

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1	Sampel jawaban siswa nomor 1	6
Gambar 1.2	Sampel jawaban siswa nomor 2	7
Gambar 2.1	Kubus	29
Gambar 2.2	Diagonal bidang kubus	30
Gambar 2.3	Diagonal ruang kubus	31
Gambar 2.4	Bidang diagonal Kubus	31
Gambar 2.5	Jaring-jaring kubus	32
Gambar 2.6	Balok	33
Gambar 2.7	Diagonal sisi balok	35
Gambar 2.8	Diagonal ruang balok	35
Gambar 2.9	Bidang diagonal	36
Gambar 2.10	Jaring-jaring balok	36
Gambar 3.1	Desain penelitian	47
Gambar 3.2	Analisis data Kualitatif berdasarkan Miles dan Huberman	54
Gambar 4.1	E6 menuliskan hasil diskusi kelompoknya di papan tulis	71
Gambar 4.2	Alat peraga kubus dan balok	77
Gambar 4.3	SP6 dan SP1 mempresentasikan jawaban LAS	78
Gambar 4.4	C3 dan C4 mempresentasikan LAS	82
Gambar 4.5	Siswa sedang mengerjakan tes akhir siklus I	84
Gambar 4.6	Diagram perbandingan jumlah siswa dalam pencapaian skor <i>pretest</i> dan tes akhir siklus I	86
Gambar 4.7	Diagram perbandingan nilai subjek penelitian pada <i>pretest</i> dan tes siklus 1	87
Gambar 4.8	Jawaban SP5 pada Tes Siklus I	89
Gambar 4.9	Kelompok SP sedang mengerjakan LAS	98
Gambar 4.10	Guru member arahan kepada siswa	101
Gambar 4.11	Diagram perbandingan jumlah siswa dalam pencapaian nilai tes siklus I dan tes siklus II	105
Gambar 4.12	Diagram perbandingan nilai subjek penelitian pada tes	

	siklus I dan siklus II	107
Gambar 4.13	Jawaban SP3 pada tes siklus II.....	109
Gambar 4.14	Guru memberikan penjelasan menggunakan alat peraga	121
Gambar 4.15	Diagram perbandingan jumlah siswa dalam pencapaian nilai pada tes siklus I, II, III.....	125
Gambar 4.16	Diagram perbandingan nilai subjek penelitian pada tes siklus I, siklus II, dan siklus III	126
Gambar 4.17	Persentase peningkatan banyaknya siswa yang dapat mencapai KKM	134
Gambar 4.18	Jawaban SP1 dari soal nomor 6 siklus I.....	135
Gambar 4.19	Jawaban SP1 dari soal nomor 6 siklus II.....	136
Gambar 4.20	Jawaban SP1 dari soal nomor 6 siklus II.....	137
Gambar 4.21	Jawaban SP2 dari soal nomor 3 siklus I.....	137
Gambar 4.22	Jawaban SP2 dari soal nomor 3 siklus II.....	138
Gambar 4.23	Jawaban SP2 dari soal nomor 3 siklus III	138
Gambar 4.24	Jawaban SP3 dari soal nomor 3 siklus I.....	140
Gambar 4.25	Jawaban SP3 dari soal nomor 3 siklus II.....	140
Gambar 4.26	Jawaban SP3 dari soal nomor 3 siklus III	141
Gambar 4.27	Jawaban SP4 dari soal nomor 4 siklus I.....	142
Gambar 4.28	Jawaban SP4 dari soal nomor 4 siklus II.....	142
Gambar 4.29	Jawaban SP4 dari soal nomor 4 siklus III	143
Gambar 4.30	Jawaban SP4 dari soal nomor 2 siklus I.....	144
Gambar 4.31	Jawaban SP5 dari soal nomor 2 siklus II.....	144
Gambar 4.32	Jawaban SP5 dari soal nomor 2 siklus III	145
Gambar 4.33	Jawaban SP6 dari soal nomor 5 siklus I.....	146
Gambar 4.34	Jawaban SP6 dari soal nomor 5 siklus II.....	146
Gambar 4.35	Jawaban SP6 dari soal nomor 5 siklus III	147
Gambar 4.36	Lembar catatan lapangan siklus III	147
Gambar 4.35	Catatan observer pada siklus III	148