## **DAFTAR ISI**

| Halaman   |        |
|---|--------|
| LEMBAR PERSETUJUAN i                                    |        |
| ABSTRAK iii   | i      |
| KATA PENGANTAR ii                                       | ii     |
| DAFTAR ISI v  | 'n     |
| DAFTAR ISI v<br>DAFTAR TABEL                            | Х      |
| DAFTAR GAMBAR x   | -<br>L |
| DAFTAR LAMPIRAN x                                       | i      |
| BAB I   |        |
| PENDAHULUAN   |        |
| A. Latar Belakang Masalah 1                             |        |
| B. Identifikasi Masalah                                 | )      |
| C. Batasan Masalah7                                     | r      |
| D. Rumusan Masalah 7                                    | r      |
| E. Tujuan Penelitian                                    | r      |
| F. Manfaat Penelitian                                   | >      |
| BAB II  |        |
| KERANGKA TEORITIS, KERANGKA BERPIKIR, DAN HIPOTESIS     |        |
| A. Kerangka Teoritis                                    | )      |
| 1. Pengertian Belajar                                   | )      |
| 0   | 0      |
| 3. Model Pembelajaran 1                                 | 4      |
| 4. Model Pembelajaran Project Based Learning 1          | 6      |
| a. Karakteristik model pembelajaran Project Based       |        |
| Learning 1  | 7      |
| b. Prinsip model pembelajarana Project Based Learning 1 | 8      |
| c. Langkah model pembelajaran Project Based Learning 1  | 9      |
| d. Kelebihan model pembelajaran Project Based           |        |
| Learning 2  | 21     |
| e. Kelemahan model pembelajaran Project Based           |        |

|      |          | Learning  |
|------|----------|---|
|      | 5. Kony  | vensional   |
|      | ć        | a. Langkah-langkah metode konvensional            |
|      | 1        | b. Kelebihan metode konvensional                  |
|      | (        | c. Kelemahan metode konvensional                  |
|      | 6. Men   | ggambar Teknik                                    |
|      | ć        | a. Fungsi dari menggambar teknik                  |
|      | 1        | o. Proyeksi                                       |
|      |          | c. Proyeksi orthog <mark>onal</mark>              |
|      |          | 1. Proyeksi Eropa                                 |
|      | (        | e. Proyeksi amerika                               |
|      | 1        | E. Pemilihan pandangan depan                      |
|      |          | g. Perbandingan antara proyeksi eropa dan amerika |
|      |          | n. Symbol proyeksi                                |
|      |          | n yang Relevan                                    |
|      |          | a Berpikir  |
| D.   | Hipotesi | s Penelitian                                      |
|      |          |   |
| AB I | II       |   |
| ETC  | DE PEN   | ELITIAN   |

## BAB III

| MI                      | ETC | DE PENELITIAN                   |    |
|-------------------------|-----|---------------------------------|----|
|                         | А.  | Lokasi dan Waktu Penelitian     | 41 |
|                         | Β.  | Populasi dan Sampel penelitian  | 41 |
|                         |     | 1. Populasi penelitian          | 41 |
|                         |     | 2. Sampel penelitian            | 41 |
|                         |     | Variabel Penelitian             | 42 |
|                         | D.  | Definisi Operasional Penelitian | 42 |
| E. Rancangan Penelitian |     | Rancangan Penelitian            | 43 |
|                         | F.  | Prosedur Penelitian             | 44 |
|                         | G.  | Instumen Penelitian             | 45 |
|                         | H.  | Teknik Analisis Data            | 49 |
|                         |     | 1. Menghitung Rata-rata Skor    | 49 |
|                         |     | 2. Menghitung Standar Deviasi   | 50 |
|                         |     |                                 |    |

| 3. U       | 'ji Normalitas   | 51 |
|------------|--|----|
| 4. U       | ji Homogenitas   | 54 |
| 5. P       | engujian Hipotesis                                       | 57 |
| BAB IV     |  |    |
| HASIL PENI | ELITIAN DAN PEMBAHASAN                                   |    |
| A. Desl    | kripsi Data Hasil Penelitian                             | 61 |
| 1. D       | eskirpsi hasil Pre-test pada kelas ekperimen dan kontrol | 61 |
| 2. D       | eskripsi hasil post-test kelas eksperimen dan control    | 62 |
|            | lisis Data   | 63 |
| 1. U       | iji Normalitas Data                                      | 63 |
|            | lji homogenitas Data                                     | 64 |
| 3. U       | ji Hipotesis   | 65 |
| BAB V      |  |    |
| KESIMPULA  | AN DAN SARAN   |    |
| A. Kesin   | apulan   | 70 |
| B. Saran   |  | 71 |
| DAFTAR PU  | JSTAKA   | 72 |
| LAMPIRAN   |  | 74 |
|            |  |    |

