

**HUBUNGAN MINAT BELAJAR DENGAN HASIL BELAJAR
BIOLOGI SISWA KELAS VII SMP NEGERI 27 MEDAN
TAHUN PEMBELAJARAN 2011/2012**

Dini Prima Sari (NIM : 408341006)

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan minat belajar dengan hasil belajar biologi siswa kelas VII SMP Negeri 27 Medan Tahun Pembelajaran 2011//2012.

Populasi penelitian adalah seluruh siswa kelas VII SMP dengan jumlah 310 siswa. Dengan sampel diambil dengan teknik random sampling yakni sebanyak 74 siswa. Jenis penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah deskriptif dimana salah satu jenis penelitiannya yaitu penelitian korelasi (hubungan), dengan kuessioner (angket) sebanyak 30 soal sebagai alat pengumpul data penelitian.

Dari hasil organisasi pengolahan data diperoleh hasil data minat belajar siswa di kelas VII SMP Negeri 27 Medan Tahun Pembelajaran 2011//2012 yaitu terdapat 85% siswa memiliki minat belajar tergolong kriteria tinggi dan 15% siswa memiliki minat belajar tergolong kriteria cukup. Untuk Hasil belajar siswa diperoleh 97% siswa dinyatakan tuntas dan 3% dinyatakan tidak tuntas. Dengan nilai $r_{hit} = 0,07 < r_{tab} = 0,235$ maka dari ketentuan H_0 diterima dan H_a ditolak, maka dapat disimpulkan bahwa “ Tidak ada hubungan yang signifikan antara minat belajar dengan hasil belajar biologi siswa di kelas VII SMPN 27 Medan T.P.2011/2012. Tetapi terdapat korelasi positif antara minat belajar siswa dengan hasil belajar siswa tergolong kategori sangat rendah. Karena $t_{hitung} (0,5951) < t_{tab} (1,67)$, maka dalam penelitian ini H_a ditolak dan H_0 diterima. Jadi kesimpulannya koefisien korelasi antara minat belajar dengan hasil belajar biologi siswa adalah tidak signifikan. Dari hasil perhitungan indeks determinasi maka diketahui besar sumbangan minat belajar siswa terhadap hasil belajar biologi siswa adalah sebesar 0,49% dan sisanya 99.51% lagi ditentukan oleh faktor-faktor lainnya.