

## ABSTRAK

Nanang Fitro Achmaddin  
10 422 022

Dosen Pembimbing:  
I. Nur Fauziah, M.Pd  
II. Midjan, M.Pd

### **PENGARUH TINGKAT PERCAYA DIRI TERHADAP KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH MATEMATIKA PESERTA DIDIK KELAS VII MTs DI KECAMATAN GLAGAH**

#### **ABSTRAK**

Dalam kegiatan belajar mengajar di kelas, peranan kepercayaan diri sangatlah diperlukan untuk membangun kemampuan pemecahan masalah matematika pada diri peserta didik. Peserta didik adalah sebagai subjek dan objek dari kegiatan pengajaran. Karena proses pengajaran tidak lain adalah belajar. Pengajaran tentu saja akan dapat tercapai jika peserta didik berusaha secara aktif untuk mencapainya. Keaktifan peserta didik tidak dituntut secara fisik, tetapi juga dari segi psikis. Bila hanya anak aktif, tetapi pikiran, mental dan percaya dirinya kurang, maka kemungkinan tujuan pembelajarannya tidak tercapai.

Jenis penelitian ini adalah penelitian korelasional. Populasi dalam penelitian adalah seluruh peserta didik kelas VII MTs di Kecamatan Glagah tahun pelajaran 2016/2017 yang berjumlah 360 peserta didik, sedangkan sampel yang digunakan adalah sebagian peserta didik kelas VII MTs di Kecamatan Glagah tahun pelajaran 2016/2017 sebanyak 155 peserta didik. Penelitian ini di laksanakan pada semester ganjil tahun pelajaran 2016/2017. Metode pengumpulan data pada penelitian ini adalah metode tes dengan instrumen penelitiannya adalah soal tes. Sedangkan metode analisis data menggunakan Uji Regresi Linier Sederhana.

Dari hasil uji regresi diperoleh persamaan regresi linier  $Y = 25,755 + 0,636 X$ . pada penentuan koefisien korelasi diperoleh  $R = 0,707$  dan menunjukkan bahwa adanya derajat hubungan yang kuat atau sedang antara kepercayaan diri dan kemampuan pemecahan masalah matematika. Uji hipotesis dilakukan dengan uji F yang memperoleh hasil nilai sig  $(0,000) < \alpha (0,05)$ , sehingga dapat disimpulkan bahwa ada pengaruh kepercayaan diri terhadap kemampuan pemecahan masalah matematika sebesar 50% yang dapat diperoleh dari nilai koefisien determinasi ( $R^2$ ) sebesar 0,500.

***Kata kunci: kepercayaan diri, kemampuan pemecahan masalah matematika***