

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR PERNYATAAN	iii
ABSTRAK	iv
KATA PENGANTAR.....	vi
UCAPAN TERIMA KASIH	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah	5
1.3 Definisi Operasional.....	6
1.4 Tujuan Penelitian	8
1.5 Kegunaan Penelitian.....	8
1.5.1 Kegunaan Teoritis	8
1.5.2 Kegunaan Praktis	8
BAB 2 TINJAUAN TEORITIS	10
2.1 Kajian Pustaka.....	10
2.1.1 Kemampuan Berpikir Kritis	10
2.1.2 Hasil Belajar Kognitif	13
2.1.3 Model Pembelajaran <i>Creative problem solving</i> (CPS)	15
2.1.4 Deskripsi Materi Sistem Ekskresi	18
2.1.4.1 Pengertian Sistem Ekskresi	18
2.1.4.2 Organ -organ Pada Sistem Ekskresi.....	18
2.1.4.3 Kelainan dan Penyakit Yang Terjadi Pada Sistem Ekskresi Manusia.....	24
2.2 Hasil Penelitian yang Relevan	25
2.3 Kerangka Konseptual	26
2.4 Hipotesis Penelitian.....	29
BAB 3 PROSEDUR PENELITIAN.....	30
3.1 Metode Penelitian.....	30
3.2 Variabel Penelitian	30

3.3 Populasi dan Sampel	30
3.4 Desain Penelitian.....	31
3.5 Langkah-langkah Penelitian.....	32
3.5.1 Tahap persiapan	32
3.5.2 Tahap Pelaksanaan	33
3.5.3 Tahap Pengolahan Data.....	43
3.6 Teknik Pengumpulan Data.....	43
3.7 Instrumen Penelitian.....	44
3.7.1 Konsepsi.....	44
3.7.2 Uji Coba Instumen	46
3.8 Teknik Pengolahan dan Analisis Data	49
3.8.1 Teknik Pengolahan dan Analisis Data	50
3.8.2 Uji Hipotesis	51
3.9 Tempat dan Waktu Penelitian	51
3.9.1 Tempat Penelitian.....	51
3.9.2 Waktu Penelitian	53
BAB 4 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	55
4.1 Deskripsi Hasil Penelitian	55
4.1.1 Deskripsi Data Kemampuan Berpikir Kritis dan Hasil Belajar Kognitif di Kelas Eksperimen.....	55
4.1.2 Deskripsi Data Kemampuan Berpikir Kritis dan Hasil Belajar Kognitif di Kelas Kontrol	67
4.2 Uji Prasyarat Analisis.....	78
4.2.1 Uji Normalitas	78
4.2.2 Uji Homogenitas	80
4.3 Pengujian Hipotesis.....	81
4.4 Pembahasan.....	85
4.4.1 Pengaruh Model Creative problem solving (CPS) Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis dan Hasil Belajar Kognitif Peserta Didik	85
4.4.2 Kemampuan Berpikir Kritis	87
4.4.3 Hasil Belajar Kognitif	91
4.4.4 Proses Pembelajaran di Kelas Eksperimen dengan Menggunakan Model Pembelajaran Creative problem solving	95
4.4.5 Proses Pembelajaran di Kelas Eksperimen dengan Menggunakan Model Pembelajaran Problem Based Learning	96

BAB 5 SIMPULAN DAN SARAN.....	98
5.1 Simpulan	98
5.2 Saran.....	98
DAFTAR PUSTAKA.....	99
LAMPIRAN.....	102