

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
RIWAYAT HIDUP	ii
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS	iii
HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR SKRIPSI	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Identifikasi Masalah	8
1.3. Ruang Lingkup.....	8
1.4. Batasan Masalah.....	8
1.5. Rumusan Masalah	9
1.6. Tujuan Penelitian	9
1.7. Manfaat penelitian.....	9
1.8. Definisi Operasional.....	10
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	11
2.1. Pemahaman Konsep	11
2.1.1. Pengertian Pemahaman Pemahaman Konsep.....	11
2.1.2. Indikator Memahami Konsep	11
2.1.3. Manfaat Memahami Konsep	13
2.2. Model Pembelajaran.....	13
2.2.1. Pengertian Model Pembelajaran.....	13

2.2.2. Model Pembelajaran <i>Auditory Intellectually Repetition</i> (AIR)....	14
2.2.3. Langkah-langkah Model Pembelajaran <i>Auditory Intellectually Repetition</i> (AIR).....	17
2.2.4. Kelebihan dan Kekurangan Model Pembelajaran <i>Auditory Intellectually Repetition</i> (AIR).....	18
2.3. Video Animasi	19
2.4. Teori Pendukung Pembelajaran	21
2.5. Materi Pembelajaran	23
2.5.1. Unsur-unsur pada Tabung dan Kerucut.....	23
2.5.2. Jaring-jaring Tabung dan Kerucut.....	24
2.5.3. Luas Permukaan Tabung dan Kerucut	25
2.5.4. Volume Tabung dan Kerucut	29
2.6. Penelitian yang Relevan	32
2.7. Kerangka Konseptual	33
2.8. Hipotesis Penelitian.....	34
BAB III METODE PENELITIAN	35
3.1. Tempat dan Waktu Penelitian	35
3.2. Jenis Penelitian.....	35
3.3. Subjek dan Objek Penelitian	36
3.3.1. Subjek Penelitian.....	36
3.3.2. Objek Penelitian	36
3.4. Prosedur Penelitian.....	36
3.5. Teknik Pengumpulan Data.....	40
3.5.1. Ovservasi Aktivitas Belajar Siswa	40
3.5.2. Tes Kemampuan Pemahaman Konsep Siswa	41
3.6. Instrumen Penelitian.....	41
3.6.1. Tes Kemampuan Pemahaman Konsep	41
3.6.2. Observasi Aktivitas Siswa.....	42
3.7. Teknik Analisis Data.....	43

3.7.1. Reduksi Data	43
3.7.2. Analisis Data	44
3.8. Indikator Keberhasilan	45
3.9. Penarikan Kesimpulan	46
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	47
4.1. Deskripsi Hasil Penelitian I.....	47
4.1.1. Permasalahan.....	47
4.1.2. Perencanaan Siklus I	48
4.1.3. Pelaksanaan Tindakan I.....	48
4.1.4. Analisis Data I	50
4.1.5. Observasi I.....	52
4.1.6. Refleksi I	53
4.2. Deskripsi Hasil Penelitian II	60
4.2.1. Deskripsi Hasil Penelitian II.....	60
4.2.2. Hasil Tes Kemampuan Pemahaman Konsep Bangun Ruang.....	61
Sisi Lengkung II.....	61
4.2.3. Observasi II	62
4.2.4. Refleksi II.....	64
4.2.5. Temuan Penelitian	65
4.3. Pembahasan dan Hasil Penelitian.....	66
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	68
5.1. Kesimpulan	68
5.2. Saran.....	68
DAFTAR PUSTAKA.....	70
LAMPIRAN	73