

## DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL DEPAN .....	i
HALAMAN SAMPUL DALAM .....	ii
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN.....	iii
HALAMAN LEMBAR PERSETUJUAN .....	iv
HALAMAN LEMBAR PENGESAHAN .....	v
HALAMAN KATA PENGANTAR.....	vii
HALAMAN ABSTRAK.....	ix
HALAMAN DAFTAR ISI .....	xi
HALAMAN DAFTAR LAMPIRAN .....	xiii
HALAMAN DAFTAR TABEL .....	xiv
HALAMAN DAFTAR GAMBAR .....	xv
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	3
1.3 Tujuan Penelitian .....	3
1.4 Manfaat Penelitian .....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	5
2.1 Transfusi Darah .....	5
2.2 Distribusi Darah .....	5
2.2.1 Standar Distribusi Darah.....	6
2.2.2 Prinsip Distribusi Darah.....	9
2.3 Suhu Penyimpanan.....	9
2.3.1 Suhu Komponen Darah.....	10
2.3.2 Penyimpanan Darah Saat Distribusi.....	10
2.3.3 Peralatan Penyimpanan Darah .....	10
2.4 Hemolisis .....	11
2.4.1 Pengertian .....	11
2.4.2 Ciri Hemolisis .....	12
BAB III METODE PENELITIAN .....	13
3.1 Desain Penelitian .....	13
3.2 Subyek Penelitian.....	13
3.2.1 Populasi Penelitian .....	13

3.2.2 Sampel Penelitian .....	14
3.2.3 Teknik Sampling .....	14
3.3 Lokasi dan Waktu Penelitian .....	15
3.4 Fokus Studi .....	15
3.5 Definisi Operasional .....	15
3.6 Metode Pengumpulan Data.....	17
3.6.1 Teknik Pengumpulan Data .....	17
3.6.2 Instrumen Pengumpulan Data .....	17
3.7 Analisis Data dan Penyajian Data .....	18
3.7.1 Analisis Data .....	18
3.7.2 Penyajian Data .....	18
3.8 Etika Penelitian .....	18
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN .....</b>	<b>20</b>
4.1 Hasil Penelitian .....	20
4.1.1 Gambaran Umum Lokasi Penelitian .....	20
4.1.2 Karakteristik Obyek Penelitian .....	21
4.1.3 Data Fokus Studi .....	24
4.2 Pembahasan .....	30
4.3 Keterbatasan Penelitian .....	32
<b>BAB V KESIMPULAN .....</b>	<b>34</b>
5.1 Kesimpulan .....	34
5.2 Saran .....	35
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>37</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>39</b>

## Daftar Lampiran

Lampiran 1 Instrumen lembar pengukuran parameter suhu .....	39
Lampiran 2 Lembar observasi distribusi darah ke 1,2, dan 3 .....	40
Lampiran 3 Lembar observasi distribusi darah menurut SOP .....	41
Lampiran 4 Surat ijin dan surat telah selesai penelitian .....	42
Lampiran 5 SOP distribusi darah di UDD PMI Tulungagung .....	44
Lampiran 6 Lembar monitoring suhu distribusi saat berangkat dan saat tiba ...	50
Lampiran 7 Formulir permintaan dropping darah dari Rumah Sakit .....	51

## Daftar Tabel

Tabel 4.1 Data hasil distribusi periode Januari-Oktober 2021 .....	21
Tabel 4.2 Jumlah pemakaian komponen darah yang didistribusikan .....	22
Tabel 4.5 Data hasil distribusi 1,2,3.....	24
Tabel 4.6 Data hasil distribusi pertama tanggal 7 Oktober 2021 .....	25
Tabel 4.7 Data hasil distribusi kedua tanggal 14 Oktober 2021 .....	25
Tabel 4.8 Data hasil distribusi ketiga tanggal 19 Oktober 2021 .....	26
Tabel 4.9 Data lembar penyertaan monitoring suhu saat distribusi .....	26
Tabel 4.10 Data faktor penyebab resiko hemolisis saat distribusi .....	27

## Daftar Gambar

Gambar 4.3 Grafik fluktuatif jumlah darah yang didistribusikan periode Januari- Oktober 2021 .....	24
Gambar 4.4 Diagram presentase jumlah darah yang diterima dan yang dikembalikan periode Januari-Oktober 2021 .....	25
Gambar 4.11 Diagram jumlah darah yang didistribusikan dan yang dikembalikan karena hemolisis .....	29