

## DAFTAR ISI

<b>PERNYATAAN</b> .....	<b>i</b>
<b>ABSTRAKT</b> .....	<b>ii</b>
<b>ABSTRAKSI</b> .....	<b>iii</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>iv</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH</b> .....	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>x</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN 1</b> .....	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	3
C. Batasan Masalah .....	3
D. Rumusan Masalah .....	3
E. Tujuan Penelitian .....	4
F. Manfaat Penelitian .....	4
<b>BAB II LANDASAN TEORETIS</b> .....	<b>6</b>
A. Kosakata .....	6
1. Pengertian Kosakata .....	6
2. Jenis Kosakata .....	7
B. Nomina .....	12
C. Pengertian Pembelajaran .....	14
1. Tujuan Pembelajaran .....	15
2. Taksonomi Tujuan Pembelajaran .....	16
D. Pengertian Permainan .....	19
E. Permainan <i>Stadt-Land-Fluss</i> .....	22

F. Kerangka Berpikir.....	26
G. Hipotesis Penelitian .....	27
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>28</b>
A. Metode Penelitian .....	28
B. Variabel Penelitian .....	28
C. Tempat dan Waktu Penelitian.....	29
D. Populasi dan Sampel Penelitian .....	29
E. Instrumen Penelitian .....	29
F. Teknik Pengumpulan Data.....	30
G. Teknik Pengolahan Data .....	30
H. Prosedur Penelitian .....	31
I. Hipotesis Penelitian .....	32
<b>BAB IV DESKRIPSI DATA DAN HASIL PENELITIAN .....</b>	<b>33</b>
A. Deskripsi Data .....	33
1. Penguasaan Kosakata Siswa Sebelum Penerapan Teknik Permainan <i>Stadt-Land-Fluss</i> .....	33
2. Penguasaan Kosakata Siswa Setelah Penerapan Teknik Permainan <i>Stadt-Land-Fluss</i> .....	33
B. Uji Persyaratan Analisis .....	34
1. Uji Normalitas .....	34
2. Uji Homogenitas Varians Data <i>Pretest</i> (X) dan <i>Posttest</i> (Y).....	34
C. Uji Signifikansi Data <i>Pretest</i> (X) dan <i>Posttest</i> (Y).....	35
D. Pengujian Hipotesis .....	35
E. Deskripsi Pelaksanaan Pembelajaran.....	35
1. Perlakuan Pertama .....	36
2. Perlakuan Kedua .....	37
3. Perlakuan Ketiga .....	38
F. Pembahasan Hasil Penelitan .....	39

<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN</b> .....	41
A. Simpulan .....	41
B. Saran .....	42
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	43
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN</b> .....	45
<b>RIWAYAT HIDUP PENULIS</b>	

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Gambar Kolom Permainan <i>Stadt-Land-Fluss</i> .....	24
Gambar 3.1	Gambar Skema Penelitian.....	28

## DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Uji Validitas Instrumen Tes Penguasaan Kosakata. ....	51
Tabel 3.2 Koefisien Validitas Hitung .....	62
Tabel 3.3 Uji Reliabilitas Instrumen Tes Penguasaan Kosakata. ....	65
Tabel 4.1 Kisi-kisi Instrumen <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> .....	67
Tabel 4.2 Data Hasil <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> .....	72
Tabel 4.3 Kategori Penilaian.....	73
Tabel 4.4 Uji Normalitas Data <i>Pretest</i> .....	75
Tabel 4.5 Hasil Uji Normalitas Tes... ..	76
Tabel 4.6 Uji Normalitas Data <i>Posttest</i> .....	77
Tabel 4.7 Hasil Uji Normalitas Tes .....	78
Tabel 4.8 Besar Varians Data <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> .....	79
Tabel 4.9 Distribusi Nilai <i>Pretest</i> (X), <i>Posttest</i> (Y) dan Gain (d) siswa.....	80
Tabel 4.10 Jumlah Kuadrat Deviasi ( $X^2d$ ) .....	82

## DAFTAR LAMPIRAN

### Lampiran

1. Soal Uji Coba Instrumen Tes Penguasaan Kosakata .....	45
2. Uji Validitas Instrumen Tes Penguasaan Kosakata .....	51
3. Uji Reliabilitas Instrumen Tes Penguasaan Kosakata .....	65
4. Kisi-Kisi Instrumen <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> .....	67
5. Soal <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Penguasaan Kosakata.....	68
6. Hasil <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> . .....	72
7. Kategori Penilaian.....	73
8. Uji Normalitas Data <i>Pretest</i> (X) dan <i>Posttest</i> (Y) .....	74
9. Uji Homogenitas Variansi Data <i>Pretest</i> (X) dan <i>Posttest</i> (Y).....	79
10. Uji Signifikansi Data <i>Pretest</i> (X) dan <i>Posttest</i> (Y).....	80
11. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran ( <i>Treatment 1</i> ). .....	85
12. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran ( <i>Treatment 2</i> ). .....	94
13. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran ( <i>Treatment 3</i> ). .....	102
14. Kurve Normal 0 s/d Z .....	112
15. Nilai Kritis L untuk Uji Liliefors .....	114
16. Harga Distribusi F .....	115
17. Nilai-nilai dalam Distribusi t .....	118