

ABSTRAK

Hafidz, Alifudin Abdul. 2018. *Pengaruh Jenis Kelamin Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas VII SMPN 3 Waru.* Skripsi. Program Studi Pendidikan Matematika. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan. Universitas PGRI Adi Buana Surabaya. Pembimbing (1) Dra. Sri Rahayu, M.Pd, Pembimbing (2) Restu Ria Wantika. S.Pd., M.Si.

Kata Kunci: *Hasil Belajar, Jenis Kelamin, Matematika,*

Tuhan menciptakan manusia dengan dua jenis kelamin yaitu laki-laki dan perempuan. Kedua jenis ini memiliki perbedaan baik dari segi fisik maupun mental. Ada hal yang membedakan laki-laki dan perempuan yaitu salah satunya cara berpikir. Rumusan masalah dalam penelitian ini adalah “Apakah ada pengaruh jenis kelamin terhadap hasil belajar matematika siswa kelas VII SMPN 3 Waru”. Tujuan penelitian ini adalah Untuk mengetahui pengaruh jenis kelamin terhadap hasil belajar matematika siswa kelas VII SMPN 3 Waru.

Jenis pendekatan penelitian ini adalah pendekatan kuantitatif. Populasi dalam penelitian ini adalah siswa kelas VII SMPN 3 Waru. Sedangkan sampel dalam penelitian ini adalah siswa kelas VII_A SMPN 3 Waru yang diambil dengan menggunakan *purposive sampling*.

Pengumpulan data yang dilakukan dengan menggunakan metode tes yaitu berupa tes uraian atau *essay*. Berdasarkan analisis data diperoleh bahwa sampel berdistribusi normal dan homogen. Setelah data berdistribusi normal dan homogen, data dianalisa dengan menggunakan uji-t dan diperoleh $t_{hitung} = -3,48757$ dan nilai $t_{tabel} = -2,03452$ dengan taraf signifikan 5%, sehingga nilai $t_{hitung} = -3,48757 < t_{tabel} = -2,03452$. Dengan demikian dapat disimpulkan bahwa ada pengaruh jenis kelamin terhadap hasil belajar matematika siswa kelas VII SMPN 3 Waru.

ABSTRACT

Hafidz, Alifudin Abdul. 2018. *Pengaruh Jenis Kelamin Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas VII SMPN 3 Waru.* Undergraduate Thesis. Math Education Department. Faculty of Teacher Training and Education. University of PGRI Adi Buana Surabaya. Advisor (1) Dra. Sri Rahayu, M.Pd, Advisor (2) Restu Ria Wantika. S.Pd., M.Si.

Key Words: *Hasil Belajar, Jenis Kelamin, Matematika,*

God created humans as a men and women. Both of them has difference in physics or mentally. One thing that can differentiate between men and women is their thinking process. The statement of the problem in this research, “Is there any influence of gender to the students math achievement in VII grade 3 Waru Junior High School.” The objective of this research is to know the influence of gender to the students math achievement in VII grade 3 Waru Junior High School.

This research uses quantitative method. The population on this research were the students in VII grade at 3 Waru Junior High School. While the sample on this research were the students in A-VII class at 3 Waru Junior High School by using purposive sampling.

The data collected by testin essay. Based on the data analysis it can be known that the data was normal or homogen. The data was analyzed by using t-test and the result, $t_{hitung} = -3,48757$ and the amount of $t_{tabel} = -2,03452$ with 5% significance degree, it means that $t_{hitung} = -3,48757 < t_{tabel} = -2,03452$. Based on the t-test result above, it can be conclude that there is significance influence of gender to the students math achievement in VII grade 3 Waru Junior High School.