

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>	<b>Halaman</b>
1. Pengelompokan <i>Pre-Test</i> dan <i>Post-Test</i> .....	32
2. Pembagian Urutan Kelompok <i>Matching by Pairing</i> .....	33
3. Hasil <i>Pre-Test</i> dan <i>Post-Test</i> Kelompok Latihan <i>Curving Line Trajectory</i> (J) dan <i>Zig Zag Line Trajectory</i> (A) Terhadap Hasil Menggiring Bola .....	39
4. Uji Normalitas Data .....	40
5. Profil Pemain Usia 14 tahun SSB Sampali Putera.....	55
6. Nilai T Untuk Tiap-tiap Jenis Tes Keterampilan .....	56
7. Norma Penggolongan Keterampilan Bermain Sepakbola .....	56
8. Data Mentah Hasil <i>Pre-Test</i> Hasil Menggiring Bola Kelompok Latihan <i>Curving Line Trajectory</i> (J) dan Latihan <i>Zig Zag Line Trajectory</i> (A) .....	57
9. Rangking dan Pembagian Kelompok Latihan <i>Curving Line Trajectory</i> (J) dan Latihan <i>Zig Zag Line Trajectory</i> (A) .....	58
10. Data Mentah <i>Post-Test</i> Hasil <i>Pre-Test</i> Hasil Menggiring Bola Kelompok Latihan <i>Curving Line Trajectory</i> (J) dan Latihan <i>Zig Zag Line Trajectory</i> (A) .....	59
11. Rata-rata dan Simpangan Baku data <i>Pre-Test</i> Keterampilan Menggiring Bola Kelompok Latihan <i>Curving Line Trajectory</i> (J).....	60
12. Rata-rata dan Simpangan Baku Data <i>Post-Test</i> Keterampilan Menggiring Bola Kelompok Latihan <i>Curving Line Trajectory</i> (J).....	61
13. Rata-rata dan Simpangan Baku <i>Pre-Test</i> Keterampilan Menggiring Bola Kelompok <i>Zig Zag Line Trajectory</i> (A) .....	62
14. Rata-rata dan Simpangan Baku <i>Post-Test</i> Keterampilan Menggiring Bola Kelompok <i>Zig Zag Line Trajectory</i> (A) .....	63
15. Uji Normalitas Data <i>Pre-Test</i> Keterampilan Menggiring Bola Kelompok Latihan <i>Curving Line Trajectory</i> (J) .....	64
16. Uji Normalitas Data <i>Post-Test</i> Keterampilan Menggiring Bola Kelompok Latihan <i>Curving Line Trajectory</i> (J) .....	65

17. Uji Normalitas Data <i>Pre-Test</i> Keterampilan Menggiring Bola Kelompok Latihan <i>Zig Zag Line Trajectory</i> (A) .....	66
18. Uji Normalitas Data <i>Post-Test</i> Keterampilan Menggiring Bola Kelompok Latihan <i>Zig Zag Line Trajectory</i> (A) .....	67
19. Perhitungan Rata-rata Beda, Simpangan Baku Beda dan t-hitung dari Data Hasil <i>Pre-Test</i> dan <i>Post-Test</i> Menggiring Bola Kelompok Latihan <i>Curving Line Trajectory</i> (J) .....	70
20. Perhitungan Rata-rata Beda, Simpangan Baku Beda dan t-hitung dari Data Hasil <i>Pre-Test</i> dan <i>Post-Test</i> Menggiring Bola Kelompok Latihan <i>Zig Zag Line Trajectory</i> (A) .....	72
21. Perhitungan Uji-t Data <i>Post-Test</i> Menggiring Bola antara Kelompok Latihan <i>Curving Line Trajectory</i> (J) dan Latihan <i>Zig Zag Line Trajectory</i> (A) .....	74