

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Daftar Nilai CCV (<i>Chosen Coefficient of Variation</i>)	13
Tabel 2. 2 Kriteria Penilaian VIS (<i>Variance Index Score</i>)	14
Tabel 2. 3 Nilai Normal Kadar Kolesterol	21
Tabel 2. 4 Nilai Normal Kadar Trigliserida	22
Tabel 5. 1 Hasil pemeriksaan <i>true value</i> bahan kontrol <i>pooled sera</i> , liofilisat <i>homemade</i> , dan komersial pada parameter kolesterol dan trigliserida	34
Tabel 5. 2 Hasil pemeriksaan laboratorium peserta bahan kontrol <i>pooled sera</i> , liofilisat <i>homemade</i> , dan komersial pada parameter kolesterol dan trigliserida ...	35
Tabel 5. 3 Nilai target <i>true value</i> bahan kontrol <i>pooled sera</i> , liofilisat <i>homemade</i> , dan komersial	36
Tabel 5. 4 Nilai target bahan kontrol <i>pooled sera</i> , liofilisat <i>homemade</i> , dan komersial dari seluruh laboratorium peserta	37
Tabel 5. 5 Kriteria berdasarkan VIS bahan kontrol <i>pooled sera</i> pada parameter kolesterol terhadap nilai target <i>True Value</i>	38
Tabel 5. 6 Kriteria berdasarkan VIS bahan kontrol <i>pooled sera</i> pada parameter trigliserida terhadap nilai target <i>True Value</i>	38
Tabel 5. 7 Kriteria berdasarkan VIS bahan kontrol liofilisat <i>homemade</i> pada parameter kolesterol terhadap nilai target <i>True Value</i>	39
Tabel 5. 8 Kriteria berdasarkan VIS bahan kontrol liofilisat <i>homemade</i> pada parameter trigliserida terhadap nilai target <i>true value</i>	39
Tabel 5. 9 Kriteria berdasarkan VIS bahan kontrol komersial pada parameter kolesterol terhadap nilai target <i>true value</i>	40
Tabel 5. 10 Kriteria berdasarkan VIS bahan kontrol komersial pada parameter trigliserida terhadap nilai target <i>true value</i>	40
Tabel 5. 11 Kriteria berdasarkan VIS bahan kontrol <i>pooled sera</i> pada parameter kolesterol terhadap nilai target dari seluruh laboratorium peserta	41
Tabel 5. 12 Kriteria berdasarkan VIS bahan kontrol <i>pooled sera</i> pada parameter trigliserida terhadap nilai target dari seluruh laboratorium peserta	42
Tabel 5. 13 Kriteria berdasarkan VIS bahan kontrol liofilisat <i>homemade</i> pada parameter kolesterol terhadap nilai target dari seluruh laboratorium peserta	42
Tabel 5. 14 Kriteria berdasarkan VIS bahan kontrol liofilisat <i>homemade</i> pada parameter trigliserida terhadap nilai target dari seluruh laboratorium peserta	43
Tabel 5. 15 Kriteria berdasarkan VIS bahan kontrol komersial pada parameter kolesterol terhadap nilai target dari seluruh laboratorium peserta	43
Tabel 5. 16 Kriteria berdasarkan VIS bahan kontrol komersial pada parameter trigliserida terhadap nilai target dari seluruh laboratorium peserta	44
Tabel 5. 17 Persentase berdasarkan VIS terhadap nilai target <i>true value</i>	45
Tabel 5. 18 Persentase VIS terhadap nilai target seluruh laboratorium peserta...	46
Tabel 5. 19 Uji normalitas varian indeks berdasarkan nilai target <i>true value</i>	47
Tabel 5. 20 Uji normalitas varian indeks berdasarkan nilai target laboratorium peserta	48
Tabel 5. 21 Uji perbandingan varian indeks parameter kolesterol dan trigliserida berdasarkan nilai target <i>true value</i>	49

Tabel 5. 22 Uji perbandingan varian indeks parameter kolesterol dan trigliserida berdasarkan nilai target laboratorium peserta	50
---	----