

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Orisinalitas Penelitian	6
Tabel 2. 2 <i>Total Error Allowable</i> (TEa) Pemeriksaan Darah Lengkap	16
Tabel 2. 3 <i>Performance Six Sigma</i>	18
Tabel 4. 1 Nilai Rentang dan <i>True Value Whole Blood Control</i>	32
Tabel 4. 2 Hasil <i>Quality Control</i> Leukosit, Hematokrit dan Hemoglobin Bulan Januari – Maret 2025	33
Tabel 4. 3 Nilai Impresi (Koefisien Variasi) dan Inakurasi (Bias) Leukosit Faskes A	36
Tabel 4. 4 Nilai Impresi (CV) dan Inakurasi (d%) Hematokrit Faskes A	36
Tabel 4. 5 Nilai Impresi (CV) dan Inakurasi (d%) Hemoglobin Faskes A	37
Tabel 4. 6 Nilai Sigma Leukosit	38
Tabel 4. 7 Nilai Sigma Hematokrit	38
Tabel 4. 8 Nilai Sigma Hemoglobin	38
Tabel 4. 9 Nilai Rentang dan <i>True Value Whole Blood Control</i>	43
Tabel 4. 10 Hasil <i>Quality Control</i> Leukosit, Hematokrit dan Hemoglobin Bulan Januari – Maret 2025	43
Tabel 4. 11 Nilai Impresi (CV) dan Inakurasi (Bias) Leukosit Faskes B	46
Tabel 4. 12 Nilai Impresi (CV) dan Inakurasi (Bias) Hematokrit Faskes B	47
Tabel 4. 13 Nilai Impresi (CV) dan Inakurasi (Bias) Hemoglobin Faskes B	47
Tabel 4. 14 Nilai Sigma Leukosit	48
Tabel 4. 15 Nilai Sigma Hematokrit	48
Tabel 4. 16 Nilai Sigma Hemoglobin	49
Tabel 4. 17 Perbedaan <i>Quality Control</i> (QC) Faskes A dan B	53
Tabel 4. 18 Hasil Uji Normalitas Data	54
Tabel 4. 19 Hasil Uji Independent T test	54
Tabel 4. 20 Hasil Uji Mann Whitney	55