

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
UCAPAN TERIMAKASIH	iii
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR GRAFIK	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Hipotesis Tindakan	6
E. Manfaat Penelitian	6
F. Definisi Operasional	7
BAB II MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA PADA PEMBELAJARAN IPA DENGAN MENERAPKAN METODE PEMBELAJARAN KOOPERATIF TEKNIK JIGSAW	
A. Pembelajaran IPA	9
1. Hakikat IPA	9
2. Pembelajaran IPA di SD	10

Dea Yuniar Okawendi, 2012

Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Pembelajaran Ipa Materi Jenis-Jenis Pesawat Sederhana Dengan Menerapkan Metode Pembelajaran Kooperatif Teknik Jigsaw Di Kelas 5 SDN Cibeunying Kecamatan Lembang Kabupaten Bandung Barat

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu/vi

3. Konsep Materi Jenis-jenis Pesawat Sederhana	12
B. Hasil Belajar	18
1. Pengertian Belajar	18
2. Pengertian Hasil Belajar	20
C. Pembelajaran Kooperatif Teknik Jigsaw	23
1. Pengertian Kooperatif Teknik Jigsaw	23
2. Prinsip Pembelajaran Kooperatif	24
3. Komponen Pembelajaran Kooperatif	25
4. Langkah-langkah Kooperatif Teknik Jigsaw	27
5. Kelebihan dan Kekurangan Kooperatif Teknik Jigsaw	28
D. Penerapan Metode Kooperatif Teknik Jigsaw dalam pembelajaran IPA di SD	30
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Metode Penelitian	36
B. Model Penelitian	38
C. Subjek Penelitian	39
D. Prosedur Penelitian	39
E. Instrumen Penelitian	43
F. Pengolahan dan analisis data	44
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian	51
1. Deskripsi Siklus 1	51

Dea Yuniar Okawendi, 2012

Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Pembelajaran Ipa Materi Jenis-Jenis Pesawat Sederhana Dengan Menerapkan Metode Pembelajaran Kooperatif Teknik Jigsaw Di Kelas 5 SDN Cibeunying Kecamatan Lembang Kabupaten Bandung Barat

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu/vii

2. Deskripsi Siklus 2	63
3. Deskripsi Siklus 3	73
B. Pembahasan	82
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	
A. Simpulan	87
B. Saran	88
DAFTAR PUSTAKA	xiv
LAMPIRAN-LAMPIRAN	
RIWAYAT HIDUP	

