**DAFTAR ISI**

**KATA PENGANTAR**

**DAFTAR ISI**

**BAB I PENDAHULUAN**

* 1. Latar Belakang Masalah
  2. Identifikasi Masalah
  3. Batasan Masalah
  4. Rumusan Masalah
  5. Tujuan Penelitian
  6. Manfaat Penelitian
  7. Anggapan Dasar
  8. Hipotesis Penelitian

**BAB II TINJAUAN PUSTAKA**

1. Hasil Belajar
   * 1. Pengertian Hasil Belajar
     2. Indikator Hasil Belajar
     3. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar
   1. Media Pembelajaran

2.2.1 Pengertian Media Pembelajaran

2.2.2 Tujuan Media Pembelajaran

2.2.3 Fungsi Media Pembelajaran

2.2.4 Jenis-jenis Media Pembelajaran

* 1. Media Pembelajaran Video

2.3.1 Pengertian Media Pembelajaran Video

2.3.2 Tujuan Media Pembelajaran Video

2.3.3 Manfaat Media Pembelajaran Video

2.3.4 Kelebihan dan Kekurangan Media Pembelajaran Video

* 1. Aplikasi Active Presenter

2.4.1 Pengertian Aplikasi Active Presenter

2.4.2 Manfaat Active Presenter

2.4.3 Kelebihan dan Kekurangan Active Presenter

2.4.4 Langkah-langkah Pembuatan Video Media Pembelajaran Melalui

Active Presenter

* 1. Mata Pelajaran IPS

2.5.1 Pengertian Mata Pelajaran IPS

2.5.2 Tujuan IPS

2.5.3 Karakteristik Pembelajaran IPS di Kelas Tinggi

2.5.4 Materi Keragaman Suku Bangsa dan Budaya di Indonesia

2.5.5 Penggunaan Media Video dalam Kegiatan Pembelajaran IPS

* 1. Penelitian Relevan
  2. Kerangka Berpikir

**BAB III METODE PENELITIAN**

* 1. Jenis Penelitian
  2. Desain Penelitian
  3. Lokasi dan Waktu Penelitian
  4. Populasi dan Sampel

3.4.1 Populasi

3.4.2 Sampel

* 1. Variabel Penelitian

3.5.1 Variabel Bebas

3.5.2 Variabel Terikat

* 1. Definisi Operasional Variabel
  2. Teknik Pengumpulan Data dan Instrumen

3.7.1 Teknik Pengumpulan Data

3.7.1.1 Tes

3.7.2 Instrumen

* 1. Uji Instrumen

3.8.1 Validitas

3.8.2 Reliabilitas

* 1. Teknik Analisis Data
     1. Uji Prasyarat
     2. Uji Normalitas
     3. Uji Homogenitas
     4. Uji Hipotesis

**BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

* 1. Profil Sekolah
     1. Visi dan Misi Sekolah
  2. Hasil Penelitian
     1. Analisis Hasil Penelitian
        1. Uji Normalitas Data Hasil Belajar
        2. Uji Homogenitas
        3. Uji Hipotesis
  3. Pembahasan

**BAB V PENUTUP**

* 1. Kesimpulan
  2. Saran

**Daftar Pustaka**

**Lampiran**

**DAFTAR TABEL**

Tabel 2.1 Indikator Hasil Belajar.

Tabel 3.1 Kisi-kisi Instrumen

Tabel 3.3 Gain Score

Tabel 4.1 Data Hasil Akhir Kelas Ekperimen dan Kontrol

Tabel 4.2 Uji Normalitas

Tabel 4.3 Uji Homogenitas

Tabel 4.4 Uji Hipotesis

**DAFTAR GAMBAR**

Gambar 2.1 Kerangka Berpikir 37

Gambar 3.1 Desain Penelitian 39

**DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)

Lampiran 2 Instrumen Tes Soal Pilihan Berganda

Lampiran 3 Kunci Jawaban

Lampiran 4 Pretest Hasil Belajar Ekperimen dan Kontrol

Lampiran 5 Posttest Hasil Belajar Eksperimen dan Kontrol

Lampiran 6 Uji Normalitas Data Posttest Kelas Eksperimen

Lampiran 7 Uji Normalitas Data Posttest Kelas Kontrol

Lampiran 8 Perhitungan Uji Homogenitas Pretest

Lampiran 9 Perhitungan Uji Homogenitas Posttest

Lampiran 10 Perhitungan Uji Hipotesis Statistik

Lampiran 11 Tabel Nilai Kritis Uji Liliefors

Tabel 12 Tabel Distribusi Normal Baku F

Lampiran 13 Tabel Distribusi F

Lampiran 14 Tabel Distribusi Z Kumulatif

Lampiran 15 Tabel Nilai Dalam Distribusi T

Lampiran 16 Dokumentasi Penelitian

Lampiran 17 Dokumentasi Lembar Kerja Siswa Kelas Eksperimen

dan Kelas Kontrol