

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR	vii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	2
C. Pemecahan Masalah.....	3
D. Tujuan Penelitian	3
E. Manfaat Hasil Penelitian	4
BAB II KAJIAN PUSTAKA	5
A. Ilmu Pengetahuan Alam	5
B. Belajar	7
C. Aktivitas Belajar	8
D. Hasil Belajar	9
E. Alat Peraga	11
F. Magnet	13
G. Langkah-langkah Penggunaan Alat Peraga Magnet	13
H. Keباikan Penggunaan Alat Peraga Magnet	17
I. Kelemahan Penggunaan Alat Peraga Magnet	17
J. Hipotesis Tindakan	18
BAB III METODE PENELITIAN	19
A. Jenis Penelitian	19
B. Setting Penelitian	19
C. Subjek Penelitian	19
D. Prosedur Penelitian	20
E. Teknik Pengumpulan Data.....	24
F. Instrumen Penelitian	25
G. Teknik Analisis Data	26
H. Indikator Keberhasilan	27
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	28
A. Hasil Penelitian Siklus 1	28
B. Hasil Penelitian Siklus 2	40
C. Pembahasan	49

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	52
A. Kesimpulan	52
B. Saran	52
DAFTAR PUSTAKA	53
LAMPIRAN	