

## DAFTAR GAMBAR

	<b>Halaman</b>
2.1 Bagan Kerangka Berpikir .....	25
3.1 Bagan Pelaksanaan PTK .....	30
4.1 SD Negeri 064009 Medan- Marelan sebagai lokasi penellitian.....	42
4.2 Siswa sedang bertanya cara mengisi lembar angket .....	43
4.3 Siswa sedang mengerjakan contoh soal di papan tulis.....	48
4.4 Siswa mengacungkan tangan untuk menyelesaikan latihan .....	49
4.5 Peneliti sedang menjelaskan materi perkalian pecahan .....	50
4.6 Peneliti memperkenalkan bola- bola salju kepada siswa .....	51
4.7 Peneliti membimbing siswa mengerjakan soal latihan .....	52
4.8 Alat peraga pembagian pecahan.....	66
4.9 Peneliti sedang menjelaskan konsep dasar pembagian pecahan .....	68
4.10 Siswa sedang mengerjakan soal latihan yang terdapat di dalam bola- bola salju .....	69
4.11 Siswa berlomba mengacungkan tangan untuk menjawab soal latihan ...	69
4.12 Peneliti sedang melemparkan bola- bola salju kepada siswa.....	71
4.13 Siswa berlomba untuk menyelesaikan soal latihan di papan tulis .....	72

## DAFTAR DIAGRAM

	<b>Halaman</b>
4.1 Diagram hasil rata- rata angket siswa pada kondisi awal .....	45
4.2 Diagram hasil rata- rata motivasi belajar siswa pada Siklus I Pertemuan I Berdasarkan Nilai Observasi.....	55
4.3 Diagram hasil rata- rata motivasi belajar siswa pada Siklus I Pertemuan II Berdasarkan Nilai Observasi.....	61
4.4 Diagram hasil rata- rata motivasi belajar siswa pada Siklus II Pertemuan I Berdasarkan Nilai Observasi.....	75
4.5 Diagram hasil rata- rata motivasi belajar siswa pada Siklus II Pertemuan II Berdasarkan Nilai Observasi.....	81
4.6 Diagram hasil rata- rata motivasi belajar siswa Setelah Siklus II Berdasarkan Nilai Angket.....	88
4.7 Diagram keseluruhan nilai observasi motivasi siswa.....	92
4.8 Diagram motivasi belajar siswa secara klasikal.....	94
4.9 Diagram observasi guru Siklus I dan Siklus II .....	98
4.10 Diagram rata- rata keseluruhan nilai angket siswa .....	101
4.11 Diagram motivasi belajar siswa berdasarkan nilai angket secara klasikal	102