

DAFTAR ISI

| | |
|--|------------|
| Halaman Pengesahan | |
| Halaman Pernyataan Keaslian Skripsi | |
| Kata Pengantar | |
| Ucapan Terima Kasih | |
| ABSTRAKSI | i |
| ABSTRAKT | ii |
| DAFTAR ISI | iii |
| DAFTAR LAMPIRAN | vi |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| A. Latar Belakang Masalah | 1 |
| B. Identifikasi Masalah | 3 |
| C. Pembatasan Masalah | 3 |
| D. Rumusan Masalah | 4 |
| E. Tujuan Penelitian | 4 |
| F. Manfaat Penelitian | 4 |
| G. Defiinsi Operasional | 5 |
| BAB II KAJIAN TEORETIS | 6 |
| A. Keterampilan Berbicara | 6 |
| 1. Komunikasi | 6 |
| 2. Pengertian Berbicara | 6 |
| 3. Keterampilan Berbicara dalam Pembelajaran Bahasa Jerman | 8 |
| 4. Penilaian Keterampilan Berbicara | 11 |

| | |
|---|-----------|
| B. Media Pembelajaran | 15 |
| 1. Pengertian Media | 15 |
| 2. Kaitan Media dengan Model Pembelajaran | 17 |
| 3. Permainan <i>Koffer packen</i> | 18 |
| a. Pengertian Permainan..... | 18 |
| b. Permainan <i>Koffer packen</i> | 20 |
| c. <i>Koffer packen</i> dalam Pembelajaran | 22 |
| C. Kerangka Berpikir | 26 |
| D. Hipotesis Penelitian | 28 |
| BAB III METODOLOGI PENELITIAN | 29 |
| A. Metode Penelitian | 29 |
| B. Tempat dan Waktu Penelitian | 29 |
| C. Variabel | 30 |
| D. Populasi dan Sampel | 30 |
| 1. Populasi | 30 |
| 2. Sampel | 30 |
| E. Instrumen Penelitian | 30 |
| F. Teknik Penelitian | 31 |
| 1. Teknik Pengumpulan Data | 31 |
| 2. Teknik Pengolahan Data | 31 |
| 3. Prosedur Penelitian | 32 |
| G. Hipotesis Statistik | 33 |
| BAB IV ANALISIS DATA DAN PEMBAHASANNYA | 34 |
| A. Deskripsi | 34 |
| B. Uji Persyartan Analisis | 35 |
| 1. Uji Normalitas | 35 |
| 2. Uji Homogenitas | 35 |
| 3. Uji Signifikansi Perbedaan Rata-rata | 36 |
| C. Pengujian Hipotesis Statistik | 36 |

| | |
|---|-----------|
| D. Analisis Perbandingan <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> | 34 |
| E. Pembahasan Hasil Penelitian | 37 |
| BAB V KESIMPULAN DAN SARAN | 39 |
| A. Kesimpulan | 39 |
| B. Saran | 39 |
| DAFTAR RUJUKAN | 41 |
| LAMPIRAN | |
| RIWAYAT HIDUP | |

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Instrumen Penelitian

Lampiran 2 RPP *Treatment 1*

Lampiran 3 RPP *Treatment 2*

Lampiran 4 RPP *Treatment 3*

Lampiran 5 Kategori Penilaian menurut Arikunto

Lampiran 6 Hasil *Pretest*

Lampiran 7 Uji Normalitas Data *Pretest*

Lampiran 8 Hasil *Posttest*

Lampiran 9 Uji Normalitas Data *Posttest*

Lampiran 10 Uji Homogenitas

Lampiran 11 Uji Signifikansi Perbedaan Rata-rata

Lampiran 12 Kurve Normal 0 s/d Z

Lampiran 13 Nilai Kritis L untuk Uji Liliefors

Lampiran 14 Tabel Distribusi F

Lampiran 15 Nilai-nilai dalam Distribusi t

Lampiran 16 Tabel Distribusi t

Lampiran 17 Surat Keterangan Penelitian

Lampiran 18 SK Perubahan Judul Skripsi