

DAFTAR ISI

ABSTRAKSI	i
KATA PENGANTAR.	ix
UCAPAN TERIMA KASIH.....	x
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR.....	xvii
DAFTAR DIAGRAM.....	xviii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xix
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	3
1. Rumusan Masalah	3
2. Batasan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Manfaat Penelitian.....	6
E. Definisi Operasional.....	7
F. Anggapan Dasar.....	8
G. Hipotesis	8

H. Metode Penelitian.....	9
I. Teknik Pengumpulan Data.....	9
J. Teknik Pengolahan Data.....	10
K. Sumber Data.....	11
1. Populasi Penelitian.....	11
2. Sampel Penelitian.....	11
L. Variabel Penelitian.....	11
1. Variabel Bebas.....	11
2. Variabel Terikat.....	11
BAB II LANDASAN TEORITIS.....	13
A. Teknik Transformation Drill.....	13
1. Pengertian Teknik Pembelajaran.....	13
2. Pengertian Teknik Transformation Drill.....	14
3. Teknik Transformation Drill Dalam Pembelajaran Pola Kalimat Dasar Bahasa Jepang.....	16
4. Kelebihan dan Kekurangan Teknik Transformation Drill.....	17
5. Langkah-Langkah Teknik Transformation Drill.....	19
6. Tujuan dan Manfaat Teknik Transformation Drill.....	20
7. Hal yang Perlu Diperhatikan Dalam Teknik Transformation Drill.....	21
B. Multimedia Untuk Pembelajaran Bahasa.....	23
1. Pengertian Multimedia Pembelajaran.....	23
2. Manfaat Multimedia Untuk Pembelajaran.....	24

C. Pola Kalimat Bahasa Jepang.	25
1. Pengertian Pola Kalimat Bahasa Jepang.	25
2. Pola Kalimat Dasar Bahasa Jepang Dalam Multimedia.....	27
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.	29
A. Metode Penelitian.....	29
B. Desain Penelitian.....	30
C. Sampling Penelitian.....	32
D. Posedur Penelitian.	33
E. Rancangan Penelitian.	35
1. Langkah-Langkah Pembelajaran	35
2. Petunjuk Teknik Transformation Drill	37
3. Pelaksanaan Penelitian	39
F. Instrumen Penelitian.....	40
G. Uji Kelayakan Instrumen	44
H. Pengumpulan Data.	44
I. Pengolahan Data.....	45
1. Pengolahan Data Hasil Tes.	45
2. Pengolahan Data Angket.....	49
BAB IV ANALISIS DATA DAN INTERPRETASI DATA.....	51
A. Laporan Penelitian.....	51
B. Proses Tindakan Penelitian.	51

C. Analisis Data Hasil Penelitian.....	64
1. Data Kelas Kontrol	64
2. Data Kelas Eksperimen	65
3. Penghitungan Data Tes	66
D. Kriteria Ke-Efektifitasan Pembelajaran.	77
E. Pengolahan Data Angket.....	79
F. Pembahasan Hasil Penelitian.	90
BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI.....	91
A. Kesimpulan.....	91
B. Rekomendasi.	93
DAFTAR PUSTAKA.....	95
LAMPIRAN-LAMPIRAN	
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Rancangan Eksperimen.....	32
Tabel 3.2 Sampel Penelitian.....	33
Tabel 3.3 Langkah-Langkah Pembelajaran.....	35
Tabel 3.4 Jadwal Penelitian.....	39
Tabel 3.5 Kisi-Kisi Soal Test.....	41
Tabel 3.6 Kisi-Kisi Angket.....	43
Tabel 3.7 Tabel Persiapan untuk Menghitung Nilai t Hitung.....	46
Tabel 3.8 Kriteria Efektifitas Pembelajaran.....	49
Tabel 3.9 Klasifikasi Interpretasi Perhitungan Presentasi Tiap Kategori.....	50
Tabel 4.1 Data Kelas Kontrol.....	65
Tabel 4.2 Data Kelas Eksperimen.....	66
Tabel 4.3 Tabel Persiapan Perhitungan Pre-Test.....	67
Tabel 4.4 Perolehan Hasil Analisis Data Pre-Test.....	70
Tabel 4.5 Penafsiran Penilaian Standar UPI.....	70
Tabel 4.6 Tabel Persiapan Perhitungan Post-Test.....	71

Tabel 4.7 Perolehan Hasil Analisis Data Post-Test.	74
Tabel 4.8 Penafsiran Penilaian Standar UPI.	75
Tabel 4.9 Kriteria Efektifitas Teknik Transformation Drill.	77
Tabel 4.10 Data Normalized Gain.	78
Tabel 4.11 Tabel Angket Nomor 1.	80
Tabel 4.12 Tabel Angket Nomor 2.	81
Tabel 4.13 Tabel Angket Nomor 3.	82
Tabel 4.14 Tabel Angket Nomor 4.	83
Tabel 4.15 Tabel Angket Nomor 5.	84
Tabel 4.16 Tabel Angket Nomor 6.	85
Tabel 4.17 Tabel Angket Nomor 7.	86
Tabel 4.18 Tabel Angket Nomor 8.	87
Tabel 4.19 Tabel Angket Nomor 9.	88
Tabel 4.20 Tabel Angket Nomor 10.	89

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Teknik Random Sampling.....	33
Gambar 4.1 Tampilan Slide Kosakata..	53
Gambar 4.2 Tampilan Slide Kosakata.	54
Gambar 4.3 Tampilan Slide Latihan Pengulangan dan Penggantian.....	54
Gambar 4.4 Tampilan Slide Transformation Drill.....	55
Gambar 4.5 Tampilan Slide Kosakata..	56
Gambar 4.6 Tampilan Slide Perubahan Kata Kerja Bentuk Kamus..	57
Gambar 4.7 Tampilan Slide Pola Kalimat..	58
Gambar 4.8 Tampilan Slide Transformation Drill.....	58
Gambar 4.9 Tampilan Slide Kosakata..	59
Gambar 4.10 Tampilan Slide Pola Kalimat..	60
Gambar 4.11 Tampilan Slide Transformation Drill.....	61

DAFTAR DIAGRAM

Diagram 4.1 Perbandingan Hasil Belajar Siswa..	76
Diagram 4.2 Perbandingan Hasil Belajar Siswa Kelas Kontrol.....	76
Diagram 4.3 Perbandingan Hasil Belajar Siswa Kelas Eksperimen..	77

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 SK Skripsi.....	
Lampiran 2 Surat Permohonan Izin Penelitian.	
Lampiran 3 Surat Telah Melaksanakan Penelitian.	
Lampiran 4 Surat Persetujuan Expert Judgment.....	
Lampiran 5 Soal Pre-Test.	
Lampiran 6 Soal Post-Test.....	
Lampiran 7 Soal Pogress Test 1.....	
Lampiran 8 Soal Pogress Test 2.....	
Lampiran 9 Soal Pogress Test 3.....	
Lampiran 10 RPP Penelitian Pertemuan Ke-1.....	
Lampiran 11 RPP Penelitian Pertemuan Ke-2.....	
Lampiran 12 RPP Penelitian Pertemuan Ke-3.....	