

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>	<b>Hal</b>
1. Kemampuan <i>Shooting</i> Tanggal Atlet SSB Jaharun B MudaUsia 14-15 Tahun .....	4
2. Norma Hasil <i>Shooting</i> .....	5
3. Teknik Matching Pairing .....	30
4. Daftar Atlet SSB Jaharun B Muda Usia 14-15 Tahun .....	30
5. Bentuk Disain Penelitian dan Post Tes Two Group Disain .....	32
6. Deskripsi Data Shooting dari Operan .....	39
7. Deskripsi Data Shooting dari Operan .....	40
8. Nama – Nama Atlet Atlet SSB Jaharun B .....	58
9. Data Mentah Pre-test Hasil Shooting .....	59
10. Data Mentah Post-test Hasil Shooting .....	60
11. Perhitungan T-Score Data Pre-test Hasil Shooting .....	63
12. Perhitungan T-Score Data Post-test Hasil Shooting .....	64
13. Rangking Pre-test Hasil Shooting .....	65
14. <i>Matching Pairing</i> .....	66
15. Rata-rata dan Simpangan Baku Data Pre-test Hasil Shooting .....	68
16. Rata-rata dan Simpangan Baku Data Pre-test Hasil Shooting .....	69
17. Rata-rata dan Simpangan Baku Data Post-test Hasil Shooting .....	71
18. Rata-rata dan Simpangan Baku Data Post-test Hasil Shooting .....	72
19. Uji Normalitas Data Pre-test Hasil Shooting pada Kelompok Latihan	

Shooting dari Operan .....	74
20. Uji Normalitas Data Post-test Hasil Shooting pada Kelompok Latihan	
Shooting dengan Operan .....	75
21. Uji Normalitas Data Pre-test Hasil Shooting pada Kelompok Latihan	
Shooting setelah Menggiring .....	76
22. Uji Normalitas Data Post-test Hasil Shooting pada Kelompok Latihan	
Shooting setelah Menggiring.....	77
23. Hasil Beda Pre-test dan Post-Test Hasil Shooting Kelompok Latihan	
Shooting dengan Operan .....	79
24. Hasil Beda Pre-test dan Post-test Hasil Shooting Kelompok Latihan	
Shooting setelah Menggiring .....	80
25. Data Post-test Hasil Shooting Kelompok Latihan Shooting dengan	
Operan dengan Shooting setelah Menggiring .....	81