

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Tinjauan Pustaka Permasalahan	7
Tabel 4.1 Tabel Perhitungan Akurasi Masing-masing Sumbu Sensor	31
Tabel 4.2 Data Subjek	33
Tabel 4.3 Hasil Pengukuran Subjek 1 Diafragma Kanan Posisi Landscape	39
Tabel 4.4 Hasil Pengukuran Subjek 1 Diafragma Kanan Posisi Portrait	39
Tabel 4.5 Hasil Pengukuran Subjek 2 Diafragma Kanan Posisi Landscape	45
Tabel 4.6 Hasil Pengukuran Subjek 2 Diafragma Kanan Posisi Portrait	45
Tabel 4.7 Hasil Pengukuran Subjek 3 Diafragma Kanan Posisi Landscape	45
Tabel 4.8 Hasil Pengukuran Subjek 3 Diafragma Kanan Posisi Portrait	46
Tabel 4.9 Hasil Pengukuran Subjek 4 Diafragma Kanan Posisi Landscape	46
Tabel 4.10 Hasil Pengukuran Subjek 4 Diafragma Kanan Posisi Portrait	46
Tabel 4.11 Hasil Pengukuran Subjek 5 Diafragma Kanan Posisi Landscape	47
Tabel 4.12 Hasil Pengukuran Subjek 5 Diafragma Kanan Posisi Portrait	47
Tabel 4.13 Hasil Pengukuran Subjek 1 Diafragma Tengah Posisi Landscape.....	53
Tabel 4.14 Hasil Pengukuran Subjek 1 Diafragma Tengah Posisi Portrait.....	53
Tabel 4.15 Hasil Pengukuran Subjek 2 Diafragma Tengah Posisi Landscape.....	59
Tabel 4.16 Hasil Pengukuran Subjek 2 Diafragma Tengah Posisi Portrait.....	59
Tabel 4.17 Hasil Pengukuran Subjek 3 Diafragma Tengah Posisi Landscape.....	59
Tabel 4.18 Hasil Pengukuran Subjek 3 Diafragma Tengah Posisi Portrait.....	60
Tabel 4.19 Hasil Pengukuran Subjek 4 Diafragma Tengah Posisi Landscape.....	60
Tabel 4.20 Hasil Pengukuran Subjek 4 Diafragma Tengah Posisi Portrait.....	60
Tabel 4.21 Hasil Pengukuran Subjek 5 Diafragma Tengah Posisi Landscape.....	61
Tabel 4.22 Hasil Pengukuran Subjek 5 Diafragma Tengah Posisi Portrait.....	61
Tabel 4.23 Hasil Pengukuran Subjek 1 Diafragma Kiri Posisi Landscape	67
Tabel 4.24 Hasil Pengukuran Subjek 1 Diafragma Kiri Posisi Portrait	68
Tabel 4.25 Hasil Pengukuran Subjek 2 Diafragma Kiri Posisi Landscape	73
Tabel 4.26 Hasil Pengukuran Subjek 2 Diafragma Kiri Posisi Portrait	73
Tabel 4.27 Hasil Pengukuran Subjek 3 Diafragma Kiri Posisi Landscape	74
Tabel 4.28 Hasil Pengukuran Subjek 3 Diafragma Kiri Posisi Portrait	74
Tabel 4.29 Hasil Pengukuran Subjek 4 Diafragma Kiri Posisi Landscape	74
Tabel 4.30 Hasil Pengukuran Subjek 4 Diafragma Kiri Posisi Portrait	75
Tabel 4.31 Hasil Pengukuran Subjek 5 Diafragma Kiri Posisi Landscape	75
Tabel 4.32 Hasil Pengukuran Subjek 5 Diafragma Kiri Posisi Portrait	75
Tabel 4.33 Tabel Perhitungan Manual Subjek 1	77
Tabel 4.34 Tabel Pengukuran MATLAB Subjek 1	77
Tabel 4.35 Tabel Error Subjek 1	77
Tabel 4.36 Tabel Persentase Error dan Persentase Akurasi Subjek 1	77
Tabel 4.37 Tabel Perhitungan Manual Subjek 2	78
Tabel 4.38 Tabel Perhitungan MATLAB Subjek 2.....	78
Tabel 4.39 Tabel Error Subjek 2	78
Tabel 4.40 Tabel Persentase Error Dan Persentase Akurasi Subjek 2	79
Tabel 4.41 Tabel Perhitungan Manual Subjek 3	80
Tabel 4.42 Tabel Perhitungan MATLAB Subjek 3.....	80

Tabel 4.43	Tabel Error Subjek 3	80
Tabel 4.44	Tabel Persentase Error dan Persentase Akurasi Subjek 3	80
Tabel 6.1	Tabel Perhitungan Manual Subjek 4	121
Tabel 6.2	Tabel Perhitungan MATLAB Subjek 4.....	121
Tabel 6.3	Tabel Perhitungan Error Subjek 4	121
Tabel 6.4	Tabel Persentase Error dan Persentase Akurasi Subjek 4	121
Tabel 6.5	Tabel Perhitungan Manual Subjek 5	122
Tabel 6.7	Tabel Perhitungan Error Subjek 5	122
Tabel 6.6	Tabel Perhitungan MATLAB Subjek 5.....	122
Tabel 6.8	Tabel Persentase Error dan Persentase Akurasi Subjek 5	122