

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Dari uraian informasi data serta hasil analisis *shift-share* dan *location quotient* pada sektor-sektor ekonomi propinsi Papua, maka dapat disimpulkan beberapa hal sebagai berikut :

1. Berdasarkan analisis *shift-share* tahun 1998-2003 menunjukkan bahwa sektor-sektor ekonomi yang mempunyai keunggulan kompetitif (Cij) di Propinsi Papua adalah pada sektor Pertanian, Listrik, Perdagangan, Transportasi dan Jasa.
2. Berdasarkan spesialisasi yang dimiliki daerah dengan menggunakan analisis *location quotient* (LQ) terhadap sembilan sektor ekonomi propinsi Papua, dapat disimpulkan bahwa sektor yang paling potensial (sektor basis) dan dapat diandalkan dalam pertumbuhan pendapatan regional (PDRB) selama tahun 1998-2003 didominasi oleh Pertambangan dan Pertanian, dengan nilai LQ lebih besar dari satu ($LQ > 1$).

5.2. Saran

Dari hasil kesimpulan di atas serta mengkaitkannya dengan masa depan perekonomian daerah yang mengacu kepada keseimbangan pertumbuhan regional dan nasional, maka dapat disarankan beberapa hal sebagai berikut :

1. Menempatkan pelaksanaan orientasi pembangunan berdasarkan pada potensi dan keadaan setempat dengan mengikutsertakan pelaku-pelaku ekonomi lokal yang potensial dan berkualitas yang ada di daerah.
2. Menempatkan sektor-sektor ekonomi pada proporsi yang sebenarnya terutama sektor basis agar sesuai dengan mekanisme pasar. Proporsi yang sebenarnya adalah sesuai dengan kemampuan sumber daya yang ada. Seperti sektor Pertambangan dan Pertanian.
3. Memberikan insentif yang memadai terhadap sektor-sektor ekonomi tertentu yang mempunyai potensi besar untuk tumbuh dan berkembang di masa mendatang, seperti sektor Pertambangan, Industri Pengolahan, Listrik, Bangunan, Perdagangan, Transportasi dan Komunikasi, Bank, serta sektor Jasa.
4. Meningkatkan efisiensi dan produktifitas sektor unggulan yang diprioritaskan di propinsi Papua. Seperti sektor pertanian dan pertambangan yang diarahkan pada pengembangan yang berorientasi ekspor, dengan memanfaatkan potensi sumber daya alam dan sumber daya manusia yang ada.

DAFTAR PUSTAKA

Buku

- Arsyad, Lincoln, 1992, *Ekonomi Pembangunan*, Edisi 2, STIE YKPN, Yogyakarta
- Bendavid-Val, Avrom, 1992, *Regional and Local Economic Analysis for Practitioners*,
Fourth Edition, Praeger Publisher, Westport, Connecticut
- Badan Pusat Statistik, *Pendapatan Nasional Indonesia*, Tahun 1998-2002
- Djojohadikusumo, Sumitro, 1994, *Perkembangan Pemikiran Ekonomi, Dasar Teori
Ekonomi Pertumbuhan dan Ekonomi Pembangunan*, Jakarta LP3ES,
hal 1.
- Kantor Statistik dan BAPPEDA Propinsi Papua, *PDRB Propinsi Papua*,
Tahun 1998-2002
- Kantor Statistik Propinsi Papua, *Papua Dalam Angka*, Tahun 2002
- Sitohang, Paul, 1991, *Dasar-dasar Ilmu Regional*, LPFE-UI
- Sukirno, Sadono, 1985, *Ekonomi Pembangunan*, Penerbit LPFE UI, Jakarta, hal.101-
102
- Syaukani. H.R., 2000, *Otonomi Daerah Berdemensi Baru*, Kutai: Gerbang Dayaku
- Tambunan, Tulus T.H., 1994, *Perekonomian Indonesia*, cetakan ke-1, Ghalia
Indonesia, Jakarta, hal.214

Jurnal / Skripsi / Artikel

- Badrudin, R, 1999, "Pembangunan Wilayah Propinsi DIY (Pendekatan Teoritis)", dalam *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, Vol.4, No.2, tahun 1999, hal.171-179.
- Seda, Theresia, 2000, "Analisis Shift-Share Pertumbuhan Sektoral Perekonomian Jawa Timur tahun 1993-1998", *Skripsi*, Fakultas Ekonomi Universitas Atma Jaya Yogyakarta (Tidak Dipublikasikan).
- Silalahi, Pande, 2000, "Implikasi Kebijakan Ekonomi Pemerintah Pusat dan Pembangunan Ekonomi di Daerah", *Analisis CSIS XXIX No. 1*, hal.87-95.
- Soepono, Prasetyo, 1993, "Analisis Shift-Share: Perkembangan dan Penerapan", dalam *Jurnal Ekonomi dan Bisnis Indonesia*, No.1, tahun VIII, tahun 1993, hal.43-49.
- Susilo, Y Sri, 1999, "Pergeseran dan Prospek Sektoral: Studi Kasus Kabupaten Dati II Sleman Propinsi DIY", dalam *Jurnal Bisnis dan Ekonomi Kinerja*, Vol.4, No.1, tahun 2000, hal.9-17.
- Rasyid, Ryas, Otonomi Rangsang Kreatifitas Daerah, Kompas, Maret 2000, hal.1
- Ristianoro, Isvan Y, 2000, "Analisis Potensi Sektoral Propinsi DIY tahun 1983-1997", *Skripsi*, Fakultas Ekonomi Universitas Atma Jaya Yogyakarta (Tidak Dipublikasikan)

Tap MPR RI No.IV / MPR / 1999 tentang GBHN 1999-2004

UU No.21 Thn. 2001 tentang Otonomi Khusus bagi Provinsi Papua

UU No.22 Thn.1999 tentang Pemerintah Daerah

UU No.25 Thn.1999 tentang Perimbangan Keuangan Pusat dan Daerah





LAMPIRAN

**PRODUK DOMESTIK REGIONAL BRUTO PROPINSI PAPUA
ATAS DASAR HARGA KONSTAN TAHUN 1993
MENURUT SEKTOR EKONOMI TAHUN 1998-2003
(Juta Rupiah)**

No	SEKTOR EKONOMI	1998		1999		2000		2001		2002*		2003**	
		NILAI	(%)	NILAI	(%)	NILAI	(%)	NILAI	(%)	NILAI	(%)	NILAI	(%)
1	Pertanian	1.261.000,19	14,91	1.333.074,97	16,33	1.399.323,94	16,78	1.518.720,34	18,52	1.596.919,56	17,90	1.693.049,81	18,44
2	Pertambangan dan Penggalian	4.941.819,87	61,59	4.876.657,24	61,99	4.846.547,94	60,33	4.533.464,07	57,40	4.967.056,51	57,69	5.122.275,76	55,80
3	Industri Pengolahan	275.502,22	3,27	266.221,39	3,44	242.442,92	3,09	250.474,80	3,22	271.813,09	3,19	313.164,59	3,41
4	Listrik, Gas dan Air Minum	21.130,66	0,25	23.868,87	0,29	25.865,04	0,31	28.210,78	0,34	30.531,30	0,34	33.214,28	0,36
5	Bangunan	336.500,05	3,98	305.914,80	3,75	321.655,33	3,86	335.798,09	4,09	373.164,58	4,19	400.606,19	4,36
6	Perdagangan, Restoran dan Hotel	311.747,45	3,69	334.717,50	4,10	359.159,06	4,31	383.436,23	4,67	420.326,69	4,71	455.647,37	4,96
7	Transportasi dan Komunikasi	270.158,44	3,19	284.963,27	3,49	309.279,43	3,71	346.241,59	4,22	401.531,30	4,50	476.515,16	5,19
8	Bank dan Lembaga Keuangan	362.799,19	4,29	106.818,48	1,31	183.043,23	2,20	118.446,72	1,44	123.131,32	1,38	128.650,90	1,40
9	Jasa-jasa	408.315,56	4,83	431.882,29	5,29	451.966,76	5,42	499.539,86	6,09	543.378,29	6,09	556.623,98	6,06
	TOTAL PDRB	8.188.973,63	100	7.964.118,81	100	8.139.283,65	100	8.014.332,47	100	8.727.852,64	100	9.179.748,04	100

Sumber : Pendapatan Regional Propinsi Papua Tahun 1998-2003

Keterangan : * = Angka Yang Diperbaiki

** = Angka Sementara

PRODUK DOMESTIK BRUTO
ATAS DASAR HARGA KONSTAN TAHUN 1993
MENURUT SEKTOR EKONOMI TAHUN 1998-2003
(Miliar Rupiah)

No	SEKTOR EKONOMI	1998		1999		2000		2001		2002*		2003**	
		NILAI	(%)	NILAI	(%)	NILAI	(%)	NILAI	(%)	NILAI	(%)	NILAI	(%)
1	Pertanian	63.609,5	16.90	64.985,3	17.21	66.208,9	16.63	67.318,5	16.35	68.669,7	16.08	70.374,4	15.83
2	Pertambangan dan Penggalian	37.474,0	9.96	36.865,8	9.64	38.896,4	9.77	39.401,3	9.57	40.404,8	9.46	40.590,8	9.13
3	Industri Pengolahan	95.320,6	25.33	99.058,5	26.07	104.986,9	26.38	108.272,3	26.30	111.982,5	26.23	115.900,7	26.08
4	Listrik, Gas dan Air Minum	5.646,1	1.50	6.112,9	1.61	6.574,8	1.65	7.111,9	1.73	7.538,4	1.77	8.052,2	1.81
5	Bangunan	22.465,3	5.97	22.035,6	5.87	23.278,7	5.85	24.308,2	5.90	25.488,4	5.97	27.196,2	6.12
6	Perdagangan, Restoran dan Hotel	60.130,7	15.98	60.093,7	15.86	63.498,3	15.95	65.842,6	15.99	68.333,3	16.01	70.891,3	15.95
7	Transportasi dan Komunikasi	26.975,1	7.17	26.772,1	7.05	29.072,1	7.30	31.338,9	7.61	33.855,1	7.93	37.475,5	8.43
8	Bank dan Lembaga Keuangan	28.278,7	7.51	26.244,6	6.89	27.449,4	6.90	28.932,3	7.03	30.590,8	7.17	32.512,5	7.32
9	Jasa-jasa	36.475,0	9.69	37.184,0	9.80	38.051,5	9.56	39.245,4	9.53	40.080,1	9.39	41.459,9	9.33
	TOTAL PDB	376.374,9	100	379.352,5	100	398.016,9	100	411.753,5	100	426.942,9	100	444.453,5	100

Sumber : Pendapatan Nasional Indonesia Tahun 1998-2003

Keterangan : * = Angka Yang Diperbaiki

** = Angka Sementara

PERHITUNGAN ANALISIS *SHIFT-SHARE* PROPINSI PAPUA

TAHUN 1998-2003

1. Sektor Pertanian

$$r_{ij} = \frac{1,693.05 - 1,261.00}{1,261.00} = 0.342625$$

$$r_{in} = \frac{70,374.4 - 63,609.5}{63,609.5} = 0.10635$$

$$m = \frac{444,453.5 - 376,375.0}{376,375.0} = 0.180879$$

$$\begin{aligned} N_{ij} &= 1,261.00 \times 0.180879 \\ &= 228.089 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} M_{ij} &= 1,261.00 (0.10635 - 0.180879) \\ &= -93.9811 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} C_{ij} &= 1,261.00 (0.342625 - 0.10635) \\ &= 297.9417 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} D_{ij} &= 228.089 - 93.9811 + 297.9417 \\ &= 432.0496 \end{aligned}$$

2. Sektor Pertambangan dan Penggalian

$$rij = \frac{5,122.28 - 4,941.82}{4,941.82} = 0.036516$$

$$rin = \frac{40,590.8 - 37,474.0}{37474,0} = 0.083172$$

$$rn = \frac{444,453.5 - 376,375.0}{376,375.0} = 0.180879$$

$$\begin{aligned} Nij &= 4,941.82 \times 0.180879 \\ &= 893.8736 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} Mij &= 4,941.82 (0.083172 - 0.180879) \\ &= -482.851 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} Cij &= 4,941.82 (0.036516 - 0.083172) \\ &= -230.567 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} Dij &= 893.8736 - 482.851 - 230.567 \\ &= 180.4559 \end{aligned}$$

3. Sektor Industri Pengolahan

$$r_{ij} = \frac{313.16 - 275.50}{275.50} = 0.136704$$

$$r_{in} = \frac{115,900.7 - 95,320.6}{95,320.6} = 0.215904$$

$$r_n = \frac{444,453.5 - 376,375.0}{376,375.0} = 0.180879$$

$$\begin{aligned} N_{ij} &= 275.50 \times 0.180879 \\ &= 49.83269 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} M_{ij} &= 275.50 (0.215904 - 0.180879) \\ &= 9.649347 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} C_{ij} &= 275.50 (0.136704 - 0.215904) \\ &= -21.8197 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} D_{ij} &= 49.83269 + 9.649347 - 21.8197 \\ &= 37.66237 \end{aligned}$$

4. Sektor Listrik, Gas dan Air Minum

$$r_{ij} = \frac{33.21 - 21.13}{21.13} = 0.571852$$

$$r_{in} = \frac{8,052.2 - 5,646.1}{5,646.1} = 0.426153$$

$$r_n = \frac{444,453.5 - 376,375.0}{376,375.0} = 0.180879$$

$$\begin{aligned} N_{ij} &= 21.13 \times 0.180879 \\ &= 3.822102 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} M_{ij} &= 21.13 (0.426153 - 0.180879) \\ &= 5.182783 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} C_{ij} &= 21.13 (0.571852 - 0.426153) \\ &= 3.078735 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} D_{ij} &= 3.822102 + 5.182783 + 3.078735 \\ &= 12.08362 \end{aligned}$$

5. Sektor Bangunan

$$r_{ij} = \frac{400,61 - 336,50}{336,50} = 0,190509$$

$$r_{in} = \frac{27,196,2 - 22,465,3}{22,465,3} = 0,210587$$

$$r_n = \frac{444,453,5 - 376,375,0}{376,375,0} = 0,180879$$

$$\begin{aligned} N_{ij} &= 336,50 \times 0,180879 \\ &= 60,86594 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} M_{ij} &= 336,50 (0,210587 - 0,180879) \\ &= 9,996593 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} C_{ij} &= 336,50 (0,190509 - 0,210587) \\ &= -6,75639 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} D_{ij} &= 60,86594 + 9,996593 - 6,75639 \\ &= 64,10614 \end{aligned}$$

6. Sektor Perdagangan, Restoran dan Hotel

$$r_{ij} = \frac{455.65 - 311.75}{311.75} = 0.461591$$

$$r_{in} = \frac{70,891.3 - 60,130.7}{60,130.7} = 0.178954$$

$$r_n = \frac{444,453.5 - 376,375.0}{376,375.0} = 0.180879$$

$$\begin{aligned} N_{ij} &= 311.75 \times 0.180879 \\ &= 56.3887 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} M_{ij} &= 311.75 (0.178954 - 0.180879) \\ &= -0.6004 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} C_{ij} &= 311.75 (0.461591 - 0.178954) \\ &= 88.11162 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} D_{ij} &= 56.3887 - 0.6004 + 88.11162 \\ &= 143.8999 \end{aligned}$$

7. Sektor Transportasi dan Komunikasi

$$r_{ij} = \frac{476.52 - 270.16}{270.16} = 0.763836$$

$$r_{in} = \frac{37,475.5 - 26,975.1}{26,975.1} = 0.389263$$

$$r_n = \frac{444,453.5 - 376,375.0}{376,375.0} = 0.180879$$

$$\begin{aligned} N_{ij} &= 270.16 \times 0.180879 \\ &= 48.86611 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} M_{ij} &= 270.16 (0.389263 - 0.180879) \\ &= 56.29649 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} C_{ij} &= 270.16 (0.763836 - 0.389263) \\ &= 101.1941 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} D_{ij} &= 48.86611 + 56.29649 + 101.1941 \\ &= 206.3567 \end{aligned}$$

8. Sektor Bank dan Lembaga Keuangan

$$r_{ij} = \frac{128.65 - 362.80}{362.80} = -0.64539$$

$$r_{in} = \frac{32,512.5 - 28,278.7}{28,278.7} = 0.149717$$

$$r_n = \frac{444,453.5 - 376,375.0}{376,375.0} = 0.180879$$

$$\begin{aligned} N_{ij} &= 362.80 \times 0.180879 \\ &= 65.62292 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} M_{ij} &= 362.80 (0.149717 - 0.180879) \\ &= -11.3057 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} C_{ij} &= 362.80 (-0.64539 - 0.149717) \\ &= -288.465 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} D_{ij} &= 65.62292 - 11.3057 - 288.465 \\ &= -234.148 \end{aligned}$$

9. Sektor Jasa-Jasa

$$r_{ij} = \frac{556.62 - 408.32}{408.32} = 0.36322$$

$$r_{in} = \frac{41,459.9 - 36,475.0}{36,475.0} = 0.136666$$

$$r_n = \frac{444,453.5 - 376,375.0}{376,375.0} = 0.180879$$

$$\begin{aligned} N_{ij} &= 408.32 \times 0.180879 \\ &= 73.85589 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} M_{ij} &= 408.32 (0.136666 - 0.180879) \\ &= -18.053 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} C_{ij} &= 408.32 (0.36322 - 0.136666) \\ &= 92.50548 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} D_{ij} &= 73.85589 - 18.053 + 92.50548 \\ &= 148.3084 \end{aligned}$$

**PERHITUNGAN ANALISIS *LOCATION QUOTIENT* PROPINSI
PAPUA TAHUN 1998-2003**

LQ TAHUN 1998

1. Sektor Pertanian

$$LQ = \frac{1,261.00/8,188.97}{63,609.5/376,375.0} = 0.9111$$

2. Sektor Pertambangan dan Penggalan

$$LQ = \frac{4,941.82/8,188.97}{37,474.0/376,375.0} = 6.0610$$

3. Sektor Industri Pengolahan

$$LQ = \frac{275.50/8,188.97}{95,320.6/376,375.0} = 0.1328$$

4. Sektor Listrik, Gas dan Air Minum

$$LQ = \frac{21.13/8,188.97}{5,646.1/376,375.0} = 0.1720$$

5. Sektor Bangunan

$$LQ = \frac{336.50/8,188.97}{22,465.3/376,375.0} = 0.6884$$

6. Sektor Perdagangan, Restoran dan Hotel

$$LQ = \frac{311.75/8,188.97}{60,130.7/376,375.0} = 0.2383$$

7. Sektor Transportasi dan Komunikasi

$$LQ = \frac{270.16/8,188.97}{26,975.1/376,375.0} = 0.4603$$

8. Sektor Bank dan Lembaga Keuangan

$$LQ = \frac{362.80/8,188.97}{28,278.7/376,375.0} = 0.5896$$

9. Sektor Jasa-Jasa

$$LQ = \frac{408.32/8,188.97}{36,475.0/376,375.0} = 0.5145$$

LQ TAHUN 1999

1. Sektor Pertanian

$$LQ = \frac{1,333.07/7,964.12}{64,985.3/379,352.5} = 0.9771$$

2. Sektor Pertambangan dan Penggalian

$$LQ = \frac{4,876.66/7,964.12}{36,865.8/379,352.5} = 6.3009$$

3. Sektor Industri Pengolahan

$$LQ = \frac{266.22/7,964.12}{99,058.5/379,352.5} = 0.1280$$

4. Sektor Listrik, Gas dan Air Minum

$$LQ = \frac{23.87/7,964.12}{6,112.9/379,352.5} = 0.1860$$

5. Sektor Bangunan

$$LQ = \frac{305.91/7,964.12}{22,035.6/379,352.5} = 0.6613$$

6. Sektor Perdagangan, Restoran dan Hotel

$$LQ = \frac{334.72/7,964.12}{60.093,7/379.352,5} = 0.2653$$

7. Sektor Transportasi dan Komunikasi

$$LQ = \frac{284.96/7,964.12}{26.772,1/379.352,5} = 0.5070$$

8. Sektor Bank dan Lembaga Keuangan

$$LQ = \frac{106.82/7,964.12}{26.244,6/379.352,5} = 0.1939$$

9. Sektor Jasa-Jasa

$$LQ = \frac{431.88/7,964.12}{37.184,0/379.352,5} = 0.5532$$

LQ TAHUN 2000

1. Sektor Pertanian

$$LQ = \frac{1,399.32/8,139.28}{66.208,9/398.016,9} = 1.0335$$

2. Sektor Pertambangan dan Penggalian

$$LQ = \frac{4,846.55/8,139.28}{38.896,4/398.016,9} = 6.0931$$

3. Sektor Industri Pengolahan

$$LQ = \frac{242.44/8,139.28}{104.986,9/398.016,9} = 0.1129$$

4. Sektor Listrik, Gas dan Air Minum

$$LQ = \frac{25.87/8,139.28}{6.574,8/398.016,9} = 0.1924$$

5. Sektor Bangunan

$$LQ = \frac{321.66/8,139.28}{23.278,7/398.016,9} = 0.6757$$

6. Sektor Perdagangan, Restoran dan Hotel

$$LQ = \frac{359.16/8,139.28}{63.498,3/398.016,9} = 0.2766$$

7. Sektor Transportasi dan Komunikasi

$$LQ = \frac{309.28/8,139.28}{29.072,1/398.016,9} = 0.5202$$

8. Sektor Bank dan Lembaga Keuangan

$$LQ = \frac{183.04/8,139.28}{27.449,4/398.016,9} = 0.3261$$

9. Sektor Jasa-Jasa

$$LQ = \frac{451.97/8,139.28}{38.051,5/398.016,9} = 0.5808$$

LQ TAHUN 2001

1. Sektor Pertanian

$$LQ = \frac{1,518.72/8,014.33}{67.318,5/411.753,5} = 1.1591$$

2. Sektor Pertambangan dan Penggalian

$$LQ = \frac{4,533.46/8,014.33}{39.401,3/411.753,5} = 5.9116$$

3. Sektor Industri Pengolahan

$$LQ = \frac{250.47/8,014.33}{108.272,3/411.753,5} = 0.1189$$

4. Sektor Listrik, Gas dan Air Minum

$$LQ = \frac{28.21/8,014.33}{7.111,9/411.753,5} = 0.2038$$

5. Sektor Bangunan

$$LQ = \frac{335.80/8,014.33}{24.308,2/411.753,5} = 0.7098$$

6. Sektor Perdagangan, Restoran dan Hotel

$$LQ = \frac{383.44/8,014.33}{65.842,6/411.753,5} = 0.2992$$

7. Sektor Transportasi dan Komunikasi

$$LQ = \frac{346.24/8,014.33}{31.338,9/411.753,5} = 0.5677$$

8. Sektor Bank dan Lembaga Keuangan

$$LQ = \frac{118.45/8,014.33}{28.932,3/411.753,5} = 0.2103$$

9. Sektor Jasa-Jasa

$$LQ = \frac{499.54/8,014.33}{39.245,4/411.753,5} = 0.6540$$

LQ TAHUN 2002

1. Sektor Pertanian

$$LQ = \frac{1,596.92/8,727.85}{68.669,7/426.942,9} = 1.1376$$

2. Sektor Pertambangan dan Penggalan

$$LQ = \frac{4,967.06/8,727.85}{40.404,8/426.942,9} = 6.0135$$

3. Sektor Industri Pengolahan

$$LQ = \frac{271.81/8,727.85}{111.982,5/426.942,9} = 0.1187$$

4. Sektor Listrik, Gas dan Air Minum

$$LQ = \frac{30.53/8,727.85}{7.538,4/426.942,9} = 0.1981$$

5. Sektor Bangunan

$$LQ = \frac{373.16/8,727.85}{25.488,4/426.942,9} = 0.7162$$

6. Sektor Perdagangan, Restoran dan Hotel

$$LQ = \frac{420.33/8,727.85}{68.333,3/426.942,9} = 0.3009$$

7. Sektor Transportasi dan Komunikasi

$$LQ = \frac{401.53/8,727.85}{33.855,1/426.942,9} = 0.5802$$

8. Sektor Bank dan Lembaga Keuangan

$$LQ = \frac{123.13/8,727.85}{30.590,8/426.942,9} = 0.1969$$

9. Sektor Jasa-Jasa

$$LQ = \frac{543.38/8,727.85}{40.080,1/426.942,9} = 0.6632$$

LQ TAHUN 2003

1. Sektor Pertanian

$$LQ = \frac{1,693.05/9,179.75}{70,374.4/44,4453.5} = 1.1648$$

2. Sektor Pertambangan dan Penggalian

$$LQ = \frac{5,122.28/9,179.75}{40,590.8/44,4453.5} = 6.1098$$

3. Sektor Industri Pengolahan

$$LQ = \frac{313.16/9,179.75}{115,900.7/44,4453.5} = 0.1308$$

4. Sektor Listrik, Gas dan Air Minum

$$LQ = \frac{33.21/9,179.75}{8,052.2/44,4453.5} = 0.1997$$

5. Sektor Bangunan

$$LQ = \frac{400.61/9,179.75}{27,196.2/44,4453.5} = 0.7134$$

6. Sektor Perdagangan, Restoran dan Hotel

$$LQ = \frac{455.65/9,179.75}{70891.3/444453.5} = 0.3112$$

7. Sektor Transportasi dan Komunikasi

$$LQ = \frac{476.52/9,179.75}{37,475.5/44,4453.5} = 0.6156$$

8. Sektor Bank dan Lembaga Keuangan

$$LQ = \frac{128.65/9,179.75}{32,512.5/44,4453.5} = 0.1916$$

9. Sektor Jasa-Jasa

$$LQ = \frac{556.62/9,179.75}{41,459.9/44,4453.5} = 0.6500$$