

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Sistem skoring (scoring system) dan pemeriksaan penunjang TB di fasyankes.....	23
Tabel 2.2	Obat Antituberkulosis yang biasa dipakai dan dosisnya.....	26
Tabel 2.3	Panduan OAT kategori anak dan peruntuknya secara lebih lengkap.....	27
Tabel 2.4	Kombinasi dosis tetap OAT KDT (<i>FDC = Fixed Dose Combination</i>).....	28
Tabel 2.5	Kategori Asupan Energi Dan Protein.....	42
Tabel 2.6	Klasifikasi Status Gizi Dengan Indeks <i>Z-Score</i> BB/U.....	45
Tabel 2.7	Klasifikasi Status Gizi Dengan Indeks <i>Z-Score</i> TB/U.....	46
Tabel 2.8	Klasifikasi Status Gizi Dengan Indeks <i>Z-Score</i> BB/TB.....	46
Tabel 3.1	Distribusi Frekuensi Pasien TB paru Berdasarkan Karakteristik Pasien Di Ruang Melon RSUD Cengkareng.....	85
Tabel 3.1a	Distribusi Frekuensi Pasien TB paru Berdasarkan Karakteristik Pasien Di Ruang Melon RSUD Cengkareng.....	86
Tabel 3.2	Distribusi Frekuensi Pasien TB paru Berdasarkan Faktor Resiko Di Ruang Melon RSUD Cengkareng.....	87
Tabel 3.3	Distribusi Frekuensi Pasien TB paru Berdasarkan Etiologi Di Ruang Melon RSUD Cengkareng.....	87
Tabel 3.4	Distribusi Frekuensi Pasien TB paru Berdasarkan Manifestasi Klinis Di Ruang Melon RSUD Cengkareng.....	88
Tabel 3.5	Distribusi Frekuensi Pasien TB paru Berdasarkan Pemeriksaan Diagnostik Di Ruang Melon RSUD Cengkareng.....	89
Tabel 3.6	Distribusi Frekuensi Pasien TB paru Berdasarkan Farmakologi Di Ruang Melon RSUD Cengkareng.....	90
Tabel 3.7	Distribusi Frekuensi Pasien TB paru Berdasarkan Pengkajian Biologis Di Ruang Melon RSUD Cengkareng.....	91
Tabel 3.7a	Distribusi Frekuensi Pasien TB paru Berdasarkan Pengkajian Biologis Di Ruang Melon RSUD Cengkareng.....	92
Tabel 3.8	Distribusi Frekuensi Pasien TB paru Berdasarkan Pengkajian Psikologis Di Ruang Melon RSUD Cengkareng.....	93
Tabel 3.9	Distribusi Frekuensi Pasien TB paru Berdasarkan Pengkajian Sosial Di Ruang Melon RSUD Cengkareng.....	94
Tabel 3.10	Distribusi Frekuensi Pasien TB paru Berdasarkan Diagnosa Keperawatan Di Ruang Melon RSUD Cengkareng.....	95
Tabel 3.11	Distribusi Frekuensi Pasien TB paru Berdasarkan Intervensi Dx Keperawatan 1 Gangguan pertukaran gas b.d kerusakan membran alveolar kapiler Di Ruang Melon RSUD Cengkareng.....	96
Tabel 3.12	Distribusi Frekuensi Pasien TB paru Berdasarkan Intervensi Dx. Keperawatan 2 Ketidakefektifan Bersihan Jalan Nafas b.d Obstruksi Jalan Nafas Di Ruang Melon RSUD Cengkareng.....	97
Tabel 3.13	Distribusi Frekuensi Pasien TB paru Berdasarkan Intervensi Dx. Keperawatan 3 Ketidakseimbangan nutrisi kurang dari kebutuhan tubuh b.d anoreksia Di Ruang Melon RSUD Cengkareng.....	98
Tabel 3.14	Distribusi Frekuensi Pasien TB paru Berdasarkan Intervensi Dx. Keperawatan 4 Hipertemia b.d proses inflamasi Di Ruang Melon RSUD Cengkareng.....	99

Tabel3.15	DistribusiFrekuensiPasien TB paruBerdasarkanIntervensi Dx. Keperawatan Ketidakefektifan Penatalaksanaan program Terapeutik yang berhubungan kurang informasi Di Ruang Melon RSUD Cengkareng.....	100
Tabel3.16	DistribusiFrekuensiPasien TB paruBerdasarkanImplementasiDx.Keperawatan 1 Gangguan pertukaran gas b.dkerusakan membran alveolar kapiler Di Ruang MelonRSUDCengkareng.....	101
Tabel3.16a	DistribusiFrekuensiPasien TB paruBerdasarkanImplementasiDx.Keperawatan 1 Gangguan pertukaran gas b.d kerusakanmembran alveolar kapiler Di Ruang Melon RSUD Cengkareng.....	102
Tabel 3.17	DistribusiFrekuensiPasien TB paruBerdasarkanImplementasiDx.Keperawatan 2 Ketidakefektifan bersihan jalan nafas b.d obstruksijalan nafas Di Ruang Melon RSUD Cengkareng.....	103
Tabel3.17a	DistribusiFrekuensiPasien TB paruBerdasarkanImplementasiDx.Keperawatan 2 Ketidakefektifan bersihan jalan nafas b.dobstruksijalan nafas Di Ruang Melon RSUD Cengkareng.....	104
Tabel3.17b	DistribusiFrekuensiPasien TB paruBerdasarkanImplementasiDx.Keperawatan 2 Ketidakefektifan bersihan jalan nafas b.d obstruksijalan nafas Di Ruang Melon RSUD Cengkareng.....	105
Tabel3.17c	DistribusiFrekuensiPasien TB paruBerdasarkanImplementasi Dx.Keperawatan 2 Ketidakefektifan bersihan jalan nafas b.d obstruksijalan nafas Di Ruang Melon RSUD Cengkareng.....	106
Tabel 3.18	DistribusiFrekuensiPasien TB paruBerdasarkanImplementasiDx.Keperawatan 3 Ketidakseimbangan nutrisi kurangdari kebutuhan tubuh b.d anoreksia Di Ruang MelonRSUD Cengkareng.....	107
Tabel3.18a	DistribusiFrekuensiPasien TB paruBerdasarkanImplementasi Dx.Keperawatan 3 Ketidakseimbangan nutrisi kurangdari kebutuhan tubuh b.d anoreksia Di Ruang MelonRSUD Cengkareng.....	108
Tabel 3.19	Distribusi Frekuensi Pasien TB paru Berdasarkan Implementasi Dx.Keperawatan4 Hipertermia b.d proses inflamasi Di Ruang Melon RSUD Cengkareng.....	109
Tabel3.19a	Distribusi Frekuensi Pasien TB paru Berdasarkan Implementasi Dx.Keperawatan4 Hipertermia b.d proses inflamasiDi Ruang Melon RSUD Cengkareng.....	110
Tabel 3.20	DistribusiFrekuensiPasienTBC ParuBerdasarkan Implementasi Dx.Keperawatan 5KetidakefektifanPenatalaksanaan Program Terapeutik Yang Berhubungan Dengan Kurang Informasi Di RuangMelon RSUD Cengkareng.....	111
Tabel 3.20a	DistribusiFrekuensiPasienTBC ParuBerdasarkan Implementasi Dx.Keperawatan 5Ketidakefektifan Penatalaksanaan Program TerapeutikYang Berhubungan Dengan Kurang InformasiDi RuangMelon	