

## DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN KARYA ILMIAH	
ABSTRAK	
<i>ABSTRACT</i>	
KATA PENGANTAR .....	v
UCAPAN TERIMA KASIH.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR .....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
BAB 1 PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	7
1.3 Definisi Operasional .....	7
1.4 Tujuan Penelitian .....	8
1.5 Kegunaan Penelitian .....	9
BAB 2 TINJAUAN TEORETIS .....	10
2.1 Kajian Pustaka .....	10
2.2 Hasil yang Relevan .....	28
2.3 Kerangka Konseptual.....	30
2.4 Hipotesis Penelitian .....	32
BAB 3 PROSEDUR PENELITIAN .....	33
3.1 Metode Penelitian .....	33
3.2 Variabel Penelitian.....	33
3.3 Desain Penelitian .....	33
3.4 Populasi dan Sampel.....	34
3.5 Teknik Pengumpulan Data.....	36
3.6 Instrumen Penelitian .....	37
3.7 Teknik Analisis Data.....	42
3.8 Langkah-langkah Penelitian.....	45
3.9 Waktu dan Tempat Penelitian.....	47
BAB 4 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....	49

4.1	Deskripsi Hasil Penelitian.....	49
4.2	Pembahasan.....	53
BAB 5	SIMPULAN DAN SARAN.....	67
5.1	Simpulan .....	67
5.2	Saran .....	67
DAFTAR PUSTAKA	.....	68
LAMPIRAN	.....	75

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Data Hasil Studi Pendahuluan Tes Keterampilan Berpikir Kreatif .....	4
Tabel 2.1 Indikator Keterampilan Berpikir Kreatif yang Akan Diteliti.....	11
Tabel 2.2 Sintaks Model <i>Search, Solve, Create, Share</i> (SSCS) (Pizzini L. Edward, Abell K. Sandra, 1988).....	15
Tabel 2. 3 Kaitan Antara Model SSCS dan Keterampilan Berpikir Kreatif .....	17
Tabel 3. 1 Desain Penelitian <i>Posttest Only Control Design</i> .....	34
Tabel 3. 2 Populasi Penelitian Kelas XI MIPA SMA Negeri 2 Singaparna Tahun Ajaran 2023/2024 .....	35
Tabel 3. 3 Kisi-Kisi Instrumen Tes Keterampilan Berpikir Kreatif.....	37
Tabel 3. 4 Interpretasi Tingkatan Tes Keterampilan Berpikir Kreatif.....	38
Tabel 3. 5 Kriteria Interpretasi Keterlaksanaan Model SSCS.....	39
Tabel 3. 6 Kategori Tingkat Kevalidan Instrumen.....	40
Tabel 3. 7 Validasi Ahli Soal Tes Keterampilan Berpikir Kreatif.....	40
Tabel 3. 8 Ringkasan Hasil Uji Validitas Soal Keterampilan Berpikir Kreatif ....	41
Tabel 3. 9 Interpretasi Uji Reliabilitas .....	42
Tabel 3. 10 Matriks Kegiatan Penelitian.....	47
Tabel 4. 1 Hasil Analisis Statistik <i>Posttest</i> Kelas Sampel .....	49
Tabel 4. 2 Hasil Uji Normalitas <i>Chi-Kuadrat</i> Data <i>Posttest</i> .....	51
Tabel 4. 3 Hasil Uji Homogenitas <i>Fisher</i> Data <i>Posttest</i> .....	52
Tabel 4. 4 Hasil Uji Hipotesis (Uji-t).....	53
Tabel 4. 5 Rincian Pelaksanaan Penelitian .....	56
Tabel 4. 6 Rata-rata Persentase <i>Posttest</i> setiap Indikator KBK.....	61

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Tahapan Model <i>Search, Solve, Create, Share</i> (SSCS) (Pizzini L. Edward, Abell K. Sandra, 1988).....	14
Gambar 2. 2 Difraksi celah tunggal .....	20
Gambar 2. 3 Difraksi celah kisi.....	21
Gambar 2. 4 Interferensi Celah Ganda Young.....	23
Gambar 2. 5 Interferensi Lapis Tipis .....	24
Gambar 2. 6 Polarisasi Cahaya Gelombang Transversal .....	25
Gambar 2. 7 Interpretasi Pengukuran Diameter Rambut .....	27
Gambar 2. 8 Skema Percobaan Pengukuran .....	27
Gambar 2. 9 Cara Kerja Televisi.....	28
Gambar 2. 10 Kerangka Konseptual Penelitian .....	32
Gambar 3. 1 (a) Wawancara; dan (b) Studi Pendahuluan .....	45
Gambar 3. 2 Kegiatan Pembelajaran di Kelas Eksperimen .....	46
Gambar 3. 3 Kegiatan Pembelajaran di Kelas Kontrol .....	46
Gambar 3. 4 (a) <i>Posttest</i> Eksperimen; dan (b) <i>Posttest</i> Kontrol .....	46
Gambar 3. 5 Peta Penelitian .....	48
Gambar 3. 6 Tempat Penelitian.....	48
Gambar 4. 1 Histogram dan Poligon Skor <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen .....	50
Gambar 4. 2 Histogram dan Poligon Skor <i>Posttest</i> Kelas Kontrol .....	50
Gambar 4. 3 Rata-rata Skor <i>Posttest</i> KBK Kelas Sampel .....	55
Gambar 4. 4 Mengidentifikasi dan Mengenali Masalah .....	57
Gambar 4. 5 Merencanakan Strategi Penyelesaian Masalah .....	58
Gambar 4. 6 Mengintegrasikan Penyelesaian Masalah (Praktikum) .....	59
Gambar 4. 7 Mengkomunikasikan Hasil.....	60

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Lembar Wawancara Guru.....	76
Lampiran 2 Hasil Observasi Studi Pendahuluan.....	78
Lampiran 3 Instrumen Tes Studi Pendahuluan Keterampilan Berpikir Kreatif....	79
Lampiran 4 Rekap Hasil Studi Pendahuluan.....	83
Lampiran 5 Permendikbud Nomor 37 Tahun 2018 .....	84
Lampiran 6 Silabus .....	86
Lampiran 7 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Kelas Eksperimen .....	89
Lampiran 8 Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Kelas Eksperimen .....	104
Lampiran 9 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Kelas Kontrol.....	117
Lampiran 10 Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Kelas Kontrol.....	127
Lampiran 11 Instrumen Tes Keterampilan Berpikir Kreatif ( <i>Post-test</i> ) .....	136
Lampiran 12 Pedoman Penskoran Soal Tes Keterampilan Berpikir Kreatif .....	145
Lampiran 13 Uji Homogen Populasi (Uji <i>Bartlett</i> ) .....	146
Lampiran 14 Hasil Uji Validitas Ahli Instrumen Soal KBK .....	147
Lampiran 15 Hasil Uji Validitas Ahli Instrumen KBK .....	151
Lampiran 16 Hasil Uji Validitas Empiris Instrumen KBK (Ms. Excel) .....	152
Lampiran 17 Hasil Uji Validitas Empiris Instrumen KBK (SPSS 25) .....	153
Lampiran 18 Hasil Uji Reliabilitas Instrumen Soal KBK (Ms. Excel).....	154
Lampiran 19 Hasil Uji Reliabilitas Instrumen Soal KBK (SPSS 25) .....	155
Lampiran 20 Perolehan Skor <i>Posttest</i> KBK Kelas Eksperimen .....	156
Lampiran 21 Perolehan Skor <i>Posttest</i> KBK Kelas Kontrol.....	157
Lampiran 22 Pengolahan Data Uji Normalitas (Ms. Excel) .....	158
Lampiran 23 Pengolahan Data Uji Normalitas (SPSS 25).....	162
Lampiran 24 Pengolahan Data Uji Homogenitas (Ms. Excel).....	163
Lampiran 25 Pengolahan Data Uji Homogenitas (SPSS 25).....	164
Lampiran 26 Pengolahan Data Uji Hipotesis (Ms. Excel).....	165
Lampiran 27 Pengolahan Data Uji Hipotesis (uji-t) (SPSS 25).....	166
Lampiran 28 Lembar Keterlaksanaan Model SSCS .....	167
Lampiran 29 Hasil Lembar Observasi Keterlaksanaan Model SSCS .....	173

Lampiran 30 Dokumentasi Penelitian.....	174
Lampiran 31 Surat Persetujuan Judul oleh Pembimbing.....	175
Lampiran 32 Surat Rekomendasi Dewan Bimbingan Skripsi (DBS).....	176
Lampiran 33 SK Pembimbing Skripsi .....	177
Lampiran 34 Kartu Bimbingan Skripsi Pembimbing 1 .....	178
Lampiran 35 Kartu Bimbingan Skripsi Pembimbing 2 .....	180
Lampiran 36 Surat Izin Observasi/Penelitian .....	182
Lampiran 37 Surat Izin Uji Coba Instrumen Penelitian.....	183
Lampiran 38 Surat Telah Melaksanakan Penelitian .....	184
Lampiran 39 Surat Rekomendasi Penguji Seminar Proposal .....	185
Lampiran 40 Surat Rekomendasi Penguji Seminar Hasil.....	186
Lampiran 41 Surat Rekomendasi Penguji Sidang Akhir .....	187
Lampiran 42 Tabel Distribusi r.....	188
Lampiran 43 Tabel Distribusi z.....	189
Lampiran 44 Tabel Distribusi <i>Chi-Kuadrat</i> .....	190
Lampiran 45 Tabel Distribusi <i>Ftabel</i> .....	191
Lampiran 46 Tabel Distribusi t .....	192