

## DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK .....	i
ABSTRACT .....	ii
KATA PENGANTAR .....	iii
DAFTAR ISI .....	v
DAFTAR TABEL .....	viii
DAFTAR GRAFIK .....	ix
DAFTAR LAMPIRAN .....	x
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
<b>A. Latar Masalah .....</b>	<b>1</b>
<b>B. Identifikasi Masalah .....</b>	<b>7</b>
<b>C. Pembatasan Masalah .....</b>	<b>8</b>
<b>D. Perumusan Masalah .....</b>	<b>8</b>
<b>E. Tujuan Penelitian .....</b>	<b>9</b>
<b>F. Manfaat Penelitian .....</b>	<b>9</b>
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA BERPIKIR, DAN HIPOTESIS .....</b>	<b>11</b>
<b>A. Deskripsi Teori .....</b>	<b>11</b>
1. Hakikat Belajar Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) .....	11
2. Hasil Belajar Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) .....	12
3. Aktivitas Belajar Siswa .....	15
4. Konsep Dasar Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) .....	16
5. Teori Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) .....	20
6. Kurikulum Pembelajaran Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) .....	22
7. Hakikat Metode Pembelajaran .....	28
8. Pembelajaran Aktif ( <i>Active Learning</i> ) .....	33
9. Pembelajaran Tipe <i>Quiz Team</i> .....	49
10. Metode Pembelajaran Aktif Tipe <i>Quiz Team</i> .....	51

11. Metode Ceramah .....	54
12. Metode Tanya Jawab.....	56
<b>B. Penelitian yang Relevan.....</b>	<b>61</b>
<b>C. Kerangka Berpikir .....</b>	<b>62</b>
<b>D. Hipotesis Penelitian.....</b>	<b>65</b>
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>66</b>
<b>A. Desain Penelitian .....</b>	<b>66</b>
<b>B. Definisi Operasional Variabel Penelitian.....</b>	<b>71</b>
<b>C. Lokasi dan Waktu Penelitian.....</b>	<b>72</b>
<b>D. Data dan Sumber Data .....</b>	<b>72</b>
<b>E. Populasi dan Sampel Penelitian.....</b>	<b>73</b>
1. Populasi.....	73
2. Sampel.....	73
<b>F. Instrumentasi dan Teknik Pengumpulan Data .....</b>	<b>74</b>
1. Instrumen Penelitian.....	74
2. Teknik Pengembangan Instrumen.....	78
3. Teknik Pengumpulan Data.....	81
<b>G. Teknik Analisis Data.....</b>	<b>84</b>
1. Analisis Deskriptif .....	84
2. Analisis Inferensial.....	85
3. Analisis Data Kuantitatif.....	88
4. Analisis Data Kualitatif.....	89
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>90</b>
<b>A. Deskripsi Data .....</b>	<b>90</b>
1. Data Peningkatan Hasil Belajar .....	90
2. Rata-rata (Mean), Varian, dan Standar Deviasi .....	90
<b>B. Pengujian Persyaratan Analisis.....</b>	<b>96</b>
1. Uji <i>Normalized Gain</i> ( <i>N-Gain</i> ) .....	96
2. Uji Normalitas.....	97
3. Uji Homogenitas .....	98

<b>C. Pengujian Hipotesis dan Pembahasan .....</b>	<b>99</b>
1. Analisis Data Kuantitatif.....	99
2. Analisis Data Kualitatif.....	100
3. Pembahasan.....	103
<b>BAB V PENUTUP.....</b>	<b>107</b>
<b>A. Kesimpulan .....</b>	<b>107</b>
<b>B. Implikasi .....</b>	<b>108</b>
<b>C. Saran – saran .....</b>	<b>112</b>
<b>DAFTAR RUJUKAN .....</b>	<b>113</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN</b>	

