

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
UCAPAN TERIMA KASIH	iv
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xiii
BAB I: PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	6
C. Tujuan Penelitian.....	7
D. Manfaat Penelitian.....	8
E. Definisi Operasional.....	9
BAB II: TINJAUAN MODEL PEMBELAJARAN <i>RECIPROCAL TEACHING</i> DENGAN MODEL PEMBELAJARAN <i>DRILL</i> TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA PADA MATA PELAJARAN TIK	
A. Model Pembelajaran.....	11
1. Model Pembelajaran <i>Reciprocal Teaching</i>	12
a. Pengertian Model Pembelajaran <i>Reciprocal Teaching</i>	12
b. Karakteristik Model Pembelajaran <i>Reciprocal Teaching</i>	20

c. Prosedur Model Pembelajaran <i>Reciprocal Teaching</i>	21
d. Kelemahan dan Kelebihan Model Pembelajaran <i>Reciprocal Teaching</i>	24
2. Model Pembelajaran <i>Drill</i>	25
a. Pengertian Model Pembelajaran <i>Drill</i>	25
b. Karakteristik Model Pembelajaran <i>Drill</i>	27
c. Prosedur Model Pembelajaran <i>Drill</i>	28
d. Kelemahan dan Kelebihan Model Pembelajaran <i>Drill</i>	29
B. Hasil Belajar.....	31
1. Pengertian Hasil Belajar	31
2. Faktor – Faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar.....	35
C. Mata Pelajaran Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK).....	37
1. Pengertian Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK)	37
2. Deskripsi Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK).....	38
3. Ruang Lingkup Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK).....	38
4. Tujuan Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK).....	39
5. Standar Kompetensi dan Kompetensi Dasar Mata Pelajaran TIK	40
D. Keterkaitan antara Model Pembelajaran <i>Reciprocal Teaching</i> dengan Model Pembelajaran <i>Drill</i> terhadap Hasil Belajar Siswa.....	42
E. Hasil-Hasil Penelitian yang Relevan.....	42
F. Asumsi dan Hipotesis Penelitian.....	44

1. Asumsi Penelitian	44
2. Hipotesis Penelitian.....	44

BAB III: METODOLOGI PENELITIAN

A. Metode dan Desain Penelitian.....	47
1. Metode Penelitian.....	47
2. Desain Penelitian.....	49
B. Populasi dan Sampel Penelitia.....	51
1. Populasi Penelitian.....	51
2. Sampel Penelitian.....	51
C. Instrumen Penelitian	52
D. Proses Pengembangan Instrumen.....	54
1. Uji Coba Instrumen.....	54
a. Uji Validitas.....	54
b. Uji Reliabilitas.....	56
c. Tingkat Kesukaran Soal.....	57
d. Daya Beda.....	58
2. Hasil Uji Coba Instrumen.....	59
a. Uji Validitas.....	59
b. Uji Reliabilitas.....	60
c. Validitas Butir Soal.....	60

d. Tingkat Kesukaran Soal.....	61
e. Daya Beda.....	61
E. Teknik Pengolahan dan Analisis Data.....	61
F. Prosedur Penelitian.....	64
G. Pelaporan Hasil Penelitian.....	66
BAB IV: HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Deskripsi Hasil Penelitian.....	67
B. Pengujian Hipotesis.....	79
a. Uji Normalitas Data.....	79
b. Uji Homogenitas.....	83
C. Pembahasan Hasil Penelitian.....	94
BAB V: KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	104
B. Saran.....	105
DAFTAR PUSTAKA.....	106
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel

2.1 Karakteristik Model Pembelajaran <i>Drill</i>	28
2.2 Standar Kompetensi dan Kompetensi Dasar Mata Pelajaran TIK.....	40
3.1 Hubungan antara Variabel Bebas dan Variabel Terikat.....	49
3.2 Desain Penelitian.....	50
3.3 Pedoman untuk memberikan Interpretasi terhadap koefisien Korelasi.....	55
3.4 Nilai Koefisien Reliabilitas.....	57
3.5 Uji Validitas.....	59
3.6 Uji Reliabilitas.....	60
4.1 Rata-rata pretes, postes dan total Gain Keseluruhan.....	68
4.2 Gain Total kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	69
4.3 Rata-rata pretes, postes dan total Gain Aspek Pengetahuan.....	71
4.4 Gain Aspek Pengetahuan Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	72
4.5 Rata-rata pretes, postes dan total Gain Aspek pemahaman.....	74
4.6 Gain Aspek pemahaman Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	75
4.7 Rata-rata pretes, postes dan total Gain Aspek penerapan.....	77
4.8 Gain Aspek penerapan Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	78
4.9 Uji Normalitas	80
4.10 Uji Homogenitas.....	83

4.11 Uji Hipotesis pada ranah kognitif.....	86
4.12 Uji Hipotesis pada Aspek Pengetahuan.....	88
4.13 Uji Hipotesis pada Aspek Pemahaman.....	91
4.14 Uji Hipotesis pada Aspek Penerapan.....	93



DAFTAR GAMBAR

Gambar

2.1 Empat Strategi Model Pembelajaran <i>Reciprocal Teaching</i>	14
--	----

