

## **DAFTAR ISI**

**LEMBAR PENGESAHAN**

**LEMBAR PERNYATAAN**

<b>ABSTRAKSI.....</b>	i
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	ii
<b>UCAPAN TERIMA KASIH .....</b>	iii
<b>DAFTAR ISI.....</b>	iv
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	vi
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	vii
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	viii

### **BAB I PENDAHULUAN**

A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah .....	6
C. Hipotesis Tindakan.....	6
D. Tujuan Penelitian.....	7
E. Manfaat Penelitian .....	7
F. Definisi Operasional .....	9
G. Metoda Penelitian.....	10

### **BAB II LANDASAN TEORI**

A. Media Pembelajaran Tiga Dimensi .....	12
B. Peningkatan Pemahaman Siswa .....	22
C. Berbagai Macam Sendi Pada Rangka Manusia.....	26

### **BAB III METODOLOGI PENELITIAN**

A. Metodologi Penelitian .....	29
B. Lokasi dan Subyek Penelitian .....	32
C. Prosedur Penelitian.....	32
D. Instrumen Penelitian.....	38
E. Tahapan Pengumpulan Data .....	40
F. Analisis Data .....	41

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

A. Deskripsi Awal Penelitian .....	45
B. Deskripsi Hasil Penelitian .....	46
1. Deskripsi Tindakan Siklus I .....	46
2. Deskripsi Tindakan Siklus II.....	52
3. Deskripsi Tindakan Siklus III .....	59
C. Pembahasan dan Data.....	64

## **BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI**

A. Kesimpulan .....	71
B. Rekomendasi .....	72

## **DAFTAR PUSTAKA**

## **DAFTAR GAMBAR**

2.1 Sendi Peluru .....	26
2.2 Sendi Engsel.....	27
2.3 Sendi Pelana.....	27
2.4 Sendi Geser .....	28
2.5 Sendi Putar .....	28



## **DAFTAR TABEL**

4.1 Perolehan Nilai Siswa .....	13
4.2 Persentasi Kenaikan Nilai Siswa Siklus I .....	15
4.3 Persentasi Kenaikan Nilai Siswa Siklus I ke Siklus II .....	16
4.4 Persentasi Kenaikan Nilai Siswa Siklus II ke Siklus III .....	17
4.5 Nilai Hasil Pre-Tes I.....	18
4.6 Nilai Hasil Pos-Tes I .....	18
4.7 Nilai Hasil Pos-Tes II.....	19
4.8 Nilai Hasil Pos-Tes III .....	19
4.9 Perolehan Nilai Rata-rata Pre-Tes dan Pos-Tes .....	20
4.10 Hasil Perolehan Nilai siswa Siklus I-III.....	21