

DAFTAR ISI

Lembar Pengesahan	i
Lembar Pernyataan	iii
ABSTRAK	iv
<i>ABSTRACT</i>	v
KATA PENGANTAR	vi
Ucapan Terima Kasih.....	viii
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	7
1.3 Tujuan Penelitian	8
1.4 Kegunaan Penelitian.....	8
1.4.1 Kegunaan Teoritis	8
1.4.2 Kegunaan Praktis	8
BAB 2 LANDASAN TEORITIS.....	10
2.1 Kajian Teori	10
2.1.1 <i>Geography for Kids</i>	10
2.1.2 Karakteristik Siswa Sekolah Dasar	15
2.1.3 Keterampilan Geografis	16
2.1.4 Indikator 5 Keterampilan Geografis.....	18
2.1.5 Keterampilan Geografis di Sekolah Dasar.....	19
2.1.6 Kurikulum 2013 di Sekolah Dasar.....	21
2.1.7 Kurikulum Geografi sesuai dengan <i>Geografi for Kids</i>	24
2.2 Penelitian yang Revelan.....	26
2.3 Kerangka Pemikiran.....	28
2.3.1 Pengaruh konsep lokasi dalam <i>Geography for Kids</i> sebagai sumber belajar terhadap meningkatkan keterampilan geografis di sekolah dasar	28
2.3.2 Pengaruh konsep jarak dalam <i>Geography for Kids</i> sebagai sumber belajar terhadap meningkatkan keterampilan geografis di sekolah dasar	29

2.3.3 Pengaruh konsep keterjangkauan dalam Geography for Kids sebagai sumber belajar terhadap meningkatkan keterampilan geografis di sekolah dasar	30
2.4 Hipotesis Penelitian.....	32
BAB 3 METODOLOGI PENELITIAN.....	33
3.1 Metode Penelitian	33
3.2 Variabel Penelitian	34
3.3 Definisi Operasional.....	37
3.3.1 <i>Geography for Kids</i>	37
3.3.2 Keterampilan Geografis	38
3.4 Populasi dan Sampel	38
3.4.1 Populasi	38
3.4.2 Sampel.....	39
3.5 Instrumen Penelitian.....	39
3.6 Teknik Analisis Data.....	41
3.6.1 Uji Validitas	41
3.6.2 Uji Reliabilitas Instrumen	42
3.6.3 Uji Normalitas.....	45
3.6.4 Homogenitas	46
3.6.5 Hipotesis.....	47
3.6.6 Analisis N-Gain.....	47
3.6.7 Analisis Regresi Linier Berganda	48
3.7 Tempat dan Waktu Penelitian	48
3.7.1 Tempat Penelitian.....	48
3.7.2 Waktu Penelitian	49
BAB 4 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	51
4.1 Hasil Penelitian	51
4.1.1 Deskripsi Lokasi Penelitian.....	51
4.1.2 Hasil Belajar Kelas 5A dan Kelas 5B SDN 2 Bangunsari	54
4.1.3 Uji Statistik.....	56
4.2 Pembahasan.....	71
BAB 5 SIMPULAN DAN SARAN	80
5.1 Simpulan	80
5.2 Saran.....	82
DAFTAR PUSTAKA	83

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Pembelajaran Tematik Sekolah Dasar Keterampilan Geografis	21
Tabel 2. 2 Kurikulum 13 Kelas 5 Topik IPS	23
Tabel 2. 3 Belajar Geografi dari Usia 7-11 Tahun dan 11 -14 Tahun.....	25
Tabel 2. 4 Penelitian yang Relevan	26
Tabel 3.1 Variabel <i>Geography for Kids</i> (X).....	36
Tabel 3.2 Variabel Keterampilan Geografis (Y)	37
Tabel 3.3 Populasi Penelitian	38
Tabel 3.4 Sampel Penelitian	39
Tabel 3.5 Validitas Instrumen Konsep Lokasi (X ₁)	41
Tabel 3.6 Validitas Instrumen Konsep Jarak(X ₂).....	42
Tabel 3. 7 Validitas Instrumen Konsep Keterjangkauan(X ₃).....	42
Tabel 3.8 Validitas Instrumen Keterampilan Geografis (Y)	43
Tabel 3.9 Realibilitas Konsep Lokasi (X ₁).....	44
Tabel 3.10 Realibilitas Konsep Jarak(X ₂)	44
Tabel 3.11 Realibilitas Konsep Keterjangkauan(X ₃)	45
Tabel 3. 12 Realibilitas Keterampilan geografis(Y)	45
Tabel 3.13 Waktu Penelitian	50
Tabel 4.1 Ketersediaan sarana dan Prasarana SDN 2 Bangunsari	52
Tabel 4.2 Kondisi di Lapangan SDN 2 Bangunsari	53
Tabel 4.3 Hasil Pembelajaran Kelas 5A.....	55
Tabel 4.4 Hasil Pembelajaran Kelas 5B	56
Tabel 4.5 Uji Homogenitas Data Kelas 5A	58
Tabel 4.6 Uji Normalitas Data Kelas 5A	58
Tabel 4.7 Uji Homogenitas Data Kelas 5B	59
Tabel 4.8 Uji Normalitas Data Kelas 5B	59
Tabel 4.9 Koefisien Determinasi Konsep Lokasi (X ₁).....	60
Tabel 4.10 Uji F Anova Konsep Lokasi (X ₁).....	60
Tabel 4.11 Uji Regresi Konsep Lokasi (X ₁).....	61
Tabel 4.12 Koefisien Determinasi Konsep Jarak(X ₂)	62

Tabel 4.13 Uji F Anova Konsep Jarak (X_2).....	62
Tabel 4.14 Uji Regresi Konsep Jarak(X_2)	63
Tabel 4.15 Koefisien Determinasi Konsep Keterjangkauan(X_3)	64
Tabel 4.16 Uji F Anova Konsep Keterjangkauan(X_3).....	64
Tabel 4.17 Uji Regresi Konsep Keterjangkauan(X_3)	64
Tabel 4.18 Koefisien Determinasi Kelas 5A	66
Tabel 4.19 Uji F Anova Kelas 5A.....	66
Tabel 4.20 Uji Regresi Kelas 5A.....	67
Tabel 4.21 Koefisien Determinasi Kelas 5B	68
Tabel 4.22 Uji F Anova Kelas 5B	68
Tabel 4.23 Uji Regresi Kelas 5B	69
Tabel 4.24 Uji T-Test Media Vidio Interaktif Youtube	70
Tabel 4.25 Uji T-Test Media Gambar	70

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Konsep Lokasi	29
Gambar 2.2 Konsep Jarak	30
Gambar 2.3 Konsep Keterjangkauan.....	31
Gambar 3.1 Macam-Macam Metode Eksperimen.....	33
Gambar 3.2 Variabel Penelitian.....	34
Gambar 3.3 Skema Penelitian	36
Gambar 3.4 Citra Foto Tempat Penelitian SDN 2 Bangunsari.....	49

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Pedoman Observasi, Pedoman Tes, Pedoman Wawancara	88
Lampiran 2 Dokumentasi	99
lampiran 3 Riwayat Hidup Penulis.....	104