DAFTAR ISI

Halaman LEMBAR PENGESAHAN ii

ABSTRAK iii

***ABSTRACT* iv**

KATA PENGANTAR v

HALAMAN PERSEMBAHAN vii

[DAFTAR ISI viii](#_bookmark0)

DAFTAR GAMBAR xi

DAFTAR TABEL xii

DAFTAR LAMPIRAN xiii

BAB I PENDAULUAN 1

* 1. Latar Belakang 1
	2. Rumusan Masalah 3
	3. Tujuan Penelitian 3
	4. Manfaat Penelitian 4

BAB II TINJAUAN PUSTAKA 5

* 1. Darah 5
		1. Pengertian Darah 5
		2. Fungsi Darah 6
		3. Komponen Darah 8
	2. Eritrosit 11
		1. Morfologi Eritrosit 11
		2. Kelainan Morfologi Eritrosit 12
	3. Antikoagulansia 20
		1. Jenis-jenis Antikoagulan 21
	4. Sediaan Apus Darah Tepi (SADT) 22
		1. Pengertian Sediaan Apus Darah Tepi (SADT) 22
		2. Sediaan Apus Darah Yang Baik 23
		3. Sumber Kesalaan Pembuatan SADT 23
		4. Nilai Rujukan Evaluasi Eritrosit 24
	5. Kerangka Konsep 25
	6. Hipotesis 25
	7. Definisi Operasional 26

BAB III METODOLOGI PENELITIAN 27

* 1. Jenis Penelitian 27
	2. Populasi dan Sampel 27
	3. Tempat dan Waktu Penelitian 27
	4. Cara Pengumpulan dan Pengolahan Data 27
	5. Prinsip, Alat, Bahan, dan Cara Kerja 28
		1. Prinsip Kerja 28
		2. Alat 28
		3. Bahan 29
		4. Cara Kerja 29
		5. Skema Kerja 33

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN 34

* 1. Hasil Penelitian 34
		1. Hasil Uji Deskriptif 37
		2. Hasil Uji Normalitas 37
		3. Hasil Uji Wilcoxon 38
	2. Pembahasan 39

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN 43

* 1. Kesimpulan 43
	2. Saran 43

DAFTAR PUSTAKA 45

RIWAYAT HIDUP 61