

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	
LEMBAR PERNYATAAN SKRIPSI	i
ABSTRAKSI	ii
KURZFASSUNG	iii
ABSTRACT	iv
KATA PENGANTAR	v
UCAPAN TERIMA KASIH	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR GAMBAR DAN TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	2
C. Tujuan Penelitian.....	2
D. Manfaat Penelitian.....	2
E. Struktur Organisasi Skripsi.....	3
BAB II KAJIAN PUSTAKA	5
A. Media Pembelajaran	5
1. Pengertian Media Pembelajaran	6
2. Ciri-ciri Media Pembelajaran	7
3. Fungsi Media Pembelajaran	7
4. Jenis Media Pembelajaran	8
B. Media <i>Suchsel</i>	9
1. Hakikat <i>Suchsel</i>	9
2. Langkah-langkah Penerapan Media <i>Suchsel</i>	11

C.	<i>Zahlen</i>	12
1.	Pengertian <i>Zahlen</i>	12
2.	Penyebutan Bilangan	13
3.	Pembelajaran <i>Zahlen</i> di Sekolah	14
D.	Kerangka Berpikir	14
E.	Hipotesis	15
	BAB III METODE PENELITIAN	16
A.	Desain Penelitian	16
B.	Populasi dan Sampel.....	17
C.	Instrumen Penelitian	17
D.	Prosedur Penelitian	18
1.	Persiapan Pengumpulan Data	18
2.	Teknik Pengumpulan Data	18
E.	Analisis Data.....	19
	BAB IV TEMUAN DAN PEMBAHASAN	20
A.	Deskripsi Data	20
1.	Penguasaan <i>Zahlen</i> sebelum Penerapan <i>Suchsel</i>	20
2.	Penguasaan <i>Zahlen</i> sesudah Penerapan <i>Suchsel</i>	20
3.	Efektivitas Penerapan <i>Suchsel</i> dalam Pembelajaran <i>Zahlen</i>	20
a.	Uji Normalitas Data <i>Pretest</i> (X) dan <i>Posttest</i> (Y).....	20
b.	Uji Homogenitas <i>Pretest</i> (X) dan <i>Posttest</i> (Y).....	21
c.	Uji Signifikansi Perbedaan Rata-rata	21
4.	Pengujian Hipotesis Penelitian	22
B.	Deskripsi Pelaksanaan Pembelajaran	22
1.	Uji Validitas Soal.....	22
2.	Pemberian <i>Pretest</i>	22

3. Perlakuan Pertama	22
4. Perlakuan Kedua.....	24
5. Perlakuan Ketiga.....	26
6. Pemberian <i>Posttest</i>	27
C. Pembahasan Hasil Penelitian.....	27
BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI	29
A. Simpulan.....	29
B. Implikasi	29
C. Rekomendasi	29
DAFTAR PUSTAKA	31
LAMPIRAN.....	33
RIWAYAT HIDUP	107

DAFTAR GAMBAR DAN TABEL

Gambar 2.1 Contoh <i>Suchsel</i> berdasarkan	10
Tabel 2.1 Tabel Bilangan Pokok	13
Tabel 3.1 Desain Penelitian <i>One Group Pretest Posttest</i>	16
Tabel 3.2 Kategori Penilaian menurut Nurgiyantoro	17
Tabel 4.1 Data Hasil <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i>	48
Tabel 4.2 Uji Normalitas <i>Pretest</i>	51
Tabel 4.3 Uji Normalitas <i>Posttest</i>	53
Tabel 4.4 Simpangan Baku Data <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i>	55
Tabel 4.5 Distribusi Nilai <i>Pretest</i> (X), <i>Posttest</i> (Y), dan <i>Gain</i> (d) siswa.....	56
Tabel 4.6 Jumlah Kuadrat Deviasi	58

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Soal dan Kunci Jawaban Soal <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> (Sebelum Uji Validitas).....	33
Lampiran 2 Tabel Uji Validitas dan Reliabilitas.....	40
Lampiran 3 Soal dan Kunci Jawaban <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> (Setelah Uji Validitas)	44
Lampiran 4 Hasil <i>Pretest</i> (X) dan <i>Posttest</i> (Y).....	48
Lampiran 5 Kategori Penilaian menurut Nurgiyantoro.....	49
Lampiran 6 Uji Normalitas Data <i>Pretest</i> (X) dan <i>Posttest</i> (Y).....	50
Lampiran 7 Uji Homogenitas Variansi Data <i>Pretest</i> (X) dan <i>Posttest</i> (Y).....	55
Lampiran 8 Uji Signifikansi Perbedaan Rata-rata <i>Pretest</i> (X) dan <i>Posttest</i> (Y).....	56
Lampiran 9 RPP Pertemuan Pertama	60
Lampiran 10 RPP Pertemuan Kedua.....	70
Lampiran 11 RPP Pertemuan Ketiga	79
Lampiran 12 Kurve Normal 0 s.d Z	88
Lampiran 13 Nilai Kritis L untuk Uji <i>Liliefors</i>	90
Lampiran 14 Tabel Distribusi F	91
Lampiran 15 Nilai-nilai dalam Distribusi t	95
Lampiran 16 Tabel Distribusi t	96
Lampiran 17 Daftar <i>Zahlen</i>	102
Lampiran 18 Sebaran Soal <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i>	104
Lampiran 19 Dokumentasi Kegiatan.....	106
Lampiran 20 Surat Keterangan Skripsi	108
Lampiran 21 Surat Keterangan Penelitian.....	109