

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR BAGAN	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR GRAFIK	xi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	3
C. Batasan Masalah	4
D. Rumusan Masalah	5
E. Tujuan Penelitian	6
F. Manfaat Penelitian	6
G. Penjelasan Istilah	7
H. Sistematika Penulisan	9
BAB II KAJIAN TEORI	
A. Tinjauan Teori	11
1. Tinjauan Tentang Lingkungan	11
2. Tinjauan Tentang Daerah Kumuh (<i>Slum Area</i>)	17
3. Tinjauan Tentang Motivasi	19
4. Tinjauan Tentang Belajar	25
5. Tinjauan Tentang Motivasi Belajar	29
6. Tinjauan Tentang Psikologi Anak Usia 11-15 Tahun ..	30

7. Tinjauan Kaitan Lingkungan Belajar dan Motivasi	
Belajar Anak	32
B. Anggapan Dasar	33
C. Hipotesis	33

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Metode Penelitian	35
B. Variabel dan Paradigma Penelitian	35
1. Variabel Penelitian	35
2. Paradigma Penelitian	37
C. Data dan Sumber Penelitian	39
1. Data Penelitian	39
2. Sumber Penelitian	40
D. Populasi dan Sampel	40
1. Populasi	40
2. Sampel	40
E. Analisis Instrumen Penelitian	41
1. Uji Validitas Angket	41
2. Uji Reliabilitas Angket	44
F. Teknik Analisis Data	47
1. Uji Normalitas	47
2. Perhitungan Gambaran Umum Variabel	50
3. Perhitungan Koefisien Korelasi	51
4. Uji Signifikansi	52
5. Perhitungan Koefisien Determinasi	53
6. Perhitungan Regresi	53

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian	59
1. Gambaran Umum Variabel	59
2. Perhitungan Koefisien Korelasi	74

3.	Uji Signifikansi	75
4.	Perhitungan Koefisien Determinasi	76
5.	Perhitungan Regresi	76
B.	Pembahasan Hasil Penelitian	78
1.	Lingkungan Fisik Daerah Kumuh	79
2.	Motivasi Belajar Anak Usia Sekolah 11-15 Tahun	80
3.	Pengaruh Lingkungan Kumuh terhadap Motivasi Belajar Anak Usia Sekolah 11-15 Tahun	83
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN	
A.	Kesimpulan	85
B.	Saran	88
DAFTAR PUSTAKA	92
LAMPIRAN A	94
LAMPIRAN B	142
RIWAYAT HIDUP	143

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1	Tolak Ukur Derajat Reliabilitas	45
Tabel 3.2	Persentase Skor	50
Tabel 3.3	Interpretasi Koefisien Korelasi Nilai r	52
Tabel 3.4	Contoh Tabel Ringkasan Anava Variabel X dan Y Uji Signifikansi dan Uji Linieritas	58
Tabel 4.1	Persentase Skor Gambaran Umum	64
Tabel 4.2	Persentase Skor Sub Variabel Kondisi Rumah	65
Tabel 4.3	Persentase Skor Sub Variabel Kondisi Tempat Belajar	65
Tabel 4.4	Persentase Skor Variabel (X) Lingkungan Fisik Tempat Tinggal Anak	66
Tabel 4.5	Persentase Skor Sub Variabel Motivasi Intrinsik	68
Tabel 4.6	Persentase Skor Sub Variabel Motivasi Ekstrinsik	70
Tabel 4.7	Persentase Skor Variabel (Y) Motivasi Belajar Anak Usia Sekolah 11-15 Tahun	71
Tabel 4.8	Ringkasan Anava Variabel X dan Y Uji Signifikansi dan Uji Linieritas	76

DAFTAR BAGAN

Bagan 3.1	Hubungan Antar Variabel	37
Bagan 3.2	Paradigma Penelitian	38



DAFTAR GAMBAR

Gambar 4.1	Foto Udara Daerah Cipaku II, Kelurahan Ledeng, Kecamatan Cidadap	60
Gambar 4.2	Tata Bangunan yang Tidak Teratur	61
Gambar 4.3	Lahan Bangunan yang Sempit Tanpa Adanya Ruang Terbuka	61
Gambar 4.4	Pencahayaan yang Kurang di Daerah Cipaku II	62
Gambar 4.5	Kondisi Jalan yang Sempit di Daerah Cipaku II	63
Gambar 4.6	Kondisi Lingkungan yang Kotor dan Tidak Terawat	63

DAFTAR GRAFIK

Grafik 4.1	Kondisi Lingkungan Fisik	67
Grafik 4.2	Kondisi Motivasi Instrinsik	69
Grafik 4.3	Kondisi Lingkungan Fisik	67
Grafik 4.2	Kondisi Motivasi Instrinsik	69

