

DAFTAR TABEL

| | |
|---|----|
| Tabel 1.1 Daftar Nilai Ulangan Belajar Pembesian Kelas XII Program Keahlian Teknik Konstruksi Batu Beton SMK Negeri 2 Binjai | 3 |
| Tabel 2.1 Indikator Keterampilan | 17 |
| Tabel 2.2. Langkah-Langkah <i>PjBL</i> | 22 |
| Tabel 3.1 Subjek Penelitian | 32 |
| Tabel 3.2 Desain Penelitian | 36 |
| Tabel 3.3 KD, Indikator dan materi ajar yang akan digunakan peneliti ... | 41 |
| Tabel 3.4 Kerangka Perlakuan Penelitian | 42 |
| Tabel 3.5 Perbaikan pada masing-masing validator | 44 |
| Tabel 3.6 Indikator Penilaian Menggunakan Peralatan Tangan Pada Pekerjaan Pembesian Pada Program Keahlian Teknik Konstruksi Batu dan Beton SMK Negeri 2 Binjai | 44 |
| Tabel 3.7 Rubrik Penilaian Mengenai Baca Gambar | 45 |
| Tabel 3.8 Rubrik Penilaian Pada Peralatan Tangan Gunting Ayun | 46 |
| Tabel 3.9 Rubrik Penilaian Pada Peralatan Tangan Bantalan Pembengkok | 47 |
| Tabel 3.10 Rubrik Penilaian Pada Peralatan Tangan Pemasangan Pen .. | 47 |
| Tabel 3.11 Rubrik Penilaian Pada Peralatan Tangan Kunci Pembengkok | 48 |
| Tabel 3.12 Rubrik Penilaian Pada Merangkai Tulangan | 49 |

| | |
|--|----|
| 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 |

