

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 2.1</b> Batas waktu penyimpanan parameter pemeriksaan hematologi dengan antikoagulan EDTA .....	13
<b>Tabel 2. 2</b> Keaslian Penulisan .....	26
<b>Tabel 3. 1</b> Tabel Definsi Operasional Variabel .....	32
<b>Tabel 4. 1</b> <i>Data Hasil Uji Pendahuluan</i> .....	39
<b>Tabel 4. 2</b> Data hasil penelitian kadar hematokrit dengan Na <sub>2</sub> EDTA 10% dan (K <sub>3</sub> EDTA) .....	40
<b>Tabel 4. 3</b> Distribusi kadar hematokrit dengan antikoagulan Na <sub>2</sub> EDTA 10% .....	41
<b>Tabel 4. 4</b> Distribusi kadar hematokrit dengan antikoagulan K <sub>3</sub> EDTA .....	41
<b>Tabel 4. 5</b> Persentase perbandingan kadar hematokrit yang lebih tinggi antara Na <sub>2</sub> EDTA 10% dan K <sub>3</sub> EDTA .....	42
<b>Tabel 4. 6</b> Tabel Analisa Deskriptif, Uji Shapiro-Wilk, Uji Paired Sample T-Test .....	43