

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
MOTTO	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	v
ABSTRAK	vii
ABSTRACT	ix
KATA PENGANTAR.....	x
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR.....	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB 1 PENDAHULUAN	xvi
1.1 Latar Belakang Masalah.....	2
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Batasan Masalah.....	4
1.4 Tujuan Penelitian	5
1.4.1 Tujuan Umum	5
1.4.2 Tujuan Khusus	5
1.5 Manfaat Penelitian	5
1.5.1 Manfaat Teoritis	5
1.5.2 Manfaat Praktis	5
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	7
2.1 Rokok	7
2.1.1 Definisi Rokok	7
2.1.2 Kandungan dalam Rokok.....	8

2.1.3	Jenis Rokok.....	8
2.1.4	Perokok	8
2.1.5	Dampak Rokok bagi Kesehatan.....	8
2.2	Darah.....	9
2.3	Hemoglobin.....	9
2.3.1	Definisi Hemoglobin.....	9
2.3.2	Fungsi Hemoglobin.....	10
2.3.3	Morfologi Hemoglobin	10
2.3.4	Kadar Hemoglobin	10
2.4	Karbon monoksida (CO).....	10
2.4.1	Pengertian CO.....	10
2.4.2	Paparan CO	10
2.5	Karboksihemoglobin (COHb).....	11
2.5.1	Pengertian COHb	11
2.5.2	Pembentukan COHb dalam tubuh.....	12
2.5.3	Dampak COHb terhadap tubuh.....	12
2.6	Analisa Kadar COHb	13
2.7	Analisa Kadar Hemoglobin.....	14
BAB 3 METODE PENELITIAN.....		24
3.1	Jenis dan Rancangan Penelitian`	24
3.1.1	Jenis Penelitian.....	24
3.1.2	Rancangan Penelitian	24
3.2	Populasi dan Sampel Penelitian	24
3.2.1	Populasi Penelitian.....	24
3.2.2	Sampel Penelitian.....	25
3.3	Tempat dan Waktu Penelitian	25
3.3.1	Tempat Penelitian.....	25
3.3.2	Waktu Penelitian	25
3.4	Variabel Penelitian	26
3.5	Definisi Operasional.....	26

3.6	Metode Pengumpulan Data Penelitian	26
3.7	Bahan Penelitian.....	26
3.8	Prosedur Penelitian.....	27
3.8.1	Persiapan Alat dan Bahan	27
3.8.2	Cara Kerja	27
3.9	Teknik Analisa Data.....	30
3.10	Alur Penelitian	31
BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN		25
4.1	Hasil	25
4.1.1	Karakteristik Responden Berdasarkan Usia.....	25
4.1.2	Karakteristik Responden Berdasarkan Konsumsi Rokok Perhari.....	34
4.1.3	Karakteristik Responden Berdasarkan Lama merokok.....	35
4.1.4	Hasil Pemeriksaan Karboksihemoglobin (COHb)	36
4.1.5	Hasil Pemeriksaan Hemoglobin (Hb)	37
4.2	Analisa Data	39
4.2.1	Uji Normalitas <i>Shapiro-Wilk</i>	39
4.2.2	Uji <i>Spearman</i>	39
4.3	Pembahasan.....	40
BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN		25
5.1	Kesimpulan	25
5.2	Saran.....	25
DAFTAR PUSTAKA		47
LAMPIRAN.....		52