

DAFTAR GAMBAR

		Halaman
Gambar 2.1	Persegi ABCD	18
Gambar 2.2	Persegi ABCD	30
Gambar 2.3	Segitiga ABC	30
Gambar 2.4	Persegi ABCD	31
Gambar 2.5	Persegi Membentuk Segitiga Siku-siku	32
Gambar 2.6	Contoh Teorema Pythagoras	32
Gambar 2.7	Segitiga Siku-Siku ABC	33
Gambar 2.8	Contoh Soal 1	33
Gambar 2.9	Contoh Soal 2	34
Gambar 2.10	Segitiga siku-siku ABC	36
Gambar 2.11	Segitiga Sama Sisi ACD	36
Gambar 2.12	Segitiga Siku-siku ABC	36
Gambar 2.13	Segitiga Siku-siku ABC	37
Gambar 2.14	Segitiga Siku-siku ABC	37
Gambar 2.15	Segitiga Siku-siku ABC	38
Gambar 2.16	Persegi ABCD	38
Gambar 2.17	Gambar Kubus ABCD.EFGH	39
Gambar 2.18	Sketsa Soal 3	39
Gambar 3.1	Alur dalam Penelitian Tindakan Kelas	45
Gambar 4.1	Tingkat Penguasaan Siswa Kelas VIII pada Tes Hasil Belajar I	64
Gambar 4.2	Tingkat Penguasaan Siswa Kelas VIII pada Tes Hasil Belajar II	81
Gambar 1	Peneliti menerangkan gambaran besar materi yang akan dipelajari	189
Gambar 2	Peneliti memberikan penjelasan mengenai materi Teorema Pythagoras dengan animasi Flash.	189
Gambar 3	Observer mengobservasi proses pembelajaran	190
Gambar 4	Perwakilan siswa menuliskan hasil yang diperolehnya di depan kelas	190
Gambar 5	Peneliti memberikan umpan balik terhadap jawaban siswa	191
Gambar 6	Siswa mengerjakan Tes Hasil Belajar I	191
Gambar 7	Siswa mengerjakan Tes Hasil Belajar II	192