

DAFTAR TABEL

3.1	Definisi Operasional Variabel	26
3.2	Jadwal Kegiatan	30
4.1	Hasil Pengukuran Tekanan MPX dengan Pembanding DPM	33
4.2	Hasil Pengukuran tegangan dan Tekanan pada responden Post Stroke 1	35
4.3	Hasil Pengukuran tegangan dan Tekanan pada Responden Post Stroke 2	37
4.4	Hasil Pengukuran tegangan dan Tekanan pada Responden Post Stroke 3	40
4.5	Hasil Pengukuran tegangan dan Tekanan pada Responden Post Stroke 4	43
4.6	Hasil Pengukuran tegangan dan Tekanan pada Responden Normal 1	46
4.7	Hasil Pengukuran tegangan dan Tekanan pada Responden Normal 2	49
4.8	Hasil Pengukuran tegangan dan Tekanan pada Responden Normal 3	52
4.9	Hasil Pengukuran tegangan dan Tekanan pada Responden Normal 4	55
4.10	Hasil Penyamaan Nilai Output EMG Modul dengan Pembanding pada Responden Post Stroke.....	58
4.11	Hasil Penyamaan Nilai Output EMG Modul dengan Pembanding pada Responden Normal	58