

## DAFTAR TABEL

	<b>Halaman</b>
<b>Tabel 1</b> Nilai Rata-rata Ilmu Bangunan Gedung Siswa Kelas X Program Keahlian TKBB SMK N 2 Pematangsiantar T.A 2015/2016 .....	4
<b>Tabel 2</b> Kadar aktivitas mental dan karakteristik – karakteristiknya .....	17
<b>Tabel 3</b> Langkah-langkah Model Pembelajaran Berbasis Proyek .....	34
<b>Tabel 4</b> Desain Penelitian .....	42
<b>Tabel 5</b> Kerangka Penelitian .....	46
<b>Tabel 6</b> Kisi-kisi Tes Hasil Belajar Ilmu Bangunan Gedung .....	47
<b>Tabel 7</b> Format Observasi Aktivitas Siswa .....	48
<b>Tabel 8</b> Aktifitas siswa di kelas experiment pertemuan I .....	60
<b>Tabel 9</b> Aktifitas siswa di kelas experiment pertemuan II .....	61
<b>Tabel 10</b> Aktifitas siswa di kelas kontrol pertemuan I .....	62
<b>Tabel 11</b> Aktifitas siswa di kelas kontrol pertemuan II .....	63
<b>Tabel 12</b> Rumus Tingkat Kecenderungan Variabel .....	65
<b>Tabel 13</b> Tingkat Kecenderungan Hasil Belajar Ilmu Bangunan Gedung pada Kelas Experiment .....	66
<b>Tabel 14</b> Tingkat Kecenderungan Hasil Belajar Ilmu Bangunan Gedung pada Kelas Kontrol .....	66
<b>Tabel 15</b> Ringkasan Uji Normalitas Data dengan Liliefors .....	67
<b>Tabel 16</b> Ringkasan Uji Homogenitas Data .....	68
<b>Tabel 17</b> Pengujian Hipotesis Analisis Varians (ANAVA) Satu Jalan .....	69