

DAFTAR ISI

Halaman

| | |
|---|-------------|
| LEMBAR PENGESAHAN | i |
| PERNYATAAN..... | iii |
| HALAMAN PRIBADI..... | iv |
| ABSTRAK | v |
| ABSTRACT | vi |
| KATA PENGANTAR..... | vii |
| UCAPAN TERIMA KASIH | viii |
| DAFTAR ISI..... | x |
| DAFTAR GAMBAR..... | xii |
| DAFTAR TABEL | xiii |
| DAFTAR LAMPIRAN | xiv |
| BAB 1 PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1 Latar Belakang..... | 1 |
| 1.2 Rumusan Masalah..... | 5 |
| 1.3 Definisi Operasional | 5 |
| 1.4 Tujuan Penelitian | 6 |
| 1.5 Kegunaan Penelitian | 6 |
| BAB 2 TINJAUAN TEORETIS | 8 |
| 2.1 Kajian Pustaka | 8 |
| 2.2 Hasil Penelitian yang Relevan | 34 |
| 2.3 Kerangka Konseptual..... | 35 |
| 2.4 Hipotesis Penelitian | 36 |
| BAB 3 PROSEDUR PENELITIAN..... | 37 |
| 3.1 Metode Penelitian | 37 |
| 3.2 Variabel Penelitian..... | 37 |
| 3.3 Desain Penelitian | 38 |

| | |
|--|-----------|
| 3.4 Populasi dan Sampel..... | 39 |
| 3.5 Teknik Pengumpulan Data | 40 |
| 3.6 Instrumen Penelitian | 41 |
| 3.7 Teknik Analisis Data | 43 |
| 3.8 Langkah – langkah Penelitian..... | 45 |
| 3.9 Waktu dan Tempat Penelitian..... | 46 |
| BAB 4 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN | 48 |
| 4.1 Deskripsi Hasil Penelitian..... | 48 |
| 4.2 Pembahasan Hasil Penelitian..... | 53 |
| BAB 5 SIMPULAN DAN SARAN..... | 56 |
| 5.1 Simpulan..... | 56 |
| 5.2 Saran | 56 |
| DAFTAR PUSTAKA | 57 |
| LAMPIRAN..... | 60 |
| DAFTAR RIWAYAT HIDUP | 95 |

DAFTAR GAMBAR

| | Halaman |
|--|---------|
| Gambar 2. 1 Lapangan Bola Voli | 25 |
| Gambar 2. 2 <i>Servis</i> bawah (Mulyadi,2020) | 28 |
| Gambar 2. 3 <i>Servis</i> atas (Mulyadi,2020)..... | 28 |
| Gambar 2. 4 <i>Servis</i> Menyamping (Mulyadi,2020)..... | 29 |
| Gambar 2. 5 <i>Passing</i> Bawah (Mulyadi,2020)..... | 30 |
| Gambar 2. 6 <i>Passing</i> Atas (Mulyadi,2020)..... | 30 |
| Gambar 2. 7 <i>Blocking</i> Tunggal (Mulyadi,2020) | 31 |
| Gambar 2. 8 <i>Blocking</i> Ganda (Mulyadi,2020)..... | 31 |
| Gambar 2. 9 <i>Passing</i> Atas (Mulyadi,2020)..... | 33 |
| Gambar 2. 10 Tahapan <i>Passing</i> Atas (Mulyadi,2020)..... | 33 |
| Gambar 3. 1 Tes <i>Passing</i> atas | 42 |

DAFTAR TABEL

| | Halaman |
|---|---------|
| Tabel 2. 1 Langkah - langkah pembelajaran kooperatif tipe STAD | 18 |
| Tabel 2. 2 Implementasi Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD | 21 |
| Tabel 2. 3 Keunggulan dan kelemahan Model STAD | 22 |
| Tabel 3. 1 <i>Pretest – Posttest Contro l Group Design</i> | 38 |
| Tabel 3. 2 Populasi Siswa SMPN 1 Kota Tasikmalaya | 39 |
| Tabel 3. 3 Waktu Penelitian | 46 |
| Tabel 4. 1 Data Hasil Tes <i>Passing</i> Atas Kelas Eksperimen..... | 48 |
| Tabel 4. 2 Data Hasil Tes <i>Passing</i> Atas Kelas Kontrol | 49 |
| Tabel 4. 3 Data <i>Gain score</i> dari kelas eksperimen dan kelas kontrol | 50 |
| Tabel 4. 4 Hasil Perhitungan Skor Rata-Rata, Standar Deviasi, dan Varians dari Setiap Tes | 51 |
| Tabel 4. 5 Hasil Uji Normalitas Data..... | 51 |
| Tabel 4. 6 Hasil Pengujian Homogenitas Data Dari Masing-Masing Data | 52 |
| Tabel 4. 7 Hasil Pengujian Hipotesis | 52 |

DAFTAR LAMPIRAN

| | Halaman |
|--|---------|
| Lampiran 1 Silabus | 60 |
| Lampiran 2 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) | 62 |
| Lampiran 3 Data Hasil Tes Awal, Tes Akhir dan Gain Score dari tes keterampilan <i>Passing</i> atas pada permainan bola voli di SMPN 1 Kota Tasikmalaya | 78 |
| Lampiran 4 Penghitungan Skor Rata-Rata, Standar Deviasi dan Varians kelas Eksperimen..... | 81 |
| Lampiran 5 Penghitungan Skor Rata-Rata, Standar Deviasi dan Varians kelas Kontrol | 82 |
| Lampiran 6 Uji Homogenitas Data dan Uji Hipotesis | 84 |
| Lampiran 7 Tabel Distribusi Normal | 85 |
| Lampiran 8 Tabel Distribusi <i>Chikuadrat</i> (X^2)..... | 86 |
| Lampiran 9 Tabel Distribusi F | 87 |
| Lampiran 10 Tabel Distribusi t | 89 |
| Lampiran 11 SK Bimbingan Surat Pernyataan Melaksanakan Penelitian | 90 |
| Lampiran 12 Surat Izin Penelitian..... | 91 |
| Lampiran 13 Surat Telah Melaksanakan Penelitian | 92 |
| Lampiran 14 Dokumentasi Sampel..... | 93 |
| Lampiran 15 Daftar Riwayat Hidup..... | 96 |