

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Proses Metabolisme Energi Aerobik.....	17
Gambar 2.2 Diagram Alir Proses Glikolisis	20
Gambar 2.3 Pembentukan heme dari Glisin+Suksinil-KoA sampai porphobilinogen.	34
Gambar 2.4 Reaksi dari ALA sampai coproporphyrinogen III terjadi di sitoplasma, reaksi berlanjut sampai didapati protoporfirin yang mengalami penambahan Fe ²⁺ dan menjadi heme.	34
Gambar 2.5 Kerangka Konsep Penelitian.	36
Gambar 3.1 Alur Penelitian.....	44
Gambar 4.1 Histogram rata-rata jumlah eritrosit kelompok aerobik.	52
Gambar 4.2 Histogram rata-rata jumlah eritrosit kelompok anaerobik.	53
Gambar 4.3 Histogram perbedaan rata-rata kelompok aerobik dan kelompok anaerobik.....	53