

## DAFTAR TABEL

Tabel 3.1	Distribusi Frekuensi Jenis Kelamin	77
Tabel 3.2	Distribusi Frekuensi Usia	77
Tabel 3.3	Distribusi Frekuensi Pendidikan	78
Tabel 3.4	Distribusi Frekuensi Pekerjaan	78
Tabel 3.5	Distribusi Frekuensi Berdasarkan Etiologi	79
Tabel 3.6	Distribusi Frekuensi Berdasarkan Manifestasi Klinis	79
Tabel 3.7	Distribusi Frekuensi Pengkajian Pre Operatif	81
Tabel 3.8	Distribusi Frekuensi Pengkajian Intra Operatif	83
Tabel 3.9	Distribusi Frekuensi Pengkajian Post Operatif	84
Tabel 3.10	Distribusi Frekuensi Sign In	85
Tabel 3.11	Distribusi Frekuensi Time Out	86
Tabel 3.12	Distribusi Frekuensi Sign Out	87
Tabel 3.13	Distribusi Frekuensi Diagnosa Keperawatan	88
Tabel 3.14	Distribusi Frekuensi Intervensi Keperawatan Gangguan Perfusi Jaringan Serebral	89
Tabel 3.15	Distribusi Frekuensi Intervensi Keperawatan Gangguan Pola Nafas Tidak Efektif	90
Tabel 3.16	Distribusi Frekuensi Intervensi keperawatan Gangguan Pertukaran Gas	91
Tabel 3.17	Distribusi Frekuensi Intervensi Keperawatan Resiko Kekurangan Volume cairan	92
Tabel 3.18	Distribusi Frekuensi Intervensi Keperawatan Resiko Infeksi	93
Tabel 3.19	Distribusi Frekuensi Intervensi Keperawatan Resiko Cidera	94
Tabel 3.20	Distribusi Frekuensi Intervensi Keperawatan Resiko Hypotermi	95
Tabel 3.21	Distribusi Frekuensi Implementasi Gangguan Perfusi Jaringan Serebral	95
Tabel 3.22	Distribusi Frekuensi Implementasi Gangguan Pola Nafas Tidak Efektif	97
Tabel 3.23	Distribusi Frekuensi Implementasi Gangguan pertukaran gas	98
Tabel 3.24	Distribusi Frekuensi Implementasi Resiko kekurangan volume cairan	100
Tabel 3.25	Distribusi Frekuensi Implementasi Resiko infeksi	101
Tabel 3.26	Distribusi Frekuensi Implementasi Resiko Cedera	103
Tabel 3.27	Distribusi Frekuensi Implementasi Resiko Hypotermi	104
Tabel 3.28	Distribusi Frekuensi Evaluasi Diagnosa Keperawatan	105