

DAFTAR ISI

Halaman

| | |
|---|-------------|
| HALAMAN JUDUL | i |
| HALAMAN PERSETUJUAN | ii |
| HALAMAN PENGESAHAN | iii |
| PERNYATAAN KEASLIAN | iv |
| MOTTO | v |
| HALAMAN PERSEMBAHAN | vi |
| KATA PENGANTAR..... | vii |
| INTISARI | viii |
| ABSTRAK..... | ix |
| DAFTAR ISI..... | x |
| DAFTAR TABEL | xiii |
| DAFTAR GAMBAR..... | xiv |
| DAFTAR LAMPIRAN | xv |
| BAB I PENDAHULUAN..... | 1 |
| 1.1 Latar Belakang | 1 |
| 1.2 Rumusan Masalah | 7 |
| 1.3 Tujuan Penelitian..... | 7 |
| 1.4 Manfaat Penelitian..... | 8 |
| 1.5 Keaslian Penelitian | 8 |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA..... | 12 |
| 2.1 Landasan Teori | 12 |
| 2.1.1 Teori Produktivitas Tenaga Kerja..... | 12 |
| 2.1.2 Upah Minimum..... | 19 |

| | |
|--|-----------|
| 2.1.3. Indeks Pembangunan Manusia (IPM)..... | 21 |
| 2.1.4 PMTB (Pembentukan Modal Tetap Bruto) | 22 |
| 2.2 Penelitian Terdahulu..... | 23 |
| 2.3 Kerangka Pemikiran Konseptual..... | 235 |
| 2.4 Hipotesis Penelitian..... | 26 |
| BAB III METODE PENELITIAN | 27 |
| 3.1 Jenis Penelitian | 27 |
| 3.2 Data dan Sumber Data..... | 27 |
| 3.3 Definisi Operasional Variabel | 27 |
| 3.4 Alat Analisis | 29 |
| 3.4.1 Pemilihan Model Estimasi Data Panel..... | 30 |
| 3.4.2 Penentuan Model Estimasi..... | 31 |
| 3.4.3 Uji Asumsi Klasik..... | 32 |
| 3.4.4 Pengujian Hipotesis..... | 34 |
| BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN | 38 |
| 4.1 Deskripsi Data | 38 |
| 4.1.1 Produktivitas Tenaga Kerja | 38 |
| 4.1.2 Upah Minimum..... | 40 |
| 4.1.3 Indeks Pembangunan Manusia | 41 |
| 4.1.4 Pembentukan Modal Tetap Bruto | 43 |
| 4.2 Hasil dan Analisis Data | 44 |
| 4.2.1 Hasil Uji Pemilihan Model Data Panel..... | 44 |
| 4.2.2 Hasil Estimasi | 46 |
| 4.2.3 Uji Asumsi Klasik..... | 47 |
| 4.2.4 Uji Statistik | 47 |
| 4.3 Pembahasan | 499 |
| 4.3.1 Pengaruh Upah Minimum Kab/Kota..... | 499 |
| 4.3.2. Pengaruh Indeks Pembangunan Manusia | 50 |
| 4.4.4. Pengaruh Pembentukan Modal Tetap Bruto..... | 51 |
| BAB V KESIMPULAN DAN SARAN | 53 |
| 5.1 KESIMPULAN..... | 53 |

| | |
|--|------------|
| 5.2 SARAN | 53 |
| DAFTAR PUSTAKA | 555 |
| LAMPIRAN..... | 58 |
| Lampiran 1: Data di Log | 59 |
| Lampiran 2: Common Effect Model | 644 |
| Lampiran 3: Fixed Effect Model | 65 |
| Lampiran 4: Random Effect Model..... | 66 |
| Lampiran 5: <i>Uji Chow</i> | 67 |
| Lampiran 6: Uji Hausman | 68 |
| Lampiran 7: Uji Langrange Multiplier | 69 |

DAFTAR TABEL

| | |
|--|----|
| Tabel 4.1 Produktivitas Tenaga Kerja di Kab/Kota Provinsi Jawa Tengah..... | 39 |
| Tabel 4.2 Upah Minimum di Kab/Kota Provinsi Jawa Tengah..... | 40 |
| Tabel 4.3 Indeks Pembangunan Manusia di Kab/Kota Provinsi Jawa Tengah.... | 42 |
| Tabel 4.4 Pembentukan Modal Tetap Bruto di Kab/Kota Provinsi Jawa Tengah | 43 |
| Tabel 4.5 Uji Chow | 45 |
| Tabel 4.6 Uji Hausman | 45 |
| Tabel 4.7 Uji LM..... | 46 |
| Tabel 4.8 Hasil Estimasi REM..... | 46 |
| Tabel 4.9 Uji t | 48 |
| Tabel 4.10 Uji Simultan..... | 48 |
| Tabel 4.11 Uji R ² | 49 |

DAFTAR GAMBAR

| | |
|--|----|
| Gambar 1.1 Produktivitas TK di Pulau Jawa 2018-2022 (Juta Rp/Tk) | 2 |
| Gambar 1.2 Upah Minimum Provinsi Jawa Tengah 2018-2022 (Rupiah) | 4 |
| Gambar 1.3 IPM di Provinsi Jawa Tengah Tahun 2018-2022..... | 5 |
| Gambar 1.4 PMTB Provinsi Jawa Tengah Tahun 2018-2022 | 6 |
| Gambar 2.1 Peningkatan Produktivitas Pekerja di Perusahaan | 15 |
| Gambar 2.2 Kerangka Pemikiran Konseptual..... | 25 |
| Gambar 3.1 Durbin Watson Test | 34 |

DAFTAR LAMPIRAN

| | |
|--|----|
| Lampiran 1: Data di Log | 59 |
| Lampiran 2: Common Effect Model | 64 |
| Lampiran 3: Fixed Effect Model | 65 |
| Lampiran 4: Random Effect Model | 66 |
| Lampiran 5: <i>Uji Chow</i> | 67 |
| Lampiran 6: Uji Hausman | 68 |
| Lampiran 7: Uji Langrange Multiplier | 69 |