

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran

1. Daftar Populasi Atlet.....	47
2. Nama Sampel <i>Pre-Test</i> Dan Prestasi Yang Diraih	49
3. Parameter Penilaian <i>Kata Jion</i>	50
4. Rencana Program Latihan <i>Kata Jion</i> Menggunakan Media	53
5. Data Hasil <i>Pre-Test</i> Kemampuan Teknik <i>Kata Jion</i>	55
6. Pembagian Kelompok Latihan Dengan Menggunakan Teknik <i>Matching Pairing</i>	56
7. Data Hasil <i>Post-Test</i> Kemampuan Teknik <i>Kata Jion</i>	57
8. Perhitungan Nilai Rata-Rata Dan Simpangan Baku Data Hasil Penelitian.....	58
9. Perhitungan Uji Normalitas Data Hasil Penelitian.....	60
10. Perhitungan Uji Homogenitas Data Hasil Penelitian.....	62
11. Perhitungan Uji-T Untuk Uji Hipotesis Pertama (<i>Pre-Test</i> Dan <i>Post-Test</i> Latihan Menggunakan Media <i>VCD</i>)	64
12. Perhitungan Uji-T Untuk Uji Hipotesis Kedua (<i>Pre-Test</i> Dan <i>Post-Test</i> Latihan Menggunakan Media Gambar)	66
13. Perhitungan Simpangan Baku Gabungan Dan Uji-T Gabungan <i>Post-Test</i> Latihan Menggunakan media <i>VCD</i> Dengan <i>Post-Test</i> Latihan Menggunakan Media Gambar.....	68
14. Media Gambar <i>Kata Jion</i> Untuk Sampel.....	70