DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Daftar Nilai Ulangan Belajar Pembesian Kelas XII Program Keahlian Teknik Konstruksi Batu Beton SMK Negeri 2 Binjai
Tabel 2.1 Indikator Keterampilan
Tabel 2.2. Langkah-Langkah <i>PjBL</i>
Tabel 3.1 Subjek Penelitian
Tabel 3.2 Desain Penelitian
Tabel 3.3 KD, Indikator dan materi ajar yang akan digunakan peneliti 41
Tabel 3.4 Kerangka Perlakuan Penelitian
Tabel 3.5 Perbaikan pada masing-masing validator
Tabel 3.6 Indikator Penilaian Menggunakan Peralatan Tangan Pada Pekerjaan PembesianPada Program Keahlian Teknik Konstruksi Batu dan BetonSMK Negeri 2
Binjai44
Tabel 3.7 Rubrik Penilaian Mengenai Baca Gambar
Tabel 3.8 Rubrik Penilaian Pada Peralatan Tangan Gunting Ayun 46
Tabel 3.9 Rubrik Penilaian Pada Peralatan Tangan Bantalan
Pembengkok
Tabel 3.10 Rubrik Penilaian Pada Peralatan Tangan Pemasangan Pen 47
Tabel 3.11 Rubrik Penilaian Pada Peralatan Tangan Kunci Pembengkok
Tabel 3.12 Rubrik Penilaian Pada Merangkai Tulangan

Tabel 3.13 Rubrik Penilaian Pada Alokasi Waktu	49
Tabel 4.1 nilai siswa kelas Eksperimen	71
Tabel 4.2 nilai siswa kelas Kontrol	72
Tabel 4.3 Hasil Analisis Data	75
Tabel 4.4 Data Nilai Kelas Kontrol (TKBB 1)	76
Tabel 4.5 Data Nilai Kelas Eksperimen (TKBB 2)	77
Tabel 4.6 Hasil uji normalitas Hasil Belajar kelas Eksperimen	78
Tabel 4.7 Hasil uji normalitas Hasil Belajar kelas Kontrol	78
Tabel 4.8 Uji Homogenitas Data	79
Tabel 4.9 Uji Hipotesis Data kelas eksperimen	80

