

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN KEASLIAN	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GRAFIK	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR ISTILAH	xi
ABSTRAK	xii
ABSTRACT	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	9
1.3 Tujuan Penelitian.....	9
1.4 Manfaat Penelitian.....	10
BAB II GAMBARAN UMUM PENELITIAN	11
2.1 Gambaran Umum Wilayah Eks-Karesidenan Banyumas.....	11
2.1.1 Wilayah Eks-Karesidenan Banyumas.....	11
2.2 Gambaran Umum Variabel Penelitian	13
2.2.1 Upah Minimum Kabupaten/Kota (UMK).....	13
2.2.2 Inflasi	14
2.2.3 PDRB	15
2.2.4 Indeks Pembangunan Manusia (IPM).....	17
2.3 Upah	18
2.3.1 Pengertian Upah.....	18
2.3.2 Teori Penentuan Upah	20
2.4 Upah Minimum	23
2.4.1 Pengertian Upah Minimum.....	23
2.4.2 Teori Penetapan Upah Minimum.....	24
2.4.3 Kebijakan Penetapan Upah Minimum.....	26
2.5 Inflasi.....	28
2.5.1 Pengertian Inflasi	28
2.5.2 Dampak Inflasi.....	29
2.5.3 Pengaruh Inflasi Terhadap UMK.....	30
2.5.4 Penyebab Inflasi.....	30
2.6 Produk Domestik Regional Bruto (PDRB)	31
2.6.1 Pengertian Produk Domestik Regional Bruto (PDRB)	31
2.6.2 Metode Produk Domestik Regional Bruto (PDRB)	32
2.5.3 Pengaruh Produk Domestik Regional Bruto (PDRB).....	35
2.6 Indeks Pembangunan Manusia.....	35
2.7 Penelitian Terdahulu.....	36
2.8 Keaslian Penelitian	43
2.9 Kerangka Konseptual	43



2.10 Hipotesis	44
BAB III METODE PENELITIAN	46
3.1 Desain Penelitian	46
3.2 Jenis dan Sumber Data	48
3.3. Sampel	49
3.4 Variabel	49
3.3 Definisi Operasional Variabel	50
3.5 Metode Pengumpulan Data	51
3.6 Teknik Analisis.....	52
3.6.1 Regresi Data Panel.....	52
3.6.2. Estimasi Regresi data Panel.....	52
3.6.3. Pemilihan Teknik Estimasi Regresi Data Panel	54
3.6.4 Uji Asumsi Klasik.....	56
3.6.5 Uji Statistik	58
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	60
4.1 Analisis Data	60
4.2 Sensitivitas Model	60
4.3 Estimasi Model.....	61
4.4 Pemilihan Model Terbaik	62
4.4.1 Uji Chow	62
4.4.2 Uji Hausman	63
4.4.3 Hasil Model Regresi Terbaik	64
4.5 Uji Asumsi Klasik	65
4.5.1 Uji Normalitas.....	65
4.5.2 Uji Multikolinieritas	66
4.5.3 Uji Heterokedastisitas	67
4.6 Interpretasi Hasil Regresi	68
4.7 Uji Statistik.....	70
4.7.1 Koefisien Determinasi (R ²).....	70
4.7.2 Nilai F Hitung dan Signifikasi	70
4.7.3 Nilai t hitung dan Signifikansi	71
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	74
5.1 Kesimpulan.....	74
5.2 Saran	75
DAFTAR PUSTAKA	76
LAMPIRAN.....	76