

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN DARING

Satuan Pendidikan : SMA Negeri 1 Hu'u
Mata Pelajaran : KIMIA
Kelas / Semester : XI / Ganjil
Tema : Termokimia
Sub Tema : Penentuan ΔH reaksi berdasarkan data Energi Ikatan
Alokasi Waktu : 1 x 10 menit

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

Peserta didik dapat menentukan perubahan entalpi reaksi (ΔH reaksi) berdasarkan data energi ikatan

B. LANGKAH-LANGKAH PEMBELAJARAN

PENDAHULUAN

Apersepsi:

- Guru membuka pelajaran dengan menyapa, mengucapkan salam kepada seluruh peserta didik.
- Guru mengajak berdoa bersama sebelum pembelajaran dimulai
- Guru mengabsensi peserta didik

Motivasi :

Guru memberikan motivasi kepada seluruh peserta didik agar semangat dan fokus dalam mengikuti pembelajaran

Prasyarat pengetahuan :

Peserta didik memahami materi sebelumnya tentang Persamaan Reaksi termokimia dan cara menuliskan rumus struktur dari rumus kimia (rumus senyawa)

KEGIATAN INTI

- Guru memfasilitasi peserta didik dalam pembelajaran dengan memberikan pengantar materi energi ikatan dan penentuan perubahan entalpi reaksi (ΔH reaksi) berdasarkan data energi ikatan
- Guru memberikan kesempatan kepada peserta didik untuk menganalisis dan memahami seluruh materi yang disampaikan
- Guru memberikan kesempatan pada peserta didik untuk bertanya dan berdiskusi untuk ketuntasan pemahaman terhadap materi tersebut
- Guru memberikan soal latihan pada peserta didik untuk mengukur kemampuan peserta didik memahami materi tersebut pada saat proses pembelajaran berlangsung
- Guru memberikan penguatan mengenai konsep-konsep yang dipelajari

PENUTUP

- Guru mengajak siswa untuk menyimpulkan sendiri materi yang telah dipelajari pada pertemuan ini
- Guru menugaskan pada peserta didik mengerjakan latihan soal

PENILAIAN HASIL BELAJAR

1. AFEKTIF

Penilaian sikap : jujur dalam mengerjakan soal latihan, mandiri dalam mengerjakan soal latihan, disiplin waktu dalam mengikuti pembelajaran dan bertanggungjawab dalam mengerjakan soal-soal tes sampai tahap pengumpulan hasil tes

2. PENGETAHUAN

Penugasan dalam bentuk mengerjakan soal uraian untuk penguatan pemahaman terhadap materi yang telah dipelajari



Dompu, Januari 2021

Guru Mata Pelajaran

Ahmadurifai, S. Pd

Nip. 197906182006041015