

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR ISI	xiii
DAFTAR TABEL	xvi
DAFTAR GAMBAR	xvii
I. PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan Penelitian	5
1.4 Manfaat Penelitian	5
1.5 Ruang Lingkup Penelitian	5
II. TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Tinjauan Pustaka	
2.1.1 Variasi <i>Ongoing Assesment</i>	7
2.1.2 Kemampuan Metakognisi	11
2.1.3 Hasil Belajar	14
2.2 Kerangka Pikir	14
2.3 Hipotesis	15
III. METODE PENELITIAN	
3.1 Subjek Penelitian	16
3.2 Desain Penelitian	16
3.3 Langkah Penelitian	17
3.4 Data dan Metode Pengambilan Data	19
3.5 Metode Analisis Data.....	24
3.6 Indikator Kerja	28

IV. HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1 Hasil Uji Instrumen Penelitian	29
4.2.1 Uji Validitas	29
4.2.2 Uji Reliabilitas	30
4.2 Hasil Penelitian	31
4.1.1 Siklus I	31
a. Perencanaan	32
b. Tindakan	33
c. Observasi	36
d. Refleksi Siklus I	39
4.1.2 Siklus II	40
a. Perencanaan	40
b. Tindakan	42
c. Observasi	42
d. Refleksi Siklus II	45
4.1.3 Siklus III	46
a. Perencanaan	46
b. Tindakan	46
c. Observasi	48
d. Refleksi Siklus III	51
4.3 Pembahasan	51
4.3.1 Deskripsi Keterampilan Metakognisi Siswa	52
4.3.2 Deskripsi Hasil Belajar Fisika Siswa	61

V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.I Kesimpulan	73
5.I Saran	74

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

1. Silabus	76
2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran 1	78
3. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran 2	84

4. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran 3	89
5. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran 4	96
6. Lembar Penilaian Kerja Ilmiah 1 (Praktikum)	103
7. Lembar Penilaian Kerja Ilmiah 2	106
8. Lembar Penilaian Kerja Ilmiah 3	107
9. Lembar Penilaian Kerja Ilmiah 4	108
10. Lembar Penilaian Kerja Ilmiah 5	109
11. Lembar Penilaian Kerja Ilmiah 6 (Tes Akhir)	112
12. Kunci Jawaban Lembar Penilaian 2	113
13. Kunci Jawaban Lembar Penilaian 3	115
14. Kunci Jawaban Lembar Penilaian 4	117
15. Kunci Jawaban Lembar Penilaian 5	119
16. <i>Tools 1 Respons Card</i>	122
17. <i>Tools 2 Games Piece</i>	124
18. <i>Tools 3 The Minute Paper</i>	125
19. <i>Tools 4 Concept Mapping</i>	126
20. <i>Tools 5 The Muddiest Paper</i>	128
21. <i>Tools 6 One Sentence Summary</i>	130
22. Hasil Uji <i>Reliabilitas dan Validitas</i>	131
23. Instrument <i>Self Assessment</i>	132
24. Instrument Pedoman Wawancara	133
25. Instrument Metakognisi	134
26. Instrument Penilaian Afektif	136
27. Instrument Psikomotor	137
28. Hasil Wawancara	139
29. Hasil Uji Keterampilan Metakognisi Siklus 1	141
30. Hasil Uji Keterampilan Metakognisi Siklus 2	142
31. Hasil Uji Keterampilan Metakognisi Siklus 3	143
32. Hasil Belajar Aspek Kognitif	144
33. Hasil Belajar Aspek Afektif	145
34. Hasil Belajar Aspek Psikomotor	146
35. Hasil Perkembangan Metakognisi Siklus I	147

36. Hasil Perkembangan Metakognisi Siklus II	148
37. Hasil Perkembangan Metakognisi Siklus III	149
38. Presensi Siswa	150
39. <i>Corelation</i>	152
40. Reliability dan Validitas	155
41. Penelitian Pendahuluan	157
42. Izin Penelitian	158
43. Presensi Seminar Proposal	159