

DAFTAR GAMBAR

Gambar 4.1 SD Tempat Peneliti Melaksanakan Penelitian	43
Gambar 4.2 Siswa-siswi kelas V	44
Gambar 4.3 Guru membagikan Soal Pretes kepada siswa	45
Gambar 4.4 Guru melakukan apersepsi dan memotivasi siswa	51
Gambar 4.5 Guru menjelaskan materi pelajaran dengan menggunakan media gambar	52
Gambar 4.6 Siswa melakukan percobaan Cahaya Merambat Lurus	53
Gambar 4.7 Siswa melakukan percobaan pada Cahaya Menembus Benda Bening	54
Gambar 4.8 Siswa melakukan percobaan Cahaya Dapat Dipantulkan	55
Gambar 4.9 Siswa bersama-sama menjawab pertanyaan dari guru	56
Gambar 4.10 Guru melakukan apersepsi dan penguatan kepada siswa	57
Gambar 4.11 Guru menjelaskan materi dengan menggunakan media gambar	58
Gambar 4.12 Siswa melakukan percobaan dan mengamati percobaan tersebut.....	59
Gambar 4.13 Guru mengulangi Hasil Pengamatan dalam Melakukan percobaan	60
Gambar 4.14 Siswa mengerjakan Pos Tes pada siklus I	61
Gambar 4.15 Bentuk Bangunan Sekolah SD Negeri 096742 Simpang IV	71
Gambar 4.16 Guru menjelaskan materi pelajaran dengan menggunakan media gambar	72
Gambar 4.17 Siswa melakukan percobaan pada sifat Cahaya Merambat Lurus	74
Gambar 4.18 Siswa melakukan percobaan pada Sifat Cahaya Menembus Benda Bening	75
Gambar 4.19 Siswa melakukan percobaan pada sifat Cahaya Dapat Dipantulkan	75
Gambar 4.20 Siswa bersama-sama menjawab pertanyaan dari guru	76
Gambar 4.21 Siswa angkat tangan pada saat guru memberikan kesempatan untuk bertanya	77
Gambar 4. 22 Guru menjelaskan materi dengan menggunakan Media Gambar	78

Gambar 4.23 Siswa melakukan percobaan pada sifat cahaya dapat dibiaskan dan mengamati percobaan tersebut	79
Gambar 4.24 Siswa membacakan hasil dari pengamatan pada percobaan yang telah dilakukan	79
Gambar 4.25 Guru mengulangi Hasil Pengamatan dalam Melakukan Percobaan	80
Gambar 4.26 Siswa mengerjakan Pos Tes pada siklus II	82
Gambar 4.27 Peneliti dan siswa kelas V SD 096742 Simpang IV	81



THE
Character Building
 UNIVERSITY