

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Diagram Langkah-Langkah Pelaksanaan Pembelajaran Berbasis Guided Inquiry	29
Gambar 2.2 Tahap-Tahap Pengembangan Model Dick and Carey	42
Gambar 2.3 Enam jenjang berpikir pada ranah kognitif.....	51
Gambar 2.4 Peta Konsep Hasil Belajar Materi Energi Listrik dan Pemanfaatannya	54
Gambar 3.1 Tahap-Tahap Pengembangan LKS Berbasis Guided Inquiry pada SDN 106154 Kota Rintang	62
Gambar 3.2 Peta Konsep Materi Energi Listrik dan Pemanfaatannya	66
Gambar 3.3 Diagram Langkah-Langkah Pelaksanaan Pembelajaran Berbasis Guided Inquiry.....	70
Gambar 4.1 Peta Konsep Pokok Bahasan Sifat- sifat Cahaya dan Pemanfaatannya	105
Gambar 4.2 Diagram Langkah-Langkah Pelaksanaan Pembelajaran berbasis Guided Inquiry (Arends. 2013).....	107
Gambar 4.3 Tampilan Cover LKS (Draft I).....	118
Gambar 4.4 Diagram batang hasil validasi indikator LKS oleh ahli materi	125
Gambar 4.5 Diagram batang hasil uji validasi dan kelayakan indikator LKS oleh ahli desain pembelajaran.....	128
Gambar 4.6 Diagram batang hasil uji validasi dan kelayakan indikator LKS oleh ahli bahasa.....	132
Gambar 4.7 dan 4.8 Histogram Distribusi Normal Pretest Kelas Eksperimen dan Kontrol	138
Gambar 4.9 dan 4.10 Histogram Distribusi Normal Posttest Kelas Eksperimen dan Kontrol	141