

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1	
Klasifikasi Keparahan Keterbatasan Aliran Udara Pada Pasien PPOK	11
Tabel 2.2 <i>MRC Dyspnea Index</i>	13
Tabel 2.3 <i>Baseline Dyspnea Index</i>	14
Tabel 2.4 Transition Dyspnea Index	15
Tabel 2.5 <i>Skala Borg</i>	16
Tabel 2.6 Nilai Normal Frekuensi Pernapasan	19
Tabel 2.7 Nilai Normal Frekuensi Pernapasan	19
Tabel 3.1 Definisi Operasional	35
Tabel 3.2 <i>Coding</i>	43
Tabel 4.1	
Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden Berdasarkan Usia di RSUD Balaraja Tahun 2019	47
Tabel 4.2	
Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis kelamin di RSUD Balaraja Tahun 2019	47
Tabel 4.3	
Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden Berdasarkan riwayat merokok di RSUD Balaraja Tahun 2019	48
Tabel 4.4	
Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden Berdasarkan jumlah rokok di RSUD Balaraja Tahun 2019	48
Tabel 4.5	
Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden Berdasarkan Pekerjaan di RSUD Balaraja Tahun 2019	48
Tabel 4.6	
Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden Berdasarkan Latar Belakang Pendidikan di RSUD Balaraja Tahun 2019	49
Tabel 4.7	
Distribusi Berdasarkan Sesak Napas sebelum diberikan teknik <i>Pursed Lips Breathing Exercise</i> di RSUD Balaraja Tahun 2019.....	49
Tabel 4.8	
Distribusi Berdasarkan Sesak Napas setelah diberikan teknik <i>Pursed Lips Breathing Exercise</i> di RSUD Balaraja Tahun 2019	49
Tabel 4.9	
Pengaruh Teknik <i>Pursed Lips Breathing Exercise</i> Terhadap Pasien Penyakit Paru Obstruksi Kronik Derajat II Di RSUD Balaraja Tahun 2019	
Ranks	50
Tabel 4.10 Test Statistik ^a	50



Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa Unggul