

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Struktur Saraf	18
Gambar 2.2 Sel Saraf Berdasarkan Fungsinya	19
Gambar 2.3 Penghantaran Impuls Pada Sinaps	20
Gambar 2.4 Sistem Saraf Pusat dan Sistem Saraf Tepi	21
Gambar 2.5 Saraf Simpatik dan Parasimpatik	22
Gambar 2.6 Struktur Mata.....	30
Gambar 2.7 Proses Masuknya Cahaya Kedalam Mata Manusia.....	31
Gambar 2.8 Struktur Telinga.....	33
Gambar 2.9 Struktur Kulit.....	35
Gambar 2.10 Struktur Lidah.....	36
Gambar 2.11 Struktur Hidung	37
Gambar 3.1 Observasi.....	44
Gambar 3.2 Perizinan Penelitian	45
Gambar 3.3 Persiapan Mengajar	45
Gambar 3.4 Uji Coba Instrumen.....	46
Gambar 3.5 Pembelajaran Pertemuan Pertama Kelas Eksperimen	48
Gambar 3.6 Pembelajaran Pertemuan Kedua Kelas Eksperimen.....	50
Gambar 3.7 Pembelajaran Pertemuan Ketiga Kelas Eksperimen.....	52
Gambar 3.8 Pembelajaran Pertemuan Pertama Kelas Kontrol.....	53
Gambar 3.9 Pembelajaran Pertemuan Kedua Kelas Kontrol	55
Gambar 3.10 Pembelajaran Pertemuan Ketiga Kelas Kontrol	56
Gambar 3.11 Pelaksanaan <i>Posttest</i>	56
Gambar 3.12 Lokasi Penelitian SMAN 8 Tasikmalaya	64
Gambar 4.1 Histogram dan Polygon <i>Posttest</i> Literasi Sains di Kelas Eksperimen Menggunakan <i>Learning Cycle 7E</i>	69
Gambar 4.2 Histogram dan Polygon <i>Posttest</i> Minat Belajar di Kelas Eksperimen Menggunakan <i>Learning Cycle 7E</i>	71
Gambar 4.3 Histogram dan Polygon <i>Posttest</i> Literasi Sains di Kelas Kontrol Menggunakan <i>Discovery Learning</i>	73
Gambar 4.4 Histogram dan Polygon <i>Posttest</i> Minat Belajar di Kelas Kontrol Menggunakan <i>Discovery Learning</i>	74
Gambar 4.5 Perbandingan Rata-Rata Skor Literasi Sains dan Minat Belajar Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	79
Gambar 4.6 Diagram Rata-Rata Literasi Sains	83
Gambar 4.7 Skor Rata-Rata <i>Posttest</i> Setiap Sub Indikator Literasi Sains.....	85
Gambar 4.8 Diagram Rata-Rata Minat Belajar	92
Gambar 4.9 Skor Rata-Rata <i>Posttest</i> Setiap Aspek Minat Belajar	94