

DAFTAR TABEL

Tabel 3. 1 Definisi Operasional Variabel	33
Tabel 3. 2 Jadwal Kegiatan.....	37
Tabel 4. 1 Spesifikasi HFNC Fisher&Paykel Airvo2 ...	40
Tabel 4. 2 Hasil Pengukuran Parameter Flow HFNC Setting 30 LPM Pada Kondisi Leaking	48
Tabel 4. 3 Hasil Pengukuran Parameter Flow HFNC Setting 40 LPM Pada Kondisi Leaking	51
Tabel 4. 4 Hasil Pengukuran Parameter Flow HFNC Setting 50 LPM Pada Kondisi Leaking	53
Tabel 4. 5 Hasil Pengukuran Parameter Flow HFNC Setting 60 LPM Pada Kondisi Leaking	56