

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1	Nilai rata rata hasil belajar melakukan prosedur administrasi kelas X SMK PAB 12 Saentis 6
Tabel 2.1	Kerangka perancangan pembelajaran TANDUR <i>Quantum Learning</i> 26
Tabel 2.2	sintaks Pembelajaran <i>Quantum Learning</i> 27
Tabel 3.1	Desain Penelitian 54
Tabel 3.2	Kisi –kisi soal tes Hasil Belajar 56
Tabel 3.3	Kisi-kisi angket minat menggunakan komputer 57
Tabel 4.1	Distribusi frekuensi hasil belajar siswa yang diajar dengan Model pembelajaran <i>Quantum Learning</i> 65
Tabel 4.2	Distribusi frekuensi skor hasil belajar siswa yang diajar dengan Model pembelajaran <i>Direct Intrection</i> 66
Tabel 4.3	Distribusi Frekuensi Hasil belajar siswa yang memiliki minat belajar Tinggi dengan pembelajaran <i>Quantm Learning</i> 68
Tabel 4.4	Distribusi Frekuensi Hasil belajar siswa yang memiliki minat belajar Rendah dengan pembelajaran <i>Quantum learning</i> 69
Tabel 4.5	Distribusi Frekuensi Hasil belajar siswa yang memiliki minat belajar tinggi dengan pembelajaran <i>Direct Intruction</i> 71
Tabel 4.6	Distribusi Frekuensi Hasil belajar siswa yang memiliki minat belajar rendah dengan pembelajaran <i>Direct Intruction</i> 72
Tabel 4.7	Tabel Avava 2x2 78
Tabel 4.8	Ringkasan perhitungan Anava factorial 2x2 79