

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
Lembar Pengesahan	<i>i</i>
Riwayat Hidup	<i>ii</i>
Abstrak	<i>iii</i>
<i>Abstract</i>	<i>iv</i>
Kata Pengantar	<i>v</i>
Daftar Isi	<i>vii</i>
Daftar Gambar	<i>x</i>
Daftar Tabel	<i>xi</i>
Daftar Lampiran	<i>xii</i>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	5
1.3 Batasan Masalah	5
1.4 Rumusan Masalah	6
1.5 Tujuan Penelitian	6
1.6 Manfaat Penelitian	6
1.7 Definisi Operasional	7
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1 Kerangka Teoritis	8
2.1.1 Pengetahuan	8
2.1.2 Ranah Kognitif	9
2.1.2.1 Pengetahuan	9
2.1.2.2 Pemahaman	9
2.1.2.3 Penerapan	9
2.1.2.4 Analisis	9
2.1.2.5 Evaluasi	10
2.1.2.6 Kreasi	10
2.1.3 Sikap	11
2.1.3.1 Komponen Sikap	12

2.1.3.2 Karakteristik Sikap	13
2.1.4 Ranah Afektif	13
2.1.5 Ukuran Sikap	14
2.2 Analisis Materi	16
2.2.1 Darah	16
2.2.2 Organ Penyusun Sistem Peredaran Darah	19
2.2.3 Penyakit pada Sistem Peredaran Darah	23
2.3 Kerangka Berpikir	24
2.4 Hipotesis Penelitian	24
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
3.1 Lokasi Penelitian	25
3.2 Waktu Penelitian	25
3.3 Populasi dan Sampel Penelitian	25
3.3.1 Populasi Penelitian	25
3.3.2 Sampel Penelitian	25
3.3 Jenis dan Desain Penelitian	25
3.4 Variabel Penelitian	26
3.5 Instrumen Penelitian	26
3.5.1 Instrumen Kemampuan Kognitif Mengenai Sistem Peredaran Darah Manusia	26
3.5.2 Instrumen Sikap Mengenai Sistem Peredaran Darah	27
3.6 Uji Coba Instrumen	29
3.6.1 Uji Validitas	29
3.6.2 Uji Reliabilitas	29
3.6.3 Uji Tingkat kesukaran Tes	30
3.6.4 Daya Pembeda	31
3.7 Prosedur Penelitian	32
3.8 Teknik Analisis Data	34
3.8.1 Teknik Analisis Kemampuan Kognitif	34
3.8.2 Teknik Analisis Sikap	35
3.8.3 Uji Normalitas	36
3.8.4 Uji Homogenitas	37

3.8.5 Uji Linieritas	38
3.8.6 Uji Keberartian Regresi	39
3.8.7 Uji Koefisien Korelasi Antar Variabel	39
3.8.8 Uji Koefisien Determinasi	40
3.8.9 Uji Hipotesis	40
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1 Hasil Penelitian	41
4.1.1 Deskripsi Data Penelitian	41
4.1.2 Data Tes Kemampuan Kognitif Siswa	41
4.1.3 Data Angket Sikap Siswa	42
4.2 Uji Persyaratan Analisis	44
4.2.1 Uji Normalitas	44
4.2.2 Uji Homogenitas	44
4.2.3 Uji Linieritas dan Keberartian Regresi	45
4.2.4 Pengujian Koefisien Korelasi Antar Variabel	46
4.2.5 Pengujian Besar Sumbangan X dengan Y	47
4.2.6 Uji Hipotesis (uji t)	47
4.3 Pembahasan Hasil Penelitian	47
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1 Kesimpulan	51
5.2 Saran	51
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	52
<b>LAMPIRAN</b>	54