

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Struktur Sel Saraf	21
Gambar 2.2. Potongan Melintang Struktur Sel saraf	21
Gambar 2.3. Penghantar Rangsang dengan Mengubah Polaritas Membran Neuron	23
Gambar 2.4. Struktur Sinapsis	24
Gambar 2.5. Mekanisme Penghantar Rangsang Lewat Sinapsis	25
Gambar 2.6. Jalur yang di lalui oleh Rangsangan Saat Terjadi Gerak Refleks	26
Gambar 2.7. Peta Konsep Sistem Saraf Manusia	27
Gambar 2.8. Sayatan Membujur Otak Manusia	29
Gambar 2.9. Potongan Melintang Sumsum Tulang Belakang	30
Gambar 3.1. Bagan Alur Penelitian	48
Gambar 4.1. Diagram Batang Kesulitan Belajar pada Aspek Kognitif	54
Gambar 4.2. Diagram Batang Kesulitan Belajar pada Aspek Indikator Pembelajaran	56
Gambar 4.3. Diagram Batang Faktor Penyebab Kesulitan Belajar (Faktor Internal)	58
Gambar 4.4. Diagram Batang Faktor Penyebab Kesulitan Belajar (Faktor Eksternal)	60
Gambar 1. Siswa diberi Soal Tes Belajar Materi Sistem Saraf Manusia	172
Gambar 2. Siswa Mengerjakan Soal Tes Belajar Materi Sistem Saraf Manusia	172
Gambar 3. Peneliti Mengawasi Siswa Saat Mengisi Soal Tes Belajar Materi Sistem Saraf Manusia	173
Gambar 4. Siswa diberi Angket Kesulitan Belajar Materi Sistem Saraf Manusia	173
Gambar 5. Siswa Mengerjakan Angket Kesulitan Belajar Materi Sistem Saraf Manusia	174
Gambar 6. Peneliti Mengawasi Siswa Saat Mengisi Angket Kesulitan Belajar Materi Sistem Saraf Manusia	174