

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Intervensi Keperawatan	19
Tabel 3.1	Distribusi Frekuensi berdasarkan karakteristik pasien Stroke Non Hemoragik yang Mengalami Hambatan Mobilitas Fisik	26
Tabel 3.2	Distribusi Frekuensi berdasarkan Etiologi pasien Stroke Non Hemoragik yang Mengalami Hambatan Mobilitas Fisik	27
Tabel 3.3	Distribusi Frekuensi berdasarkan Manifestasi Klinis pasien Stroke non Hemoragik yang Mengalami Hambatan Mobilitas Fisik	27
Tabel 3.4	Distribusi Frekuensi berdasarkan Pemeriksaan Penunjang Pasien Stroke Non Hemoragik yang Mengalami Hambatan Mobilitas Fisik	28
Tabel 3.5	Distribusi Frekuensi berdasarkan penatalaksanaan Medis pada pasien Stroke Non Hemoragik yang Mengalami Hambatan Mobilitas Fisik	30
Tabel 3.6	Distribusi Frekuensi berdasarkan pengkajian pada pasien Stroke Non Hemoragik yang Mengalami Hambatan Mobilitas Fisik	30
Tabel 3.7	Distribusi Frekuensi berdasarkan Analisa Data pada Pasien Stroke Non Hemoragik yang mengalami Hambatan Mobilitas Fisik	32
Tabel 3.8	Distribusi Frekuensi berdasarkan diagnosa keperawatan pasien Stroke Non Hemoragik yang mengalami Hambatan Mobilitas Fisik	33
Tabel 3.9	Distribusi Frekuensi berdasarkan Intervensi keperawatan pasien Stroke Non Hemoragik yang mengalami Hambatan Mobilitas Fisik	34
Tabel 3.10	Distribusi Frekuensi berdasarkan Intervensi keperawatan pasien Stroke Non Hemoragik yang mengalami Gangguan Perfusi Jaringan Otak	34
Tabel 3.11	Distribusi Frekuensi berdasarkan Intervensi keperawatan pasien Stroke Non Hemoragik yang mengalami Defisit perawatan diri mandi	36
Tabel 3.12	Distribusi Frekuensi berdasarkan Intervensi keperawatan pasien Stroke Non Hemoragik yang mengalami resiko Jatuh	37
Tabel 3.13	Distribusi Frekuensi berdasarkan Implementasi keperawatan Hari ke-1 untuk Hambatan Mobilitas Fisik pasien Stroke Non Hemoragik	38
Tabel 3.14	Distribusi Frekuensi berdasarkan Implementasi keperawatan Hari ke-2 untuk Hambatan Mobilitas Fisik pasien Stroke Non Hemoragik	39
Tabel 3.15	Distribusi Frekuensi berdasarkan Implementasi keperawatan Hari ke-3 untuk Hambatan Mobilitas Fisik pasien Stroke Non Hemoragik	40
Tabel 3.16	Distribusi Frekuensi berdasarkan Implementasi keperawatan Hari ke-1 untuk Gangguan Perfusi Jaringan Otak pasien Stroke Non	41

	Hemoragik	
Tabel 3.17	Distribusi Frekuensi berdasarkan Implementasi keperawatan Hari ke-2 untuk Gangguan Perfusi Jaringan Otak pasien Stroke Non Hemoragik	42
Tabel 3.18	Distribusi Frekuensi berdasarkan implementasi keperawatan Hari Ke-3 untuk Gangguan Perfusi Jaringan Otak Pasien Stroke Non Hemoragik	43
Tabel 3.19	Distribusi Frekuensi berdasarkan Implementasi keperawatan Hari ke-1 untuk Defisit Perawatan Diri; Mandi pasien Stroke Non Hemoragik	44
Tabel 3.20	Distribusi Frekuensi berdasarkan Implementasi keperawatan Hari ke-2 untuk Defisit Perawatan Diri; Mandi pasien Stroke Non Hemoragik	44
Tabel 3.21	Distribusi Frekuensi berdasarkan Implementasi keperawatan Hari ke-3 untuk Defisit Perawatan Diri; Mandi pasien Stroke Non Hemoragik	45
Tabel 3.22	Distribusi Frekuensi berdasarkan Implementasi keperawatan Hari ke-1 untuk Resiko Jatuh pasien Stroke Non Hemoragik	45
Tabel 3.23	Distribusi Frekuensi berdasarkan Implementasi keperawatan Hari ke-2 untuk Resiko Jatuh pasien Stroke Non Hemoragik	46
Tabel 3.24	Distribusi Frekuensi berdasarkan Implementasi keperawatan Hari ke-3 untuk Resiko Jatuh pasien Stroke Non Hemoragik	47
Tabel 3.25	Distribusi Frekuensi berdasarkan evaluasi keperawatan untuk Hambatan Mobilitas stroke pasien Stroke Non Hemoragik	48
Tabel 3.26	Distribusi Frekuensi berdasarkan evaluasi keperawatan untuk Gangguan perfusi jaringan otak pasien Stroke Non Hemoragik	49
Tabel 3.27	Distribusi Frekuensi berdasarkan evaluasi keperawatan untuk Defisit perawatan diri; Mandi pasien Stroke Non Hemoragik	50
Tabel 3.28	Distribusi Frekuensi berdasarkan evaluasi keperawatan untuk resiko Jatuh pasien Stroke Non Hemoragik	51
Tabel 3.29	Distribusi Frekuensi berdasarkan <i>discharge planning</i> pada pasien Stroke Non Hemoragik	52