

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Struktur <i>Thyroid-Stimulating Hormone</i> subunit- $\alpha$ dan subunit- $\beta$ .....	8
Gambar 2.2. Anatomi Kelenjar Tiroid .....	11
Gambar 2.3. Struktur kimia tiroksin (T4) dan senyawa-senyawa yang berhubungan .....	12
Gambar 5.1. Diagram Frekuensi Hasil Pemeriksaan Kadar TSHs Pada Penderita Hipertiroid .....	47
Gambar 5.2. Diagram Frekuensi Hasil Pemeriksaan Kadar TSHs Pada Penderita Hipertiroid Berdasarkan Usia .....	48
Gambar 5.3. Diagram Frekuensi Hasil Pemeriksaan Kadar TSHs Pada Penderita Hipertiroid Berdasarkan Jenis Kelamin .....	49
Gambar 5.4. Diagram Frekuensi Hasil Pemeriksaan Kadar <i>Free</i> T4 Pada Penderita Hipertiroid Berdasarkan Usia .....	49
Gambar 5.5. Grafik Hasil Pemeriksaan Kalsium Pada Penderita Hipertiroid ..	50
Gambar 5.6. Diagram Frekuensi Hasil Pemeriksaan Kadar Kalsium Pada Penderita Hipertiroid Berdasarkan Jenis Kelamin .....	50
Gambar 5.7. Diagram Frekuensi Hasil Pemeriksaan Kadar Kalsium Pada Penderita Hipertiroid Berdasarkan Usia .....	51