

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN	<i>i</i>
RIWAYAT HIDUP	<i>ii</i>
ABSTRAK	<i>iii</i>
KATA PENGANTAR	<i>v</i>
DAFTAR ISI	<i>vii</i>
DAFTAR TABEL	<i>ix</i>
DAFTAR GAMBAR	<i>x</i>
DAFTAR LAMPIRAN	<i>xi</i>
BAB I. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	3
1.3. Batasan Masalah	4
1.4. Rumusan Masalah	4
1.5. Tujuan Penelitian	4
1.6. Manfaat Penelitian	5
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1. Kerangka Teoritis	6
2.1.1. Pengertian Belajar	6
2.1.2. Aktivitas Belajar	6
2.1.3. Pengertian Hasil Belajar	8
2.1.4. Pembelajaran Kooperatif	9
2.1.4.1. Saling Ketergantungan Positif	9
2.1.4.2. Tanggung Jawab Perseorangan	9
2.1.4.3. Tatap Muka	10
2.1.4.4. Komunikasi Antar Anggota	10
2.1.4.5. Evaluasi Proses Kelompok	10
2.1.5. Model Pembelajaran Tipe Two Stay Two Stray	10
2.1.5.1. Langkah-langkah Model Pembelajaran Tipe Two Stay Two Stray	12
2.1.5.2. Kekurangan dan Kelemahan Model Pembelajaran Tipe Two Stay Two Stray	14
2.2. Materi Pembelajaran	14
2.2.1. Sistem Pernapasan Pada Manusia	14
2.2.1.1. Alat-alat Pernapasan Pada Manusia	14
2.2.1.2. Proses Pernapasan Manusia	18
2.2.1.3. Mekanisme Pernapasan Manusia	19
2.2.1.4. Volume Udara Pernapasan	19
2.2.2.1. Proses Pertukaran Oksigen Dan Karbondioksida	20
2.2.2.2. Kelainan Dan Penyakit Pada Sistem Pernapasan	21
2.3. Kerangka Konseptual	22
2.4. Hipotesis	23

2.4.1.	Hipotesis Nihil (H_0)	23
2.4.2.	Hipotesis Alternatif (H_a)	23
2.4.3.	Hipotesis Statistik	23
BAB III. METODE PENELITIAN		25
3.1.	Lokasi dan Waktu Penelitian	25
3.2.	Populasi dan Sampel Penelitian	25
3.2.1.	Populasi Penelitian	25
3.2.2.	Sampel Penelitian	25
3.3.	Variabel Penelitian	25
3.4.	Jenis dan Desain Penelitian	25
3.5.	Prosedur / Langkah-langkah Penelitian	26
3.6.	Instrumen / Alat Pengumpul Data	28
3.7.	Uji Coba Alat Pengumpul Data	30
3.7.1.	Validitas Soal	30
3.7.2.	Realibilitas Soal	30
3.7.3.	Taraf Kesukaran Soal	31
3.7.4.	Daya Beda Soal	32
3.8.	Teknik Pengumpulan Data	32
3.9.	Teknik Analisis Data	33
3.9.1.	Uji Persyaratan Data	32
3.9.1.1.	Uji Normalitas	32
3.9.1.2.	Uji Homogenitas	33
3.9.1.3.	Uji Hipotesis	34
3.9.1.3.1.	Uji kesamaan rata-rata pretes (uji t duapihak)	34
3.9.1.3.2.	Uji kesamaan rata-rata postes (uji t satupihak)	35
BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN		37
4.1.	Deskripsi Data Hasil Penelitian	37
4.1.1.	Deskripsi Nilai Pre-test Siswa	37
4.1.2.	Deskripsi Nilai Post-test Siswa	38
4.2.	Uji Persyaratan Data	38
4.2.1.	Uji Normalitas	38
4.2.2.	Uji Homogenitas	39
4.2.3.	Uji Hipotesis	40
4.2.4.	Observasi	41
4.3.	Pembahasan	42
BAB V, KESIMPULAN DAN SARAN		46
5.1.	Kesimpulan	46
5.2.	Saran	46
DAFTAR PUSTAKA		47