

## DAFTAR GAMBAR

|  | HALAMAN |
|--|---------|
| Gambar 2.1 Gaya magnet antara serbuk besi dan magnet besi.....   | 30      |
| Gambar 2.2 Kerangka Berpikir .....   | 32      |
| Gambar 3.1 Model Kemmis dan Taggart.....   | 37      |
| Gambar 4.1 Guru Membimbing Peserta Didik Mengurutkan langkah-langkah Percobaan .....                                       | 52      |
| Gambar 4.2 Siswa Mempresentasikan Hasil Eksperimen.....  | 52      |
| Gambar 4.3 Siswa Mengisi Angket Kreativitas .....  | 53      |
| Gambar 4.4 Bagan Presentase Kreativitas Siswa Berdasarkan Lembar Observasi .....   | 55      |
| Gambar 4.5 Bagan Presentase Kreativitas Siswa Berdasarkan Angket.....  | 60      |
| Gambar 4.6 Siswa Membuat Hipotesis Bersama Kelompoknya .....   | 65      |
| Gambar 4.7 Guru membimbing peserta didik mendapatkan informasi melalui percobaan .....                                     | 65      |
| Gambar 4.8 Siswa Mengisi Angket Kreativitas .....  | 66      |
| Gambar 4.9 Bagan Presentase Kreativitas Siswa Berdasarkan Lembar Observasi .....   | 68      |
| Gambar 4.10 Grafik Presentase Kreativitas Siswa Berdasarkan Angket.....  | 73      |
| Gambar 4.11 Grafik Rata-Rata pada Kondisi Awal, Siklus I, dan Siklus II.....   | 76      |
| Gambar 4.12 Grafik Perbandingan Hasil Observasi dan Hasil Pengisian Angket Pada Kondisi Awal, Siklus I dan Siklus II ..... | 79      |