

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Interpretasi penilaian <i>T-Run agility test</i>	14
Tabel 2.2. <i>Age-related lower extremity strenght norms for the universal leg press machine</i>	21
Tabel 2.3. <i>Guide to score for both men and women</i>	27
Tabel 2.4. <i>Standing Stork Test</i>	38
Tabel 4.1. Tabel distribusi sampel berdasarkan Usia.....	53
Tabel 4.2. Tabel distribusi sampel berdasarkan Berat Badan	54
Tabel 4.3. Tabel distribusi sampel berdasarkan Tinggi Badan	55
Tabel 4.4. Tabel distribusi sampel berdasarkan IMT.....	56
Tabel 4.5. Tabel distribusi sampel berdasarkan kekuatan ektremitas bawah.....	57
Tabel 4.6. Tabel distribusi sampel berdasarkan <i>core stability</i>	58
Tabel 4.7. Tabel distribusi sampel berdasarkan keseimbangan	59
Tabel 4.8. Tabel distribusi sampel berdasarkan nilai <i>agility</i>	60
Tabel 4.9. Hasil Uji Normalitas <i>Kolmogrov-Smirnov</i>	62
Tabel 4.10. Hubungan antara Kekuatan Ektremitas Bawah dengan <i>Agility</i> .	63
Tabel 4.11. Hubungan antara <i>Core stability</i> dengan <i>Agility</i>	63
Tabel 4.12. Hubungan antara Keseimbangan dengan <i>Agility</i>	64