

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>PERNYATAAN .....</b>	<b>iv</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>v</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>vi</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vii</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH .....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xv</b>
<b>BAB 1 PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	8
1.3 Definisi Operasional .....	8
1.3.1 Keterampilan Berpikir Kreatif .....	8
1.3.2 Keterampilan Kolaborasi .....	8
1.3.3 Model Pembelajaran RADEC Berbantu <i>Nearpod</i> .....	9
1.4 Tujuan Penelitian .....	10
1.5 Kegunaan Penelitian .....	10
1.5.1 Kegunaan Teoritis .....	10
1.5.2 Kegunaan Praktis .....	11
1.5.2.1 Bagi Peneliti.....	11
1.5.2.2 Bagi Sekolah .....	11
1.5.2.3 Bagi Guru.....	11
1.5.2.4 Bagi Peserta Didik .....	11
<b>BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>12</b>
2.1 Kajian Pustaka .....	12
2.1.1 Model Pembelajaran RADEC.....	12
2.1.2 Media <i>Nearpod</i> .....	16
2.1.3 Keterampilan Berpikir Kreatif.....	19

2.1.4 Keterampilan Kolaborasi.....	22
2.1.5 Sistem Ekskresi.....	24
2.2 Hasil Penelitian yang Relevan .....	33
2.3 Kerangka Konseptual.....	34
2.4 Hipotesis Penelitian .....	<b>36</b>
<b>BAB 3 PROSEDUR PENELITIAN.....</b>	<b>37</b>
3.1 Metode Penelitian .....	<b>37</b>
3.3 Populasi dan Sampel .....	37
3.3.1 Populasi.....	37
3.3.2 Sampel.....	38
3.4 Desain Penelitian .....	39
3.5 Langkah-langkah Penelitian.....	40
3.5.1 Tahap Persiapan .....	40
3.5.2 Tahap Pelaksanaan .....	41
3.5.3 Tahap Pengolahan Data.....	53
3.6 Teknik Pengumpulan Data .....	54
3.7 Instrumen Penelitian .....	54
3.7.1 Instrumen Tes .....	54
3.7.2 Uji Coba Instrumen.....	57
3.8 Teknik Analisis Data .....	61
3.8.1 Uji Prasyarat Analisis.....	61
3.8.2 Uji Hipotesis .....	61
3.9 Waktu dan Tempat Penelitian.....	61
<b>BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>64</b>
4.1 Deskripsi Hasil Penelitian.....	64
4.1.1 Deskripsi Data.....	64
4.1.2 Penyajian Data Hasil Penelitian Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol .....	73
4.1.3 Uji Prasyarat Analisis.....	77
4.1.3 Uji Hipotesis .....	79
4.2 Pembahasan.....	81
4.2.1 Pengaruh Model Pembelajaran RADEC Berbantu Media <i>Nearpod</i> Terhadap Keterampilan Berpikir Kreatif.....	81
4.2.2 Pengaruh Model Pembelajaran RADEC Berbantu Media <i>Nearpod</i> Terhadap Keterampilan Kolaborasi Peserta Didik .....	87
<b>BAB 5 SIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>88</b>
5.1 Simpulan .....	88
5.1 Saran .....	88

<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>93</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>97</b>
<b>DAFTAR RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>229</b>