

## DAFTAR TABEL

|  | <b>Halaman</b> |
|--|----------------|
| Tabel : 1.1. Hasil Belajar Mata Diklat Menggambar Dengan Perangkat Lunak Kelas XI Program Keahlian Teknik Gambar Bangunan SMK Negeri 1 Lubuk Pakam ..... | 3              |
| Tabel : 3.1. Rancangan Faktorial $2 \times 2$ .....  | 39             |
| Tabel : 3.2. Desain Tes Awal dan Tes Akhir .....   | 40             |
| Tabel : 3.3. Pelaksanaan Perlakuan .....   | 41             |
| Tabel : 3.4. Kisi-kisi Instrumen Motivasi Belajar .....  | 44             |
| Tabel : 3.5. Kisi-kisi Instrumen MDPL .....  | 45             |
| Tabel : 3.6. Indikator Tes Perbuatan MDPL .....  | 45             |
| Tabel : 4.1. Distribusi Frekuensi Nilai Hasil Belajar Yang Diajar Dengan Menggunakan Media Proyeksi .....  | 60             |
| Tabel : 4.2. Distribusi Frekuensi Nilai Hasil Belajar Yang Diajar Dengan Menggunakan Media Cetak .....   | 61             |
| Tabel : 4.3. Distribusi Frekuensi Nilai Hasil Belajar Yang Memiliki Motivasi Belajar Tinggi .....  | 63             |
| Tabel : 4.4. Distribusi Frekuensi Nilai Hasil Belajar Yang Memiliki Motivasi Belajar Rendah .....  | 64             |
| Tabel : 4.5. Distribusi Frekuensi Nilai Hasil Belajar Yang Memiliki Motivasi Belajar Tinggi Pada Kelas Dengan Media Pembelajaran Proyeksi ...            | 66             |
| Tabel : 4.6. Distribusi Frekuensi Nilai Hasil Belajar Yang Memiliki Motivasi Belajar Rendah Pada Kelas Dengan Media Pembelajaran Proyeksi .              | 67             |

|  |    |
|--|----|
| Tabel : 4.7. Distribusi Frekuensi Nilai Hasil Belajar Yang Memiliki Motivasi Belajar Tinggi Pada Kelas Dengan Media Pembelajaran Cetak.....  | 69 |
| Tabel : 4.8. Distribusi Frekuensi Nilai Hasil Belajar Yang Memiliki Motivasi Belajar Rendah Pada Kelas Dengan Media Pembelajaran Cetak ..... | 70 |
| Tabel : 4.9. Ringkasan Hasil Analisa Uji Normalitas Setiap Kelompok Penelitian.....  | 72 |
| Tabel : 4.10. Rangkuman Analisa Uji Homogenitas Dengan Menggunakan Uji F (Fisher) dan Uji Bartlett .....                                     | 75 |
| Tabel 4.11. Anava $2 \times 2$ .....   | 77 |
| Tabel 4.12. Ringkasan Perhitungan Anava Faktorial $2 \times 2$ .....   | 77 |
| Tabel 4. 13. Ringkasan Perhitungan Uji Scheffe .....   | 81 |
| Tabel 4. 14. Ringkasan Interaksi Penggunaan Media Pembelajaran Dan Tingkat Motivasi Belajar Siswa .....                                      | 86 |