

DAFTAR TABEL

Halaman

| | |
|--|----|
| Tabel 1. Perolehan Nilai Hasil Belajar Menggambar Teknik Kelas X Program Keahlian Teknik Permesinan T.A 2013/2014 | 5 |
| Tabel 2. Perolehan Nilai Hasil Belajar Menggambar Teknik Kelas X Program Keahlian Teknik Permesinan T.A 2014/2015 | 5 |
| Tabel 3. Perolehan Nilai Hasil Belajar Menggambar Teknik Kelas X Program Keahlian Teknik Permesinan T.A 2015/2016 | 5 |
| Tabel 4. Sintaks Pembelajaran STAD | 16 |
| Tabel 5. Kelebihan dan Kekurangan Model Pembelajaran STAD..... | 16 |
| Tabel 6. Kelebihan dan Kekurangan Model Pembelajaran Inkuiri | 21 |
| Tabel 7. Jumlah Populasi Penelitian..... | 28 |
| Tabel 8. Desain Penelitian..... | 31 |
| Tabel 9. Langkah-Langkah Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD Dilaksanakan Dikelas Eksperimen..... | 32 |
| Tabel 10. Langkah-Langkah Model Pembelajaran Inkuiri Dilaksanakan Dikelas Kontrol | 33 |
| Tabel 11. Kisi-kisi Instrumen pretes Hasil Belajar Menggambar Teknik..... | 38 |
| Tabel 12. Distribusi Frekuensi Data kelas Eksperimen..... | 45 |
| Tabel 13. Kisi Distribusi Frekuensi Data kelas kontrol..... | 46 |
| Tabel 14. Ringkasan Hasil Analisis Uji Normalitas Setiap Kelas Penelitian... | 47 |
| Tabel 15. Ringkasan hasil analisis uji homogenitas..... | 48 |
| Tabel 16. Ringkasan Hasil Perhitungan Nilai T_{hitung} Dari Masing-Masing Kelas Penelitian..... | 49 |