

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
HALAMAN PERSETUJUAN	v
DAFTAR RIWAYAT PENULIS	vi
KATA PENGANTAR	vii
LEMBAR PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH	ix
ABSTRAK	x
DAFTAR ISI	xii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvii

BAB I PENDAHULUAN 1

1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan Studi Kasus	4
1.4 Manfaat Studi Kasus	6
1.5 Batasan Studi Kasus	6
1.6 Model Operasional Studi Kasus	6
1.7 Novelty	8

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

2.1 Konsep Keperawatan Medikal Bedah	10
2.1.1 Pengertian	10
2.1.2 Peran Perawat Keperawat Medikal Bedah	11
2.1.3 Fungsi Perawat	13

2.2 Anatomi dan Fisiologi Ginjal	14
2.2.1 Anatomi	14
2.2.2 Fisiologi	18
2.3 Konsep Penyakit <i>Chronic Kidney Disease</i> (CKD)	21
2.3.1 Pengertian	21
2.3.2 Klasifikasi	21
2.3.3 Etiologi	23
2.3.4 Manifestasi Klinik	24
2.3.5 Patofisiologi	26
2.3.6 Penatalaksanaan	29
2.3.7 Pemeriksaan Penunjang	31
2.3.8 Komplikasi	33
2.4 Konsep Terkait	33
2.4.1 Haus	33
2.4.2 <i>International Patient Safety Goal</i>	37
2.5 Konsep Asuhan Keperawatan	40
2.5.1 Pengkajian	40
2.5.2 Diagnosis Keperawatan	44
2.5.3 Intervensi Keperawatan	46
BAB III STUDI KASUS	49
3.1 Profil Rumah Sakit	52
3.2 Pengkajian	54
3.3 Diagnosis Keperawatan	66
3.4 Intervensi Keperawatan	67
3.5 Implementasi Keperawatan	71
3.6 Evaluasi Keperawatan	85
3.7 <i>Discharge Planning</i>	102
3.8 Evaluasi Es Batu	103
BAB IV PEMBAHASAN	105

4.1	Karakteristik Pasien	105
4.1.1	Usia	105
4.1.2	Jenis Kelamin	106
4.2	Distribusi Frekuensi Berdasarkan Etiologi	107
4.3	Distribusi Frekuensi Berdasarkan Klasifikasi	108
4.4	Distribusi Frekuensi Berdasarkan Manifestasi Klinis	109
4.5	Distribusi Frekuensi Berdasarkan Komplikasi	110
4.6	Distribusi Frekuensi Berdasarkan Penatalaksanaan	110
4.7	Distribusi Frekuensi Berdasarkan Pemeriksaan Penunjang	112
4.8	Distribusi Frekuensi Berdasarkan Pengkajian	113
4.8.1	Pengkajian	113
4.8.2	Pengkajian Psikologis	114
4.9	Distribusi Frekuensi Berdasarkan Diagnosis Keperawatan	115
4.10	Distribusi Frekuensi Berdasarkan Intervensi Keperawatan	116
4.11	Distribusi Frekuensi Berdasarkan Implementasi Keperawatan	117
4.12	Distribusi Frekuensi Berdasarkan Evaluasi Keperawatan	117
4.13	Distribusi Frekuensi Berdasarkan <i>Discharge Planning</i>	118
4.14	Distribusi Frekuensi Berdasarkan Intervensi Pemberian Es Batu	119
BAB V	PENUTUP	121
5.1	Simpulan	121
5.2	Saran	122
DAFTAR GAMBAR		xvi
DAFTAR TABEL		xvii
DAFTAR LAMPIRAN		xxi

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Anatomi Ginjal	14
Gambar 2.2 Struktur Ginjal	16
Gambar 2.3 Nefron	17
Gambar 2.4 Chronic Kidney Desiase Stages	22
Gambar 2.5 Chronic Kidney Desiase Stages	23