## **DAFTAR TABEL**

Tabel 1.Daftar Perolehan Nilai Hasil Belajar Konstruksi Bangunan Kelas X	
Program Keahlian Teknik Gambar Bangunan SMK Negeri 2 Medan	
T.P 2016/2017	4
Tabel 2. Jumlah Siswa Program Keahlian Teknik Gambar Bangunan Tahun	
Pelajaran 2017/20182	9
Tabel 3. Control Group Pretest-posttest Design	31
Tabel 4. Kisi-kisi Instrumen Konstruksi Bangunan	33
Tabel 5. Rumus Unsur Tabel Persiapan Anava	40
Tabel 6. Distribusi Frekuensi Data Skor Pre-test Siswa yang Diajarkan dengan	
Menggunakan Model Pembelajaran Learning Start With A Question	42
Tabel 7. Distribusi Frekuensi Data Skor Pre-test Siswa yang Diajarkan dengan	
Menggunakan Model Pembelajaran Learning Start With A Kontrol	44
Tabel 8. Distribusi Frekuensi Data Skor Post-test Siswa yang Diajarkan dengan	
Menggunakan Model Pembelajaran Learning Start With A Question	45
Tabel 9. Distribusi Frekuensi Data Skor Pre-test Siswa yang Diajarkan dengan	
Menggunakan Model Pembelajaran Learning Start With A Kontrol	46
Tabel 10. Rumus Tingkat Kecenderungan Variabel	48
Tabel 11. Tingkat Kecenderungan Hasil Belajar Konstruksi Bangunan Pada Kelas	
Eksperimen	48
Tabel 12. Tingkat Kecenderungan Hasil Belajar Konstruksi Bangunan Pada Kelas	
Kontrol	49
Tabel 13. Ringkasan Uji Normalitas Data Dengan Liliefors	50
Tabel 14. Ringkasan Uji Homogenitas Data	50
Tabel 15. Pengujian Hipotesis Analisis Varians (ANAVA) Satu Jalan	51