

## DAFTAR ISI

	hal
<b>HALAMAN JUDUL.....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN KOMISI PEMBIMBING.....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN.....</b>	<b>iii</b>
<b>SURAT PERNYATAAN.....</b>	<b>iv</b>
<b>MOTTO DAN HALAMAN PERSEMBAHAN .....</b>	<b>v</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>vi</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang.....	1
B. Identifikasi Masalah .....	4
C. Pembatasan Masalah .....	4
D. Rumusan Masalah.....	5
E. Tujuan Penelitian .....	5
F. Manfaat Penelitian .....	5
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA .....</b>	<b>7</b>
A. Konsep Kecepatan Lari.....	7
B. Karakteristik Lompat Jauh.....	16
1. Teknik Lompat Jauh .....	17
2. Faktor yang Mempengaruhi Prestasi Lompat Jauh .....	21
C. Hipotesis.....	23
<b>BAB III METODE PENELITIAN.....</b>	<b>24</b>
A. Tempat dan Waktu Penelitian .....	24
B. Jenis Penelitian.....	24
C. Populasi dan Sampel Penelitian .....	25
D. Instrumen Penelitian .....	25
E. Teknik Pengumpulan Data.....	25
F. Teknik Analisis Data.....	27

<b>BAB IV HASIL PENELITIAN.....</b>	<b>30</b>
A. Deksripsi Data .....	30
B. Uji Prasyarat Analisis Data.....	31
1. Uji Normalitas Data.....	31
2. Uji Homogenitas .....	32
3. Korelasi Antar Variabel .....	32
4. Uji Signifikansi Korelasi .....	33
C. Hasil Analisis Data.....	34
D. Pengujian Hipotesis .....	34
<b>BAB V PENUTUP35</b>	
A. Kesimpulan.....	35
B. Saran .....	35
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>36</b>

