

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.0. Skema Pembelajaran Konvensional	22
Gambar 2.1 Energi panas pada air mampu menggerakkan tutup ceret	26
Gambar 2.2. Baterai menghasilkan energi listrik	26
Gambar 2.3. Cahaya lampu merupakan radiasi gelombang elektromagnetik	27
Gambar 2.4 Matahari menghasilkan energi nuklir yang besar, berasal dari reaksi fusi gas-gas penyusunnya.	28
Gambar 2.5. Energi listrik menjadi energi kalor	28
Gambar 2.6. Energi mekanik menjadi energi listrik	29
Gambar 2.7. Energi kimia menjadi energi cahaya	29
Gambar 2.8. Matahari memberikan energi	29
Gambar 2.9. Energi Potensial	32
Gambar 3.0 Gaya sebesar F dapat menggeser balok sejauh S	34
Gambar 3.1. Skema rancangan penelitian	41
Gambar 4.1 Diagram Batang Data Pretes Kelas Eksperimen Dan Kelas Kontrol	55
Gambar 4.4 Diagram Batang Data Posttes Kelas Eksperimen Dan Kelas Kontrol	58