**DAFTAR ISI**

**LEMBAR PENGESAHAN**

**LEMBAR MOTTO DAN PERSEMBAHAN**

**LEMBAR PERNYATAAN**

**KATA PENGANTAR i**

**UCAPAN TERIMA KASIH ii**

**ABSTRAK iv**

**DAFTAR ISI vi**

**DAFTAR TABEL x**

**DAFTAR GAMBAR xii**

**BAB I PENDAHULUAN**

1. Latar Belakang Masalah 1
2. Identifikasi Masalah………………………………………………... 5
3. Batasan dan Rumusan Masalah…………………………………….. 6
4. Batasan Masalah………………………………………………….. 6
5. Rumusan Masalah dan Pertanyaan peneliti………………………. 6
6. Tujuan Penelitian.… 7
7. Manfaat Penelitian 8
8. Secara Teoritis…………………………………………………….. 8
9. Secara Praktis……………………………………………………… 9
10. Definisi Operasional………………………………………………… 10
11. Penerapan………………………………………………………….. 10
12. Model Pembelajaran *Project Based Learning*.................................. 10
13. Tekun……………………………………………………………… 11
14. Rasa Ingin Tahu…………………………………………………… 11
15. Keterampilan Membuat Bingkai foto……………………………. 11

**BAB II KAJIAN TEORI DAN KERANGKA PEMIKIRAN**

1. Kajian Teori dan Kaitannya dengan Pembelajaran yang akan Diteliti……………………………………………………………... 12
2. Kerangka dan Struktur Kurikulum 12
3. Pengertian Kurikulum 12
4. Karakteristik Kurikulum 2013 12
5. Kerangka Dasar kurikulum 2013 13
6. Struktur Kurikulum 2013 16
7. Pembelajaran Tematik Terpadu 18
8. Pengertian Pembelajaran Tematik Terpadu 18
9. Model pembelajaran Tematik Terpadu 19
10. Hakikat pembelajaran Tematik Terpadu 20
11. Tujuan Pembelajaran Tematik Terpadu 21
12. Karakteristik Pembelajaran Tematik Terpadu……………….. 21
13. Strategi Pelaksanaan Pembelajaran Terpadu Pada Kurikulum 2013………………………………………………………….. 22
14. Kelebihan dan Kekurangan Pembelajaran Tematik Terpadu... 23
15. Pembelajaran Tematik pada Tema Selalu Berhemat Energi Sub Pemanfaatan Energi Pembelajaran 2 dan 3 di Kelas IV Semester 1 …………………………………………………………………… 25
16. Pemetaan Indikator Pembelajaran 25
17. Pembelajaran 2 27
18. Pembelajaran 3 27
19. Model *Project Based Learning* 27
20. Pengertian Model *Project Based Learning* 27
21. Ciri dan Karakteristik *Project Based learning* 28
22. Prinsip-prinsip *Project Based learning*………………………. 30
23. Komponen-komponen *Project Based Learning*……………… 33
24. Langkah-langkah *Project Based learning*……………………. 33
25. Kelebihan dan Kekurangan *Project Based Learning*………… 35
26. Penilaian *Project based learning*…………………………….. 36
27. Sikap………………………………………………………………. 37
28. Pengertian Sikap 37
29. Sikap Tekun 39
30. Sikap Rasa Ingin Tahu….………………………. 39
31. Hasil Penelitian Yang Sesuai Dengan Penelitian…………………….. 40
32. Kerangka Pemikiran dan Diagram/Skema Paradgima Penelitian……. 41
33. Asumsi dan Hipotesis Penelitian atau Pertanyaan Penelitian………... 42

**BAB III METODE PENELITIAN**

1. Metode Penelitian 44
2. Desain Penelitian 45
3. Implementasi Tindakan *(Planning)*……………………………….. 47
4. Pelaksanaan Tindakan *(Action)*…………………………………… 47
5. Siklus I……………………………………………………….. 48
6. Siklus II………………………………………………………. 48
7. Pengamatan *(Observation)*………………………………………... 49
8. Refleksi *(Reflection)*………………………………………………. 50
9. Subjek dan Objek Penelitian 50
10. Subjek Penelitian 50
11. Objek Penelitian 51
12. Operasional Variabel 51
13. Rancangan Pengumpulan Data dan Instrumen Penelitian 51
14. Rancangan Pengumpulan Data………………………………….. 51
15. Observasi…………………………………………………… 52
16. Dokumentasi………………………………………………….. 52
17. Tes Formatif…………………………………………………... 52
18. Instrumen Penelitian……………………………………………... 52
19. Instrumen Pembelajaran………………………………………. 53
20. Instrumen Pengumpulan Data ….. 54
21. Pengolahan Data 56
22. Pengolahan Data Kualitatif…………………………………….. 57
23. Pengolahan Data Kuantitatif…………………………………….. 58
24. Rancangan Analisis Data…………………………………………….. 59
25. Indikator Kinerja……………………………………………………... 61

**BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

1. Profil Subjek dan Objek Penelitian 62
2. Setting Penelitian………………………………………………... 62
3. Tempat……………………………………………………….. 62
4. Waktu………………………………………………………... 62
5. Data Sekolah…………………………………………………….. 64
6. Profil Sekolah………………………………………………… 64
7. Visi dan Misi sekolah………………………………………… 64
8. Daftar Guru dan Staf…………………………………………. 65
9. Daftar Murid…………………………………………………. 65
10. Subjek Penelitian………………………………………………... 66
11. Deskripsi Hasil Tindakan Siklus I 68
12. Tahap Refleksi Awal 68
13. Tahap Perencanaan Tindakan Siklus I…………………………... 69
14. Tahap Pelaksanaan Siklus I……………………………………… 70
15. Observasi………………………………………………………… 72
16. Hasil Penilaian Siklus I………………………………………. 72
17. Refleksi 88
18. Deskripsi Hasil Tindakan Siklus II 89
19. Tahap Perencanaan Siklus II…………………………………….. 89
20. Pelaksanaan Tindakan Siklus II…………………………………. 91
21. Observasi………………………………………………………… 93
22. Hasil Penilaian Siklus II……………………………………… 93
23. Refleksi………………………………………………………….. 111
24. Pembahasan 111

**BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

1. Kesimpulan 114
2. Saran 115

**DAFTAR PUSTAKA**

**LAMPIRAN-LAMPIRAN**