

DAFTAR ISI

PERNYATAAN	i
ABSTRAK	ii
ABSTRACT	iii
UCAPAN TERIMA KASIH	iv
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR DIAGRAM	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Batasan Masalah.....	5
1.3 Rumusan Masalah.....	5
1.4 Tujuan Penelitian	6
1.5 Manfaat Penelitian	6
1.6 Hipotesis	7
1.7 Definisi Operasional	7
1.8 Sistematika Penulisan	8
BAB II STRATEGI REACT UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA	
2.1 Pengertian Belajar	9
2.2 Hasil Belajar	11
2.3 REACT (<i>Relating, Experiencing, Applying, Cooperating, Transferring</i>)	15
2.4 Media Pembelajaran	22
2.5 Pembelajaran Teknologi Informasi dan Komunikasi	25
2.6 Pembelajaran TIK dengan Strategi REACT	27
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
3.1 Metode Penelitian	32
3.2 Desain Penelitian	33
3.3 Populasi dan Sample	35
3.4 Instrumen Penelitian	36
3.5 Prosedur Penelitian	38
3.6 Teknik Pengumpulan Data	39
3.7 Pengujian Instrumen Penelitian	40
3.8 Hasil Instrumen	45
3.9 Teknik Pengolahan Data	48
BAB IV HASIL PENELITIAN	
4.1 Pelaksanaan Penelitian	57
4.2 Pelaksanaan dan Keterlaksanaan Penerapan Strategi REACT	58
4.3 Hasil dan Pembahasan Penelitian	62

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Kesimpulan	78
5.2 Saran	79
DAFTAR PUSTAKA	82



DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Kerangka Kegiatan Pembelajaran TIK dengan Strategi REACT.....	29
Tabel 2.2 Perbandingan antara Kelas Tradisional dan Kelas yang Didiferensialkan pada Beberapa Fitur Kunci	30
Tabel 3.1 Interpretasi Validitas	41
Tabel 3.2 Interpretasi Reliabilitas	42
Tabel 3.3 Interpretasi Tingkat Kesukaran (TK) Butir Soal	43
Tabel 3.4 Interpretasi Daya Pembeda	45
Tabel 3.5 Hasil Uji Instrumen Soal Pretest	45
Tabel 3.6 Hasil Uji Instrumen Soal Postest	47
Tabel 3.7 Kriteria Keberhasilan Tahapan Aktivitas	49
Tabel 3.8 Kriteria Indeks Gain	51
Tabel 4.1 Rekapitulasi Keterlaksanaan Aktifitas Guru Strategi Pembelajaran REACT	61
Tabel 4.2 Rekapitulasi Keterlaksanaan Aktifitas Siswa Strategi Pembelajaran REACT	62
Tabel 4.3 Rekapitulasi Hasil Belajar Ranah Kognitif Siswa	63
Tabel 4.4 Data Hasil Pretest	64
Tabel 4.5 Hasil Uji Normalitas Pretest	65
Tabel 4.6 Hasil Uji Homogenitas Data Pretest	66
Tabel 4.7 Hasil Uji-t Pretest	68
Tabel 4.8 Hasil Data Postests	69
Tabel 4.9 Hasil Uji Normalitas Postest	70
Tabel 4.10 Hasil Uji Homogenitas Postest.....	71
Tabel 4.11 Hasil Uji-t Postest	73
Tabel 4.12 Gain Ternormalisasi Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	74
Tabel 4.13 Hasil Rata-Rata dan Presentase Angket	76

DAFTAR DIAGRAM

Diagram 4.1 Hasil Pretest-Postest Kelas Eksperimen dan Kontrol.....	74
Diagram 4.2 Hasil Gain Ternormalisasi Kelas Eksperimen dan Kontrol	75



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran A Perangkat Pembelajaran	86
Lampiran B Instrumen Penelitian	106
Lampiran C Analisis Tes Uji Coba Instrumen dan Hasil Penelitian	143
Lampiran D Analisis Statistik	175
Lampiran E Dokumentasi Penelitian	183

