

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Matriks jurnal penelitian terdahulu.....	4
Tabel 3.1	Perhitungan Validitas menurut Gregory	21
Tabel 3.2	Pengkategorian keterampilan siswa memprediksi.....	23
Tabel 4.1	Hasil tes keterampilan siswa memprediksi	24
Tabel 4.2	Keterampilan siswa memprediksi per indikator	26

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Tumbukan efektif dan tidak efektif	13
Gambar 2.2	Perbedaan energi aktivasi pereaksi pada suhu yang berbeda	14
Gambar 2.3	Perbedaan luas bidang sentuh.....	15
Gambar 2.4	Interaksi katalis dengan pereaksi.....	15
Gambar 2.5	Partikel pada konsentrasi yang berbeda	16
Gambar 3.1	Bagan prosedur penelitian	19

DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN A-1 Rancangan Pelaksanaan Pembelajaran.....	33
LAMPIRAN A-2 Materi Faktor Laju Reaksi.....	40
LAMPIRAN A-3 Lembar Kerja Peserta Didik	43
LAMPIRAN A-4 Lembar Pretest	57
LAMPIRAN A-5 Lembar Postest	59
LAMPIRAN A-6 Rubrik Penilaian Pretest	61
LAMPIRAN A-7 Rubrik Penilaian Postest.....	63
LAMPIRAN B-1 Lembar Validasi Pretest	64
LAMPIRAN B-2 Lembar Validasi Postest	65
LAMPIRAN B-3 Lembar Validasi LKPD.....	67
LAMPIRAN C-1 Laporan Praktikum Siswa.....	69
LAMPIRAN C-2 Postest Nilai Terendah.....	81
LAMPIRAN C-3 Pretest Nilai Tertinggi	83
LAMPIRAN D-1 SK Tim Review Artikel.....	85
LAMPIRAN D-2 SK Pembimbing Skripsi	86
LAMPIRAN D-3 SK Penguji Skripsi	87