. Kutai Barat Kab. Kutai Timur Kab. Malinau Kab. Nunukan Kab. Paser Kab. Penajam Paser Utara Kab. Tana Tidung Kota Balikpapan Kota Bontang Kota Samarinda Kota Tarakan

Dependent Variable: Rasio

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	13	46047.5290	3542.1176	0.97	0.5107
Error	17	61840.7072	3637.6887		
Corrected Total	30	107888.2362			

R-Square	Coeff Var	Root MSE	Rasio Mean
0.426808	55.48860	60.31325	108.6949

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
Daerah	13	46047.52903	3542.11762	0.97	0.5107

Duncan's Multiple Range Test for Rasio
 Alpha 0.05
 Error Degrees of Freedom 17
 Error Mean Square 3637.689
 Harmonic Mean of Cell Sizes 1.826087

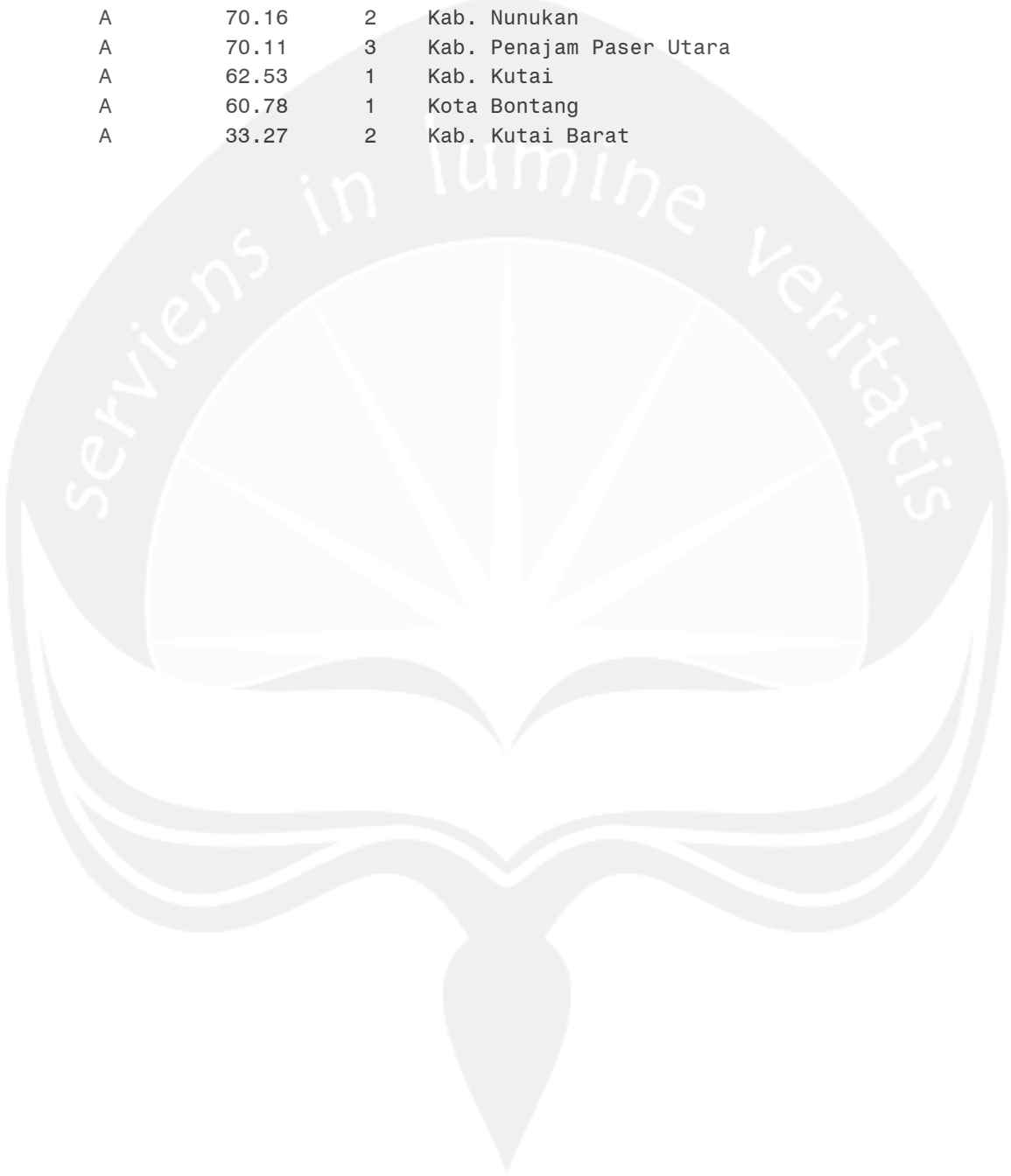
NOTE: Cell sizes are not equal.

Number of Means	2	3	4	5	6	7	8
Critical Range	133.2	139.7	143.8	146.6	148.7	150.2	151.4

Number of Means	9	10	11	12	13	14
Critical Range	152.3	153.0	153.6	154.0	154.4	154.6

Means with the same letter are not significantly different.

Duncan Grouping	Mean	N	Daerah
A	182.85	1	Kab. Kutai Timur
A	158.55	2	Kab. Paser
A	143.36	2	Kab. Tana Tidung
A	138.96	4	Kab. Bulungan
A	137.31	3	Kab. Malinau
A	135.89	2	Kab. Berau
A	121.74	2	Kota Samarinda
A	100.02	4	Kota Balikpapan
A	79.62	2	Kota Tarakan
A	70.16	2	Kab. Nunukan
A	70.11	3	Kab. Penajam Paser Utara
A	62.53	1	Kab. Kutai
A	60.78	1	Kota Bontang
A	33.27	2	Kab. Kutai Barat



Aktivitas : Keserasian Aparatur Daerah
Kabupaten / Kota di Kalimantan Timur

Class Level Information

Class	Levels	Values
Daerah	14	Kab. Berau Kab. Bulungan Kab. Kutai Kab. Kutai Barat Kab. Kutai Timur Kab. Malinau Kab. Nunukan Kab. Paser Kab. Penajam Paser Utara Kab. Tana Tidung Kota Balikpapan Kota Bontang Kota Samarinda Kota Tarakan

Dependent Variable: Rasio

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	13	0.12124858	0.00932681	1.71	0.0949
Error	41	0.22336117	0.00544783		
Corrected Total	54	0.34460975			

R-Square	Coeff Var	Root MSE	Rasio Mean
0.351843	25.13167	0.073809	0.293691

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
Daerah	13	0.12124858	0.00932681	1.71	0.0949

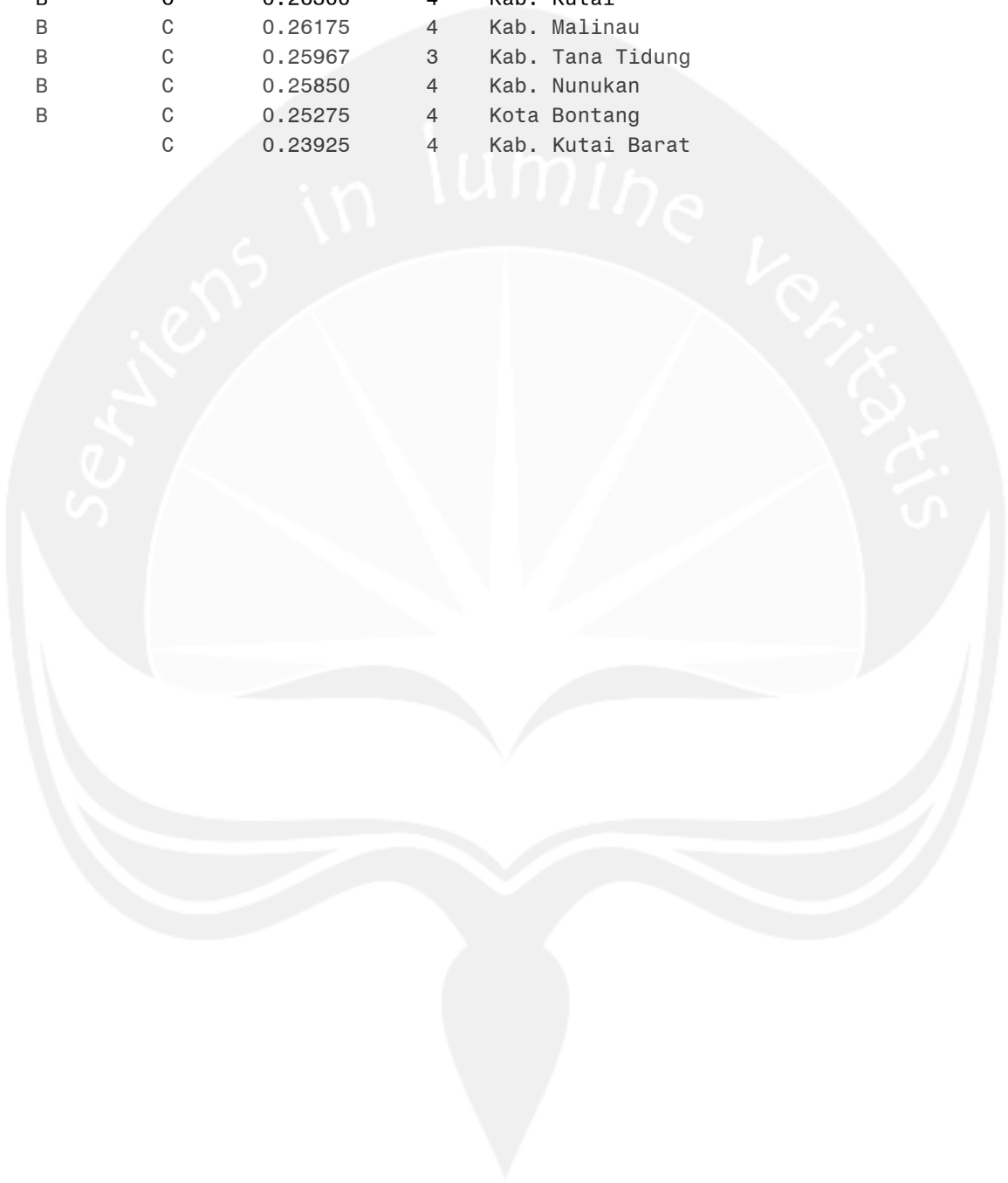
Duncan's Multiple Range Test for Rasio
Alpha 0.05
Error Degrees of Freedom 41
Error Mean Square 0.005448
Harmonic Mean of Cell Sizes 3.906977

NOTE: Cell sizes are not equal.

Number of Means	2	3	4	5	6	7	8
Critical Range	.1067	.1121	.1157	.1183	.1203	.1219	.1232
Number of Means	9	10	11	12	13	14	
Critical Range	.1242	.1251	.1259	.1265	.1271	.1276	

Means with the same letter are not significantly different.

Duncan	Grouping	Mean	N	Daerah
	A	0.41475	4	Kab. Paser
B	A	0.36675	4	Kota Balikpapan
B	A C	0.31625	4	Kab. Berau
B	A C	0.31450	4	Kota Tarakan
B	A C	0.30850	4	Kota Samarinda
B	C	0.28900	4	Kab. Kutai Timur
B	C	0.28150	4	Kab. Penajam Paser Utara
B	C	0.27700	4	Kab. Bulungan
B	C	0.26300	4	Kab. Kutai
B	C	0.26175	4	Kab. Malinau
B	C	0.25967	3	Kab. Tana Tidung
B	C	0.25850	4	Kab. Nunukan
B	C	0.25275	4	Kota Bontang
	C	0.23925	4	Kab. Kutai Barat



Aktivitas : Keserasian Pelayanan Publik
Kabupaten / Kota di Kalimantan Timur

Class Level Information

Class	Levels	Values
Daerah	14	Kab. Berau Kab. Bulungan Kab. Kutai Kab. Kutai Barat Kab. Kutai Timur Kab. Malinau Kab. Nunukan Kab. Paser Kab. Penajam Paser Utara Kab. Tana Tidung Kota Balikpapan Kota Bontang Kota Samarinda Kota Tarakan

Dependent Variable: Rasio

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	13	0.12124858	0.00932681	1.71	0.0949
Error	41	0.22336117	0.00544783		
Corrected Total	54	0.34460975			

R-Square	Coeff Var	Root MSE	Rasio Mean
0.351843	10.45002	0.073809	0.706309

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
Daerah	13	0.12124858	0.00932681	1.71	0.0949

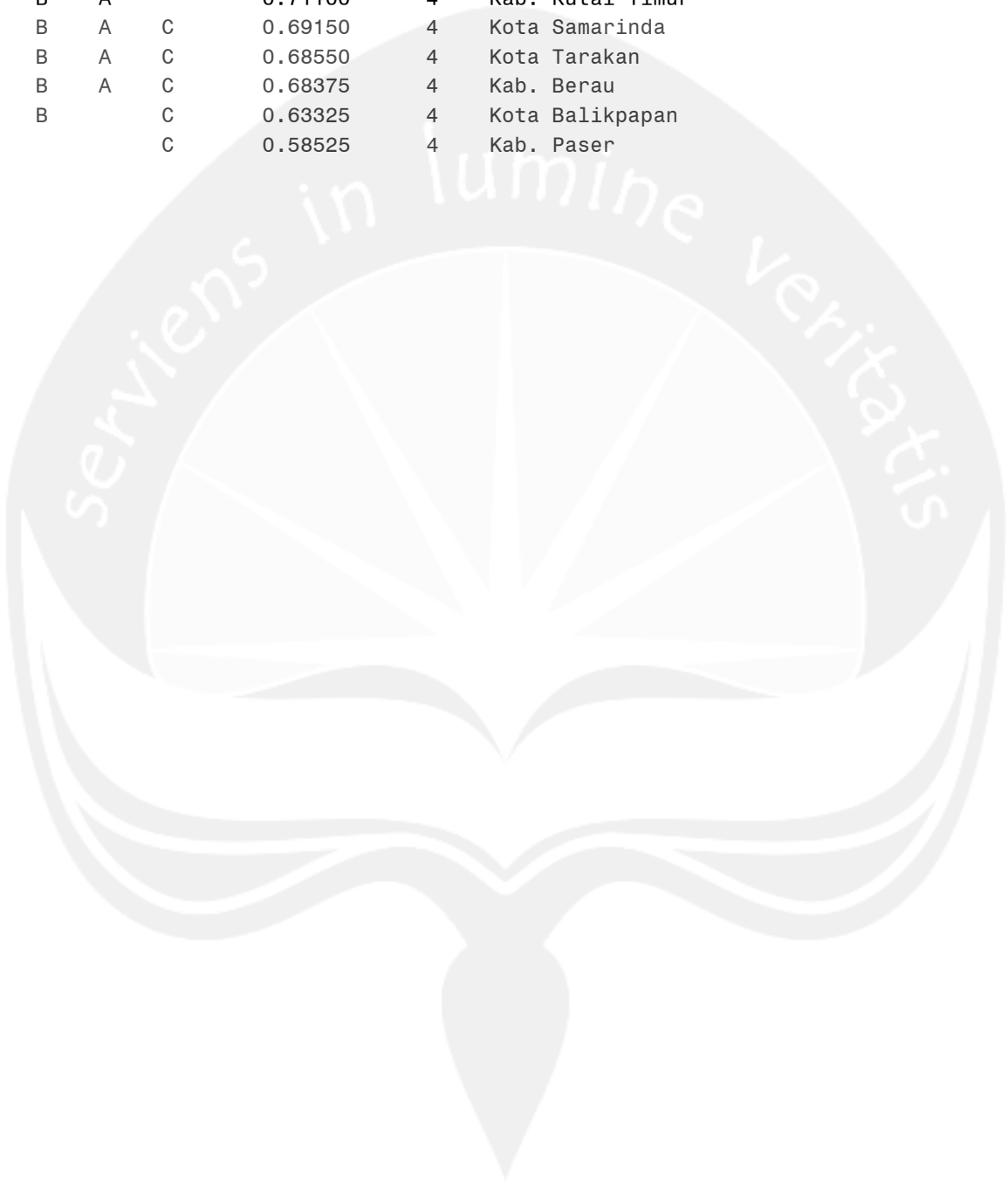
Duncan's Multiple Range Test for Rasio
 Alpha 0.05
 Error Degrees of Freedom 41
 Error Mean Square 0.005448
 Harmonic Mean of Cell Sizes 3.906977

NOTE: Cell sizes are not equal.

Number of Means	2	3	4	5	6	7	8
Critical Range	.1067	.1121	.1157	.1183	.1203	.1219	.1232
Number of Means	9	10	11	12	13	14	
Critical Range	.1242	.1251	.1259	.1265	.1271	.1276	

Means with the same letter are not significantly different.

Duncan	Grouping	Mean	N	Daerah
	A	0.76075	4	Kab. Kutai Barat
B	A	0.74725	4	Kota Bontang
B	A	0.74150	4	Kab. Nunukan
B	A	0.74033	3	Kab. Tana Tidung
B	A	0.73825	4	Kab. Malinau
B	A	0.73700	4	Kab. Kutai
B	A	0.72300	4	Kab. Bulungan
B	A	0.71850	4	Kab. Penajam Paser Utara
B	A	0.71100	4	Kab. Kutai Timur
B	A	C	4	Kota Samarinda
B	A	C	4	Kota Tarakan
B	A	C	4	Kab. Berau
B		C	4	Kota Balikpapan
		C	4	Kab. Paser



DSCR
Kabupaten / Kota di Kalimantan Timur

Class Level Information

Class	Levels	Values
Daerah	14	Kab. Berau Kab. Bulungan Kab. Kutai Kab. Kutai Barat Kab. Kutai Timur Kab. Malinau Kab. Nunukan Kab. Paser Kab. Penajam Paser Utara Kab. Tana Tidung Kota Balikpapan Kota Bontang Kota Samarinda Kota Tarakan

Dependent Variable: Rasio

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	13	176204.0093	13554.1546	1.13	0.3655
Error	40	480607.9167	12015.1979		
Corrected Total	53	656811.9259			

R-Square	Coeff Var	Root MSE	Rasio Mean
0.268272	179.5858	109.6139	61.03704

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
Daerah	13	176204.0093	13554.1546	1.13	0.3655

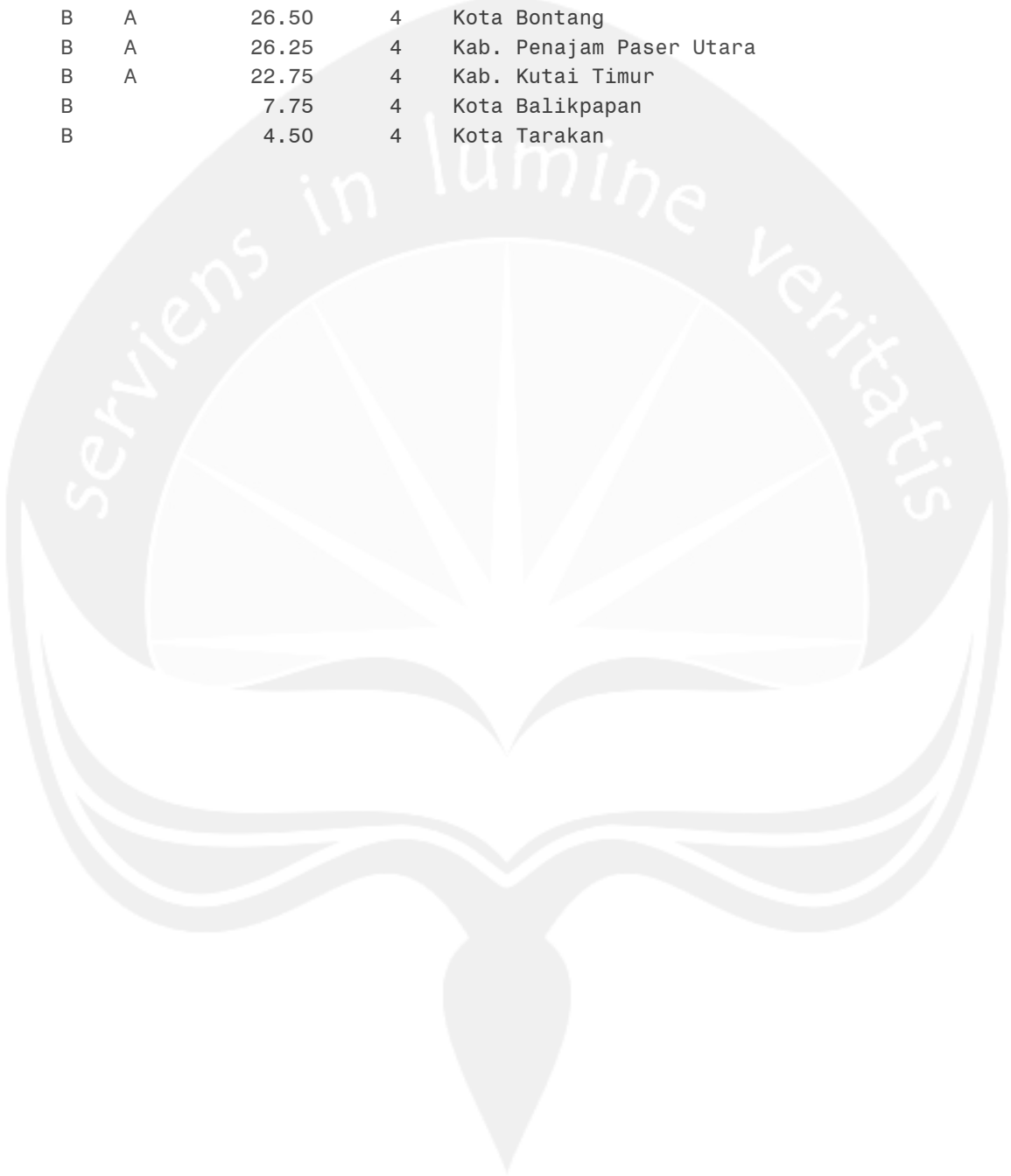
Duncan's Multiple Range Test for Rasio
 Alpha 0.05
 Error Degrees of Freedom 40
 Error Mean Square 12015.2
 Harmonic Mean of Cell Sizes 3.818182

NOTE: Cell sizes are not equal.

Number of Means	2	3	4	5	6	7	8
Critical Range	160.3	168.6	174.0	177.9	180.8	183.2	185.1
Number of Means	9	10	11	12	13	14	
Critical Range	186.7	188.0	189.2	190.1	191.0	191.7	

Means with the same letter are not significantly different.

Duncan Grouping		Mean	N	Daerah
	A	205.00	4	Kab. Malinau
B	A	140.75	4	Kab. Kutai
B	A	124.00	4	Kab. Bulungan
B	A	82.00	4	Kab. Paser
B	A	64.75	4	Kab. Kutai Barat
B	A	45.00	3	Kab. Tana Tidung
B	A	33.75	4	Kota Samarinda
B	A	32.67	3	Kab. Nunukan
B	A	27.75	4	Kab. Berau
B	A	26.50	4	Kota Bontang
B	A	26.25	4	Kab. Penajam Paser Utara
B	A	22.75	4	Kab. Kutai Timur
B		7.75	4	Kota Balikpapan
B		4.50	4	Kota Tarakan



Kemandirian
Kabupaten / Kota di Kalimantan

Class Level Information

Class	Levels	Values
Daerah	55	Kab. Balangan Kab. Banjar Kab. Barito Kuala Kab. Barito Selatan Kab. Barito Timur Kab. Barito Utara Kab. Bengkayang Kab. Berau Kab. Bulungan Kab. Gunung Mas Kab. Hulu Sungai Selatan Kab. Hulu Sungai Tengah Kab. Hulu Sungai Utara Kab. Kapuas Kab. Kapuas Hulu Kab. Katingan Kab. Kayong Utara Kab. Ketapang Kab. Kotabaru Kab. Kotawaringin Barat Kab. Kotawaringin Timur Kab. Kubu Raya Kab. Kutai Kab. Kutai Barat Kab. Kutai Timur Kab. Lamandau Kab. Landak Kab. Malinau Kab. Melawi Kab. Murung Raya Kab. Nunukan Kab. Paser Kab. Penajam Paser Utara Kab. Pontianak Kab. Pulang Pisau Kab. Sambas Kab. Sanggau Kab. Sekadau Kab. Seruyan Kab. Sintang Kab. Sukamara Kab. Tabalong Kab. Tana Tidung Kab. Tanah Bumbu Kab. Tanah Laut Kab. Tapin Kota Balikpapan Kota Banjarbaru Kota Banjarmasin Kota Bontang Kota Palangka Raya Kota Pontianak Kota Samarinda Kota Singkawang Kota Tarakan

Dependent Variable: Rasio

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	54	2519.262575	46.653011	4.42	<.0001
Error	163	1722.049096	10.564718		
Corrected Total	217	4241.311670			

R-Square	Coeff Var	Root MSE	Rasio Mean
0.593982	59.25021	3.250341	5.485789

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
Daerah	54	2519.262575	46.653011	4.42	<.0001

Duncan's Multiple Range Test for Rasio
 Alpha 0.05
 Error Degrees of Freedom 163
 Error Mean Square 10.56472
 Harmonic Mean of Cell Sizes 3.952096

NOTE: Cell sizes are not equal.

Number of Means	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Critical Range	4.566	4.806	4.966	5.083	5.175	5.249	5.311	5.364	5.409
Number of Means	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Critical Range	5.449	5.484	5.515	5.544	5.569	5.592	5.613	5.633	5.651
Number of Means	20	21	22	23	24	25	26	27	28
Critical Range	5.667	5.683	5.697	5.710	5.722	5.734	5.745	5.755	5.765
Number of Means	29	30	31	32	33	34	35	36	37
Critical Range	5.774	5.782	5.790	5.798	5.805	5.812	5.818	5.825	5.830
Number of Means	38	39	40	41	42	43	44	45	46
Critical Range	5.836	5.841	5.846	5.851	5.855	5.860	5.864	5.868	5.871
Number of Means	47	48	49	50	51	52	53	54	55
Critical Range	5.875	5.878	5.881	5.884	5.887	5.890	5.893	5.895	5.898

Means with the same letter are not significantly different.

Duncan Grouping		Mean	N	Daerah					
	A	18.960	4	Kota Samarinda					
	B	14.191	4	Kota Pontianak					
C	B	12.567	4	Kota Balikpapan					
C	B	D	4	Kota Tarakan					
C	B	D	4	Kota Banjarmasin					
C	E	B	D	9.798	4	Kab. Tanah Bumbu			
C	E	B	D	9.751	4	Kab. Berau			
F	C	E	B	D	9.342	4	Kab. Kotabaru		
F	C	E	G	D	8.488	4	Kab. Tanah Laut		
F	C	E	G	D	H	8.233	4	Kab. Kotawaringin Timur	
F	C	E	G	I	D	H	7.391	4	Kota Banjarbaru
F	C	E	G	I	D	H	7.306	4	Kab. Hulu Sungai Selatan
F	C	E	G	I	D	H	7.249	4	Kab. Paser
F	C	E	G	I	D	H	7.180	4	Kota Singkawang
F	J	E	G	I	D	H	6.582	4	Kota Palangka Raya
F	J	E	G	I	D	H	6.370	4	Kab. Kotawaringin Barat
F	J	E	G	I	D	H	6.310	4	Kab. Banjar
F	J	E	G	I		H	5.629	4	Kab. Bulungan
F	J	E	G	I		H	5.522	4	Kab. Tabalong
F	J	E	G	I		H	5.369	4	Kab. Hulu Sungai Tengah
F	J	E	G	I		H	5.232	4	Kab. Penajam Paser Utara

F	J	E	G	I	H	4.841	4	Kab. Tapin
F	J	E	G	I	H	4.701	4	Kab. Pontianak
F	J	E	G	I	H	4.487	4	Kota Bontang
F	J	E	G	I	H	4.478	4	Kab. Nunukan
F	J	E	G	I	H	4.466	4	Kab. Melawi
F	J	E	G	I	H	4.420	4	Kab. Malinau
F	J	E	G	I	H	4.295	4	Kab. Barito Selatan
F	J	E	G	I	H	4.282	4	Kab. Barito Utara
F	J	E	G	I	H	4.146	4	Kab. Hulu Sungai Utara
F	J	E	G	I	H	4.095	4	Kab. Sekadau
F	J	E	G	I	H	4.093	4	Kab. Katingan
F	J		G	I	H	3.806	4	Kab. Kutai Barat
F	J		G	I	H	3.759	4	Kab. Barito Timur
F	J		G	I	H	3.670	4	Kab. Sintang
F	J		G	I	H	3.603	4	Kab. Sambas
J			G	I	H	3.535	4	Kab. Gunung Mas
J			G	I	H	3.532	4	Kab. Sanggau
J			G	I	H	3.459	4	Kab. Ketapang
J			G	I	H	3.338	4	Kab. Sukamara
J			G	I	H	3.318	4	Kab. Kutai Timur
J			G	I	H	3.275	4	Kab. Kapuas
J			G	I	H	3.175	4	Kab. Balangan
J			G	I	H	3.145	4	Kab. Murung Raya
J			G	I	H	3.088	3	Kab. Kubu Raya
J			G	I	H	2.976	4	Kab. Seruyan
J			G	I	H	2.906	4	Kab. Barito Kuala
J			G	I	H	2.829	4	Kab. Kutai
J			G	I	H	2.757	4	Kab. Pulang Pisau
J			G	I	H	2.718	4	Kab. Lamandau
J				I	H	2.427	3	Kab. Tana Tidung
J				I		2.296	4	Kab. Bengkayang
J				I		1.846	4	Kab. Kayong Utara
J						1.223	4	Kab. Landak
J						1.201	4	Kab. Kapuas Hulu

Efisiensi
Kabupaten / Kota di Kalimantan

The GLM Procedure

Class Level Information

Class	Levels	Values
Daerah	55	Kab. Balangan Kab. Banjar Kab. Barito Kuala Kab. Barito Selatan Kab. Barito Timur Kab. Barito Utara Kab. Bengkayang Kab. Berau Kab. Bulungan Kab. Gunung Mas Kab. Hulu Sungai Selatan Kab. Hulu Sungai Tengah Kab. Hulu Sungai Utara Kab. Kapuas Kab. Kapuas Hulu Kab. Katingan Kab. Kayong Utara Kab. Ketapang Kab. Kotabaru Kab. Kotawaringin Barat Kab. Kotawaringin Timur Kab. Kubu Raya Kab. Kutai Kab. Kutai Barat Kab. Kutai Timur Kab. Lamandau Kab. Landak Kab. Malinau Kab. Melawi Kab. Murung Raya Kab. Nunukan Kab. Paser Kab. Penajam Paser Utara Kab. Pontianak Kab. Pulang Pisau Kab. Sambas Kab. Sanggau Kab. Sekadau Kab. Seruyan Kab. Sintang Kab. Sukamara Kab. Tabalong Kab. Tana Tidung Kab. Tanah Bumbu Kab. Tanah Laut Kab. Tapin Kota Balikpapan Kota Banjarbaru Kota Banjarmasin Kota Bontang Kota Palangka Raya Kota Pontianak Kota Samarinda Kota Singkawang Kota Tarakan

Dependent Variable: Rasio

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	54	186512.9744	3453.9440	1.02	0.4688
Error	75	254843.0042	3397.9067		
Corrected Total	129	441355.9786			

R-Square	Coeff Var	Root MSE	Rasio Mean
0.422591	58.70287	58.29157	99.29934

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
Daerah	54	186512.9744	3453.9440	1.02	0.4688

Duncan's Multiple Range Test for Rasio

Alpha	0.05
Error Degrees of Freedom	75
Error Mean Square	3397.907
Harmonic Mean of Cell Sizes	2.012195

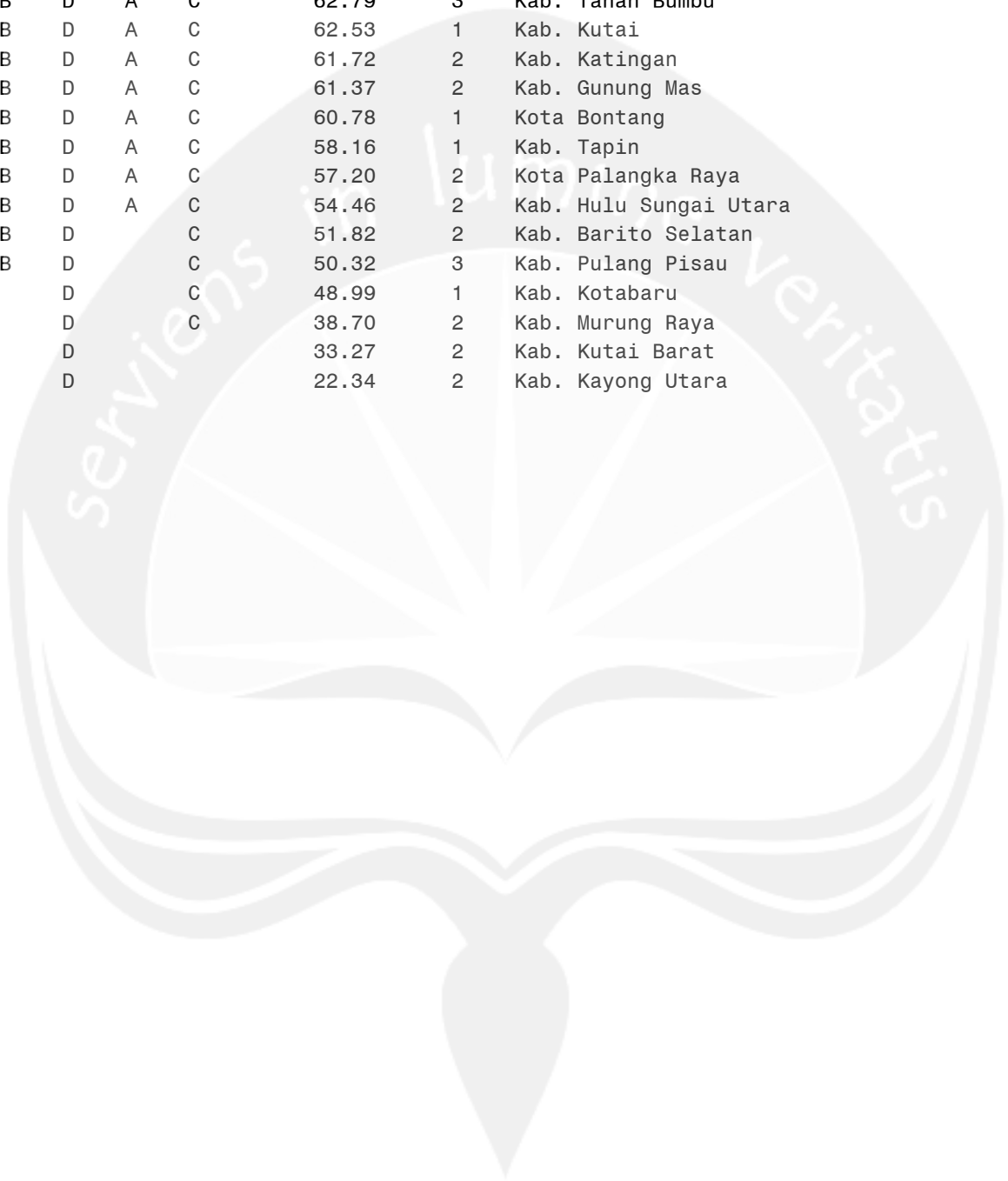
NOTE: Cell sizes are not equal.

Number of Means	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Critical Range	115.8	121.8	125.8	128.7	131.0	132.8	134.3	135.6	136.6
Number of Means	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Critical Range	137.6	138.4	139.1	139.8	140.3	140.8	141.3	141.7	142.1
Number of Means	20	21	22	23	24	25	26	27	28
Critical Range	142.5	142.8	143.1	143.4	143.6	143.8	144.0	144.2	144.4
Number of Means	29	30	31	32	33	34	35	36	37
Critical Range	144.6	144.7	144.9	145.0	145.1	145.2	145.3	145.4	145.5
Number of Means	38	39	40	41	42	43	44	45	46
Critical Range	145.6	145.7	145.7	145.8	145.8	145.9	145.9	146.0	146.0
Number of Means	47	48	49	50	51	52	53	54	55
Critical Range	146.1	146.1	146.1	146.1	146.1	146.2	146.2	146.2	146.2

Means with the same letter are not significantly different.

Duncan Grouping	Mean	N	Daerah
B	198.13	3	Kab. Bengkayang
B	195.99	2	Kab. Sintang
B	182.85	1	Kab. Kutai Timur
B	158.55	2	Kab. Paser
B	157.98	3	Kab. Kapuas Hulu
B	156.94	2	Kota Banjarbaru
B	144.48	1	Kab. Hulu Sungai Tengah
B	143.36	2	Kab. Tana Tidung
B	138.96	4	Kab. Bulungan
B	137.31	3	Kab. Malinau
B	135.89	2	Kab. Berau
B	126.01	4	Kab. Tanah Laut
B	121.74	2	Kota Samarinda
B	119.72	1	Kab. Kubu Raya
B	117.52	2	Kab. Pontianak
B	117.07	2	Kab. Tabalong
B	116.38	3	Kab. Sambas
B	116.13	4	Kab. Balangan
B	115.86	4	Kota Banjarmasin
B	105.73	3	Kab. Sanggau
B	105.53	2	Kab. Ketapang
B	104.30	2	Kab. Kotawaringin Barat
B	100.02	4	Kota Balikpapan
B	97.40	3	Kab. Barito Kuala
B	96.99	3	Kota Singkawang
B	96.66	2	Kab. Kapuas
B	95.83	3	Kab. Sukamara
B	94.22	3	Kab. Lamandau
B	90.99	3	Kab. Sekadau

B	D	A	C	90.96	4	Kota Pontianak
B	D	A	C	88.48	2	Kab. Landak
B	D	A	C	82.15	3	Kab. Barito Utara
B	D	A	C	79.62	2	Kota Tarakan
B	D	A	C	78.94	3	Kab. Seruyan
B	D	A	C	78.50	3	Kab. Hulu Sungai Selatan
B	D	A	C	78.35	2	Kab. Banjar
B	D	A	C	75.56	1	Kab. Barito Timur
B	D	A	C	70.16	2	Kab. Nunukan
B	D	A	C	70.11	3	Kab. Penajam Paser Utara
B	D	A	C	65.96	2	Kab. Kotawaringin Timur
B	D	A	C	64.36	2	Kab. Melawi
B	D	A	C	62.79	3	Kab. Tanah Bumbu
B	D	A	C	62.53	1	Kab. Kutai
B	D	A	C	61.72	2	Kab. Katingan
B	D	A	C	61.37	2	Kab. Gunung Mas
B	D	A	C	60.78	1	Kota Bontang
B	D	A	C	58.16	1	Kab. Tapin
B	D	A	C	57.20	2	Kota Palangka Raya
B	D	A	C	54.46	2	Kab. Hulu Sungai Utara
B	D		C	51.82	2	Kab. Barito Selatan
B	D		C	50.32	3	Kab. Pulang Pisau
	D		C	48.99	1	Kab. Kotabaru
	D		C	38.70	2	Kab. Murung Raya
	D			33.27	2	Kab. Kutai Barat
	D			22.34	2	Kab. Kayong Utara



Aktivitas : Keserasian Aparatur Daerah
Kabupaten / Kota di Kalimantan

Class Level Information

Class	Levels	Values
Daerah	55	Kab. Balangan Kab. Banjar Kab. Barito Kuala Kab. Barito Selatan Kab. Barito Timur Kab. Barito Utara Kab. Bengkayang Kab. Berau Kab. Bulungan Kab. Gunung Mas Kab. Hulu Sungai Selatan Kab. Hulu Sungai Tengah Kab. Hulu Sungai Utara Kab. Kapuas Kab. Kapuas Hulu Kab. Katingan Kab. Kayong Utara Kab. Ketapang Kab. Kotabaru Kab. Kotawaringin Barat Kab. Kotawaringin Timur Kab. Kubu Raya Kab. Kutai Kab. Kutai Barat Kab. Kutai Timur Kab. Lamandau Kab. Landak Kab. Malinau Kab. Melawi Kab. Murung Raya Kab. Nunukan Kab. Paser Kab. Penajam Paser Utara Kab. Pontianak Kab. Pulang Pisau Kab. Sambas Kab. Sanggau Kab. Sekadau Kab. Seruyan Kab. Sintang Kab. Sukamara Kab. Tabalong Kab. Tana Tidung Kab. Tanah Bumbu Kab. Tanah Laut Kab. Tapin Kota Balikpapan Kota Banjarbaru Kota Banjarmasin Kota Bontang Kota Palangka Raya Kota Pontianak Kota Samarinda Kota Singkawang Kota Tarakan

Dependent Variable: Rasio

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	54	2.39143854	0.04428590	9.21	<.0001
Error	163	0.78364267	0.00480762		
Corrected Total	217	3.17508121			

R-Square	Coeff Var	Root MSE	Rasio Mean
0.753190	16.89937	0.069337	0.410294

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
Daerah	54	2.39143854	0.04428590	9.21	<.0001

Duncan's Multiple Range Test for Rasio
Alpha 0.05
Error Degrees of Freedom 163
Error Mean Square 0.004808
Harmonic Mean of Cell Sizes 3.952096

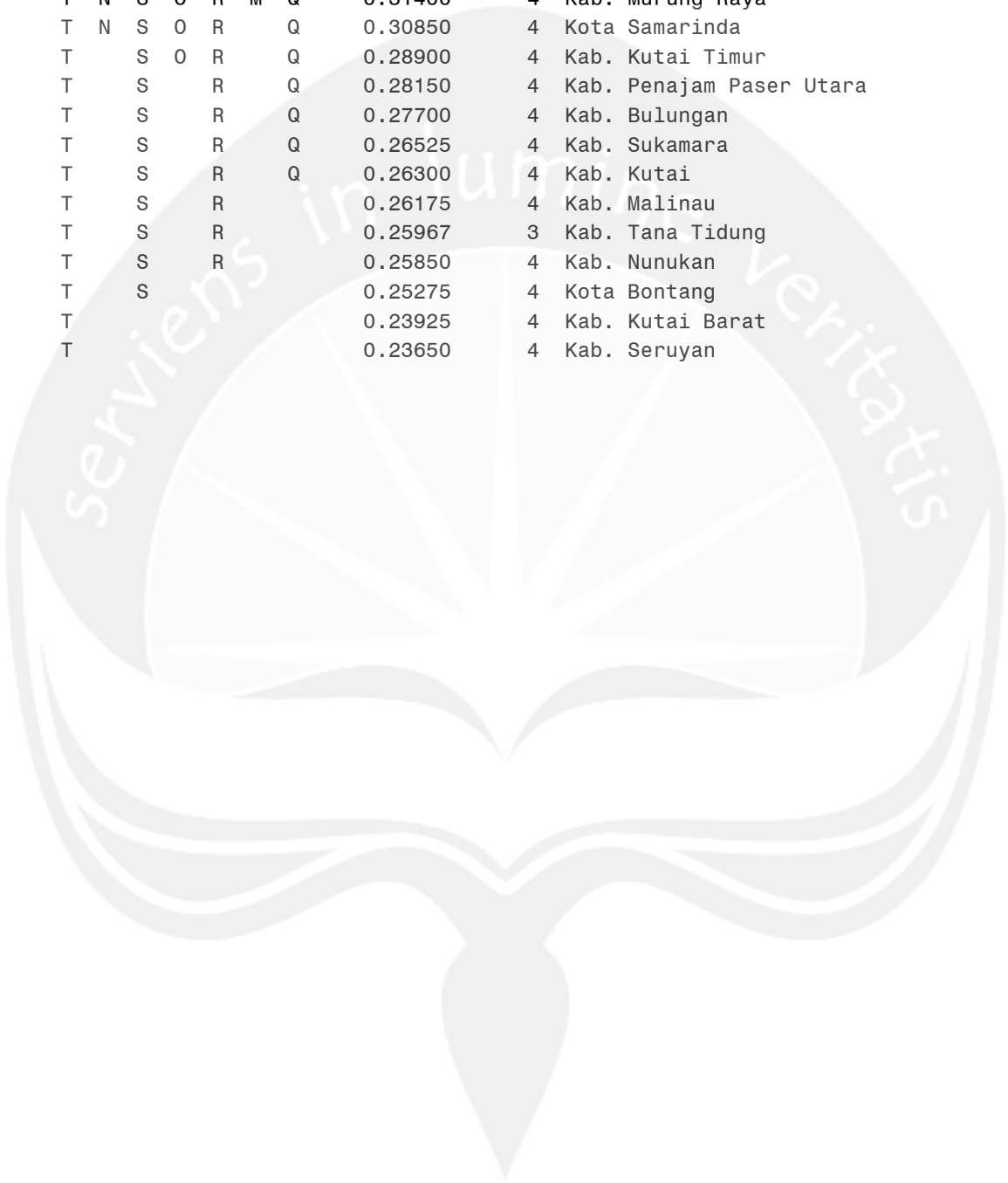
NOTE: Cell sizes are not equal.

Number of Means	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Critical Range	.0974	.1025	.1059	.1084	.1104	.1120	.1133	.1144	.1154
Number of Means	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Critical Range	.1162	.1170	.1177	.1183	.1188	.1193	.1197	.1202	.1205
Number of Means	20	21	22	23	24	25	26	27	28
Critical Range	.1209	.1212	.1215	.1218	.1221	.1223	.1226	.1228	.1230
Number of Means	29	30	31	32	33	34	35	36	37
Critical Range	.1232	.1234	.1235	.1237	.1238	.1240	.1241	.1243	.1244
Number of Means	38	39	40	41	42	43	44	45	46
Critical Range	.1245	.1246	.1247	.1248	.1249	.1250	.1251	.1252	.1252
Number of Means	47	48	49	50	51	52	53	54	55
Critical Range	.1253	.1254	.1255	.1255	.1256	.1256	.1257	.1258	.1258

Means with the same letter are not significantly different.

Duncan Grouping		Mean	N	Daerah
	A	0.65125	4	Kab. Pontianak
B	A	0.58850	4	Kota Palangka Raya
B	A	0.58325	4	Kab. Hulu Sungai Selatan
B	A C	0.56150	4	Kab. Sambas
B	A C	0.55675	4	Kab. Kapuas
B	D A C	0.55100	3	Kab. Kubu Raya
B	D A C	0.54975	4	Kab. Hulu Sungai Tengah
E	B D A C	0.54475	4	Kab. Tanah Laut
E	B D F C	0.53150	4	Kab. Sanggau
E	B D F C G	0.51000	4	Kota Banjarmasin
E	B D F H C G	0.50950	4	Kab. Banjar
E	B D F H C G	0.50925	4	Kab. Sintang
E	B D F H C G	0.50575	4	Kota Pontianak
E	B D I F H C G	0.49650	4	Kab. Barito Kuala
E	B D I F H C G	0.49600	4	Kab. Hulu Sungai Utara
E	B J D I F H C G	0.48425	4	Kab. Barito Utara
E	K B J D I F H C G	0.48225	4	Kota Singkawang
E	K B J D I F H C G	0.47250	4	Kab. Bengkayang
E	K L J D I F H C G	0.45475	4	Kab. Tabalong
E	K L J D I F H C G	0.45150	4	Kab. Barito Selatan
E	K L J D I F H M G	0.43575	4	Kota Banjarbaru
E	K L J N I F H M G	0.42775	4	Kab. Landak
E	K L J N I F H M G	0.42725	4	Kab. Barito Timur
	K L J N I F H M G	0.42325	4	Kab. Tapin
	K L J N I F H M G	0.42075	4	Kab. Kapuas Hulu
	K L J N I F H M G	0.41925	4	Kab. Kotawaringin Timur
	K L J N I F H M G	0.41700	4	Kab. Gunung Mas
	K L J N I F H M G	0.41475	4	Kab. Paser
	K L J N I H M G	0.41025	4	Kab. Kotabaru
	K L J N I O H M G	0.40675	4	Kab. Pulang Pisau

K	L	J	N	I	O	H	M	G	0.40325	4	Kab. Melawi	
P	K	L	J	N	I	O	H	M	G	0.39425	4	Kab. Kotawaringin Barat
P	K	L	J	N	I	O	H	M		0.38775	4	Kab. Ketapang
P	K	L	J	N	I	O		M	Q	0.38200	4	Kab. Kayong Utara
P	K	L	J	N	I	O	R	M	Q	0.37825	4	Kab. Sekadau
P	K	L	J	N	I	O	R	M	Q	0.37475	4	Kab. Balangan
P	K	L	J	N	S	O	R	M	Q	0.36675	4	Kota Balikpapan
P	K	L		N	S	O	R	M	Q	0.36100	4	Kab. Tanah Bumbu
P		L	T	N	S	O	R	M	Q	0.35075	4	Kab. Lamandau
P		L	T	N	S	O	R	M	Q	0.33425	4	Kab. Katingan
P			T	N	S	O	R	M	Q	0.31625	4	Kab. Berau
P			T	N	S	O	R	M	Q	0.31450	4	Kota Tarakan
P			T	N	S	O	R	M	Q	0.31400	4	Kab. Murung Raya
P			T	N	S	O	R		Q	0.30850	4	Kota Samarinda
P			T		S	O	R		Q	0.28900	4	Kab. Kutai Timur
P			T		S		R		Q	0.28150	4	Kab. Penajam Paser Utara
P			T		S		R		Q	0.27700	4	Kab. Bulungan
			T		S		R		Q	0.26525	4	Kab. Sukamara
			T		S		R		Q	0.26300	4	Kab. Kutai
			T		S		R			0.26175	4	Kab. Malinau
			T		S		R			0.25967	3	Kab. Tana Tidung
			T		S		R			0.25850	4	Kab. Nunukan
			T		S					0.25275	4	Kota Bontang
			T							0.23925	4	Kab. Kutai Barat
			T							0.23650	4	Kab. Seruyan



Aktivitas : Keserasian Pelayanan Publik
Kabupaten / Kota di Kalimantan

Class Level Information

Class	Levels	Values
Daerah	55	Kab. Balangan Kab. Banjar Kab. Barito Kuala Kab. Barito Selatan Kab. Barito Timur Kab. Barito Utara Kab. Bengkayang Kab. Berau Kab. Bulungan Kab. Gunung Mas Kab. Hulu Sungai Selatan Kab. Hulu Sungai Tengah Kab. Hulu Sungai Utara Kab. Kapuas Kab. Kapuas Hulu Kab. Katingan Kab. Kayong Utara Kab. Ketapang Kab. Kotabaru Kab. Kotawaringin Barat Kab. Kotawaringin Timur Kab. Kubu Raya Kab. Kutai Kab. Kutai Barat Kab. Kutai Timur Kab. Lamandau Kab. Landak Kab. Malinau Kab. Melawi Kab. Murung Raya Kab. Nunukan Kab. Paser Kab. Penajam Paser Utara Kab. Pontianak Kab. Pulang Pisau Kab. Sambas Kab. Sanggau Kab. Sekadau Kab. Seruyan Kab. Sintang Kab. Sukamara Kab. Tabalong Kab. Tana Tidung Kab. Tanah Bumbu Kab. Tanah Laut Kab. Tapin Kota Balikpapan Kota Banjarbaru Kota Banjarmasin Kota Bontang Kota Palangka Raya Kota Pontianak Kota Samarinda Kota Singkawang Kota Tarakan

Dependent Variable: Rasio

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	54	2.39143854	0.04428590	9.21	<.0001
Error	163	0.78364267	0.00480762		
Corrected Total	217	3.17508121			

R-Square	Coeff Var	Root MSE	Rasio Mean
0.753190	11.75789	0.069337	0.589706

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
Daerah	54	2.39143854	0.04428590	9.21	<.0001

Duncan's Multiple Range Test for Rasio
 Alpha 0.05
 Error Degrees of Freedom 163
 Error Mean Square 0.004808
 Harmonic Mean of Cell Sizes 3.952096

NOTE: Cell sizes are not equal.

Number of Means	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Critical Range	.0974	.1025	.1059	.1084	.1104	.1120	.1133	.1144	.1154
Number of Means	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Critical Range	.1162	.1170	.1177	.1183	.1188	.1193	.1197	.1202	.1205
Number of Means	20	21	22	23	24	25	26	27	28
Critical Range	.1209	.1212	.1215	.1218	.1221	.1223	.1226	.1228	.1230
Number of Means	29	30	31	32	33	34	35	36	37
Critical Range	.1232	.1234	.1235	.1237	.1238	.1240	.1241	.1243	.1244
Number of Means	38	39	40	41	42	43	44	45	46
Critical Range	.1245	.1246	.1247	.1248	.1249	.1250	.1251	.1252	.1252
Number of Means	47	48	49	50	51	52	53	54	55
Critical Range	.1253	.1254	.1255	.1255	.1256	.1256	.1257	.1258	.1258

Means with the same letter are not significantly different.

Duncan Grouping	Mean	N	Daerah
A	0.76350	4	Kab. Seruyan
A	0.76075	4	Kab. Kutai Barat
B A	0.74725	4	Kota Bontang
B A C	0.74150	4	Kab. Nunukan
B A C	0.74033	3	Kab. Tana Tidung
B A C	0.73825	4	Kab. Malinau
B D A C	0.73700	4	Kab. Kutai
B D A C	0.73475	4	Kab. Sukamara
E B D A C	0.72300	4	Kab. Bulungan
E B D A C	0.71850	4	Kab. Penajam Paser Utara
E B D A C F	0.71100	4	Kab. Kutai Timur
E B D A G C F	0.69150	4	Kota Samarinda
E B D H A G C F	0.68600	4	Kab. Murung Raya
E B D H A G C F	0.68550	4	Kota Tarakan
E B D H A G C F	0.68375	4	Kab. Berau
E B I D H A G C F	0.66575	4	Kab. Katingan
E B I D H A G C F	0.64925	4	Kab. Lamandau
E B I D H J G C F	0.63900	4	Kab. Tanah Bumbu
E K B I D H J G C F	0.63325	4	Kota Balikpapan
E K L I D H J G C F	0.62525	4	Kab. Balangan
E K L I D H J G C F	0.62175	4	Kab. Sekadau

E	K	L	I	D	H	J	G	F	0.61800	4	Kab. Kayong Utara	
E	K	L	I		H	J	G	M	F	0.61225	4	Kab. Ketapang
E	K	L	I	N	H	J	G	M	F	0.60575	4	Kab. Kotawaringin Barat
	K	L	I	N	H	J	G	M	F	0.59675	4	Kab. Melawi
	K	L	I	N	H	J	G	M	F	0.59325	4	Kab. Pulang Pisau
	K	L	I	N	H	J	G	M		0.58975	4	Kab. Kotabaru
O	K	L	I	N	H	J	G	M		0.58525	4	Kab. Paser
O	K	L	I	N	H	J	G	M		0.58300	4	Kab. Gunung Mas
O	K	L	I	N	H	J	G	M		0.58075	4	Kab. Kotawaringin Timur
O	K	L	I	N	H	J	G	M		0.57925	4	Kab. Kapuas Hulu
O	K	L	I	N	H	J	G	M		0.57675	4	Kab. Tapin
O	K	L	I	N	H	J	G	M	P	0.57275	4	Kab. Barito Timur
O	K	L	I	N	H	J	G	M	P	0.57225	4	Kab. Landak
O	K	L	I	N	H	J	Q	M	P	0.56425	4	Kota Banjarbaru
O	K	L	I	N	R	J	Q	M	P	0.54850	4	Kab. Barito Selatan
O	K	L	I	N	R	J	Q	M	P	0.54525	4	Kab. Tabalong
O	K	L	S	N	R	J	Q	M	P	0.52750	4	Kab. Bengkayang
O	K	L	S	N	R	J	Q	M	P	0.51775	4	Kota Singkawang
O	K	L	S	N	R		Q	M	P	0.51575	4	Kab. Barito Utara
O		L	S	N	R		Q	M	P	0.50400	4	Kab. Hulu Sungai Utara
O		L	S	N	R		Q	M	P	0.50350	4	Kab. Barito Kuala
O			S	N	R		Q	M	P	0.49425	4	Kota Pontianak
O			S	N	R		Q	M	P	0.49075	4	Kab. Sintang
O			S	N	R		Q	M	P	0.49050	4	Kab. Banjar
O			S	N	R		Q		P	0.49000	4	Kota Banjarmasin
O			S		R		Q		P	0.46850	4	Kab. Sanggau
	S		R		T		Q		P	0.45525	4	Kab. Tanah Laut
	S		R		T		Q			0.45025	4	Kab. Hulu Sungai Tengah
	S		R		T		Q			0.44900	3	Kab. Kubu Raya
	S		R		T					0.44325	4	Kab. Kapuas
	S		R		T					0.43850	4	Kab. Sambas
	S				T					0.41675	4	Kab. Hulu Sungai Selatan
	S				T					0.41150	4	Kota Palangka Raya
					T					0.34875	4	Kab. Pontianak

DSCR
Kabupaten / Kota di Kalimantan

Class Level Information

Class	Levels	Values
Daerah	55	Kab. Balangan Kab. Banjar Kab. Barito Kuala Kab. Barito Selatan Kab. Barito Timur Kab. Barito Utara Kab. Bengkayang Kab. Berau Kab. Bulungan Kab. Gunung Mas Kab. Hulu Sungai Selatan Kab. Hulu Sungai Tengah Kab. Hulu Sungai Utara Kab. Kapuas Kab. Kapuas Hulu Kab. Katingan Kab. Kayong Utara Kab. Ketapang Kab. Kotabaru Kab. Kotawaringin Barat Kab. Kotawaringin Timur Kab. Kubu Raya Kab. Kutai Kab. Kutai Barat Kab. Kutai Timur Kab. Lamandau Kab. Landak Kab. Malinau Kab. Melawi Kab. Murung Raya Kab. Nunukan Kab. Paser Kab. Penajam Paser Utara Kab. Pontianak Kab. Pulang Pisau Kab. Sambas Kab. Sanggau Kab. Sekadau Kab. Seruyan Kab. Sintang Kab. Sukamara Kab. Tabalong Kab. Tana Tidung Kab. Tanah Bumbu Kab. Tanah Laut Kab. Tapin Kota Balikpapan Kota Banjarbaru Kota Banjarmasin Kota Bontang Kota Palangka Raya Kota Pontianak Kota Samarinda Kota Singkawang Kota Tarakan

Dependent Variable: Rasio

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	54	1263231.423	23393.174	1.01	0.4729
Error	154	3576721.488	23225.464		
Corrected Total	208	4839952.911			

R-Square	Coeff Var	Root MSE	Rasio Mean
0.261001	281.5916	152.3990	54.12059

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
Daerah	54	1263231.423	23393.174	1.01	0.4729

Duncan's Multiple Range Test for Rasio
 Alpha 0.05
 Error Degrees of Freedom 154
 Error Mean Square 23225.46
 Harmonic Mean of Cell Sizes 3.707865

NOTE: Cell sizes are not equal.

Number of Means	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Critical Range	221.1	232.7	240.5	246.2	250.6	254.2	257.2	259.7	261.9
Number of Means	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Critical Range	263.8	265.5	267.0	268.4	269.6	270.7	271.7	272.7	273.5
Number of Means	20	21	22	23	24	25	26	27	28
Critical Range	274.3	275.1	275.8	276.4	277.0	277.5	278.1	278.5	279.0
Number of Means	29	30	31	32	33	34	35	36	37
Critical Range	279.4	279.8	280.2	280.6	280.9	281.3	281.6	281.9	282.1
Number of Means	38	39	40	41	42	43	44	45	46
Critical Range	282.4	282.6	282.9	283.1	283.3	283.5	283.7	283.9	284.1
Number of Means	47	48	49	50	51	52	53	54	55
Critical Range	284.2	284.4	284.5	284.7	284.8	284.9	285.1	285.2	285.3

Means with the same letter are not significantly different.

Duncan Grouping	Mean	N	Daerah
A	486.9	4	Kab. Kotawaringin Barat
B	238.3	4	Kab. Tanah Bumbu
B	205.0	4	Kab. Malinau
B	192.8	4	Kab. Landak
B	140.8	4	Kab. Kutai
B	124.0	4	Kab. Bulungan
B	82.0	4	Kab. Paser
B	75.2	4	Kab. Kayong Utara
B	71.2	4	Kab. Kapuas Hulu
B	64.8	4	Kab. Kutai Barat
B	64.5	2	Kab. Banjar
B	60.6	4	Kab. Ketapang
B	54.9	4	Kab. Barito Timur
B	49.2	4	Kab. Pulang Pisau
B	49.1	4	Kab. Sintang
B	46.9	4	Kab. Melawi
B	46.6	2	Kab. Kotawaringin Timur
B	45.0	3	Kab. Tana Tidung
B	39.7	4	Kab. Sambas
B	35.4	4	Kab. Murung Raya
B	34.9	3	Kab. Sekadau

B	34.2	4	Kab. Hulu Sungai Selatan
B	33.8	4	Kota Samarinda
B	32.8	4	Kab. Hulu Sungai Utara
B	32.7	3	Kab. Nunukan
B	30.5	4	Kab. Katingan
B	30.1	4	Kab. Barito Utara
B	29.4	4	Kab. Seruyan
B	28.6	4	Kab. Lamandau
B	27.8	4	Kab. Berau
B	26.5	4	Kota Bontang
B	26.3	4	Kab. Penajam Paser Utara
B	26.0	4	Kota Singkawang
B	25.6	4	Kab. Tabalong
B	24.7	3	Kab. Kubu Raya
B	23.9	3	Kab. Barito Selatan
B	22.8	4	Kab. Kutai Timur
B	22.4	4	Kota Pontianak
B	21.4	4	Kab. Kapuas
B	20.1	3	Kota Banjarbaru
B	19.6	4	Kab. Barito Kuala
B	17.8	4	Kab. Gunung Mas
B	16.7	4	Kab. Balangan
B	16.6	4	Kab. Hulu Sungai Tengah
B	16.2	4	Kab. Sukamara
B	16.2	4	Kab. Sanggau
B	14.8	4	Kab. Kotabaru
B	14.4	4	Kota Palangka Raya
B	14.2	3	Kab. Tapin
B	13.6	4	Kota Banjarmasin
B	11.2	4	Kab. Bengkayang
B	10.9	4	Kab. Tanah Laut
B	10.7	4	Kab. Pontianak
B	7.8	4	Kota Balikpapan
B	4.5	4	Kota Tarakan

Efektivitas
Kabupaten / Kota di Kalimantan Barat

Class Level Information

Class	Levels	Values
Daerah	14	Kab. Bengkayang Kab. Kapuas Hulu Kab. Kayong Utara Kab. Ketapang Kab. Kubu Raya Kab. Landak Kab. Melawi Kab. Pontianak Kab. Sambas Kab. Sanggau Kab. Sekadau Kab. Sintang Kota Pontianak Kota Singkawang

Dependent Variable: Rasio

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	13	513526.4156	39502.0320	84.96	<.0001
Error	41	19062.6002	464.9415		
Corrected Total	54	532589.0158			

R-Square	Coeff Var	Root MSE	Rasio Mean
0.964208	20.21881	21.56250	106.6457

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
Daerah	13	513526.4156	39502.0320	84.96	<.0001

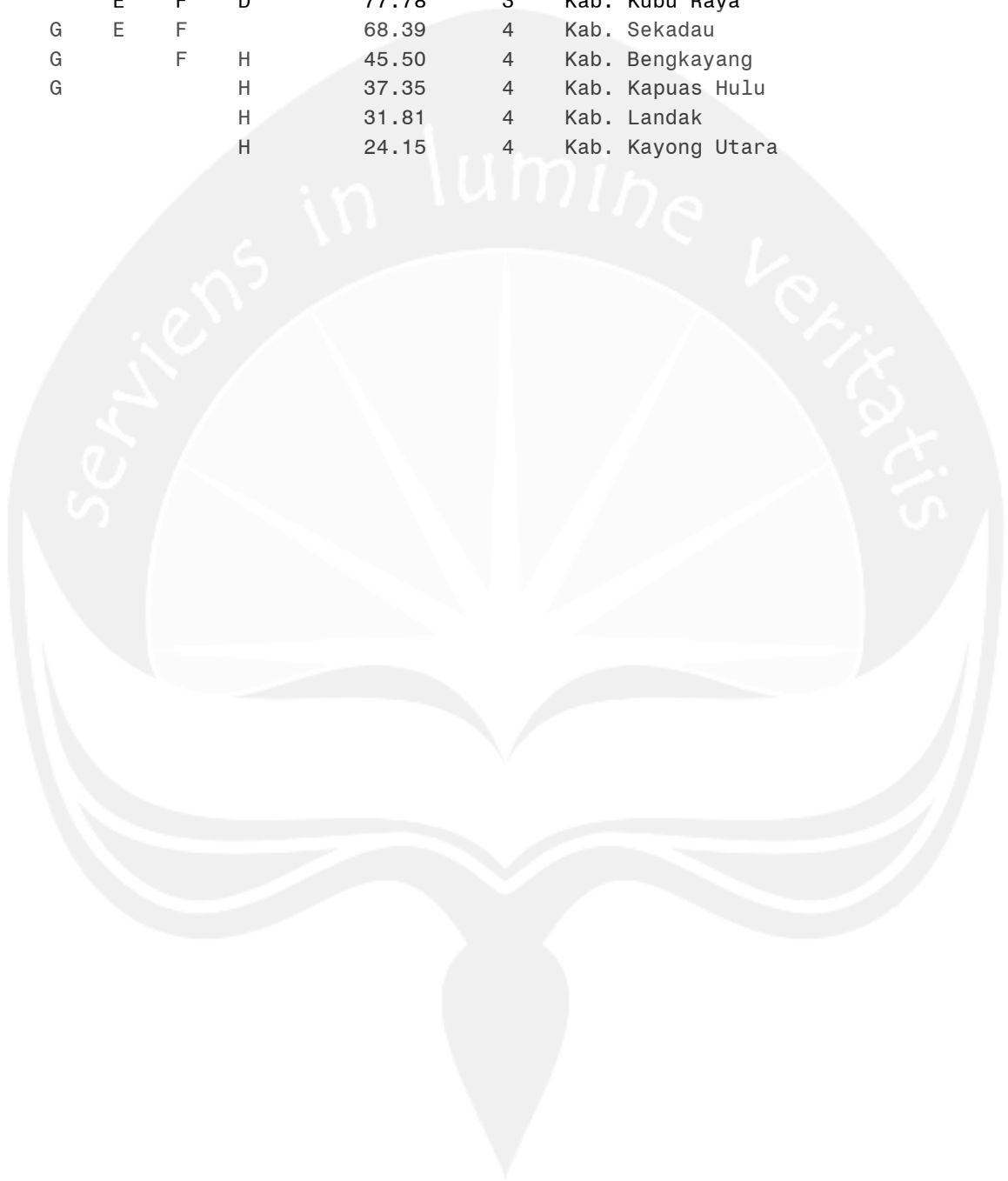
Duncan's Multiple Range Test for Rasio
 Alpha 0.05
 Error Degrees of Freedom 41
 Error Mean Square 464.9415
 Harmonic Mean of Cell Sizes 3.906977

NOTE: Cell sizes are not equal.

Number of Means	2	3	4	5	6	7	8
Critical Range	31.16	32.76	33.81	34.57	35.15	35.61	35.98
Number of Means	9	10	11	12	13	14	
Critical Range	36.29	36.55	36.77	36.96	37.13	37.27	

Means with the same letter are not significantly different.

Duncan Grouping		Mean	N	Daerah
	A	429.07	4	Kota Pontianak
	B	132.71	4	Kota Singkawang
C	B	123.88	4	Kab. Ketapang
C	B D	112.66	4	Kab. Sintang
C	B D	110.39	4	Kab. Sambas
C	E B D	102.60	4	Kab. Sanggau
C	E B D	100.44	4	Kab. Pontianak
C	E D	89.08	4	Kab. Melawi
	E F D	77.78	3	Kab. Kubu Raya
G	E F	68.39	4	Kab. Sekadau
G	F H	45.50	4	Kab. Bengkayang
G	H	37.35	4	Kab. Kapuas Hulu
	H	31.81	4	Kab. Landak
	H	24.15	4	Kab. Kayong Utara



D	F	E	68.91	4	Kab. Seruyan
	F	E	61.79	4	Kab. Barito Timur
	F		51.60	4	Kab. Sukamara
	F		49.41	4	Kab. Pulang Pisau
	F		48.81	4	Kab. Lamandau



Efektivitas
Kabupaten / Kota di Kalimantan Selatan

Class Level Information

Class	Levels	Values
Daerah	13	Kab. Balangan Kab. Banjar Kab. Barito Kuala Kab. Hulu Sungai Selatan Kab. Hulu Sungai Tengah Kab. Hulu Sungai Utara Kab. Kotabaru Kab. Tabalong Kab. Tanah Bumbu Kab. Tanah Laut Kab. Tapin Kota Banjarbaru Kota Banjarmasin

Dependent Variable: Rasio

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	12	181256.9018	15104.7418	8.72	<.0001
Error	39	67593.3200	1733.1621		
Corrected Total	51	248850.2218			

R-Square	Coeff Var	Root MSE	Rasio Mean
0.728377	35.91785	41.63126	115.9069

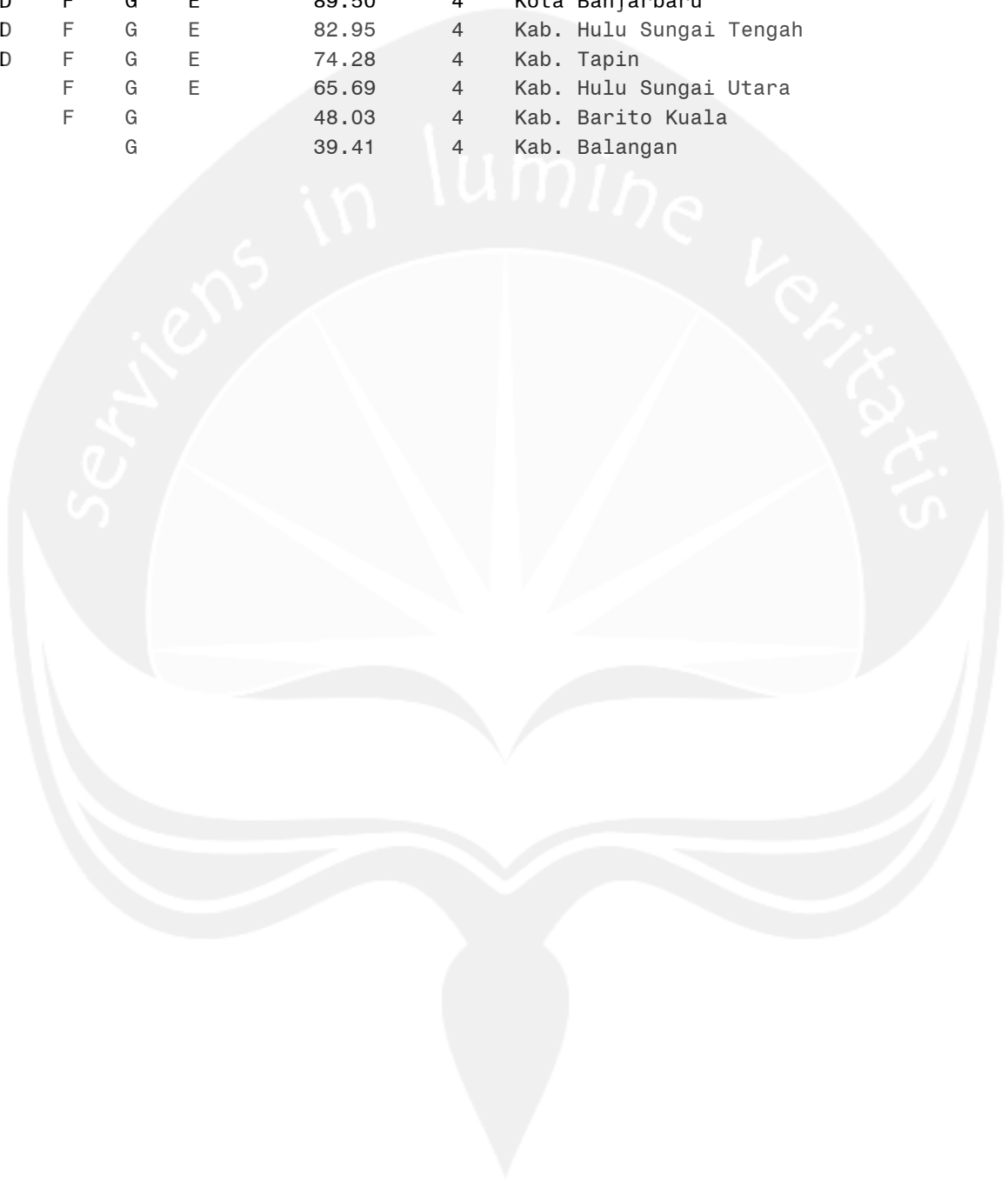
Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
Daerah	12	181256.9018	15104.7418	8.72	<.0001

Duncan's Multiple Range Test for Rasio
Alpha 0.05
Error Degrees of Freedom 39
Error Mean Square 1733.162

Number of Means	2	3	4	5	6	7
Critical Range	59.54	62.60	64.61	66.05	67.15	68.02
Number of Means	8	9	10	11	12	13
Critical Range	68.72	69.31	69.80	70.22	70.58	70.89

Means with the same letter are not significantly different.

Duncan Grouping		Mean	N	Daerah
	A	251.06	4	Kota Banjarmasin
B	A	198.20	4	Kab. Kotabaru
B	C	173.42	4	Kab. Tanah Bumbu
D	C	134.65	4	Kab. Banjar
D	C	125.22	4	Kab. Tanah Laut
D	F	113.67	4	Kab. Tabalong
D	F	110.72	4	Kab. Hulu Sungai Selatan
D	F	89.50	4	Kota Banjarbaru
D	F	82.95	4	Kab. Hulu Sungai Tengah
D	F	74.28	4	Kab. Tapin
	F	65.69	4	Kab. Hulu Sungai Utara
	F	48.03	4	Kab. Barito Kuala
	G	39.41	4	Kab. Balangan



Efektivitas
Kabupaten / Kota di Kalimantan Timur

Class Level Information

Class	Levels	Values
Daerah	14	Kab. Berau Kab. Bulungan Kab. Kutai Kab. Kutai Barat Kab. Kutai Timur Kab. Malinau Kab. Nunukan Kab. Paser Kab. Penajam Paser Utara Kab. Tana Tidung Kota Balikpapan Kota Bontang Kota Samarinda Kota Tarakan

Dependent Variable: Rasio

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	13	332432.5708	25571.7362	7.19	<.0001
Error	41	145875.9601	3557.9502		
Corrected Total	54	478308.5310			

R-Square	Coeff Var	Root MSE	Rasio Mean
0.695017	53.62440	59.64856	111.2340

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
Daerah	13	332432.5708	25571.7362	7.19	<.0001

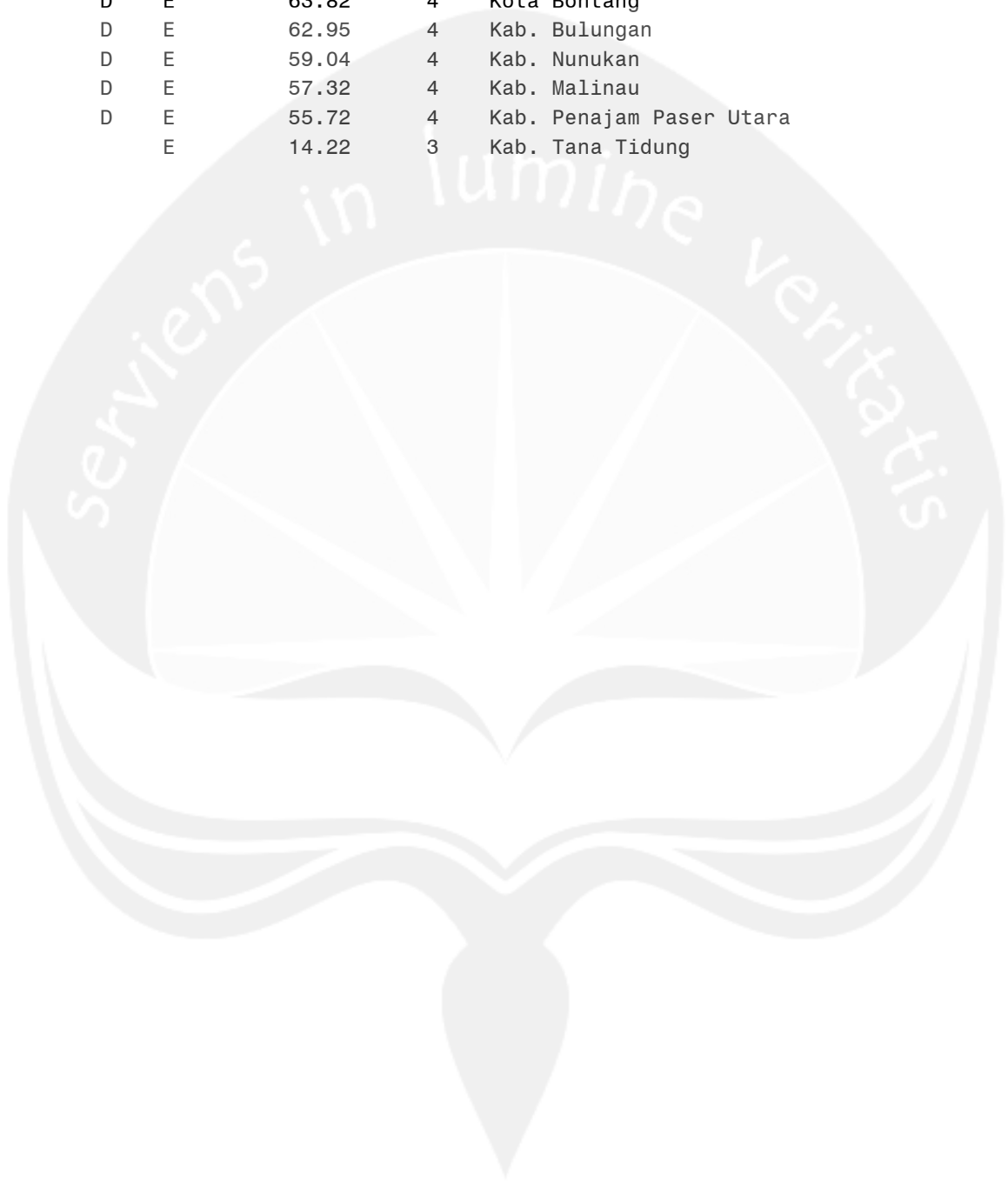
Duncan's Multiple Range Test for Rasio
 Alpha 0.05
 Error Degrees of Freedom 41
 Error Mean Square 3557.95
 Harmonic Mean of Cell Sizes 3.906977

NOTE: Cell sizes are not equal.

Number of Means	2	3	4	5	6	7	8
Critical Range	86.2	90.6	93.5	95.6	97.2	98.5	99.5
Number of Means	9	10	11	12	13	14	
Critical Range	100.4	101.1	101.7	102.2	102.7	103.1	

Means with the same letter are not significantly different.

Duncan Grouping	Mean	N	Daerah
A	319.41	4	Kota Samarinda
B	226.32	4	Kota Balikpapan
C B	164.96	4	Kab. Kutai
C D	135.62	4	Kab. Berau
C D	124.42	4	Kota Tarakan
C D E	92.66	4	Kab. Paser
C D E	80.23	4	Kab. Kutai Timur
C D E	76.35	4	Kab. Kutai Barat
D E	63.82	4	Kota Bontang
D E	62.95	4	Kab. Bulungan
D E	59.04	4	Kab. Nunukan
D E	57.32	4	Kab. Malinau
D E	55.72	4	Kab. Penajam Paser Utara
E	14.22	3	Kab. Tana Tidung



Efektivitas
Kabupaten / Kota di Kalimantan

Class Level Information

Class	Levels	Values
Daerah	55	Kab. Balangan Kab. Banjar Kab. Barito Kuala Kab. Barito Selatan Kab. Barito Timur Kab. Barito Utara Kab. Bengkayang Kab. Berau Kab. Bulungan Kab. Gunung Mas Kab. Hulu Sungai Selatan Kab. Hulu Sungai Tengah Kab. Hulu Sungai Utara Kab. Kapuas Kab. Kapuas Hulu Kab. Katingan Kab. Kayong Utara Kab. Ketapang Kab. Kotabaru Kab. Kotawaringin Barat Kab. Kotawaringin Timur Kab. Kubu Raya Kab. Kutai Kab. Kutai Barat Kab. Kutai Timur Kab. Lamandau Kab. Landak Kab. Malinau Kab. Melawi Kab. Murung Raya Kab. Nunukan Kab. Paser Kab. Penajam Paser Utara Kab. Pontianak Kab. Pulang Pisau Kab. Sambas Kab. Sanggau Kab. Sekadau Kab. Seruyan Kab. Sintang Kab. Sukamara Kab. Tabalong Kab. Tana Tidung Kab. Tanah Bumbu Kab. Tanah Laut Kab. Tapin Kota Balikpapan Kota Banjarbaru Kota Banjarmasin Kota Bontang Kota Palangka Raya Kota Pontianak Kota Samarinda Kota Singkawang Kota Tarakan

Dependent Variable: Rasio

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	54	1175397.453	21766.620	14.35	<.0001
Error	163	247265.441	1516.966		
Corrected Total	217	1422662.894			

R-Square	Coeff Var	Root MSE	Rasio Mean
0.826195	36.42911	38.94825	106.9152

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
Daerah	54	1175397.453	21766.620	14.35	<.0001

Duncan's Multiple Range Test for Rasio
 Alpha 0.05
 Error Degrees of Freedom 163
 Error Mean Square 1516.966
 Harmonic Mean of Cell Sizes 3.952096

NOTE: Cell sizes are not equal.

Number of Means	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Critical Range	54.71	57.59	59.50	60.91	62.01	62.90	63.64	64.27	64.82

Number of Means	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Critical Range	65.29	65.71	66.09	66.43	66.73	67.01	67.26	67.50	67.71
Number of Means	20	21	22	23	24	25	26	27	28
Critical Range	67.91	68.09	68.26	68.42	68.57	68.71	68.84	68.96	69.08
Number of Means	29	30	31	32	33	34	35	36	37
Critical Range	69.19	69.29	69.39	69.48	69.56	69.64	69.72	69.79	69.86
Number of Means	38	39	40	41	42	43	44	45	46
Critical Range	69.93	69.99	70.05	70.11	70.16	70.21	70.26	70.31	70.35
Number of Means	47	48	49	50	51	52	53	54	55
Critical Range	70.40	70.44	70.48	70.51	70.55	70.58	70.61	70.64	70.67

Means with the same letter are not significantly different.

Duncan Grouping		Mean	N	Daerah									
	A	429.07	4	Kota Pontianak									
	B	319.41	4	Kota Samarinda									
	C	251.06	4	Kota Banjarmasin									
D	C	230.16	4	Kab. Kotawaringin Timur									
D	C	226.32	4	Kota Balikpapan									
D	C	E	198.20	4	Kab. Kotabaru								
D	F	E	173.42	4	Kab. Tanah Bumbu								
G	F	E	164.96	4	Kab. Kutai								
G	H	F	E	155.01	4	Kab. Kotawaringin Barat							
I	G	H	F	E	145.12	4	Kota Palangka Raya						
I	G	H	F	J	135.62	4	Kab. Berau						
I	G	H	F	J	K	134.65	4	Kab. Banjar					
I	G	H	F	L	J	K	132.71	4	Kota Singkawang				
I	G	H	M	F	L	J	K	125.22	4	Kab. Tanah Laut			
I	G	N	H	M	F	L	J	K	124.42	4	Kota Tarakan		
I	G	N	H	M	F	L	J	K	123.88	4	Kab. Ketapang		
I	O	G	N	H	M	F	L	J	K	113.67	4	Kab. Tabalong	
I	O	G	N	H	M	F	L	J	K	112.66	4	Kab. Sintang	
I	O	G	N	H	M	F	L	J	K	110.72	4	Kab. Hulu Sungai Selatan	
I	O	G	N	H	M	F	L	J	K	110.39	4	Kab. Sambas	
I	O	G	N	H	M	P	L	J	K	102.60	4	Kab. Sanggau	
Q	I	O	G	N	H	M	P	L	J	K	100.44	4	Kab. Pontianak
Q	I	O	G	N	H	M	P	L	J	K	99.53	4	Kab. Katingan
Q	I	O	G	N	H	M	P	L	J	K	97.82	4	Kab. Kapuas
Q	I	O	R	N	H	M	P	L	J	K	92.66	4	Kab. Paser
Q	I	O	R	N	H	M	P	L	J	K	89.50	4	Kota Banjarbaru
Q	I	O	R	N	H	M	P	L	J	K	89.08	4	Kab. Melawi
Q	I	O	R	N	H	M	P	L	J	K	88.47	4	Kab. Barito Selatan
Q	I	O	R	N	M	P	L	J	K	86.90	4	Kab. Barito Utara	
Q	I	O	R	N	S	M	P	L	J	K	82.95	4	Kab. Hulu Sungai Tengah
Q	I	O	R	N	S	M	P	L	J	K	80.23	4	Kab. Kutai Timur
Q	I	O	R	N	S	M	P	L	J	K	77.78	3	Kab. Kubu Raya
Q	O	R	N	S	M	P	L	J	K	76.35	4	Kab. Kutai Barat	
Q	O	R	N	S	M	P	L	J	K	74.28	4	Kab. Tapin	

Q	O	R	N	S	M	P	L	J	K	70.76	4	Kab. Murung Raya
Q	O	R	N	S	M	P	L	J	K	69.95	4	Kab. Gunung Mas
Q	O	R	N	S	M	P	L	J	K	68.91	4	Kab. Seruyan
Q	O	R	N	S	M	P	L	J	K	68.39	4	Kab. Sekadau
Q	O	R	N	S	M	P	L		K	65.69	4	Kab. Hulu Sungai Utara
Q	O	R	N	S	M	P	L			63.82	4	Kota Bontang
Q	O	R	N	S	M	P				62.95	4	Kab. Bulungan
Q	O	R	N	S	M	P				61.79	4	Kab. Barito Timur
Q	O	R	N	S	M	P				59.04	4	Kab. Nunukan
Q	O	R	N	S	M	P				57.32	4	Kab. Malinau
Q	O	R	N	S		P				55.72	4	Kab. Penajam Paser Utara
Q	O	R		S		P				51.60	4	Kab. Sukamara
Q	O	R		S		P				49.41	4	Kab. Pulang Pisau
Q	O	R		S		P				48.81	4	Kab. Lamandau
Q	O	R		S		P				48.03	4	Kab. Barito Kuala
Q	O	R		S		P				45.50	4	Kab. Bengkayang
Q		R		S		P				39.41	4	Kab. Balangan
Q		R		S		P				37.35	4	Kab. Kapuas Hulu
Q		R		S						31.81	4	Kab. Landak
		R		S						24.15	4	Kab. Kayong Utara
		R		S						14.22	3	Kab. Tana Tidung

