

## ABSTRAK

**Ferawati Abd. Rahman Nim 211 406 126** “Pengaruh Kompetensi Pedagogik Guru Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Ekonomi (Penelitian Pada Kelas XI SMA Negeri 4 Gorontalo)”. Program Studi Pendidikan Ekonomi, Jurusan Pendidikan Ekonomi, Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Negeri Gorontalo dibawah bimbingan Dr. Hamzah Yunus, M.Pd dan Radia Hafid, S.Pd, M.Si.

Penelitian ini dilaksanakan berdasarkan rumusan masalah: Apakah Terdapat Pengaruh Kompetensi Pedagogik Guru Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas XI Di SMA Negeri 4 Gorontalo?

Metode Penelitian yang digunakan adalah metode kuantitatif dengan desain penelitian yaitu Pengaruh variabel X (Kompetensi Pedagogik Guru) dengan variabel Y (Hasil Belajar Siswa), sampel penelitian berjumlah 33 orang dan teknik analisis data menggunakan uji regresi sederhana.

Sebagai kesimpulan dari penelitian ini adalah 1) Hipotesis yang berbunyi diduga terdapat “Terdapat Pengaruh antara Kompetensi Pedagogik Guru Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Kelas XI SMA Negeri 4 Gorontalo” dinyatakan benar-benar signifikan dan dapat diterima., 2) Berdasarkan hasil perhitungan diperoleh persamaan regresi sebagai berikut :  $\hat{Y} = 49,87 + 0,61x$ , hal ini berarti bahwa setiap terjadi perubahan sebesar satu unit pada variabel X (Kompetensi Pedagogik Guru), maka akan diikuti oleh perubahan-perubahan rata-rata variabel Y (Hasil Belajar Siswa) sebesar 0,61 unit. Selanjutnya berdasarkan hasil perhitungan korelasi (r) diperoleh nilai  $r = 0,82$ , hal ini menunjukkan bahwa terdapat pengaruh yang sangat kuat antara variabel X terhadap variabel Y, sebesar 67,24% variabilitas Hasil Belajar Siswa dapat dipengaruhi oleh Kompetensi Pedagogik Guru, sedangkan sisanya 32,76% dijelaskan oleh variabel lain, untuk pengujian keberartian koefisien korelasi diperoleh  $t_{hitung} > t_{tabel}$  ( $7,98 > 2,04$ ) hal ini berarti bahwa menolak  $H_0$  dan menerima  $H_1$  sehingga dapat di simpulkan bahwa koefisien korelasi berpengaruh positif dan signifikan.

**Kata Kunci : Kompetensi Pedagogik Guru, Hasil Belajar Siswa.**

## ABSTRACT

**Ferawati Abd. Rahman Nim 211 406 126** “Teacher pedagogy competence influence towards result learns student in economy subject (watchfulness in class XI SMA country 4 Gorontalo). Economy education study program, economy education direction, faculty of economics and business, country university gorontalo under guidance Dr. Hamzah Yunus M.Pd and Radia Hafid, S.Pd, M.Si. This watchfulness is carried out based on problem formulation: what found teacher pedagogy competence influence towards result learn class student xi at sma country 4 gorontalo?

Watchfulness method that used quantitative method with watchfulness design that is variable influence x (teacher pedagogy competence) with variable y (result learns student), watchfulness sample numbers 33 person and data analysis technique uses simple regression test.

as conclusion from this watchfulness: 1) Hypothesis that sound to guessed found “terdapat influence between teacher pedagogy competence towards result learns student in class xi sma country 4 gorontalo” declared genuinely significant and acceptable, 2) based on calculation result is got regression similarity as follows:  $\hat{Y} = 49,87 + 0,61x$ , matter this means that is every happen change as big as one unit in variable X (Teacher Pedagogy Competence), so be followed by variable average changes Y (Result Learns Student) as big as 0,61 unit. Furthermore based on correlation calculation result (r) got value  $r = 0,82$ , this matter shows that found influence very strong between variable X towards variable Y, as big as 67,24% variabilitas result learn student can be influenced by teacher pedagogy competence, while the rest 32,76% explained by variable other, for testing keberartian correlation coefficient is got  $t_{hitung} > t_{tabel}$  ( $7,98 > 2,04$ ) matter this means that averse  $H_0$  and get  $H_1$  so that can at conclude that positive influential correlation coefficient and significant.

**Keyword: Teacher Pedagogy Competence, Result Learns Student.**