

DAFTAR ISI

DAFTAR ISI	i
DAFTAR TABEL	v
DAFTAR GAMBAR	vi
LAMPIRAN	vii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	9
1.3 Tujuan Penelitian	10
1.4 Manfaat Penelitian	10
BAB II TINJAUAN TEORITIS	11
2.1 Kajian Teori	11
2.1.1 Angka Partisipasi Sekolah.....	11
2.1.2 Pendapatan Perkapita	12
2.1.3 Pengeluaran Pemerintah Sektor Pendidikan	15
2.1.4 Rasio Murid Terhadap Guru	16
2.1.5 Jumlah Penduduk Miskin	16
2.2 Hubungan Antar Variabel.....	21
2.2.1 Hubungan Pendapatan Perkapita Terhadap Angka Partisipasi Sekolah.....	21
2.2.2 Hubungan Pengeluaran Pemerintah Sektor Pendidikan Terhadap Angka Partisipasi Sekolah.....	24
2.2.3 Hubungan Jumlah Penduduk Miskin Terhadap Angka Partisipasi Sekolah.....	28

2.3 Penelitian Terdahulu	32
2.4 Kerangka Konseptual.....	39
2.5 Hipotesis Penelitian	39
BAB III METODE PENELITIAN	41
3.1 Jenis Penelitian.....	41
3.2 Jenis Variabel Penelitian.....	41
3.3 Definisi Operaional.....	42
3.3.1 Angka Partisipasi Sekolah (Y).....	42
3.3.2 Pendapatan Perkapita (X1).....	42
3.3.3 Pengeluaran Pemerintah di Sektor Pendidikan (X2).....	42
3.3.4 Rasio Murid Terhadap Guru (X3).....	43
3.3.5 Jumlah Penduduk Miskin (X4)	43
3.4. Jenis Data dan Sumber Data	43
3.5 Metode Analisis Data.....	44
3.5.1 Regresi Data Panel	44
3.5.2 Pemilihan Model Estimasi Data Panel.....	46
3.5.3 Uji Kesesuaian Model	48
3.5.4 Pengujian Asumsi Klasik	50
3.5.5 Pengujian Hipotesis.....	51
BAB IV GAMBARAN UMUM VARIABEL PENELITIAN.....	54
4.1 Gambaran Umum Daerah Penelitian	54
4.1.1 Kondisi Geografis Indonesia.....	54
4.1.2 Kondisi Iklim	54
4.2 Deskriptif Variabel Penelitian.....	55

4.2.1	Deskriptif Angka Partisipasi Sekolah	55
4.2.2	Deskriptif Pendapatan Perkapita	57
4.2.3	Deskriptif Pengeluaran Pemerintah Sektor Pendidikan	59
4.2.4	Deskriptif Rasio Murid Terhadap Guru	61
4.2.5	Deskriptif Jumlah Penduduk Miskin	63
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN		66
5.1	Analisis Regresi Data Panel	66
5.2	Hasil Pengujian Asumsi Klasik	66
5.2.1	Uji Normalitas	66
5.2.2	Uji Multikolinearitas	67
5.2.3	Uji Heteroskedastisitas	68
5.3	Analisis Regresi Data Panel	68
5.3.1	Common Effect Model	69
5.3.2	Fixed Effect Model	69
5.3.3	Random Effect Model	70
5.4	Pemilihan Model Terbaik	71
5.4.1	Uji Chow	72
5.4.2	Uji Hausman	73
5.4.3	Hasil Pengujian LM-test	74
5.5	Model Regresi Terbaik	74
5.6	Uji Statistik	77
5.6.1	Koefisien Determinasi R ²	77
5.6.2	Uji f (pengujian variable secara bersama-sama)	77
5.6.3	Uji Parsial (Uji T)	78

5.7 Analisis Hubungan antar Variabel	79
5.7.1 Pengaruh Pendapatan Perkapita terhadap Angka Partisipasi Sekolah di Indonesia Tahun 2017 – 2022	79
5.7.2 Pengaruh Pengeluaran Pemerintah Sektor Pendidikan terhadap Angka Partisipasi Sekolah di Indonesia Tahun 2017– 2022.....	79
5.7.3 Pengaruh rasio murid guru terhadap angka partisipasi sekolah di Indonesia Tahun 2017 – 2022	80
5.7.4 Pengaruh jumlah penduduk miskin terhadap angka partisipasi sekolah di IndoneTahun 2017 – 2022	81
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....	82
6.1 Kesimpulan	82
6.2 Saran	82
DAFTAR PUSTAKA	85
LAMPIRAN.....	89

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1	Angka Partisipasi Sekolah Usia 16-17 Tahun 2017-2022 (Persen).	56
Tabel 4.2	Pendapatan Perkapita Di Indonesia Tahun 2017-2022 (Ribu Rupiah)	58
Tabel 4.3	Pengeluaran Pemerintah Sektor Pendidikan Di Indonesia Tahun 2017-2021 (Milyar Rupiah).....	60
Tabel 4.4	Rasio Murid Terhadap Guru Di Indonesia Tahun 2017-2022 (Point)	62
Tabel 4.5	Jumlah Penduduk Miskin Di Indonesia Tahun 2017-2022 (Ribu Jiwa)	64
Tabel 5.1	Hasil Uji Multikolinearitas	67
Tabel 5.2	Hasil Uji Heteroskedastisitas	68
Tabel 5.3	Hasil Uji Common Effect Model.....	69
Tabel 5.4	Hasil Uji Fixed Effect Model.....	70
Tabel 5.5	Hasil Uji Random Effect Model	71
Tabel 5.6	Hasil Uji Chow	72
Tabel 5.7	Hasil Uji Hausman.....	73
Tabel 5.8	Hasil Uji LM-test.....	74
Tabel 5.9	Hasil Uji Fixed Effect Model.....	75

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1	Angka Partisipasi Sekolah Usia 16-18 di Indonesia Tahun 2017-2022	3
Gambar 1.2	Pendapatan Perkapita Indonesia Tahun 2017-2022 (Ribu Rupiah)	4
Gambar 1.3	Pengeluaran Pemerintah Sektor Pendidikan Di Indonesia Tahun 2017-2022.....	5
Gambar 1.4	Rasio Murid Terhadap Guru di Indonesia Tahun 2017-2022 (Point)	7
Gambar 1.5	Jumlah Penduduk Miskin di Indonesia Tahun 2017-2022 (Ribu Jiwa)	8
Gambar 2.1	Kerangka Konseptual	39
Gambar 5.1	Uji Normalitas	67

LAMPIRAN

Lampiran 1	Tabulasi Data.....	89
Lampiran 2	Hasil Pengujian Normalitas	94
Lampiran 3	Hasil Pengujian Multikolinearitas	94
Lampiran 4	Hasil Pengujian Heterokedastisitas	94
Lampiran 5	Hasil Pengujian Regresi Common Effect Model	95
Lampiran 6	Hasil Pengujian Regresi Fixed Effect Model	95
Lampiran 7	Hasil Pengujian Random Effect Model.....	96
Lampiran 8	Hasil Pengujian Chow	96
Lampiran 9	Hasil Pengujian Hausman.....	96
Lampiran 10	Hasil Pengujian LM-test.....	97