

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Fungsi Media Dalam Proses Pembelajaran .....	33
Gambar 2.2 Daerah Arsir $\frac{1}{2}$ Bagian .....	46
Gambar 2.3 Daerah Arsir $\frac{1}{4}$ Bagian .....	47
Gambar 2.4 Daerah Arsir $\frac{3}{4}$ Bagian .....	47
Gambar 2.5 Daerah Arsir $\frac{2}{5}$ Bagian .....	48
Gambar 2.6 Pecahan Senilai .....	48
Gambar 2.7 Pengalian Pecahan Senilai .....	49
Gambar 2.8 Perbandingan Pecahan dari $\frac{1}{2}$ dan $\frac{1}{4}$ .....	49
Gambar 2.9 Perbandingan Pecahan dari $\frac{1}{2}$ dan $\frac{1}{4}$ .....	50
Gambar 2.10 Penjumlahan Pecahan Berpenyebut Sama .....	51
Gambar 2.11 Pengurangan Pecahan Berpenyebut Sama .....	51
Gambar 2.12 Kerangka Berpikir .....	54
Gambar 3.1 Langkah-Langkah Model Penelitian Model Kemmis & Mc. Taggart .....	58
Gambar 4.1 Presentase Ketuntasan Siswa pada Kondisi Awal .....	70
Gambar 4.2 Diagram Ketuntasan Hasil Belajar Siswa Secara Individu Pada Siklus I .....	76
Gambar 4.3 Histogram Frekuensi Nilai Siswa Siklus I .....	78
Gambar 4.4 Diagram Ketuntasan Hasil Belajar Siswa Secara Individu Pada Siklus II .....	85
Gambar 4.5 Histogram Frekuensi Nilai Siswa Siklus II .....	86
Gambar 4.6 Rekapitulasi Aktivitas Guru Pada Siklus I dan Siklus II .....	89
Gambar 4.7 Rekapitulasi Aktivitas Siswa Pada Siklus I dan Siklus II .....	89
Gambar 4.8 Diagram Rekapitulasi Hasil Belajar Klasikal Siklus I dan Siklus II .....	91
Gambar 4.9 Diagram Rekapitulasi Nilai Rata-Rata Siklus I dan Siklus II .....	92