

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Tampilan Lembar Kerja Cabri 3D	39
Gambar 2.2. Kubus ABCD.EFGH	41
Gambar 2.3. Kubus dalam Kehidupan Sehari- hari (Rubik dan Dadu)	41
Gambar 2.4. Diagonal Sisi Kubus	42
Gambar 2.5. Diagonal Ruang Kubus	42
Gambar 2.6. Bidang Diagonal Kubus	43
Gambar 2.7. Balok ABCD.EFGH	43
Gambar 2.8. Diagonal Sisi Balok	44
Gambar 2.9. Diagonal Ruang Balok	44
Gambar 2.10. Bidang Diagonal Balok	45
Gambar 2.11. Jaring-Jaring Kubus	46
Gambar 2.12. Beberapa contoh jaring-jaring Kubus	46
Gambar 2.13. Jaring-Jaring Balok	46
Gambar 2.14. Beberapa contoh jaring-jaring Balok	47
Gambar 2.15. Kubus dengan Rusuk $s$	47
Gambar 3.1. Prosedur Penelitian	56
Gambar 4.1. Grafik Perbandingan Nilai <i>Posttest</i> Pemahaman Konsep Matematika Kelas Eksperimen 1 dan Kelas Eksperimen 2	67
Gambar 4.2. Diagram Nilai Rata- Rata Berdasarkan Indikator Pemahaman Konsep Matematika	69