

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
LEMBAR PERNYATAAN	iv
LEMBAR PEDOMAN PENGGUNAAN SKRIPSI	v
MOTO DAN PERSEMBAHAN	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Hasil Penelitian	6
E. Kerangka Berpikir	7
F. Hipotesis Penelitian	10
G. Hasil Penelitian Relevan	10
BAB II KAJIAN TEORI	12
A. Model Kooperatif Tipe <i>Snowball Throwing</i>	12
B. Media <i>Cardboard</i>	20
C. Hasil Belajar Siswa	21
D. Tunjauan Materi Sistem Gerak pada Manusia	29
E. Keterkaitan antara Model <i>Snowball Throwing</i> , Media <i>Cardboard</i> , Hasil Belajar Kognitif dan Materi Sistem Gerak Manusia	36
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	38
A. Metode dan Desain Penelitian	38
B. Jenis dan Sumber Data	39
C. Teknik Pengumpulan Data	40
D. Instrumen Penelitian	40
E. Teknik Analisis Instrumen	42
F. Teknik Analisis Data	44
G. Tempat dan Waktu Penelitian	50
H. Alur Penelitian	50
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	52
A. Deskripsi Data Hasil Penelitian	52
B. Pembahasan Hasil Penelitian	62
BAB V PENUTUP	82
A. Simpulan	82
B. Saran	82
DAFTAR PUSTAKA	84
LAMPIRAN	90



DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Indikator Aspek Kognitif	22
Tabel 2.2	Kompetensi Dasar dan Indikator Pencapaian Kompetensi	30
Tabel 3.1	Desain Penelitian <i>Non-equivalent Control – Group Design</i>	38
Tabel 3.2	Teknik Pengumpulan Data Primer	40
Tabel 3.3	Kisi-kisi Angket Respon Siswa	41
Tabel 3.4	Kriteria Validitas Soal	42
Tabel 3.5	Kriteria Reliabilitas Soal	43
Tabel 3.6	Klasifikasi Indeks Daya Pembeda	44
Tabel 3.7	Kategori Indeks Kesukaran	44
Tabel 3.8	Daftar Ceklis Lembar Observasi	45
Tabel 3.9	Kategori Presentase Keterlaksanaan Pembelajaran	45
Tabel 3.10	Kriteria Skor N-Gain	46
Tabel 3.11	Angket dengan Skala Likert	49
Tabel 3.12	Kategori Persentase	50
Tabel 3.13	Tahapan Penelitian	50
Tabel 4.1	Rekapitulasi Presentase Keterlaksanaan Aktivitas Guru dalam Pembelajaran di Kelas Eksperimen	53
Tabel 4.2	Rekapitulasi Presentase Keterlaksanaan Aktivitas Guru pada Kelas Kontrol	53
Tabel 4.3	Rekapitulasi Presentase Keterlaksanaan Aktivitas Siswa pada Kelas Eksperimen	54
Tabel 4.4	Rekapitulasi Presentase Keterlaksanaan Aktivitas Siswa pada Kelas Kontrol	54
Tabel 4.5	Hasil Uji N-gain	55
Tabel 4.6	Hasil Analisis N-Gain Setiap Indikator Kognitif Kelas Eksperimen	56
Tabel 4.7	Hasil Analisis N-Gain Setiap Indikator Kognitif Hasil Belajar Siswa pada Kelas Kontrol	56
Tabel 4.8	Hasil Analisis N-Gain Setiap Topik Materi Sistem Gerak Manusia pada Kelas Eksperimen	57
Tabel 4.9	Hasil Analisis N-Gain Setiap Topik Materi Sistem Gerak Manusia pada Kelas Kontrol	57
Tabel 4.10	Hasil Uji Normalitas Data Hasil Pretest Kelas Eksperimen	58
Tabel 4.11	Hasil Uji Normalitas Data Hasil Posttest Kelas Eksperimen	59
Tabel 4.12	Hasil Uji Normalitas Data Hasil Pretest Kelas Kontrol	59
Tabel 4.13	Hasil Uji Normalitas Data Hasil Posttest Kelas Kontrol	59
Tabel 4.14	Hasil Uji Homogenitas Data Hasil Belajar Siswa	60
Tabel 4.15	Hasil Uji Mann-Whithney	60
Tabel 4.16	Persentase Respon Siswa	61

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Kerangka Berpikir	9
Gambar 2.1 Struktur Tulang	31
Gambar 2.2 Struktur Otot	33
Gambar 2.3 Struktur Sendi	34
Gambar 3.1 Skema Alur Penelitian	51



DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN A PERANGKAT PEMBELAJARAN	91
A.1 Silabus	92
A.2 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Kelas Eksperimen	94
A.3 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Kelas Kontrol	104
A.4 Media <i>Cardboard</i>	108
LAMPIRAN B INSTRUMEN PENELITIAN	109
B.1 Kisi-kisi Uji Coba Soal	110
B.2 Soal Uji Coba dan Kunci Jawaban	113
B.3 Kisi-kisi Soal Penelitian	121
B.4 Soal Penelitian <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i>	122
B.5 Angket Respon Siswa	127
B.6 Lembar Observasi Keterlaksanaan Aktivitas Guru	129
B.7 Lembar Observasi Keterlaksanaan Aktivitas Siswa	135
LAMPIRAN C DATA HASIL PENELITIAN	141
C.1 Rekapitulasi Hasil Uji Coba Soal	142
C.2 Hasil Analisis Data Uji Coba Soal	145
C.3 Rekapitulasi Data Hasil <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i>	149
C.4 Hasil Analisis Nilai <i>Pretest-Posttest</i>	161
LAMPIRAN D SAMPEL HASIL PENELITIAN	167
D.1 Sampel Hasil Uji Coba Soal	168
D.2 Sampel Jawaban <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen	170
D.3 Sampel Jawaban <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelas Kontrol	171
D.4 Sampel Hasil Observasi Aktivitas Guru	172
D.5 Sampel Hasil Observasi Aktivitas Siswa	173
D.6 Sampel Hasil Angket Respon Siswa	174
LAMPIRAN E SURAT – SURAT DAN PENELITIAN	175
E.1 SK Pembimbing Skripsi	176
E.2 Surat Keterangan Uji Coba Soal	177
E.3 Surat Balasan Uji Coba Soal	178

E.4 Surat Keterangan Penelitian	179
E.5 Surat Balasan Penelitian	180
E.6 Dokumentasi Penelitian	181

