

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1.1. Nilai rata-rata semester siswa kelas X Teknik Gambar Bangunan	3
2.1. Kriteria Penilaian Hasil Belajar Autocad Kelas X Teknik Gambar Bangunan.....	26
2.2. Langkah-langkah Pelaksanaan Pembelajaran Quantum Learning	33
3.1. Kisi- kisi soal praktek.....	49
3.2. Validitas Angket	53
4.1 Hasil Tes Siswa Pra tindakan.....	66
4.2. Distribusi frekwensi Hasil Belajar siswa Siklus 1.....	70
4.3.Tabel Keaktifan Siswa Dalam Pembelajaran Quantum Learning Siklus 1..	72
4.4. Lembar Respon Siswa dalam pembelajaran Quantum learning Siklus 1...	74
4.5.Hasil Observasi Terhadap Aktivitas Guru Dalam Pembelajaran Quantum learning Siklus 1.....	76
4.6. Perolehan Hasil Kemampuan Siswa Siklus 2.....	84
4.7.Tabel Keaktifan Siswa Dalam Pembelajaran Quantum Learning Siklus 2.....	85
4.8.Lembar Respon Siswa dalam pembelajaran Quantum learning Siklus 2.....	87
4.9.Hasil Observasi Terhadap Aktivitas Guru Dalam Pembelajaran Quantum learning Siklus 2.....	89
4.10. Distribusi frekwensi Hasil Belajar siswa Siklus 3.....	96

4.11. Tabel Keaktifan Siswa Dalam Pembelajaran Quantum Learning	
Siklus 3.....	98
4.12. Lembar Respon Siswa dalam pembelajaran Quantum learning	
Siklus 3.....	99
4.13. Hasil Observasi Terhadap Aktivitas Guru Dalam Pembelajaran Quantum learning Siklus 3.....	101
4.14. Distribusi frekwensi Hasil Kemampuan siswa Siklus 1,2 dan 3.....	105
4.15. Tabel Keaktifan Siswa Dalam Pembelajaran Quantum Learning	
Siklus 1,2 dan 3.....	106
4.16. Lembar Respon Siswa dalam pembelajaran Quantum learning	
Siklus 1,2 dan 3.....	109
4.17. Hasil Observasi Terhadap Aktivitas Guru Dalam Pembelajaran Quantum learning Siklus 1,2 dan 3.....	111

