

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Daftar Nilai Formatif mata diklat melaksanakan praktik Konstruksi kayu Tahun Ajaran 2016/2017 dan 2017/2018.....	4
Tabel 3.1 Format Observasi Aktivitas Belajar Siswa .....	29
Tabel 3.2 Indikator Lembar Observasi Aktivitas Belajar Siswa.....	30
Tabel 3.3 Skala <i>likert</i> Empat Alternatif Jawaban.....	31
Tabel 3.4 Kisi-kisi Instrumen Kelayakan Bengkel .....	31
Tabel 3.5 Indikator Lembar Observasi Hasil Belajar Siswa .....	33
Tabel 4.1 Distribusi Frekuensi Variabel Aktivitas Belajar ( $X_1$ ) .....	45
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Variabel Kelayakan Bengkel Kerja Praktik Kayu ( $X_2$ ).....	46
Tabel 4.3 Distribusi Frekuensi Variabel Hasil Belajar Praktik Kayu (Y).....	46
Tabel 4.4 Kecenderungan Aktivitas Belajar Siswa ( $X_1$ ).....	47
Tabel 4.5 Kecenderungan Kelayakan Bengkel Kerja Praktik Kayu ( $X_2$ ).....	48
Tabel 4.6 Tingkat Kecenderungan Hasil Belajar Praktik Konstruksi Kayu (Y)...	48
Tabel 4.7 Ringkasan Uji Normalitas Variabel Penelitian .....	49
Tabel 4.8 Ringkasan ANAVA Untuk Y atas $X_1$ .....	50
Tabel 4.9 Ringkasan ANAVA Untuk Y atas $X_2$ .....	51