



**FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PERTUMBUHAN EKONOMI
DI KABUPATEN JEMBER**
***THE FACTORS INFLUENCE ECONOMIC GROWTH
IN JEMBER REGENCY***

**TESIS DISERAHKAN KEPADA PROGRAM PASCA SARJANA
UNIVERSITAS JEMBER UNTUK MEMENUHI SALAH SATU SYARAT
MEMPEROLEH GELAR MAGISTER ILMU EKONOMI**

Oleh :

Dra. Laily Nurdiana

NIM : 070820201005

Pembimbing :

Prof. Dr. H. Mohammad Saleh, MSc (Pembimbing Utama)

Drs. H. Bajjuri, ME (Pembimbing Anggota)

**PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU EKONOMI
PROGRAM PASCASARJANA
UNIVERSITAS JEMBER
JEMBER, MEI 2009**

PERSETUJUAN TESIS

TESIS INI TELAH DISETUJUI

TANGGAL : 4 MEI 2009

Dosen Pembimbing Utama

Prof. Dr. H. Mohammad Saleh, MSc.

NIP. 131 417 212

Dosen Pembimbing Anggota

Drs. H. Badjuri, ME.

NIP. 131 386 652

Mengetahui

Ketua Program Studi Ilmu Ekonomi

Program Pascasarjana

Universitas Jember.

Dr. Rafael Purtomo Somadji, MSi.

NIP. 131 793 384

PENGESAHAN TESIS

FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PERTUMBUHAN EKONOMI DI KABUPATEN JEMBER **THE FACTORS INFLUENCE ECONOMIC GROWTH IN JEMBER REGENCY**

Kami menyatakan bahwa kami telah membaca tesis yang dipersiapkan oleh Dra. Laily Nurdiana ini, dan bahwa dalam pendapat kami, cukup memuaskan dalam cakupan dan kualitas sebagai suatu tesis untuk memperoleh gelar Magister Ilmu Ekonomi dalam bidang Perencanaan Pembangunan Daerah.

Telah dipertahankan didepan Tim Pembimbing/Pengaji pada tanggal :
15 Mei 2009

Susunan Tim Pembimbing/Pengaji
Ketua

Prof. Dr. H. Sarwedi, MM.
NIP. 131 276 658

Anggota I

Anggota II

Prof. Dr. H. Mohammad Saleh, MSc.
NIP. 131 417 212

Drs. H. Badjuri, ME
NIP. 131 386 652

Mengetahui/Menyetujui
Ketua Program Studi Ilmu Ekonomi,

Dr. Rafael Purtomo Somadji, MSi.
NIP. 131 793 384

Direktur Program Pascasarjana

Prof. Dr. Achmad Khusyairi, MA
NIP. 130 261 689

MOTTO

Orang bijaksana akan menjadi
majikan dari pikirannya

Orang bodoh akan menjadi budaknya.
(David J. Schwartz)

Tidak mungkin ada persahabatan tanpa kepercayaan,
dan tidak ada kepercayaan tanpa integritas.

(Samuel Johnson)

PERSEMBAHAN

Tesis ini saya persembahkan untuk :

- **Ayah (almarhum) dan Ibu tercinta.**
- **Suami, dan anak-anak, Jeffry (almarhum) dan Diana tersayang.**
- **Almamater tercinta.**

KATA PENGANTAR

Dengan Nama Allah Yang Maha Pengasih dan Maha Penyayang.

Dengan memanjatkan puji syukur kehadirat Allah SWT atas limpahan rahmatnya sehingga kami dapat menyelesaikan tesis yang berjudul “Faktor Yang Mempengaruhi Perumbuhan Ekonomi Di Kabupaten Jember.”

Tesis ini memberikan gambaran tentang pengaruh tenaga kerja, inflasi dan kredit modal kerja terhadap pertumbuhan ekonomi di Kabupaten Jember. Kajian ini diharapkan dapat memberikan sumbangan pemikiran bagi para pengambil keputusan dalam meningkatkan pertumbuhan ekonomi di Kabupaten Jember, dan memberikan informasi bagi peneliti lainnya yang akan melakukan penelitian yang sejenis.

Tesis ini dapat terselesaikan berkat adanya bimbingan dan saran dari berbagai pihak, sehingga kami mengucapkan terima kasih kepada :

1. Bapak Direktur dan Wakil Direktur Program Pascasarjana Universitas Jember.
2. Bapak Dr. Rafael Purtomo Somadji, MSi selaku Ketua Program Studi Ilmu Ekonomi dan Bapak Drs. Sunlip Wibisono, MKes selaku Sekretaris Program Studi Ilmu Ekonomi.
3. Bapak Prof. Dr. H. Mohammad Saleh, MSc selaku dosen pembimbing utama sekaligus penguji dan Bapak Drs. H. Badjuri, ME selaku dosen pembimbing anggota sekaligus penguji.
4. Bapak Prof. Dr. H. Sarwedi, MM selaku dosen penguji.
5. Bapak-bapak dan Ibu-ibu dosen Program Studi Ilmu Ekonomi.
6. Ibu Kepala Biro Pusat Statistik Kabupaten Jember dan Bapak Kepala Dinas Tenaga Kerja dan Transmigrasi Kabupaten Jember.
7. Teman-teman angkatan tahun 2007/2008.

Akhirnya besar harapan kami semoga tulisan ini bermanfaat bagi mereka yang memerlukannya.

Jember, 15 Mei 2009

Penulis

RINGKASAN

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh tenaga kerja, inflasi dan kredit modal kerja terhadap pertumbuhan ekonomi di Kabupaten Jember. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder. Data yang berkaitan dengan pertumbuhan ekonomi, inflasi dan kredit modal kerja didapat dari instansi Biro Pusat Statistik Kabupaten Jember. Sementara data tenaga kerja didapat dari Dinas Tenaga Kerja dan Transmigrasi Kabupaten Jember. Adapun periode waktu yang digunakan terdiri dari data time series mulai kuartal pertama tahun 2001 sampai kuartal keempat tahun 2007 dengan alasan bahwa tahun 2001 pertumbuhan ekonomi mulai meningkat setelah terjadinya krisis ekonomi pada tahun 2007.

Metode analisis data yang digunakan adalah estimasi model regresi dengan menggunakan teknik analisis OLS (Ordinary Least Square). Uji asumsi klasik yang terdiri dari Uji Multikolinieritas, Uji Heterokedastisitas, Uji Autokorelasi dan Uji Normalitas. Untuk menguji pengaruh tenaga kerja, inflasi dan kredit modal kerja terhadap pertumbuhan ekonomi digunakan analisis Regresi Linier Berganda, Uji F, Uji t dan Uji Determinasi.

Berdasarkan analisis hasil penelitian menunjukkan bahwa (a) tenaga kerja berpengaruh positif secara signifikan terhadap pertumbuhan ekonomi di Kabupaten Jember, (b) inflasi berpengaruh negatif secara signifikan terhadap pertumbuhan ekonomi di Kabupaten Jember, (c) kredit modal kerja berpengaruh positif secara signifikan terhadap pertumbuhan ekonomi di Kabupaten Jember.

Beberapa saran yang dapat dikemukakan adalah (a) Diharapkan pemerintah daerah bekerja sama dengan pihak swasta untuk mengelola sumber daya yang ada sehingga bisa menciptakan lapangan kerja baru dan tenaga kerja bisa terserap dalam pasar kerja, dan kegiatan ekonomi akan meningkat yang selanjutnya akan meningkatkan pertumbuhan ekonomi, (b) diharapkan kredit modal kerja yang diberikan pihak perbankan kepada dunia usaha khususnya usaha kecil menengah (UKM) dapat ditingkatkan dan diberi kemudahan untuk mendapat kredit sehingga kegiatan ekonomi akan meningkat khususnya sektor riil, yang selanjutnya akan meningkatkan pertumbuhan ekonomi.

Kata kunci : Tenaga kerja, inflasi, kredit modal kerja dan pertumbuhan ekonomi.

ABSTRACT

The goal of the research is to know the effect of labour, inflation and working capital credit to economic growth. Secondary data is used in this research. The data related with economic growth, inflation and working capital credit is taken from BPS Jember, while labour is taken from Dinas Tenaga Kerja dan Transmigrasi Jember Regency. The data is time series data beginning from the first three month period 2001 up to 2007.

The data is analysed by regression model estimate with ordinary least square (OLS) technic. Classical assumption test are multicollinearity test, heteroskedasticity test, autocorrelation test and normality test. To test the influence of labour, inflation and working capital credit to economic growth used multiple regression analysis, "F" test, "t" test and determination test.

The result of the research show that (a) labour has a significant positive effect to economic growth in Jember regency, (b) inflation has a significant negative effect to economic growth in Jember regency (c) working capital credit has a significant positive effect to economic growth in Jember regency.

Some advice that can be proposed are (a) Municipal government should work together with sector to manage resources so it can produce new employment and the labour can absorb by job market, & economic activities can increase so it can increase economic growth, (b) Banking should increase amount of working capital credit and also become easier to access it so economic activities can increase especially for real sector so it can increase economic growth.

Key word: Labour, inflation, working capital credit and economic growth.

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN MOTTO	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
RINGKASAN	vii
ABSTRACT	viii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan dan Manfaat Penelitian	4
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1 Landasan Teori	6
2.1.1 Teori Pertumbuhan Ekonomi	6
2.1.2 Sumber-sumber Pertumbuhan	8
2.1.3 Teori Pertumbuhan Harrod-Domar	9

2.1.4 Teori Pertumbuhan Solow-Swan	13
2.1.5 Teori Lewis-Fei-Ranis	15
2.1.6 Teori Migrasi Todaro	18
2.1.7 Inflasi dan Pertumbuhan	19
2.1.8 Teori Basis Ekonomi	20
2.2 Hasil Penelitian Sebelumnya	21
2.3 Kerangka Konseptual	28
2.4 Hipotesis	29
BAB 3 METODE PENELITIAN	30
3.1 Ruang Lingkup Penelitian	30
3.2 Jenis Data dan Sumber Data	30
3.3 Metode Analisis Data	31
3.4 Definisi Operasional Vaiabel	41
BAB 4 HASIL PENELITIAN, ANALISIS DAN PEMBAHASAN	42
4.1 Hasil Penelitian	42
4.1.1 Kondisi Geografis Kabupaten Jember	42
4.1.2 Kondisi Penduduk Kabupaten Jember	43
4.1.3 Kondisi Perekonomian Kabupaten Jember	45
4.1.4 Pertumbuhan Ekonomi Kabupaten Jember	48
4.2 Analisis Hasil Penelitian	53
4.2.1 Analisis Estimasi Model Regresi	52
4.2.2 Uji Asumsi Klasik	53
4.2.3 Analisis Regresi Linier Berganda	56

4.2.4 Uji Statistik	57
4.3 Pembahasan	59
BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN	61
5.1 Kesimpulan	61
5.2 Saran	61
DAFTAR PUSTAKA	62
LAMPIRAN	65

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1 Penduduk Umur 15 Tahun Keatas Menurut Kategori Angkatan Kerja dan Bukan Angkatan Kerja dan Kecamatan Hasil Sensus

Penduduk Tahun 2000 44

Tabel 4.2 Distribusi Persentase Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten

Jember Atas Dasar Harga Konstan 2000, Tahun 2001 – 2007 46

Tabel 4.3 Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Jember Atas Dasar

Harga Konstan 2000 Tahun 2001 – 2007 (jutaan rupiah) 49

Tabel 4.4 Pertumbuhan PDRB Sektoral Kabupaten Jember Tahun 2001 – 2007

Dari PDRB Atas Dasar Harga Konstan 2000 (persen) 49

Tabel 4.5 Hasil Analisis Regresi Tenaga Kerja (X_1), Inflasi (X_2) dan Kredit

Modal Kerja (X_3) terhadap Pertumbuhan Ekonomi (Y) 53

Tabel 4.6 Hasil Analisis Regresi Tenaga Kerja (X_1), Inflasi (X_2) dan Kredit

Modal Kerja (X_3) terhadap Absolut Residual (Absres) 55

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Perminataan Agregat dan Penawaran Agregat didalam Posisi Ekonomi Makro yang seimbang	8
Gambar 2.2 Fungsi Produksi Harrod – Domar	10
Gambar 2.3 Fungsi Produksi Neo Klasik	14
Gambar 2.4 Model Pertumbuhan dan Pemekerjaan dalam Sebuah Kegiatan Ekonomi Ganda (Dual) Surplus Tenaga Kerja oleh Lewis – Fei – Ranis	16
Gambar 2.5 Kerangka Konseptual	29
Gambar 3.1 Statistik <i>d</i> Durbin-Watson	35

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Interpolasi Data Kuartalan	65
Lampiran 2 Data Input	67
Lampiran 3 Regresi Linier Berganda	68
Lampiran 4 Uji Heteroskedastisitas	72
Lampiran 5 Uji Normalitas	74