

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Daftar nilai hasil belajar Dasar-Dasar Gambar Teknik.....	6
Tabel 2.1	Langkah-langkah Model Pembelajaran Kooperatif .....	21
Tabel 3.1	Skenario penelitian tindakan.....	39
Tabel 3.2	Kisi-kisi Tes Kemampuan materi menggambar bentuk bidang dan bentuk tiga dimensi pada siklus I.....	42
Tabel 3.3	Kisi-kisi Tes Kemampuan materi menggambar proyeksi benda pada siklus I .....	42
Tabel 3.4	Kisi-kisi Tes Ranah Psikomotor (Keterampilan Menggambar).....	43
Tabel 3.5	Format Observasi Aktivitas Siswa.....	44
Tabel 3.6	Validitas Butir Soal Siklus I .....	47
Tabel 3.7	Validitas Butir Soal Siklus II .....	49
Tabel 3.8	Tingkat Kesukaran Soal Siklus I.....	54
Tabel 3.9	Tingkat Kesukaran Soal Siklus II .....	55
Tabel 3.10	Daya Beda Soal Siklus I.....	57
Tabel 3.11	Daya Beda Soal Siklus II .....	59
Tabel 3.12	Validitas Butir Soal Siklus I.....	60
Tabel 3.13	Validitas Butir Soal Siklus II .....	62
Tabel 3.14	Tingkat Kesukaran Soal Siklus I.....	65
Tabel 3.15	Tingkat Kesukaran Soal Siklus II .....	67
Tabel 3.16	Daya Beda Soal Siklus I.....	68

Tabel 3.17	Daya Beda Soal Siklus II .....	70
Tabel 4.1	Perolehan nilai aktifitas belajar siswa pada siklus I.....	76
Tabel 4.2	Rata-rata observasi aktifitas belajar siswa pada siklus I.....	77
Tabel 4.3	Perolehan nilai hasil belajar siswa pada siklus I.....	78
Tabel 4.4	Rata-rata hasil belajar siswa pada siklus I .....	78
Tabel 4.5	Perolehan nilai aktifitas belajar siswa pada siklus II .....	84
Tabel 4.6	Rata-rata observasi aktifitas belajar siswa pada siklus II.....	85
Tabel 4.7	Perolehan nilai hasil belajar siswa pada siklus II.....	86
Tabel 4.8	Rata-rata hasil belajar siswa pada siklus II .....	87

