

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	i
HALAMAN PERNYATAAN MEMATUHI ETIKA PENELITIAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN DARI DPJP	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR SINGKATAN	x
INTISARI	xii
ABSTRACT	xiii
BAB I	1
PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Tujuan Penelitian	3
C. Manfaat Penelitian	3
BAB II	5
IDENTITAS DAN URAIAN KASUS	5
A. Identitas	5
D. Uraian Kasus	5
BAB III	13
TINJAUAN PUSTAKA	13
A. Penyakit ginjal kronis	13
B. <i>Congenital anomalies of the kidney and urinary tract</i>	14
C. Infeksi saluran kemih (ISK) kompleks	16
D. Dialisis peritoneal mandiri berkesinambungan	18
E. Luaran jangka panjang	20
1. Mortalitas	20
2. Morbiditas	21
F. Faktor prognostik	23
1. Adekuasi DPMB	23
2. Anemia	24
3. Gangguan kardiovaskular	26
4. Infeksi saluran kemih	27
5. Infeksi DPMB	27

6. Progresivitas CAKUT.....	29
7. Status gizi dan pertumbuhan.....	30
8. Sosioekonomi dan kepatuhan terhadap terapi	32
BAB IV	34
KERANGKA TEORETIS DAN KONSEPTUAL KASUS PANJANG ...	34
A. KERANGKA TEORETIS.....	34
B. KERANGKA KONSEPTUAL	35
BAB V	36
METODE DAN RENCANA PENGAMATAN INTERVENSI	36
A. Subyek.....	36
B. Variabel yang diamati	36
C. Pengamatan dan intervensi.....	44
BAB VI	45
ANALISIS DATA	45
BAB VII.....	46
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	46
A. Adekuasi DPMB	47
B. Infeksi terkait DPMB	50
C. Anemia	54
D. Komplikasi kardiovaskular	60
E. Infeksi saluran kemih	66
F. Progresivitas CAKUT	69
G. Status gizi dan pertumbuhan	72
H. Penilaian rumah sehat.....	76
I. Luaran jangka panjang	80
1. <i>Residual renal function</i>	80
2. Kualitas hidup.....	82
J. Kondisi pasien terakhir.....	83
K. Diagnosis akhir.....	83
BAB VIII	84
SIMPULAN DAN SARAN	84
A. Simpulan.....	84
B. Saran.....	85
DAFTAR PUSTAKA	86
LAMPIRAN.....	91

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Identitas pasien.....	5
Tabel 2. Klasifikasi stadium PGK NKF-K/DOQI	13
Tabel 3. LFG normal pada anak dan remaja.....	13
Tabel 4. <i>Exit site scoring system</i>	28
Tabel 5. Variabel tergantung.....	37
Tabel 6. Variabel bebas.....	39
Tabel 7. Pengamatan dan intervensi	44
Tabel 8. Hasil pemantauan klinis penyakit ginjal kronis	49
Tabel 9. Pemantauan skor <i>exit site</i>	53
Tabel 10. Pemantauan anemia	59
Tabel 11. Pemantauan kardiovaskular	65
Tabel 12. Pemantauan urinalisis	68
Tabel 13. Pemantauan proteinuria	71
Tabel 14. Pemantauan status gizi dan pertumbuhan	75
Tabel 15. Penilaian rumah sehat	79
Tabel 16. Evaluasi urin output, diuresis dan ultrafiltrasi	81
Tabel 17. Hasil PedsQL	82

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Silsilah keluarga	10
Gambar 2. Skema perjalanan penyakit pasien.....	12
Gambar 3. Kerangka teoretis	34
Gambar 4. Kerangka konseptual	35
Gambar 5. <i>Exit site</i> DPMB pasien.....	51
Gambar 6. Pemantauan hemoglobin.....	56
Gambar 7. Pemantauan tekanan darah	60
Gambar 8. Rontgen toraks saat awal pengamatan.....	61
Gambar 9. Ekokardiografi evaluasi	62
Gambar 10. Rontgen toraks evaluasi.....	62
Gambar 11. Ekokardiografi evaluasi.....	63
Gambar 12. Evaluasi tinggi badan selama pengamatan	74
Gambar 13. Evaluasi BMI selama pengamatan	74
Gambar 14. Rumah pasien dan lingkungan sekitar	77