

## DAFTAR ISI

<b>HALAMA JUDUL</b> .....	<b>ii</b>
<b>KHALAMAN PERSETUJUAN</b> .....	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	<b>iv</b>
<b>PERNYATAAN KEASLIAN</b> .....	<b>v</b>
<b>MOTTO</b> .....	<b>vi</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN</b> .....	<b>vii</b>
<b>INTISARI</b> .....	<b>x</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>xi</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>xii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xv</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>xvi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xvii</b>
<b>BAB I</b> .....	<b>1</b>
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
<b>BAB II</b> .....	<b>12</b>
2.1 Landasan Teori .....	12
2.1.1 Pertumbuhan Ekonomi.....	12
2.1.2 Produk Domestik Regional Bruto .....	15
2.1.3 Pariwisata .....	16
2.1.4 Wisatawan .....	20
2.1.5 Korelasi Jumlah Kunjungan Wisatawan dengan PDRB .....	20
2.1.6 Hotel.....	21
2.1.7 Korelasi Jumlah Hotel dengan PDRB.....	21
2.1.8 Penduduk.....	22
2.1.9 Hubungan Jumlah Penduduk dengan PDRB.....	23
2.2 Hasil Penelitian Terdahulu.....	23
2.3 Kerangka Pemikiran Konseptual .....	25
2.4 Hipotesis Penelitian .....	26

<b>BAB III</b> .....	<b>27</b>
3.1 Jenis Penelitian .....	27
3.2 Data dan Sumber Data .....	27
3.3 Alat Analisis .....	28
3.3.1 Estimasi Model Regresi .....	29
a. <i>Common Effect Model</i> (CEM) .....	29
b. <i>Fixed Effect Model</i> (FEM) .....	30
c. <i>Random Effect Model</i> (REM).....	30
3.3.2 Pemilihan Model Terbaik.....	30
a. Uji Chow .....	31
b. Uji Hausman.....	31
c. Uji Lagrange Multiplier .....	32
3.3.3 Uji Asumsi Klasik .....	32
a. Uji Normalitas .....	32
b. Uji Heteroskedastisitas .....	33
c. Uji Multikolinearitas .....	33
d. Uji Autokorelasi .....	34
3.3.4 Uji Hipotesis.....	35
a. Uji Statistik t (Uji Signifikan Parsial) .....	35
b. Uji F (Uji Signifikan Persamaan).....	36
c. Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	37
3.4 Definisi Operasional Variabel .....	37
<b>BAB IV</b> .....	<b>39</b>
4.1 Deskripsi Obyek Penelitian .....	39
4.1.1 Produk Domestik Regional Bruto .....	39
4.1.2 Jumlah Kunjungan Wisatawan.....	41
4.1.3 Jumlah Hotel .....	42
4.1.4 Jumlah Penduduk .....	43
4.2 Analisis Induktif .....	43
4.2.1 Uji Pemilihan Model Data Panel.....	44
a. Uji Chow .....	44
b. Uji Hausman.....	45
4.2.2 Uji Regresi Panel.....	45
4.2.3 Hasil Uji Asumsi Klasik.....	47

a.	Hasil Uji Normalitas .....	47
b.	Hasil Uji Multikolinearitas.....	48
c.	Hasil Uji Heteroskedastisitas .....	48
d.	Hasil Uji Autokorelasi.....	49
4.2.4	Pengajuan Hipotesis .....	49
a.	Hasil Uji Hipotesis Parsial (Uji t-Statistik).....	49
b.	Uji Signifikansi Simultan (Uji F-statistik).....	50
c.	Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	51
4.3	Pembahasan .....	60
4.3.1	Pengaruh Jumlah Kunjungan Wisatawan terhadap Produk Domestik Regional Bruto.....	60
4.3.2	Pengaruh Jumlah Hotel terhadap Produk Domestik Regional Bruto..	61
4.3.3	Pengaruh Jumlah Penduduk terhadap Produk Domestik Regional Bruto	62
<b>BAB V</b>	.....	<b>64</b>
5.1	Kesimpulan .....	64
5.2	Saran .....	64
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	.....	<b>66</b>
<b>LAMPIRAN</b>	.....	<b>69</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Ringkasan Penelitian Terdahulu.....	9
Tabel 3. 1 Kriteria pengujian Durbin Watson .....	34
Tabel 4.1 Hasil Uji Chow .....	44
Tabel 4.2 Hasil Uji Hausman .....	45
Tabel 4.3 Hasil Fixed Effect Model .....	46
Tabel 4.4 Hasil Uji Multikolinearitas .....	48
Tabel 4.5 Hasil Uji Glejser .....	48
Tabel 4.6 Hasil Uji Durbin-Watson.....	49
Tabel 4.7 Uji Hipotesis Parsial (Uji t-statistik) .....	50
Tabel 4.8 Hasil Uji Signifikansi Simultan (Uji F-Statistik) .....	50
Tabel 4.9 Hasil Estimasi Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	51
Tabel 4.10 Hasil Intercept 9 Kabupaten/Kota di Provinsi Bali .....	52

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Jumlah Kunjungan Wisatawan pada Kabupaten/Kota di Provinsi Bali tahun 2017-2023 .....	2
Gambar 1.2 Jumlah Hotel pada Kabupaten/Kota di Provinsi Bali tahun 2017-2023 .....	4
Gambar 1.3 Jumlah Penduduk pada Kabupaten/Kota di Provinsi Bali tahun 2017-2023.....	5
Gambar 1.4 PDRB pada Kabupaten/Kota di Provinsi Bali tahun 2017-2023.....	6
Gambar 2. 1 Fungsi Produksi Neo-klasik.....	14
Gambar 2.2 Kerangka Pemikiran Konseptual .....	25
Gambar 4. 1 Rata-rata PDRB pada 9 Kabupaten/Kota di Provinsi Bali tahun 2017-2023 (Juta) .....	40
Gambar 4. 2 Rata-rata Jumlah Kunjungan Wisatawan pada 9 Kabupaten/Kota di Provinsi Bali tahun 2017-2023 (Orang).....	41
Gambar 4. 3 Rata-rata Jumlah Hotel pada 9 Kabupaten/Kota di Provinsi Bali tahun 2017-2023 (Unit) .....	42
Gambar 4. 4 Rata-rata Jumlah Penduduk pada 9 Kabupaten/Kota di Provinsi Bali tahun 2017-2023 (Jiwa) .....	43
Gambar 4. 5 Hasil Uji Normalitas .....	47

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Tabulasi Data .....	69
Lampiran 2 Common Effect Model .....	72
Lampiran 3 <i>Fixed Effect Model</i> .....	73
Lampiran 4 <i>Random Effect Model</i> .....	74
Lampiran 5 Uji Chow .....	75
Lampiran 6 Uji Hausman .....	76
Lampiran 7 Uji Multikolinearitas .....	77
Lampiran 8 Uji Heteroskedastisitas .....	77
Lampiran 9 Uji Normalitas .....	78