

## DAFTAR ISI

<b>JUDUL.....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN.....</b>	<b>ii</b>
<b>PENYATAAN.....</b>	<b>iii</b>
<b>UCAPAN TERIMAKASIH.....</b>	<b>iv</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>x</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Penelitian .....	1
B. Rumusan Masalah Penelitian .....	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat/Signifikansi Penelitian .....	4
E. Struktur Organisasi Skripsi .....	5
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA .....</b>	<b>7</b>
A. Kajian Pustaka.....	7
1. Definisi Bulutangkis.....	7
2. Peralatan Dalam Bulutangkis .....	8
3. Teknik Dasar Bulutangkis .....	13
4. Teknik Dasar Melakukan Smash.....	16
5. Pengertian Kecepatan .....	17
6. Kecepatan Shuttlecock .....	20

B.	Penelitian Terdahulu Yang Relevan.....	20
C.	Posisi Teoritis Peneliti.....	21
1.	Kerangka Pemikiran .....	21
2.	Hipotesis.....	21
3.	Posisi Keilmuan Peneliti .....	22
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>		<b>23</b>
A.	Desain Penelitian.....	23
B.	Partisipan.....	24
C.	Populasi .....	24
D.	Instrumen Penelitian .....	24
E.	Prosedur Penelitian .....	36
F.	Analisis Data .....	35
<b>BAB IV TEMUAN DAN PEMABAHASAN .....</b>		<b>36</b>
A.	Temuan.....	36
1.	Hasil Pengolahan Data Deskriptif.....	36
2.	Data Kecepatan .....	36
B.	Uji Asumsi .....	37
C.	Uji Hipotesis .....	39
1.	Uji Normalitas.....	39
2.	Uji Homogenitas .....	40
D.	Pertanyaan Penelitian.....	40
E.	Pembahasan.....	41
<b>BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI .....</b>		<b>44</b>
A.	Kesimpulan .....	44
B.	Implikasi.....	44
C.	Rekomendasi.....	44
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>		<b>45</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>		<b>47</b>
<b>RIWAYAT HIDUP .....</b>		<b>60</b>