

## DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Spesifikasi Oy Motion	15
Tabel 3. 1 Alat dan Bahan	37
Tabel 3. 2 Definisi Oprasional Variabel	39
Tabel 3. 3 Jadwal Penelitian	44
Tabel 4. 1 Hasil Rata – Rata Akurasi Responden yang Rajin Berolahraga	49
Tabel 4. 2 Hasil Rata – Rata Akurasi Responden yang Jarang Berolahraga	52
Tabel 4. 3 Hasil Rata – Rata Presisi Responden yang Rajin Berolahraga	56
Tabel 4. 4 Hasil Rata – Rata Presisi Responden yang Jarang Berolahraga	58
Tabel 4. 5 Hasil Rata – Rata <i>Recall</i> Pada Responden yang Rajin Berolahraga	62
Tabel 4. 6 Hasil Rata – Rata <i>Recall</i> Pada Responden yang Jarang Berolahraga	65
Tabel 4. 7 Hasil <i>Confusion matrix Decission Tree</i> Pada Responden Rajin Berolahraga	69
Tabel 4. 8 Hasil <i>Confusion matrix Decission Tree</i> Pada Responden Jarang Berolahraga	69

Tabel 4. 9 Hasil <i>Confusion matrix Random Forest</i> Pada Responden Rajin Berolahraga	70
Tabel 4. 10 Hasil <i>Confusion matrix Random Forest</i> Pada Responden Jarang Berolahraga	71
Tabel 4. 11 Hasil <i>Confusion matrix Gradient Boosting</i> Pada Responden Rajin Berolahraga	72
Tabel 4. 12 Hasil <i>Confusion matrix Gradient Boosting</i> Pada Responden Rajin Berolahraga	73
Tabel 4. 13 Hasil Akurasi Gerakan Tangan Prostetik	77