

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
LEMBAR PERSETUJUAN.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iii
PERNYATAAN KEASLIAN .....	iv
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....	v
MOTO DAN PERESEMBAHAN.....	vi
ABSTRAK.....	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian .....	4
D. Manfaat Penelitian .....	5
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA .....</b>	<b>6</b>
A. Landasan Teori .....	6
1. Pengertian Belajar .....	6
2. Motivasi Belajar .....	7
3. Prestasi Belajar.....	9
4. Pembelajaran Mata Pelajaran IPA SD .....	10
5. Pendekatan Sains Teknologi Masyarakat (STM).....	11
B. Penelitian Yang Relevan .....	13
C. Kerangka Berpikir .....	14

D. Hipotesis Tindakan .....	15
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....</b>	<b>16</b>
A. Seting Penelitian .....	16
1. Tempat Penelitian.....	16
2. Waktu penelitian .....	16
3. Jenis penelitian .....	16
B. Subjek Penelitian .....	16
C. Teknik dan Alat Pengumpulan Data.....	17
1. Teknik Pengumpulan Data.....	17
2. Alat Pengumpulan Data .....	17
D. Teknik Analisis Data .....	18
E. Indikator Penelitian.....	19
F. Prosedur Penelitian .....	20
G. Jadwal Penelitian .....	21
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>22</b>
A. Hasil Penelitian.....	22
1. Hasil Siklus I.....	22
2. Hasil Siklus II.....	28
B. Pembahasan .....	32
1. Peningkatan Motivasi Belajar .....	32
2. Peningkatan Prestasi Belajar .....	34
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>36</b>
A. Simpulan.....	36
B. Saran .....	37
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Indikator Keberhasilan Prestasi Belajar .....	10
Tabel 3. 1 Kisi-Kisi Motivasi Belajar .....	17
Tabel 3. 11 Jadwal Penelitian .....	22
Tabel 4. 1 Hasil Aktivitas Guru Siklus I.....	22
Tabel 4. 2 Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus I.....	23
Tabel 4. 3 Hasil Angket motivasi belajar Siklus I .....	23
Tabel 4. 4 Rekapitulasi Prestasi Belajar Siswa Siklus I.....	25
Tabel 4. 5 Rekapitulasi nilai berdasarkan jenjang kognitif siklus I.....	25
Tabel 4. 6 Hasil Aktivitas Guru Siklus II.....	28
Tabel 4. 7 Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus II .....	29
Tabel 4. 8 Hasil Angket motivasi belajar Siklus II .....	29
Tabel 4. 9 Rekapitulasi Prestasi Belajar Siswa Siklus II .....	30
Tabel 4. 10 Rekapitulasi nilai berdasarkan jenjang kognitif siklus II.....	33
Tabel 4. 11 Rekapitulasi Motivasi Belajar Siswa .....	32
Tabel 4. 12 Peningkatan Prestasi Belajar Siswa .....	34
Tabel 4. 13 Rekapitulasi Belajar berdasarkan jenjang kognitif siklus I dan II ....	34

## **DAFTAR GAMBAR**

Gambar 2. 1 Hubungan antara Sains, Teknologi san Masyarakat .....	12
Gambar 2. 2 Langkah-langkah pendekatan STM .....	12
Gambar 2. 3 Kerangka Berpikir .....	14
Gambar 3. 1 Siklus Penelitian Tindakan Kelas.....	20
Gambar 4. 1 Peningkatan Motivasi Belajar Siswa.....	33
Gambar 4. 2 Diagram Peningkatan Prestasi Belajar Siswa.....	35

## **DAFTAR LAMPIRAN**

- Lampiran 1 Surat Ijin Penelitian
- Lampiran 2 Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian
- Lampiran 3 Daftar Siswa Kelas V SD Tambak Rejo 02
- Lampiran 4 Daftar Siswa Kelas Uji Coba
- Lampiran 5 Nilai Data Awal IPA Kelas V SD Tambak Rejo 02
- Lampiran 6 Hasil Wawancara Pra Penelitian
- Lampiran 7 Validitas Butir Soal
- Lampiran 8 Reliabilitas Soal Uji Coba
- Lampiran 9 Perhitungan Reliabilitas soal
- Lampiran 10 Data Kelompok Atas dan Kelompok Bawah Soal Uji Coba
- Lampiran 11 Daya Pembeda dan Tingkat Kesukaran
- Lampiran 12 Daftar Hadir Siklus I
- Lampiran 13 Soal Evaluasi Siklus I
- Lampiran 14 Pedoman Penskoran Soal Evaluasi Siklus I
- Lampiran 15 Lembar Kerja Soal Evaluasi Siswa Siklus I
- Lampiran 16 Rekapitulasi Prestasi Belajar Siswa Siklus I
- Lampiran 17 Daftar Hadir Siswa Siklus II
- Lampiran 18 Soal Evaluasi Siklus II
- Lampiran 19 Pedoman Penskoran Soal Evaluasi Siklus II
- Lampiran 20 Lembar Kerja Soal Evaluasi Siswa Siklus II
- Lampiran 21 Rekapitulasi Prestasi Belajar Siswa Siklus II
- Lampiran 22 Rekapitulasi angket Motivasi Siklus I

Lampiran 23 Rekapitulasi angket Motivasi Siklus II

Lampiran 34 Dokumentasi