

DAFTAR ISI

HAK CIPTA

LEMBAR PENGESAHAN

PERNYATAAN i

KATA PENGANTAR..... ii

UCAPAN TERIMAKASIH iii

ABSTRAK..... v

DATAR ISI vi

DAFTAR GAMBAR..... viii

DAFTAR TABEL..... ix

BAB I PENDAHULUAN

- 1.1.Latar Belakang 1
- 1.2.Rumusan Masalah..... 6
- 1.3.Tujuan Penelitian..... 6
- 1.4.Manfaat/Signifikansi Penelitian 7
- 1.5.Struktur Organisasi..... 7

BAB II KAJIAN PUSTAKA

- 2.1.Hakikat Bulutangkis 9
 - 2.1.1. Pengertian Bulutangkis..... 9
 - 2.1.2. Keterampilan Dasar Permainan Bulutangkis..... 9
- 2.2.Model-Model Pembelajaran 23
 - 2.2.1. Pengertian Model Pembelajaran..... 23
 - 2.2.2. Pentingnya Penggunaan Model Pembelajaran..... 24
 - 2.2.3. Jenis-Jenis Model Pembelajaran..... 24
 - 2.2.4. Model Pembelajaran Inkuiri 27
 - 2.2.5. Model Pembelajaran Langsung 30
- 2.3.Penelitian Yang Relevan 34
- 2.4.Kerangka Berfikir 37
- 2.5.Hipotesis Penelitian 39

BAB III METODE PENELITIAN

- 3.1.Desain Penelitian..... 40
- 3.2.Partisipan..... 42
- 3.3.Populasi dan Sampel..... 42
 - 3.3.1. Populasi..... 42
 - 3.3.2. Sampel..... 43

3.4.Instrumen Penelitian.....	44
3.5.Prosedur Penelitian.....	50
3.6.Analisis Data	51

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1.Hasil Penelitian.....	52
4.1.1. Deskriptif Penelitian.....	52
4.1.2. Uji Asumsi.....	53
4.1.3. Uji Hipotesis.....	54
4.2.Pembahasan Hasil Penelitian.....	59

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan	62
B. Saran	62

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR GAMBAR

2.1. Cara Memegang Raket	11
2.2. Stance Pada Saat Melakukan Service	12
2.3. Stance Pada Saat Menerima Service.....	13
2.3. Stance Pada Saat Menerima Service.....	13
2.5. Stance Pada Saat Reli.....	14
3.1. <i>Pretest-Posttest control group design</i>	40
3.2. Langkah-Langkah Penelitian.....	41

DAFTAR TABEL

2.1. Kategori keterampilan gerak dasar.....	15
3.1. Jumlah populasi dan sampel.....	44
3.2. Aspek yang diambil dari keseluruhan komponen.....	46
3.3. Format penilaian GPAI.....	48
3.4. Penyekoran Skala Likert.....	49
3.5. Cara Penilaian GPAi.....	49
4.1. Ringkasan hasil perhitungan.....	52
4.2. Hasil perhitungan uji normalitas	53
4.3. Hasil perhitungan uji homogenitas.....	54
4.4. Hasil analisis <i>paired sample t test</i>	55
4.5. Hasil analisis <i>paired sample t test</i>	57
4.6. Perbandingan uji T	58

