

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Daftar Hasil Belajar Mata Pelajaran Ilmu Bangunan Siswa Kelas X Teknik Gambar Bangunan SMK Negeri 1 Lubuk Pakam	4
Tabel 2.1	Sintaks Pembelajaran Konvensional	37
Tabel 3.1	Subjek Penelitian	44
Tabel 3.2	Two Group Pretes-Posttes Design	47
Tabel 3.3	Kerangka Perlakuan Penelitian	49
Tabel 3.4	Kisi-kisi Tes Hasil Belajar Mengklasifikasikan Macam-macam Pekerjaan Batu dan Beton Berdasarkan Ilmu Konstruksi Bangunan ..	51
Tabel 3.5	Kisi-kisi Soal Hasil Uji Coba Instrumen Tes Hasil Belajar Mengklasifikasikan Macam-macam Pekerjaan Batu dan Beton Berdasarkan Ilmu Konstruksi Bangunan	57
Tabel 3.6	Rumus Unsur Tabel Persiapan Anava	61
Tabel 3.7	Kesimpulan Perhitungan Anava	61
Tabel 4.1	Distribusi Frekuensi Data Pre-tes pada Kelas Eksperimen	63
Tabel 4.2	Distribusi Frekuensi Data Pre-tes pada Kelas Kontrol	65
Tabel 4.3	Distribusi Frekuensi Data Pos-tes pada Kelas Eksperimen	66
Tabel 4.4	Distribusi Frekuensi Data Pos-tes pada Kelas Kontrol.....	68
Tabel 4.5	Tingkat Kecenderungan Hasil Belajar Ilmu Bangunan pada Kelas Eksperimen	69
Tabel 4.6	Tingkat Kecenderungan Hasil Belajar Ilmu Bangunan pada Kelas Kontrol.....	70
Tabel 4.7	Uji Normalitas Data Hasil Belajar Ilmu Bangunan	71
Tabel 4.8	Uji Homogenitas Data Hasil Belajar Ilmu Bangunan.....	72
Tabel 4.9	Pengujian Hipotesis Analisis Varians (ANAVA) Satu Jalan	72