# DAFTAR TABEL

**Halaman**

Tabel 2.1 Definisi Operasional 16

Tabel 3.1 Rancangan Statistica Group Comparison 17

Tabel 3.2 Urutan Perlakuan 19

Tabel 3.3 Prosedur Pemeriksaan Hemoglobin 24

Tabel 3.4 Prosedur Pemeriksaan Protein Total 25

Tabel 4.1 Hasil Pemeriksaan Kadar Protein Total Metode Biuret pada masing-masing Variasi Konsentrasi Hemoglobin dalam Sampel Normal 29

Tabel 4.2 Hasil Uji Normalitas pada Sampel Normal 31

Tabel 4.3 Hasil Uji Homogenitas pada Sampel Normal 31

Tabel 4.4 Hasil Uji One Way Anova pada Sampel Normal 32

Tabel 4.5 Hasil Uji Lanjut pada Sampel Normal 33

Tabel 4.6 Hasil Uji Korelasi pada Sampel Normal 34

Tabel 4.7 Hasil Uji Regresi pada Sampel Normal 35

Tabel 4.8 Hasil Pemeriksaan Kadar Protein Total Metode Biuret pada masing-masing Variasi Konsentrasi Hemoglobin dalam Sampel Patologis 36

Tabel 4.9 Hasil Uji Normalitas pada Sampel Patologis 38

Tabel 4.10 Hasil Uji Homogenitas pada Sampel Patologis 38

Tabel 4.11 Hasil Uji One Way Anova pada Sampel Patologis 39

Tabel 4.12 Hasil Uji Lanjut pada Sampel Patologis 40

Tabel 4.13 Hasil Uji Korelasi pada Sampel Patologis 41

Tabel 4.14 Hasil Uji Regresi pada Sampel Normal 42