

DAFTAR ISI

	<i>Hal</i>
Lembar Pengesahan Skripsi	<i>i</i>
Lembar Pernyataan Orisinalitas	<i>ii</i>
Halaman Persetujuan Publikasi Tugas Akhir Skripsi	<i>iii</i>
Riwayat Hidup	<i>iv</i>
Abstrak	<i>v</i>
Kata Pengantar	<i>vi</i>
Daftar Isi	<i>viii</i>
Daftar Gambar	<i>xi</i>
Daftar Tabel	<i>xii</i>
Daftar Lampiran	<i>xiii</i>
BAB I. PENDAHULUAN	<i>1</i>
1.1. Latar Belakang Masalah.....	<i>1</i>
1.2. Identifikasi Masalah	<i>4</i>
1.3. Batasan Masalah.....	<i>4</i>
1.4. Rumusan Masalah	<i>5</i>
1.5. Tujuan Penelitian.....	<i>5</i>
1.6. Manfaat Penelitian.....	<i>5</i>
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	<i>7</i>
2.1. Pengertian dan Hakekat Belajar	<i>7</i>
2.2. Pengertian dan Hakekat Pembelajaran.....	<i>8</i>
2.3. Hasil Belajar	<i>9</i>
2.4. Model Pembelajaran.....	<i>10</i>
2.4.1. Model Pembelajaran <i>Project Based Learning</i>	<i>11</i>
2.4.2. Sintaks Model Pembelajaran <i>Project Based Learning</i>	<i>11</i>
2.4.3. Kelebihan dan Kelemahan Model Pembelajaran <i>Project Based Learning</i>	<i>12</i>
2.5. Materi Koloid	<i>13</i>

2.5.1. Pengertian Larutan, Koloid, dan suspensi.....	14
2.5.2. Jenis-jenis Koloid.....	16
2.5.3. Sifat-sifat Koloid.....	16
2.5.4. Pembuatan Koloid.....	19
2.5.5. Kegunaan Koloid	21
2.6. Kerangka Berpikir dan Hipotesis	22
BAB III. METODE PENELITIAN	24
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	24
3.2. Populasi dan Sampel	24
3.3. Disain dan Variabel Penelitian.....	24
3.4. Defenisi Operasional	25
3.5. Instrumen Penelitian.....	25
3.5.1. Validasi Butir Soal	26
3.5.2. Tingkat Kesukaran Soal	26
3.5.3. Daya Pembeda.....	27
3.5.4. Reliabilitas Tes.....	27
3.6. Teknik Pengumpulan dan Pengolahan Data.....	28
3.6.1. Teknik Pengumpulan Data.....	28
3.6.2. Teknik Pengolahan Data	29
3.6.2.1. Pengolahan Data Pretest	29
3.6.2.2. Pengolahan Data Posttest.....	29
3.7. Prosedur Penelitian.....	29
3.7.1. Tahap Persiapan	29
3.7.2. Tahap Pelaksanaan	30
3.7.3. Tahap Akhir	30
3.8. Analisis Data	31
3.8.1. Uji N-Gain.....	31
3.8.2. Uji Normalitas	32
3.8.3. Uji Homogenitas	32
3.8.4. Uji Hipotesis	33
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	34

4.1. Hasil Penelitian	34
4.1.1. Analisis Data Instrumen Penelitian.....	34
4.1.1.1. Validitas Soal	34
4.1.1.2. Tingkat Kesukaran Soal	35
4.1.1.3. Daya Beda Soal.....	35
4.1.1.4. Reliabilitas Tes.....	35
4.1.2. Deskripsi Data Hasil Penelitian	35
4.1.2.1. Data <i>Pretest</i>	35
4.1.2.2. Data <i>Posttest</i>	36
4.1.2.3. Uji Gain Hasil Belajar.....	37
4.1.3. Analisis Data Hasil Belajar.....	37
4.1.3.1. Uji Normalitas.....	37
4.1.3.2. Uji Homogenitas	38
4.1.3.3. Uji Hipotesis	39
4.2. Pembahasan.....	39
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	43
5.1. Kesimpulan.....	43
5.2. Saran.....	43
DAFTAR PUSTAKA	44
LAMPIRAN.....	46

