

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR SAMPUL LUAR	i
LEMBAR SAMPUL DALAM	ii
ABSTRAK	iii
BIODATA PENULIS	iv
LEMBAR PERSETUJUAN	v
LEMBAR PENGESAHAN	vi
LEMBAR PERNYATAAN	vii
MOTTO	viii
PERSEMBAHAN	ix
KATA PENGANTAR	x
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
DAFTAR SINGKATAN	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	3
D. Manfaat Penelitian	4
E. Ruang Lingkup Penelitian	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Tinjauan Teori	6
B. Kerangka Teori	20
C. Kerangka Konsep	21
D. Hipotesis	21
BAB III METODE PENELITIAN	22
A. Jenis dan Desain Penelitian	22
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	22
C. Populasi dan Sampel	22
D. Variabel dan Definisi Operasional	23
E. Pengumpulan Data	23
F. Teknik Pengolahan dan Analisa Data	24
G. Ethical Clearance	25
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	27
A. Hasil	27
B. Pembahasan	28
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	33

A. Kesimpulan	DAFTAR ISI	33
B. Saran		33
DAFTAR PUSTAKA		34
LAMPIRAN		37

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel		Halaman
Tabel 3.1	Variabel dan Definisi Operasional	23
Tabel 4.1	Distribusi Frekuensi Kadar Kreatinin Pasien Thalasemia	27
Tabel 4.2	Persentase Kadar Kreatinin Serum pada Pasien Thalasemia	27
Tabel 4.3	Hubungan Lama Transfusi dengan Kadar Kreatinin	28

DAFTAR GAMBAR

Nomor Gambar		Halaman
Gambar 2.1	Penurunan Penyakit Thalasemia	7
Gambar 2.2	Kerangka Teori	22
Gambar 2.3	Kerangka Konsep	23

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor Lampiran

Lampiran 1	Data Hasil Penelitian
Lampiran 2	Dokumentasi Penelitian
Lampiran 3	Prosedur Pemeriksaan Kreatinin Serum
Lampiran 4	Surat Keterangan Layak Etik Poltekkes Tanjungkarang
Lampiran 5	Surat Izin Penelitian Komite Etik Poltekkes Tanjungkarang
Lampiran 6	Surat Keterangan Layak Etik RSUD Abdul Moeloek
Lampiran 7	Surat Izin Penelitian RSUD Abdul Moeloek
Lampiran 8	Hasil Olah Data SPSS
Lampiran 9	Informed Consent
Lampiran 10	Surat Persetujuan Responden
Lampiran 11	Lembar Kuisioner Penelitian
Lampiran 12	Logbook Penelitian
Lampiran 13	Kartu Bimbingan