

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 2.1</b> Nilai Sigma dan Pencapaiannya .....	24
<b>Tabel 2.2</b> TEa parameter hematologi .....	25
<b>Tabel 2.3</b> Penelitian terdahulu yang berkaitan dengan penelitian ini.....	38
<b>Tabel 4.1</b> Nilai sigma dan Pencapaiannya.....	49
<b>Tabel 5.1</b> Nilai rata-rata (mean) dan standar deviasi (sd) pemeriksaan whole blood control parameter leukosit dan trombosit pada masing-masing laboratorium klinik rumah sakit .....	52
<b>Tabel 5.2</b> Nilai rata-rata (mean) dan standar deviasi (sd) pemeriksaan whole blood control parameter leukosit dan trombosit di masing-masing laboratorium klinik mandiri .....	53
<b>Tabel 5.3</b> Nilai true value dan mean range pada insert kit bahan kontrol pemeriksaan leukosit dan trombosit.....	54
<b>Tabel 5.4</b> Hasil pemeriksaan whole blood control parameter leukosit dan trombosit di laboratorium klinik rumah sakit dan laboratorium klinik mandiri.....	54
<b>Tabel 5.5</b> Nilai TEA berdasarkan CLIA .....	55
<b>Tabel 5.6</b> Nilai Koefisien Variasi parameter leukosit dan trombosit pada laboratorium klinik rumah sakit .....	57
<b>Tabel 5.7</b> Nilai Koefisien Variasi parameter leukosit dan trombosit pada laboratorium klinik mandiri .....	58
<b>Tabel 5.8</b> Nilai Bias parameter leukosit dan trombosit pada laboratorium klinik rumah sakit .....	60
<b>Tabel 5.9</b> Nilai Bias parameter leukosit dan trombosit pada laboratorium klinik mandiri .....	61
<b>Tabel 5.10</b> Nilai Sigma dan Pencapaiannya .....	63
<b>Tabel 5.11</b> Nilai sigma pada parameter leukosit dan trombosit di laboratorium klinik rumah sakit.....	64
<b>Tabel 5.12</b> Nilai sigma pada parameter leukosit dan trombosit di laboratorium klinik mandiri .....	65
<b>Tabel 5.13</b> Hasil uji Normalitas Sigma pada Laboratorium Klinik Rumah Sakit dan Laboratorium Klinik Mandiri.....	66

<b>Tabel 5.14</b> Perbandingan hasil six sigma di laboratorium klinik rumah sakit dan laboratorium klinik mandiri .....	68
---	----