

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN SAMPUL LUAR	
HALAMAN SAMPUL DALAM	ii
ABSTRAK	iii
BIODATA PENULIS	iv
HALAMAN PERSETUJUAN	v
HALAMAN PENGESAHAN	vi
HALAMAN PERNYATAAN	vii
MOTTO	viii
HALAMAN PERSEMBAHAN	ix
KATA PENGANTAR	x
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	4
1. Tujuan Umum	4
2. Tujuan Khusus	4
D. Manfaat Penelitian	4
1. Manfaat Teoritis	4
2. Manfaat Aplikatif	5
E. Ruang Lingkup penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Tinjauan Teori	6
1. Transfusi Darah	6
2. Komponen Darah	10
3. Uji Silang Serasi (<i>Crossmatch</i>)	14
4. <i>Crossmatch Incompatible</i>	18
5. Faktor Penyebab <i>Crossmatch Incompatible</i>	20
6. Reaksi Transfusi Darah	25
B. Kerangka Teori	27
C. Kerangka Konsep	27
BAB III METODE PENELITIAN	29
A. Jenis dan Metode Penelitian	29
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	29
C. Populasi dan Sampel	29
D. Variabel dan Definisi Operasional	29
E. Teknik Pengumpulan Data	30
F. Pengolahan Data dan Analisis	30

BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN	31
	A. Hasil Penelitian	31
	B. Pembahasan	32
BAB IV	KESIMPULAN DAN SARAN	39
	A. Kesimpulan	39
	B. Saran	40
DAFTAR PUSTAKA		
LAMPIRAN		

DAFTAR GAMBAR

Nomor Gambar		Halaman
Gambar 2.1.	Kerangka Teori	28
Gambar 2.2.	Kerangka Konsep	28

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel		Halaman
Tabel 3.1.	Variabel dan Definisi Operasional	29
Tabel 4.1.	Uji Silang Serasi berdasarkan hasil <i>Crossmatch Incompatible</i>	31
Tabel 4.2.	Distribusi frekuensi Faktor Penyebab <i>Crossmatch Incompatible</i>	31
Tabel 4.3.	Analisis Faktor Penyebab <i>Crossmatch Incompatible</i>	32

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor Lampiran

Lampiran 1	Prosedur Kerja Crossmatch
Lampiran 2	Rekap Analisa Data <i>Crossmatch Incompatible</i>
Lampiran 3	Analisa Data <i>Crossmatch Incompatible</i> berdasarkan diagnosa penyakit
Lampiran 4	Surat Izin Penelitian
Lampiran 5	Laik Etik Penelitian
Lampiran 6	Lembar Konsultasi Pembimbing I
Lampiran 7	Lembar Konsultasi Pembimbing II
Lampiran 8	Hasil Pemeriksaan <i>Crossmatch</i> metode <i>Gel Test</i> dengan kejadian Diskrepansi Golongan Darah ABO
Lampiran 9	Jurnal Publikasi Skripsi