

## DAFTAR ISI

<b>PERNYATAAN</b> .....	i
<b>ABSTRAK</b> .....	ii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	iv
<b>UCAPAN TERIMA KASIH</b> .....	v
<b>DAFTAR ISI</b> .....	vii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xi
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xii
<b>BAB I PENDAHULUAN</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>	
A. Media Pembelajaran .....	5
1. Pengertian Media Pembelajaran.....	5
2. Fungsi Media Pembelajaran.....	6
3. Manfaat Media Pembelajaran.....	7
4. Klasifikasi Media Pembelajaran .....	10
B. Hakikat Permainan.....	12
1. Pengertian Permainan .....	12
2. Permainan dalam Pembelajaran Bahasa Asing .....	14
3. Manfaat Permainan.....	15
4. Kriteria Permainan .....	17
5. Jenis-jenis Permainan .....	18
6. Permainan <i>Pinoy Henyo</i> .....	19
a. Pengertian <i>Pinoy Henyo</i> .....	19
b. Langkah-langkah Permainan <i>Pinoy Henyo</i> .....	20
c. Kelebihan dan Kekurangan Permainan <i>Pinoy Henyo</i> .....	22

C. Kosakata .....	23
1. Pengertian Kosakata .....	23
2. Pembagian Kosakata .....	24
3. Penguasaan Kosakata .....	27
4. Manfaat Penguasaan Kosakata .....	28
D. Nomina .....	28
a. Pengertian Nomina .....	28
b. Ciri-ciri Nomina .....	30
c. Artikel .....	32
E. Kosakata dalam Pembelajaran Bahasa Jerman di SMA .....	33
F. Kerangka Berpikir .....	35
G. Hipotesis .....	36

### **BAB III METODOLOGI PENELITIAN**

A. Metode Penelitian .....	38
B. Variabel Penelitian .....	38
C. Desain Penelitian .....	38
D. Tempat dan Waktu Penelitian .....	39
E. Populasi dan Sampel .....	39
F. Instrumen Penelitian .....	40
G. Prosedur Penelitian .....	40
H. Teknik Pengumpulan Data .....	41
I. Analisis Data .....	41

### **BAB IV ANALISIS DATA DAN PEMBAHASAN HASIL PENELITIAN**

A. Deskripsi Data .....	43
1. Deskripsi Hasil Keterampilan Kosakata Bahasa Jerman Siswa Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol Sebelum Penerapan Teknik Permainan <i>Pinoy Henyo</i> .....	43
2. Deskripsi Hasil Keterampilan Kosakata Bahasa Jerman Siswa Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol Sesudah Penerapan Teknik Permainan <i>Pinoy Henyo</i> .....	43
3. Deskripsi Efektivitas Teknik Permainan <i>Pinoy Henyo</i> dalam Meningkatkan Penguasaan Kosakata Bahasa Jerman	

B. Uji Persyaratan Analisis.....	44
1. Uji Normalitas Data.....	44
a. Uji Normalitas Skor Tes Awal Kelas Eksperimen.....	44
b. Uji Normalitas Skor Tes Akhir Kelas Eksperimen.....	44
c. Uji Normalitas Skor Tes Awal Kelas Kontrol.....	45
d. Uji Normalitas Skor Tes Akhir Kelas Kontrol.....	45
2. Uji Homogenitas Variansi Data.....	45
a. Tes Awal Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	45
b. Tes Awal dan Tes Akhir Kelas Eksperimen.....	46
c. Tes Awal dan Tes Akhir Kelas Kontrol.....	46
d. Tes Akhir Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	46
3. Uji Signifikansi Perbedaan Rata-rata.....	47
a. Uji t Independen Rata-rata skor Tes Awal Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	47
b. Uji t Rata-rata Tes Awal dan Tes Akhir Kelas Eksperimen.....	47
c. Uji t Rata-rata Tes Awal dan Tes Akhir Kelas Kontrol.....	48
4. Pengujian Hipotesis.....	48
C. Deskripsi Pelaksanaan Pembelajaran.....	49
D. Pembahasan Hasil Penelitian.....	53

## **BAB V SIMPULAN DAN SARAN**

A. Simpulan.....	55
B. Saran.....	56

<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>57</b>
-----------------------------	-----------

<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>60</b>
-----------------------	-----------

<b>RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>146</b>
----------------------------	------------

## DAFTAR TABEL

2.1 Pembagian Kelas Kata Menurut Engel dan Clamer.....	26
2.2 Perubahan Artikel Nomina Berdasarkan Kasus.....	34
3.1 Data Uji Validitas Instrumen <i>Pretest Posttest</i> .....	59
3.2 Hasil Penghitungan SPSS.....	63
3.3 Data Uji Reliabilitas Instrumen <i>Pretest Posttest</i> .....	66
4.1 Nilai Rata-Rata Tes Awal dan Tes Akhir.....	44
4.2 Hasil <i>Pretest Posttest</i> Kelas Eksperimen.....	105
4.3 Kategori Penilaian Menurut Arikunto.....	106
4.4 Uji Normalitas Data <i>Pretest</i> .....	108
4.5 Uji Normalitas Data <i>Posttest</i> .....	110
4.6 Hasil <i>Pretest Posttest</i> Kelas Kontrol.....	112
4.7 Uji Normalitas Data <i>Pretest</i> .....	114
4.8 Uji Normalitas Data <i>Posttest</i> .....	116
4.9 Varians Data Tes Awal Eksperimen ( $X_0$ ) dan Tes Awal Kontrol ( $X_1$ ).....	118
4.10 Varians Data Kelas Eksperimen Tes Awal ( $X_0$ ) dan Tes Akhir ( $X_1$ ).....	119
4.11 Varians Data Kelas Eksperimen Tes Awal ( $X_0$ ) dan Tes Akhir ( $X_1$ ).....	120
4.12 Varians Data Kelas Eksperimen Tes Akhir ( $X_1$ ) dan Tes Akhir ( $Y_1$ ).....	121
4.13 Distribusi Nilai Tes Awal, Tes Akhir dan Gain(d) Kelas Eksperimen.....	124
4.14 Jumlah Kuadrat Deviasi ( $\sum x^2d$ ).....	126
4.15 Distribusi Nilai Tes Awal, Tes Akhir dan Gain (d) Kelas Kontrol.....	128
4.16 Jumlah Kuadrat ( $\sum x^2d$ ).....	130

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Instrumen Uji Coba Soal
Lampiran 2	Uji Validitas
Lampiran 3	Uji Reliabilitas
Lampiran 4	Soal yang Sudah Diuji
Lampiran 5	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP1)
Lampiran 6	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP2)
Lampiran 7	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP3)
Lampiran 8	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP4)
Lampiran 9-11	Uji Normalitas Kelas Eksperimen
Lampiran 12-13	Uji Normalitas Kelas Kontrol
Lampiran 14-17	Uji Homogenitas
Lampiran 18-21	Uji Distribusi $t$
Lampiran 22-26	Daftar Tabel
Lampiran 27	Foto Kegiatan Penelitian