

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PERSETUJUAN.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN KEASLIAN	iv
HALAMAN MOTTO	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
KATA PENGANTAR	vii
ABSTRAK	ix
DAFTAR ISI	xii
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR TABEL.....	xvii
HALAMAN LAMPIRAN	xix
BAB I : PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Batasan Masalah.....	7
C. Rumusan Masalah	8
D. Tujuan Penelitian	8
E. Manfaat Penelitian.....	9
F. Sistematika Penulisan	10
BAB II : LANDASAN TEORI	
A. Hasil Belajar.....	13
B. Strategi Pembelajaran	18
1. Pengertian Strategi	18
2. Pengertian Pembelajaran	18
3. Pengertian Strategi Pembelajaran.....	20
C. Pembelajaran Kooperatif (<i>Cooperative Learning</i>)	21

D. Pembelajaran Konvensional	28
E. Media ICT (<i>Information and Communication Technology</i>)	30
1. Pengertian Media	30
2. Pengertian Media Pembelajaran	31
3. Pengertian ICT (<i>Information and Communication Technology</i>)	35
F. Mata Pelajaran KKPI.....	37
G. Pengertian Evaluasi.....	39
H. Penelitian Terdahulu	41
I. Kerangka Berfikir	46
J. Pengajuan Hipotesis	47
1. Hipotesis Nihil (H ₀)	47
2. Hipotesis Alternatif (H _a)	48
 BAB III : METODE PENELITIAN	
A. Desain Penelitian	49
1. Jenis dan Pendekatan Penelitian.....	49
2. Alur Penelitian.....	51
B. Tempat dan Waktu Penelitian	52
1. Tempat Penelitian	52
2. Waktu Penelitian	52
C. Populasi dan Sampel Penelitian	53
1. Populasi Penelitian	53
2. Sampel Penelitian	53
D. Variabel Penelitian	54
E. Teknik Pengumpulan Data	54
1. Instrumen Penelitian	54
2. Validitas Instrumen Penelitian	57
3. Reliabilitas Instrumen Penelitian	62
4. Tingkat Kesukaran	63
5. Daya Beda	66

6. Prosedur Pengumpulan Data	68
F. Teknik Analisis Data	70
1. Deskripsi Analisis Data	70
2. Teknik Analisis Statistik	72
G. Hipotesis Statistik	74

BAB IV : HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Gambaran Objek Penelitian	78
1. Sejarah singkat SMK AL-FALAH Winong Pati	78
2. Profil SMK AL-FALAH Winong Pati	79
3. Program Kerja SMK AL-FALAH Winong Pati	81
B. Deskripsi Data Penelitian	84
1. Pemberian Skor Kelas Eksperimen dan Kontrol.....	85
2. Pengolahan Data Pretest, Data Postest Kelas Eksperimen dan Kontrol	85
a. Deskripsi Data Nilai Pretest dan Postest Antara Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	85
1) Deskripsi Data Pretest	85
2) Deskripsi Data Postest	88
b. Perbandingan Data Nilai Pretest dan Postest	92
1) Perbandingan Data Nilai Pretest dan Postest Kelas Eksperimen	92
2) Perbandingan Data Nilai Pretest dan Postest Kelas Kontrol.....	92
3) Perbandingan Data Nilai Pretest, Data Nilai Postest Antara Kelas Eksperimen dan Kontrol	93
3. Hasil Uji Normalitas	94
4. Hasil Uji Homogenitas.....	95
C. Analisis Data	96

1. Uji T	96
2. Pengujian Hipotesis	99
D. Pembahasan Hasil Penelitian	103
1. Hasil Belajar Siswa Kelas X SMK AL-FALAH Winong Pati Yang Menggunakan Pembelajaran Dengan Strategi Kooperatif Berbasis Media ICT (Kelompok Eksperimen)...	103
2. Hasil Belajar Siswa Kelas X SMK AL-FALAH Winong Pati Yang Menggunakan Pembelajaran Dengan Strategi Konvensional Berbasis Media ICT (Kelompok Kontrol)	104
3. Perbedaan Hasil Belajar Siswa Kelas X SMK AL-FALAH Winong Pati Yang Menggunakan Pembelajaran Dengan Strategi Kooperatif dan Yang Menggunakan Pembelajaran Dengan Strategi Konvensional Berbasis Media ICT	105
E. Temuan Hasil Penelitian	108
BAB V : PENUTUP	
A. Simpulan	109
B. Saran	110
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN – LAMPIRAN	
DAFTAR RIWAYAT PENDIDIKAN PENULIS	

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Hubungan Tujuan Intruksional, Pengalaman Belajar dan Hasil Belajar	15
Gambar 2.2 Kerangka Pemikiran Dalam Penelitian	47
Gambar 3.1 Diagram Alur Penelitian	51
Gambar 4.1 Histogram Distribusi Frekuensi Skor Pretest Hasil Belajar KKPI Kelompok Eksperimen.	87
Gambar 4.2 Histogram Distribusi Frekuensi Skor Pretest Hasil Belajar KKPI Kelompok Kontrol	88
Gambar 4.3 Histogram Distribusi Frekuensi Skor Postest Hasil Belajar KKPI Kelompok Eksperimen.	90
Gambar 4.4 Histogram Distribusi Frekuensi Skor Postest Hasil Belajar KKPI Kelompok Kontrol	91



DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu	43
Tabel 3.1 Rencana Desain Penelitian	49
Tabel 3.2 Validitas Butir Soal Yang Belum Valid	59
Tabel 3.3 Validitas Butir Soal Yang Valid	61
Tabel 3.4 Klasifikasi Reliabilitas Soal	62
Tabel 3.5 Hasil Reliabilitas Soal	63
Tabel 3.6 Klafisifikasi Indeks Kesukaran	64
Tabel 3.7 Hasil Kesukaran Butir Soal	64
Tabel 3.8 Klasifikasi Daya Beda.....	66
Tabel 3.9 Hasil Daya Beda Antar Butir Soal	67
Tabel 3.10 Jadwal Proses Pengambilan Data Penelitian	69
Tabel 4.1 Rangkuman Data Hasil Belajar Pelajaran KKPI	77
Tabel 4.2 Interval Kategori Hasil Pembelajaran	78
Tabel 4.3 Jumlah Guru/Tenaga Pengajar	80
Tabel 4.4 Jumlah Karyawan	81
Tabel 4.5 Jumlah Siswa	81
Tabel 4.6 Data Pretest Kelompok Eksperimen dan Kontrol	86
Tabel 4.7 Distribusi Frekuensi Skor Data Pretest Hasil Belajar Kelompok Eksperimen	86
Tabel 4.8 Distribusi Frekuensi Skor Data Pretest Hasil Belajar Kelompok Kontrol	87
Tabel 4.9 Data Postest Kelompok Eksperimen dan Kontrol.....	89

Tabel 4.10 Distribusi Frekuensi Skor Data Posttest Hasil Belajar Kelompok Eksperimen.....	89
Tabel 4.11 Distribusi Frekuensi Skor Data Posttest Hasil Belajar Kelompok Kontrol	90
Tabel 4.12 Perbandingan Data Pretest dan Posttest Kelompok Eksperimen	92
Tabel 4.13 Perbandingan Data Pretest dan Posttest Kelompok Kontrol.....	93
Tabel 4.14 Perbandingan Data Statistik Pretest, Posttest Hasil Belajar Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol	94
Tabel 4.15 Rangkuman Hasil Uji Normalitas Sebaran Data Pretest, Posttest Hasil Belajar Kelompok Eksperimen dan Kontrol	95
Tabel 4.16 Rangkuman Hasil Uji Homogenitas Varian Data Pretest dan Posttest Hasil Belajar	96
Tabel 4.17 Rangkuman Hasil Uji t Data Pretest Hasil Belajar Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol	97
Tabel 4.18 Rangkuman Hasil Uji t Data Pretest dan Posttest Hasil Belajar Kelompok Eksperimen	98
Tabel 4.19 Rangkuman Hasil Uji t Data Pretest dan Posttest Hasil Belajar Kelompok Kontrol	98
Tabel 4.20 Rangkuman Hasil Uji t Data Posttest Hasil Belajar Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol	99
Tabel 4.21 Hasil Uji t Pretest dan Posttest Hasil Belajar Kelompok Eksperimen	100
Tabel 4.22 Hasil Uji t Pretest dan Posttest Hasil Belajar Kelompok Kontrol...	101
Tabel 4.23 Hasil Uji t Pretest Hasil Belajar Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	102
Tabel 4.24 Hasil Uji t Pretest Hasil Belajar Kelompok Eksperimen dan Kelompok Kontrol.....	102

HALAMAN LAMPIRAN

Lampiran 1	: Data Siswa
Lampiran 2	: Silabus
Lampiran 3	: Kisi-kisi Soal
Lampiran 4	: RPP Kelas Eksperimen
Lampiran 5	: RPP Kelas Kontrol
Lampiran 6	: Lembar Validasi Kontrak (<i>contruc validity</i>)
Lampiran 7	: Validitas Isi (<i>content validity</i>)
Lampiran 8	: Data Hasil Uji Coba
Lampiran 9	: Soal Uji Coba
Lampiran 10	: Instrumen Soal Pretest
Lampiran 11	: Instrumen Kognitif Postest
Lampiran 12	: Instrumen Afektif Postest
Lampiran 13	: Instrumen Psikomotor Postest
Lampiran 14	: Data Hasil Pretest Kelas Eksperimen Dan Kelas Kontrol
Lampiran 15	: Data Hasil Postest Kelas Exsperimen
Lampiran 16	: Data Hasil Postest Kelas Kontrol
Lampiran 17	: Hasil Pengolahan Data Dengan Manual
Lampiran 18	: Uji Validitas dan Daya Beda
Lampiran 19	: Uji Kesukaran
Lampiran 20	: Uji Reliabilitas
Lampiran 21	: Uji Normalitas
Lampiran 22	: Uji Homogenitas
Lampiran 23	: Uji T
Lampiran 24	: Dokumentasi
Lampiran 25	: Tabel Ninai Dalam Distrinusi T
Lampiran 26	: Daftar Riwayat Hidup
Lampiran 27	: Sertifikat Toefl

- Lampiran 28 : Sertifikat Matrikulasi Mahasiswa Baru
- Lampiran 29 : Sertifikat One day Lecture on Research Method Program
In University Kebangsaan Malaysia
- Lampiran 30 : Sertifikat One day Lecture on Research Method Program
In International Islamic University Malaysia
- Lampiran 31 : Surat Pengantar Izin Penelitian
- Lampiran 32 : Surat Keterangan Penelitian

