

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Hasil Ulangan Harian mata pelajaran Konstruksi Bangunan Kelas X Program Keahlian Teknik Gambar Bangunan.....	6
Tabel 1.2 Indikator Keberhasilan.....	14
Tabel 2.1 Nilai Ketuntasaan Sikap.....	31
Tabel 2.2 Nilai Ketuntasaan Pengetahuan dan Ketrampilan.....	33
Tabel 2.3 Perbedaan Belajar Aktif dan Pasif.....	40
Tabel 2.4 Prinsip-Prinsip Model Pembelajaran <i>Quantum Teaching</i> .....	42
Tabel 2.5 Kerangka Rancangan Model Pembelajaran <i>Quantum Teaching</i> .	47
Tabel 2.6 Langkah-Langkah Kerangka Rancangan Model Pembelajaran <i>Quantum Teaching</i> .....	50
Tabel 3.1 Pelaksanaan Tindakan Siklus I dan II.....	70
Tabel 3.2 Teknik dan Alat Pengumpulan Data.....	77
Tabel 3.3 Kisi – Kisi Tes Hasil Belajar Konstruksi Bangunan Siklus I dan II Bidang Kompetensi Kognitif.....	78
Tabel 3.4 Kisi – Kisi Tes Hasil Belajar Konstruksi Bangunan Siklus I dan II Bidang Kompetensi Psikomotor.....	78
Tabel 3.5 Lembar Observasi/Pengamatan Aktivitas.....	80
Tabel 3.6 Lembar Penilaian Diri Sikap Sosial.....	80
Tabel 4.1 Indikator Keberhasilan Pada Siklus I.....	99
Tabel 4.2 Indikator Keberhasilan Siklus II .....	110
Tabel 4.3 Perbandingan Ketercapaian Aktivitas Belajar.....	116
Tabel 4.4 Perbandingan Ketercapaian Hasil Belajar Kompetensi Kognitif.....	118
Tabel 4.5 Perbandingan Ketercapaian Hasil Belajar Kompetensi Psikomotor.....	119