

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Daftar Batas CV Maksimum.....	21
Tabel 2.2 Referensi Kadar (<i>Blood Urea Nitrogen</i>) Kategori Usia.....	27
Tabel 2.3 Metode Pemeriksaan BUN Kadar BUN (<i>Blood Urea Nitrogen</i>).....	28
Tabel 4.1 Hasil Pemeriksaan Awal Kadar BUN (<i>Blood Urea Nitrogen</i>) Pada Serum Liofilisat <i>Homemade</i>	44
Tabel 4.2 Hasil Perhitungan Standart Deviasi Parameter BUN.....	45
Tabel 4.3 Hasil Pemeriksaan Awal Kadar Kreatinin Pada Serum Liofilisat <i>Homemade</i>	46
Tabel 4.4 Hasil Perhitungan Standart Deviasi Parameter Kreatinin	46
Tabel 4.5 Hasil Pemeriksaan Parameter BUN (<i>Blood Urea Nitrogen</i>) dan Kreatinin Pada Serum Liofilisat <i>Homemade</i>	47
Tabel 4.6 Hasil Pemeriksaan Parameter BUN (<i>Blood Urea Nitrogen</i>) dan Kreatinin Pada Serum Kontrol Komersial	48
Tabel 4.7 Hasil impresi dari kadar BUN (<i>Blood Urea Nitrogen</i>) Pada Serum Liofilisat <i>Homemade</i> dan Serum Kontrol Komersial.....	54
Tabel 4.8 Hasil Impresi Kadar Kreatinin Pada Serum Liofilisat <i>Homemade</i> dan Serum Kontrol Komersial	54
Tabel 4.9 Hasil Nilai Bias Kadar BUN (<i>Blood Urea Nitrogen</i>) Pada Serum Liofilisat <i>Homemade</i> dan Serum Kontrol Komersial.....	55
Tabel 4.10 Hasil Nilai Bias Kadar Kreatinin Pada Serum Liofilisat <i>Homemade</i> dan Serum Kontrol Komersial	55
Tabel 4.11 Hasil Uji Normalitas Serum Liofilisat <i>Homemade</i> dan Serum Kontrol Komersial Parameter BUN (<i>Blood Urea Nitrogen</i>).....	56
Tabel 4.12 Hasil Uji Normalitas Serum Liofilisat <i>Homemade</i> dan Serum Kontrol Komersial Parameter Kreatinin.....	57
Tabel 4.13 Hasil Uji <i>Mann-Whitney</i> Pada Serum Liofilisat <i>Homemade</i> dan Serum Kontrol Komersial Parameter BUN (<i>Blood Urea Nitrogen</i>)	57
Tabel 4.14 Hasil Uji <i>Mann-Whitney</i> Pada Serum Liofilisat <i>Homemade</i> dan Serum Kontrol Komersial Parameter Kreatinin	57