

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|---|---------|
| HALAMAN JUDUL..... | i |
| PERSETUJUAN SKRIPSI | ii |
| PENGESAHAN KELULUSAN UJIAN..... | iii |
| PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI | iv |
| MOTTO DAN PERSEMBAHAN | v |
| <i>ABSTRACT</i> | vi |
| ABSTRAK | vii |
| KATA PENGANTAR | viii |
| DAFTAR TABEL | xv |
| DAFTAR GAMBAR | xvi |
| DAFTAR LAMPIRAN | xvii |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1 Latar Belakang | 1 |
| 1.2 Rumusan Masalah | 16 |
| 1.3 Tujuan dan Kegunaan Penelitian | 18 |
| 1.3.1 Tujuan Penelitian | 18 |
| 1.3.2 Kegunaan Penelitian | 19 |
| 1.4 Sistematika Penulisan | 20 |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA | 22 |
| 2.1 Landasan Teori | 22 |
| 2.1.1 Teori Permintaan Tenaga Kerja | 22 |
| 2.1.2 Teori Penawaran Tenaga Kerja | 27 |
| 2.1.3 Teori Ketenagakerjaan | 28 |
| 2.1.4 Pengangguran Terbuka (<i>Open Unemployment</i>) | 30 |
| 2.1.5 Jumlah Penduduk | 32 |
| 2.1.6 Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) | 33 |
| 2.1.7 Inflasi | 36 |

| | | |
|--|--|-----------|
| 2.1.8 | Upah Minimum Kota (UMK) | 39 |
| 2.1.9 | Hubungan Antar Masing-Masing Variabel | 41 |
| 2.1.9.1 | Hubungan Jumlah Penduduk dengan TPT | 41 |
| 2.1.9.2 | Hubungan PDRB dengan TPT | 43 |
| 2.1.9.3 | Hubungan Inflasi dengan TPT | 45 |
| 2.1.9.4 | Hubungan UMK dengan TPT | 47 |
| 2.2 | Penelitian Terdahulu | 51 |
| 2.3 | Kerangka Pemikiran..... | 55 |
| 2.4 | Hipotesis | 57 |
| BAB III METODE PENELITIAN | | 58 |
| 3.1 | Definisi Operasional Variabel | 58 |
| 3.1.1 | Tingkat Pengangguran Terbuka (TPT) | 58 |
| 3.1.2 | Jumlah Penduduk | 59 |
| 3.1.3 | Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) | 59 |
| 3.1.4 | Inflasi | 59 |
| 3.1.5 | Upah Minimum Kota (UMK) | 60 |
| 3.2 | Jenis dan Sumber Data | 60 |
| 3.3 | Metode Pengumpulan Data | 61 |
| 3.4 | Metode Analisis Data | 61 |
| 3.4.1 | Deteksi Penyimpangan Asumsi Klasik | 63 |
| 3.4.1.1 | Deteksi Autokorelasi | 64 |
| 3.4.1.2 | Deteksi Normalitas | 64 |
| 3.4.1.3 | Deteksi Heteroskedastisitas | 65 |
| 3.4.1.4 | Deteksi Multikolinearitas | 65 |
| 3.4.2 | Pengujian Statistik | 66 |
| 3.4.2.1 | Uji Signifikansi Parameter Individual (Uji t)... | 66 |
| 3.4.2.2 | Uji Signifikansi Simultan (Uji F) | 68 |
| 3.4.2.3 | Koefisien Determinasi (R^2)..... | 69 |

| | |
|--|-----|
| BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN | 70 |
| 4.1 Gambaran Umum Objek Penelitian | 70 |
| 4.1.1 Kondisi TPT Kota Semarang | 70 |
| 4.1.2 Kondisi Jumlah Penduduk Kota Semarang | 72 |
| 4.1.3 Kondisi PDRB Kota Semarang | 74 |
| 4.1.4 Kondisi Inflasi Kota Semarang | 75 |
| 4.1.5 Kondisi UMK Kota Semarang | 77 |
| 4.2 Deteksi Penyimpangan Asumsi Klasik | 78 |
| 4.2.1 Deteksi Autokorelasi | 78 |
| 4.2.2 Deteksi Normalitas | 79 |
| 4.2.3 Deteksi Heteroskedastisitas | 80 |
| 4.2.4 Deteksi Multikolinearitas | 81 |
| 4.3 Pengujian Statistik | 82 |
| 4.3.1 Uji Signifikansi Parameter Individual (Uji t) | 83 |
| 4.3.2 Uji Signifikansi Simultan (Uji F) | 86 |
| 4.3.3 Koefisien Determinasi (R^2) | 87 |
| 4.4 Interpretasi Hasil Dan Pembahasan | 88 |
| 4.4.1 Pengaruh Jumlah Penduduk Terhadap TPT | 88 |
| 4.4.2 Pengaruh PDRB Terhadap TPT | 90 |
| 4.4.3 Pengaruh Inflasi Terhadap TPT | 91 |
| 4.4.4 Pengaruh UMK Terhadap TPT | 94 |
| BAB V PENUTUP | 96 |
| 5.1 Kesimpulan..... | 96 |
| 5.2 Keterbatasan Penelitian | 97 |
| 5.3 Saran | 97 |
| DAFTAR PUSTAKA | 99 |
| LAMPIRAN | 102 |