

LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING

Skripsi yang berjudul :

“Analisis Hasil Belajar Matematika Siswa Pada Materi Persegi dan Persegi Panjang Ditinjau Dari Perbedaan Gender di Kelas VII SMP Negeri 1 Suwawa Timur”

Oleh :

Yulianti Pakaya

NIM. 411 414 064

Telah diperiksa dan disetujui untuk diuji

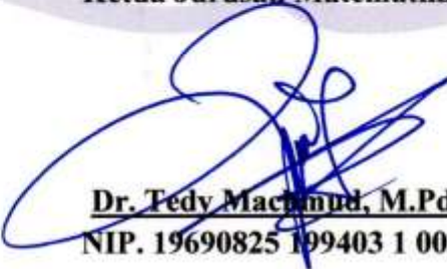
Pembimbing I

Pembimbing II


Drs. Abdul Wahab Abdullah, M.Pd
NIP. 196401021990031005


Dewi Rahmawaty Isa, S.Si, M.Pd
NIP. 198201071008122002

Mengetahui
Ketua Jurusan Matematika


Dr. Tedy Machmud, M.Pd
NIP. 19690825 199403 1 002

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

Skripsi yang berjudul :

“Analisis Hasil Belajar Matematika Siswa Pada Materi Persegi dan Persegi Panjang

Ditinjau Dari Perbedaan Gender di Kelas VII SMP Negeri 1 Suwawa Timur”

Oleh

Yulianti Pakaya

NIM. 411 414 064

Hari / Tanggal : Kamis, 10 Juni 2021

Waktu : 10.30 – 12.00 WITA

A. Dewan Penguji

1. **Drs. Sumarno Ismail, M.Pd**
NIP. 19621129 198803 1 008

2. **Dr. Tedy Machmud, M.Pd**
NIP. 19690825 199403 1 002

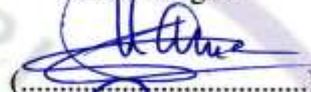
3. **Khardiawan A.Y Pauweni, M.Pd**
NIP. 19861106 200812 1 005

B. Dewan Pembimbing

1. **Drs. Abdul Wahab Abdullah, M.Pd**
NIP. 19640102 199003 1 005

2. **Dewi Rahmawaty Isa, S.Si, M.Pd**
NIP. 19820107 200812 2 002

Tanda Tangan



Mengetahui,

Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam

Universitas Negeri Gorontalo


Prof. Dr. Astin Lukum, M.Si
NIP. 19630327 198803 2 002

ABSTRAK

Yulianti Pakaya, NIM. 411414064. Analisis Hasil Belajar Matematika Siswa Pada Materi Persegi dan Persegi Panjang Ditinjau Dari Perbedaan Gender Di Kelas VII SMP Negeri 1 Suwawa Timur. SKRIPSI. Jurusan matematika. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Negeri Gorontalo, 2021.

Pembimbing : (1) **Drs. Abdul Wahab Abdullah, M.Pd** (2) **Dewi Rahmawaty Isa, S.si, M.Pd**

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis hasil belajar matematika siswa pada materi persegi dan persegi panjang ditinjau dari perbedaan gender di kelas VII SMP Negeri 1 Suwawa Timur. Jenis penelitian yang digunakan pada penelitian ini adalah penelitian Deskriptif. Subjek dalam penelitian ini adalah siswa kelas VII-1 SMP Negeri 1 Suwawa Timur yang berjumlah 22 siswa. Data dalam penelitian ini diperoleh dengan menggunakan instrument tes hasil belajar berupa soal objektif materi persegi dan persegi panjang. Adapun indikator yang digunakan untuk mengetahui hasil belajar matematika siswa ada 4 yaitu : pengetahuan (C1), Pemahaman (C2). Aplikasi (C3), dan Analisis (C4). Hasil Penelitian ini menunjukkan bahwa nilai rata-rata presentase hasil belajar siswa laki-laki sebesar 46,06% dan nilai rata-rata presentase hasil belajar siswa perempuan sebesar 55,76%. Berdasarkan analisis hasil belajar matematika siswa pada materi persegi dan persegi panjang bahwa hasil belajar matematika siswa laki-laki lebih rendah dari pada hasil belajar matematika siswa perempuan. Rata-rata presentase capaian kemampuan hasil belajar siswa menurut tiap indikator yaitu sebagai berikut : Rata-rata nilai pengetahuan siswa laki-laki (45,45) dan siswa perempuan (81,81), Rata-rata nilai pemahaman siswa laki-laki (47,27) dan siswa perempuan (58,18), Rata-rata nilai penerapan siswa laki-laki (44,32) dan siswa perempuan (52,27), Rata-rata nilai analisis siswa laki-laki (54,55) dan siswa perempuan (45,45) yang berarti hasil belajar siswa pada tiap indikator masih belum tuntas

Kata Kunci : *Hakekat Belajar, Hasil Belajar, Gender, Persegi dan Persegi Panjang.*

ABSTRACT

Yulianti Pakaya, Student ID Number. 411414064. Analysis of Students' Mathematics Learning Outcomes on Square and Rectangle Materials in the Perspective of Gender Differences in Seventh-Grade at SMP Negeri 1 Suwawa Timur. Undergraduate Thesis. Department of Mathematics. Faculty of Mathematics and Natural Science. State University of Gorontalo, 2021.

The Principal Supervisor is Drs. Abdul Wahab Abdullah, M.Pd, and the Co-supervisor is Dewi Rahmawaty Isa, S.si, M.Pd

This study aims to analyze students mathematics learning outcomes on square and rectangular materials reviewed from a gender differences perspective in seventh-grade students at SMP Negeri 1 Suwawa Timur. The research adopted a descriptive research method. The subjects in this study were students of the seventh-grade class of SMP Negeri 1 Suwawa Timur, which amounted to 22 students. Data in this study were obtained by using a test instrument of learning outcomes in the form of square and rectangular material objectives. The indicators used to determine students' mathematics learning outcomes were 4, namely knowledge (C1), understanding (C2), Application (C3) and Analysis (C4). The results of this study showed that the average value of the presentation of learning outcomes of male students was 46.06 %, while the average value of the presentation of learning outcomes of female students was 55.76 %. This finding revealed that the mathematics learning outcomes of male students were lower than the female students. The average presentation of student learning ability achievement according to each indicator was as follows: Average knowledge value of male students (45.45) and female students (81.81), Average comprehension value of male students (47, 27) and female students (58.18), Average application value of male students (44.32) and female students (52.27), and average analysis value of male students (54.55) and female students (45.45) which indicated that the learning outcomes of students on each indicator were still incomplete.

Keywords : *Learning Nature, Learning Outcomes, Gender, Square and Rectangle.*

