

## HALAMAN PENGESAHAN LAPORAN HASIL PENELITIAN KAJIAN WANITA

### 1. a. Judul Penelitian

: Minat dan Tantangan Dosen Wanita  
FKIP UNRI Dalam Penggunaan  
Teknologi Informasi Internet

### 2. Ketua Penelitian

- a. Nama : Roza Linda, S.Si, M.Si
- b. Jenis Kelamin : Perempuan
- c. Golongan Pangkat/NIP : III c / 132 288 357
- d. Jabatan Fungsional : Lektor
- e. Jabatan Struktural : -
- f. Fakultas/ Jurusan : Keguruan dan Ilmu Pendidikan/ MIPA
- g. Pusat Penelitian : Lembaga Penelitian UNRI

### 3. Alamat Ketua Peneliti

- a. Alamat Kantor/ Telp : Kampus Bina Widya Km 12,5

: Simpang Baru Panam Pekanbaru.  
Telp (0761) 63267

### b. Alamat Rumah

: Perum Bumi Rezki Permai Blok J No 14  
Panam Pekanbaru.

E-mail. rozalinda@gmail.com

### 4. Jumlah anggota Peneliti

: -

### 5. Lokasi Penelitian

: FKIP UNRI

### 6. Kerjasama dengan Institusi Lain: -

: 8 (Delapan) bulan

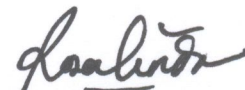
### 7. Lama Penelitian

: Rp. 10.000.000 (Sepuluh Juta Rupiah ).

### 6. Biaya Penelitian

Pekanbaru, 12 November 2007

Ketua Peneliti,



Roza Linda, S.Si, M.Si  
NIP. 132 288 357

Mengetahui,  
Dekan FKIP UNRI

Drs. H. Isjoni, M.Si  
NIP. 131 471 579



## KATA PENGANTAR

Syukur Alhamdulillah penulis panjatkan kehadiran Allah SWT atas rahmat dan izin-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan penelitian ini yang berjudul "**Minat dan Tantangan Dosen Wanita FKIP UNRI Dalam Penggunaan Teknologi Informasi Internet**". Dalam melaksanakan penelitian ini penulis mendapat bantuan dari berbagai pihak, maka dalam kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada :

1. Direktorat Pembinaan Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat, Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional yang telah mendanai penelitian ini
2. Lembaga Penelitian Universitas Riau atas kontribusinya dalam penelitian ini.
3. Dekan FKIP Universitas Riau.
4. Dosen-dosen wanita FKIP UNRI yang telah bersedia menjadi responden .
5. Seluruh pihak yang turut membantu dalam penelitian ini .

Akhirnya penulis mengharapkan semoga hasil penelitian ini dapat berguna bagi perkembangan ilmu pengetahuan.

Pekanbaru, November 207

Peneliti