

## ABSTRAK

### HUBUNGAN PERSEPSI PENERAPAN MODEL MINAT DAN AKTIVITAS DALAM TUTORIAL DENGAN PRESTASI BELAJAR STATISTIK PENDIDIKAN MAHASISWA PROGRAM PGSD - UT KABUPATEN WAY KANAN TAHUN 2009

Oleh :  
AGUS SUPRIJANTO

Permasalahan dalam penelitian ini adalah rendahnya prestasi belajar matakuliah statistik pendidikan. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui hubungan persepsi penerapan model, minat dan aktivitas dalam tutorial dengan prestasi belajar matakuliah statistik pendidikan mahasiswa program PGSD UT Kabupaten Way Kanan tahun 2009.

Model penelitian ini adalah penelitian kuantitatif dengan menggunakan teknik analisa data korelasi *product moment* sederhana dilanjutkan dengan korelasi ganda. Populasi penelitiannya adalah mahasiswa program PGSD UT Kabupaten Way Kanan berjumlah 202 mahasiswa. Sampel penelitian sebanyak 101 mahasiswa, ditetapkan dengan teknik *stratified random sampling*.

Penelitian meliputi empat variabel, yakni tiga variabel bebas yaitu persepsi tentang penerapan model tutorial ( $x_1$ ), minat mengikuti tutorial ( $x_2$ ), aktivitas dalam tutorial ( $x_3$ ), dan satu variabel terikat yaitu prestasi belajar statistik pendidikan ( $y$ ). Pengumpulan data menggunakan angket bentuk tertutup, yakni 1) angket persepsi penerapan model tutorial, 2) angket minat mengikuti tutorial, 3) angket aktivitas mahasiswa dalam tutorial, dan untuk data prestasi belajar diperoleh dengan menggunakan soal tes tugas tutorial matakuliah statistik pendidikan, dengan bentuk soal pilihan jamak.

Hasil pengolahan data menunjukkan ada hubungan yang positif erat dan signifikan, antara 1) persepsi penerapan model tutorial dengan prestasi belajar besarnya (nilai  $r_{x_1y} = 0,736$ ), 2) minat mengikuti tutorial dengan prestasi belajarnya (nilai  $r_{x_2y} = 0,721$ ), 3) aktivitas mahasiswa dalam tutorial dengan prestasi belajarnya (nilai  $r_{x_3y} = 0,766$ ), dan 4) persepsi penerapan model tutorial, minat, dan aktivitas mahasiswa dalam tutorial dengan prestasi belajarnya (nilai  $r_{x_{1,2,3}y} = 0,767$ )

Kunci: *Persepsi model tutorial, Minat, Aktivitas, Prestasi belajar*