

DAFTAR ISI

ABSTRA	iii
ABSTRACT	iv
LEMBAR PENGESAHAN	v
LEMBAR ORISINALITAS	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	12
C. Pembatasan Masalah	13
D. Perumusan Masalah.....	13
E. Manfaat Penelitian.....	14
BAB II KAJIAN PUSTAKA	15
A. Deskripsi Konseptual.....	15
Mutu Pembelajaran dalam pendidikan	15
Anggaran Pendidikan	22
Pembangunan Teknologi Informasi dan Komunikasi.....	26
B. Hasil Penelitian yang Relevan	31
C. Kerangka Teoritik.....	35
D. Perumusan Hipotesis	38
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	39
A. Tujuan Penelitian.....	39
B. Objek dan Ruang Lingkup Penelitian	39

C. Jenis dan Sumber Data.....	39
D. Metode Penelitian.....	40
E. Hipotesis Statistik	41
F. Operasionalisasi Variabel Penelitian.....	42
G. Teknis Analisis Data.....	44
1. Model Estimasi Regresi Data Panel.....	46
2. Uji Asumsi Klasik.....	48
3. Uji Hipotesis	50
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	53
A. Deskripsi Data.....	53
B. Pemilihan Model Regresi Data Panel.....	58
1. Uji Spesifikasi Model.....	58
2. Uji Asumsi Klasik.....	60
3. Evaluasi model.....	62
4. Uji Hipotesis	63
C. Pembahasan.....	66
D. Keterbatasan penelitian.....	71
BAB V PENUTUP.....	72
A. Kesimpulan	72
B. Implikasi	73
C. Saran	73
DAFTAR PUSTAKA... ..	75
LAMPIRAN.....	83

DAFTAR TABEL

I.1	Indeks Pembangunan Manusia pada tahun 2014-2019.....	2
I.2	Angka Partisipasi Sekolah pada tahun 2017-2019.....	3
I.3	Angka Partisipasi Kasar pada tahun 2017-2019.....	4
I.4	Angka Partisipasi Murni pada tahun 2017-2019.....	5
I.5	Rangkuman Pembelajaran Bermutu pada tahun 2015/2016.....	7
1.6	Rangkuman Data Anggaran Pendidikan pada tahun 2015-2019.....	10
3.1	Mutu Pembelajaran.....	40
3.2	Anggaran Pendidikan.....	41
3.3	Indeks Pembangunan Teknologi Informasi dan Komunkasi.....	42
4.1	Mutu Pembelajaran 2015-2019.....	52
4.2	Anggaran Pendidikan 2015-2019.....	54
4.3	Indeks Pembangunan TIK 2015-2019.....	55
4.4	Uji Chow.....	57
4.5	Uji Hausman.....	58
4.6	Uji langrange Multiplier.....	58
4.7	Uji Multikolinearitas.....	60
4.8	Uji Heterokedastisitas.....	61
4.9	Uji Model Random Effect.....	61
4.10	Uji t	63
4.11	Uji f	64
4.12	Uji Koefisien Determinasi.....	65

DAFTAR GAMBAR

I.1	Data PISA ASEAN Tahun 2018.....	2
I.2	Konstelasi Penelitian	38
I.3	Uji Normalitas	60