

DAFTAR ISI

| | <i>Hal</i> |
|--|-------------|
| Lembar Pengesahan | <i>i</i> |
| Riwayat Hidup | <i>ii</i> |
| Halaman Pernyataan Orisionalitas | <i>iii</i> |
| Halaman Persetujuan Publikasi | <i>iv</i> |
| Abstrak | <i>v</i> |
| Abstract | <i>vi</i> |
| Kata Pengantar | <i>vii</i> |
| Daftar Isi | <i>ix</i> |
| Daftar Gambar | <i>xi</i> |
| Daftar Tabel | <i>xii</i> |
| Daftar Lampiran | <i>xiii</i> |
| BAB I. PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1. Latar Belakang Masalah | 1 |
| 1.2. Identifikasi Masalah | 4 |
| 1.3. Ruang Lingkup | 4 |
| 1.4. Batasan Masalah | 5 |
| 1.5. Rumusan Masalah | 5 |
| 1.6. Tujuan Penelitian | 5 |
| 1.7. Manfaat Penelitian | 6 |
| BAB II. TINJAUAN PUSTAKA | 7 |
| 2.1. Model Pembelajaran Project Based Learning | 7 |
| 2.2. Berpikir Kreatif | 9 |
| 2.3. Hasil Belajar | 10 |
| 2.4. Materi Sistem Tata Surya | 11 |
| 2.5. Penelitian Yang Relevan | 21 |
| 2.6. Kerangka Berpikir dan Hipotesis | 22 |
| BAB III. METODE PENELITIAN | 25 |
| 3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian | 25 |

| | |
|---|----|
| 3.2. Jenis Penelitian | 25 |
| 3.3. Populasi dan Sampel | 25 |
| 3.4. Variabel Penelitian | 26 |
| 3.5. Definisi Operasional | 26 |
| 3.6. Disain Penelitian | 27 |
| 3.7. Teknik Pengumpulan Data | 27 |
| 3.8. Instrumen Penelitian | 32 |
| 3.9. Prosedur Penelitian | 34 |
| 3.10. Teknik Analisis Data | 36 |
| BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN | 38 |
| 4.1. Hasil Penelitian | 38 |
| 4.2. Pembahasan | 47 |
| BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN | 58 |
| 5.1. Kesimpulan | 58 |
| 5.2. Saran | 58 |
| DAFTAR PUSTAKA | 69 |
| LAMPIRAN | 66 |

