

Lanny Winarto (1993) : "Studi Korelasi Antara Persepsi, Minat dan Stimulasi Orang Tua Dengan Prestasi Belajar Siswa Kelas II SMP Pada Bidang Studi Matematika di SMP Kristen Petra II Pagi Surabaya", Skripsi Sarjana Strata I Fakultas Psikologi Universitas Surabaya.

A B S T R A K

Tujuan diadakannya penelitian ini adalah a) apakah ada korelasi antara persepsi, minat dan stimulasi orang tua dengan prestasi belajar siswa SMP kelas II pada bidang studi matematika, b) apakah ada korelasi antara persepsi terhadap matematika dengan prestasi belajar matematika pada siswa SMP kelas II c) apakah ada korelasi antara minat terhadap matematika dengan prestasi belajar matematika siswa SMP kelas II, d) apakah ada korelasi antara stimulasi orang tua dengan prestasi belajar matematika siswa SMP kelas II

Populasi yang digunakan dalam penelitian ini adalah seluruh siswa SMP di SMP Kristen Petra II Pagi Surabaya, pada tahun ajaran 1993-1994. Sedangkan sampel dalam penelitian ini adalah siswa SMP kelas II yang inteligensinya normal atau rata-rata. Pemilihan sampel dilakukan dengan menggunakan tehnik purposive sampling. Alat ukur yang dipergunakan dalam penelitian ini ada tiga yaitu metode angket untuk mengetahui persepsi dan minat siswa terhadap matematika serta stimulasi orang tua, metode dokumentasi untuk mengetahui prestasi belajar matematika siswa dan metode tes yaitu CFIT untuk mengetahui taraf inteligensi siswa. Analisis data yang dipergunakan adalah tehnik analisis korelasi ganda untuk hipotesis mayor dan korelasi product moment untuk hipotesis minor.

Dari hasil analisis data diperoleh hasil, a) ada korelasi positif yang signifikan antara persepsi, minat dan stimulasi orang tua dengan prestasi belajar siswa SMP kelas II pada bidang studi matematika ($R_{y(1,2,3)} = 0.361$, $F = 4.103$ dan $p = 0.009$), b) ada korelasi positif yang signifikan antara persepsi terhadap matematika dengan prestasi belajar matematika siswa SMP kelas II ($r_{xy} = 0.056$, $p = 0.026$). c) ada korelasi positif yang signifikan antara minat siswa terhadap matematika dengan prestasi belajar matematika siswa SMP kelas II ($r_{xy} = 0.338$, $p = 0.002$), d) tidak ada korelasi antara stimulasi orang tua dengan prestasi belajar matematika siswa SMP kelas II ($r_{xy} = 0.073$, $p = 0.510$).

