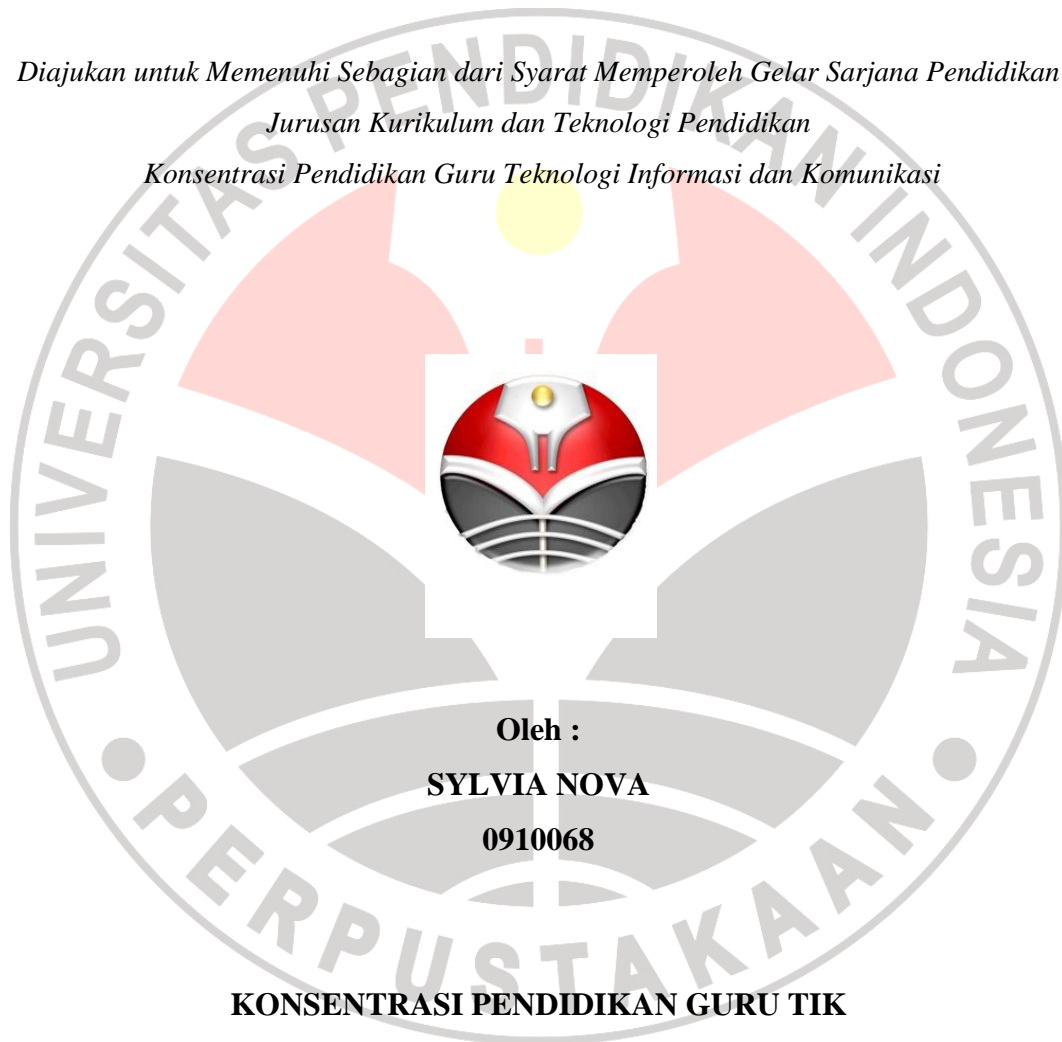


**PEMANFAATAN MEDIA VIDEO
UNTUK MENINGKATKAN MOTIVASI BELAJAR SISWA
PADA MATA PELAJARAN TIK**

(Penelitian Tindakan Kelas pada Siswa Kelas VII MTs Al-Falaah Desa Kopo
Kecamatan Kutawaringin Kabupaten Bandung)

*Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari Syarat Memperoleh Gelar Sarjana Pendidikan
Jurusan Kurikulum dan Teknologi Pendidikan
Konsentrasi Pendidikan Guru Teknologi Informasi dan Komunikasi*



Oleh :
SYLVIA NOVA
0910068

**KONSENTRASI PENDIDIKAN GURU TIK
PROGRAM STUDI TEKNOLOGI PENDIDIKAN
JURUSAN KURIKULUM DAN TEKNOLOGI PENDIDIKAN
FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
BANDUNG
2011**

LEMBAR PENGESAHAN

SYLVIA NOVA
0910068

Judul:

**PEMANFAATAN MEDIA VIDEO
UNTUK MENINGKATKAN MOTIVASI BELAJAR SISWA
PADA MATA PELAJARAN TIK**

(Penelitian Tindakan Kelas pada Siswa Kelas VII MTs Al-Falaah Desa Kopo
Kecamatan Kutawaringin Kabupaten Bandung)

Disetujui dan disahkan oleh:

Pembimbing I

Dra. Masitoh, M.Pd

NIP. 19480626 198011 2 001

Pembimbing II

Cepi Riyana, M.Pd

NIP. 19751230 2001121 1 001

Mengetahui,
Ketua Jurusan Kurikulum dan Teknologi Pendidikan

Dr. Toto Ruhimat, M.Pd
NIP. 19591121 198503 1 001

DAFTAR ISI

halaman

ABSTRAK	
LEMBAR PENGESAHAN	
LEMBAR PERNYATAAN	
KATA PENGANTAR	i
UCAPAN TERIMA KASIH	iii
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR GAMBAR DAN BAGAN	ix
DAFTAR GRAFIK	x
DAFTAR TABEL	xi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latarbelakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	6
C. Tujuan Penelitian	6
D. Manfaat Penelitian	7
E. Definisi Operasional	7
BAB II PEMANFAATAN MEDIA VIDEO UNTUK MENINGKATKAN MOTIVASI BELAJAR SISWA PADA MATA PELAJARAN TIK	
A. Media Pembelajaran	9
1. Pengertian dan fungsi Media Pembelajaran	9
2. Klasifikasi Media Pembelajaran	12
B. Media Video.....	15
1. Pengertian Media Video	15
2. Karakteristik Media Video.....	16
3. Kriteria Media Video	17
4. Kelebihan dan Kekurangan Media Video	19
C. Motivasi Belajar	21
1. Pengertian Motivasi Belajar	21

2. Fungsi Motivasi dalam Belajar	23
3. Bentuk Motivasi dalam Belajar	24
D. Mata Pelajaran Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK)	28
1. Pengertian Mata Pelajaran Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK)	28
2. Karakteristik Mata Pelajaran Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK)	29
3. Ruang Lingkup Mata Pelajaran Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK)	30
4. Tujuan Mata Pelajaran Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK)	30

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Metode Penelitian	31
B. Lokasi dan Subjek Penelitian	36
C. Prosedur Penelitian	36
D. Instrumen Penelitian	40
E. Teknik Analisis Data	42

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Awal Penelitian	45
1. Gambaran Umum Lokasi Penelitian	45
2. Profil Guru	45
3. Profil Umum Keadaan Siswa	46
B. Deskripsi Hasil Penelitian	46
1. Siklus I	46
a). Perencanaan	46
b). Pelaksanaan Tindakan dan Observasi Kegiatan	47
c). Refleksi Siklus I	55
2. Siklus II	57
a). Perencanaan	57

b). Pelaksanaan Tindakan dan Observasi Kegiatan	57
c). Refleksi Siklus II	64
C. Pembahasan	65
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	74
B. Saran	75
DAFTAR PUSTAKA	77
LAMPIRAN-LAMPIRAN	
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	

