

## DAFTAR ISI

|   |            |
|---|------------|
| <b>ABSTRA.....</b>  | <b>i</b>   |
| <b>KATA PENGANTAR.....</b>  | <b>iii</b> |
| <b>DAFTAR ISI.....</b>  | <b>vi</b>  |
| <b>DAFTAR GAMBAR.....</b>   | <b>ix</b>  |
| <b>DAFTAR TABEL .....</b>   | <b>x</b>   |
| <b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>  | <b>xii</b> |
| <b>BAB I PENDAHULUAN</b>  |            |
| A. Latar Belakang Masalah .....                                       | 1          |
| B. Identifikasi Masalah.....  | 7          |
| C. Pembatas Masalah .....   | 8          |
| D. Perumusan Masalah .....  | 8          |
| E. Tujuan Penelitian .....  | 9          |
| F. Manfaat Penelitian .....   | 9          |
| <b>BAB II KAJIAN TEORI, KERANGKA BERFIKIR DAN HIPOTESIS</b>           |            |
| A. Kajian Teori .....   | 10         |
| 1. Hasil Belajar Konstruksi Jalan Dan Jembatan .....                  | 10         |
| a. Hasil Belajar .....  | 10         |
| a) Pengertian hasil belajar.....                                      | 10         |
| b) Faktor-faktor yang mempengaruhi .....                              | 13         |
| c) Jenis-jenis hasil belajar.....                                     | 16         |
| 2. Materi Konstruksi Jalan Dan Jembatan.....                          | 17         |
| a. Pengertian Mata Pelajaran Konstruksi Jalan Dan Jembatan .....      | 17         |
| b. Karakteristik .....  | 18         |
| 3. Hasil Belajar Konstruksi Jalan Dan Jembatan .....                  | 19         |
| B. Model Pembelajaran.....  | 19         |
| 1. Model Pembelajaran.....  | 19         |
| a. Pengertian Model Pembelajaran.....                                 | 19         |
| b. Ciri-Ciri Model Pembelajaran .....                                 | 20         |
| c. Fungsi Model Pembelajaran .....                                    | 21         |
| 2. Model <i>Project Based Learning</i> (Pjbl) .....                   | 22         |
| a. Hakikat Model Pembelajaran <i>Project Based Learning</i> .....     | 22         |
| b. Karakteristik Model <i>Project Based Learning</i> (Pjbl).....      | 23         |
| c. Teori Yang Mendasari Model <i>Project Based Learning</i> .....     | 24         |
| d. Manfaat <i>Project Based Learning</i> .....                        | 25         |
| e. Kelebihan Dan Kekurangan Model <i>Project Based Learning</i> ..... | 25         |
| f. Prinsip-Prinsip Model <i>Project Based Learning</i> .....          | 26         |

|  |    |
|--|----|
| g. Sintak Model <i>Project Based Learning</i> .....    | 27 |
| 3. Model Pembelajaran Demonstrasi .....                | 30 |
| a. Hakikat Model Demonstrasi .....                     | 30 |
| b. Kelebihan Dan Kelemahan Model Demonstrasi.....      | 32 |
| c. Tujuan Dan Fungsi Penggunaan Model Demonstrasi..... | 34 |
| d. Sintak Model Demonstrasi .....                      | 35 |
| 4. Perbandingan Model Pembelajaran.....                | 38 |
| C. Minat Belajar.....                                  | 39 |
| 1. Minat .....   | 39 |
| a. Pengertian Minat .....                              | 39 |
| b. Fungsi Minat.....                                   | 40 |
| c. Dimensi Dan Indikator Minat.....                    | 41 |
| D. Penelitian Yang Relevan .....                       | 43 |
| E. Kerangka Berfikir.....                              | 45 |
| F. Hipotesis Penelitian.....                           | 47 |

### **BAB III METODOLOGI PENELITIAN**

|   |    |
|---|----|
| A. Tempat Dan Waktu Penelitian .....    | 48 |
| B. Populasi Dan Sampel Penelitian ..... | 48 |
| 1. Populasi Penelitian .....            | 48 |
| 2. Sampel Penelitian .....              | 49 |
| C. Metode Penelitian.....               | 50 |
| D. Variabel Penelitian .....            | 50 |
| E. Definisi Operasional.....            | 51 |
| F. Desain Penelitian.....               | 52 |
| G. Prosedur Pelaksanaan Penelitian..... | 55 |
| H. Teknik Pengumpulan Data .....        | 57 |
| 1. Angket .....                         | 57 |
| 2. Tes .....                            | 59 |
| I. Kontrol Terhadap Eksperimen .....    | 60 |
| J. Uji Coba Istrumen Penelitian .....   | 61 |
| 1. Angket.....                          | 62 |
| a. Uji Validitas .....                  | 62 |
| 2. Tes .....                            | 63 |
| a. Uji Validitas .....                  | 63 |
| b. Uji Reliabilitas.....                | 64 |
| c. Tingkat Kesukaran Tes.....           | 66 |
| d. Daya Pembeda Tes .....               | 67 |
| K. Teknik Analisis Data.....            | 68 |
| 1. Deskripsi Data Penelitian .....      | 68 |
| a. Mean .....                           | 68 |
| b. Standar Deviasi.....                 | 69 |

|                                   |    |
|-----------------------------------|----|
| 2. Uji Persyaratan Analisis ..... | 69 |
| a. Uji Normalitas .....           | 70 |
| b. Uji Homogenitas.....           | 70 |
| c. Uji Hipotesis .....            | 71 |

#### **BAB IV HASIL PENELITIAN**

|   |    |
|---|----|
| A. Deskripsi Data.....                  | 74 |
| B. Pengujian Persyaratan Analisis ..... | 83 |
| C. Pembahasan Hasil Penelitian .....    | 88 |

#### **BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN**

|                     |    |
|---------------------|----|
| A. Kesimpulan ..... | 91 |
| B. Implikasi.....   | 92 |
| C. Saran.....       | 93 |

|                             |           |
|-----------------------------|-----------|
| <b>DAFTAR PUSTAKA .....</b> | <b>94</b> |
|-----------------------------|-----------|

