

DAFTAR ISI

Halaman

| | |
|--|-------------|
| Lembar Pengesahan | <i>i</i> |
| Riwayat Hidup | <i>ii</i> |
| Abstrak | <i>iii</i> |
| Kata Pengantar | <i>iv</i> |
| Daftar Isi | <i>vi</i> |
| Daftar Gambar | <i>viii</i> |
| Daftar Tabel | <i>ix</i> |
| Daftar Lampiran | <i>x</i> |
| | |
| BAB I PENDAHULUAN | |
| 1.1 Latar Belakang | 1 |
| 1.2 Ruang Lingkup | 4 |
| 1.3 Rumusan Masalah | 5 |
| 1.4 Batasan Masalah | 5 |
| 1.5 Tujuan Penelitian | 6 |
| 1.6 Manfaat Penelitian | 6 |
| 1.7 Defenisi Operasional | 7 |
| | |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA | |
| 2.1 Kerangka Teoritis | 9 |
| 2.1.1 Pengertian Belajar | 9 |
| 2.1.2 Ciri-ciri Belajar | 9 |
| 2.1.3 Hasil Belajar | 10 |
| 2.2 Pembelajaran Kooperatif | 11 |
| 2.2.1 Model Pembelajaran Kooperatif Tipe TAI | 13 |
| 2.3 Pembelajaran Konvensional | 15 |
| 2.3.1 Metode Ceramah | 16 |
| 2.3.2 Metode Tanya Jawab | 16 |
| 2.3.3 Metode Tugas | 16 |
| 2.4 Media Isis Draw | 17 |
| 2.5 Senyawa Hidrokarbon | 17 |
| 2.5.1 Alkana, Alkena dan Alkuna | 18 |
| 2.5.2 Sifat-Sifat Alkana, Alkena dan Alkuna | 21 |
| 2.5.3 Tata Nama Alkana, Alkena dan Alkuna | 22 |
| 2.5.4 Keisomeran Pada Senyawa Hidrokarbon | 24 |
| 2.5.5 Reaksi Sederhana Pada Hidrokarbon | 25 |
| 2.6 Kerangka Konseptual | 28 |
| 2.7 Hipotesis Penelitian | 29 |
| | |
| BAB III METODE PENELITIAN | |
| 3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian | 31 |
| 3.2 Populasi Dan Sampel Penelitian | 31 |
| 3.2.1 Populasi Penelitian | 31 |

| | |
|--|----|
| 3.2.2 Sampel Penelitian | 31 |
| 3.3 Variabel dan Instrumen Penelitian | 31 |
| 3.3.1 Variabel Penelitian | 31 |
| 3.3.2 Instrumen Penelitian | 32 |
| 3.4 Rancangan / Desain Penelitian | 32 |
| 3.5 Teknik Pengumpulan Data | 34 |
| 3.5.1 Tahap Persiapan | 34 |
| 3.5.2 Tahap Pelaksanaan | 36 |
| 3.6 Teknik Analisis Data | 37 |
| BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN | |
| 4.1 Analisis Data Instrumen Penelitian | 40 |
| 4.2 Deskripsi Data Hasil Penelitian | 42 |
| 4.2.1 Data Pre-Test Siswa | 42 |
| 4.2.2 Data Post-Test Siswa | 42 |
| 4.2.3 Data Gain Siswa | 43 |
| 4.3 Analisis Data Hasil Penelitian | 44 |
| 4.3.1 Uji Normalitas | 44 |
| 4.3.2 Uji Normalitas Gain | 44 |
| 4.3.3 Uji Homogenitas | 45 |
| 4.3.4 Uji Homogenitas Gain | 45 |
| 4.3.5 Uji Hipotesis | 46 |
| 4.3.6 Peningkatan Hasil Belajar | 47 |
| 4.4 Pembahasan | 48 |
| BAB V KESIMPULAN DAN SARAN | |
| 5.1 Kesimpulan | 51 |
| 5.2 Saran | 52 |
| DAFTAR PUSTAKA | 53 |