

**PENGARUH EKONOMI ORANG TUA TERHADAP PRESTASI
BELAJAR MATEMATIKA SISWA SMP ANGKASA KUPANG**

SKRIPSI



MARIA DESOLIA MANEK
131 13 082

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDIRA
KUPANG
2017**

PENGARUH EKONOMI ORANG TUA TERHADAP PRESTASI BELAJAR
MATEMATIKA SISWA SMP ANGKASA KUPANG

SKRIPSI

Diajukan Kepada Panitia Ujian Skripsi
Universitas Katolik Widya Mandira Kupang
Untuk Memenuhi Salah Satu Persyaratan
Guna Memperoleh Gelar Sarjana Pendidikan

MARIA DESOLIA MANEK

131 13 082

PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDIRA
KUPANG

2017

PERNYATAAN ORISINALITAS

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Maria D. Manek

No.Registrasi : 131 13 082

Fak / Prodi : KIP/ Matematika

Dengan ini menyatakan bahwa skripsi dengan judul :

PENGARUH EKONOMI ORANG TUA TERHADAP PRESTASI BELAJAR MATEMATIKA SISWA SMP ANGKASA KUPANG

Adalah benar-benar karya saya sendiri. Apabila di kemudian hari ditemukan penyimpangan, maka saya bersedia dituntut secara hukum.

Kupang, November 2017

Mahasiswa/ Pemilik

6000
ENAM RIBU RUPIAH
Maria D. Manek



LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi ini telah dipertahankan di depan dewan penguji pada tanggal 15 November 2017 dan disahkan oleh :

Dewan Penguji

Dra. Maria Gracia M.Gawa, M.Pd
NIDN : 0827096501

Ketua /Pembimbing I

Aloysius Fernandez, S.Si, M.Si
NIDN : 0815068601

Sekretaris/Pembimbing II

Dr. Agapitus H. Kaluge, M.Pd
NIDN : 0818086401

Anggota/Penguji I

Irmina V. Uskono, S.Pd, M.Si
NIDN : 0809078803

Anggota/Penguji II

Dra. Maria Gracia M.Gawa, M.Pd
NIDN : 0827096501

Penguji III

Mengetahui
Ketua Program Studi Pendidikan Matematika

(Dr. Agapitus H. Kaluge, M.Pd)
NIDN : 0818086401

Mengesahkan
Dekan FKIP UNWIRA

(Dr. Damianus Talok, MA)
NIDN : 0812016001

MOTTO

“Dan apasaja yang kamu minta dalam doa dengan penuh kepercayaan, kamu akan menerimanya.”

Matius 21:22

PERSEMBAHAN

Skripsi ini kupersembahkan untuk:

- 1. Tuhan Yesus yang menjadi Juru Selamat dan sumber kekuatanku serta Bunda Maria yang menjadi santa pelindung dan pendoaku di dunia ini.*
- 2. Orang Tua saya, Bapak Markus Moruk Manek dan Mama Fransiska Hoar Malik yang menjadi alasan dan tujuan utama kesuksesan saya.*
- 3. Kakak dan adik-adik saya, yang selalu memotivasi, mendoakan serta menantikan kesuksesan saya.*
- 4. Almamater Tercinta*

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis haturkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa karena atas berkat dan bimbingan-Nya penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik.

Dalam penulisan skripsi ini banyak tantangan dan hambatan yang dihadapi penulis. Penulis menyadari, bantuan serta dukungan dari berbagai pihak sangat berarti dalam menyelesaikan skripsi ini. Untuk itu, penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada:

1. Rektor Universitas Katolik Widya Mandira Kupang yang dengan bijaksana memimpin dan membina lembaga pendidikan ini.
2. Dr. Damianus Talok, MA, selaku Dekan FKIP UNWIRA Kupang yang telah memberikan izin kepada penulis untuk dapat melakukan penelitian.
3. Dr. Agapitus H. Kaluge, M.Pd, selaku Ketua Program Studi Pendidikan Matematika UNWIRA Kupang.
4. Yohanes Ovan Jagom, S.Pd, M.Pd selaku Pembimbing Akademik angkatan 2013
5. Dra. Maria Gracia M. Gawa, M.Pd selaku pembimbing I yang telah bersedia meluangkan waktu untuk memberikan bimbingan dalam penulisan skripsi ini, dan yang telah menjadi teladan bagi penulis.
6. Aloysius Fernandez, S.Si, M.Si selaku pembimbing II yang telah bersedia meluangkan waktu untuk memberikan bimbingan dalam penulisan skripsi ini, dan yang telah menjadi teladan bagi penulis.
7. Bapak dan Ibu dosen Program Studi Pendidikan Matematika UNWIRA Kupang yang telah mendidik dan membagi pengetahuan kepada penulis selama masa perkuliahan.
8. Pegawai tata usaha yang telah memberikan banyak kemudahan dalam mengurus kelengkapan administrasi yang penulis butuhkan.

9. Kepala SMP Angkasa Kupang dan seluruh staf mengajar yang telah membantu penulis selama melakukan penelitian guna menyusun skripsi ini.
10. Siswa-siswi kelas VIII SMP Angkasa Kupang yang telah berkenan menjadi objek penelitian penulis.
11. Kakak Boy Manek, adik Yanti Manek, adik Ori Manek, adik Roy Manek, adik Agung Manek, adik Gusti Manek, dan adik Adi Manek tersayang yang telah memberikan dukungan secara moril maupun material sehingga penulis dapat menyelesaikan perkuliahan dan penulisan skripsi dengan baik.
12. Teman-teman seperjuangan program studi pendidikan matematika angkatan 2013 dan anggota HIMPROSMA terkhususnya Meli May, Esy Benu, Rini Kuba, Rhya Ataupah, Noni Niti, Ayu Tnines, Diana Binsasi, Simon Nono, Dika Kapukong, Danil Lani, Yan Ola, dan sahabat terbaik Ni Komang Suryaningsih yang selalu mendukung dan membantu penulis.
13. Teman-teman OMK (Orang Muda Katolik) Kuasi Paroki St. Andreas Lasiana, yang selalu mendukung dan mendoakan penulis dalam menyusun skripsi ini.
14. Mama Mila Aek, Mama Agustina Rafu, Mama Bea, Tanta Frida, Mama Hasnawati, Kakak Edi, Kakak Yorita, dan Kakak ipar Devi Puspitasari yang selalu memberikan dukungan secara moril maupun material kepada penulis dalam menyelesaikan penulisan skripsi ini.
15. Seluruh pihak-pihak terkait yang tidak dapat disebutkan satu per satu yang telah memberikan saran dan memotivasi penulis selama penulisan skripsi ini.

Penulis menyadari bahwa penulisan skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan oleh karena itu, penulis senantiasa menerima kritik dan saran yang sifatnya membangun demi penyempurnaan penulisan skripsi ini sehingga bermanfaat bagi pembaca.

Kupang, November 2017

Penulis

ABSTRAK

PENGARUH EKONOMI ORANG TUA TERHADAP PRESTASI BELAJAR MATEMATIKA SISWA SMP ANGKASA KUPANG

Rumusan masalah dalam penelitian ini yaitu apakah ada pengaruh ekonomi orang tua terhadap prestasi belajar matematika siswa SMP. Tujuan dilakukan penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh ekonomi orang tua terhadap prestasi belajar matematika siswa SMP. Jenis penelitian ini adalah penelitian kuantitatif dan analisis statistik yang digunakan yaitu analisis regresi sederhana. Analisis data yang dilakukan menggunakan program *SPSS 22,00 for windows*. Dari hasil output *SPSS 22 for windows*, berdasarkan uji normalitas, uji linearitas dan regresi sederhana ekonomi orang tua mempunyai pengaruh terhadap prestasi belajar matematika. Pada analisis regresi sederhana ekonomi orang tua mempunyai pengaruh terhadap prestasi belajar matematika, dan diperoleh persamaan regresi sederhana $\hat{Y} = 30,204 + 0,718X$ dan pada uji t dengan nilai signifikan $0,005 < 0,05 = \alpha$, yang artinya ada pengaruh ekonomi orang tua terhadap prestasi belajar matematika siswa kelas VIII. Dengan demikian, dengan adanya pengaruh ekonomi orang tua terhadap prestasi belajar matematika siswa, maka diharapkan kepada pihak-pihak yang terkait agar dapat menunjang aktifitas siswa, baik di lingkungan keluarga maupun di lingkungan sekolah, sehingga dapat membantusiswa memperoleh prestasi belajar yang baik.

Kata Kunci : Ekonomi orang tua, Prestasi belajar matematika

ABSTRACT

THE EFFECT OF ECONOMIC PARENTS ON STUDY RESULTS MATHEMATICS SMP ANGKASA KUPANG

The formulation of the problem in this research is whether there is a parent economic effect on the achievement of students' mathematics learning. The purpose of this study was to determine the effect of parents' economics on the achievement of learning mathematics students of SMP. This type of research is quantitative research and statistical analysis used is simple regression analysis. Data analysis performed using SPSS 22.00 for windows and manual analysis as comparison. From the output of SPSS 22 for windows, based on the normality test, linearity test and simple regression of the parents economy have an influence on the achievement of learning mathematics. In simple regression analysis, the economics of parents have an influence on the achievement of learning mathematics, and obtained simple regression equation $Y = 30,204 + 0,718X$ and at t test with significant value $0,005 < 0,05 = \alpha$, which mean there is parent economic influence to achievement learn math class VIII students. Thus, with the influence of parents economics on mathematics learning achievement of students, it is expected to the parties concerned in order to support student activities, both in the family environment and in the school environment, so as to help students obtain good learning achievement.

Keyword : Economic parents, Study results mathematics

DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Judul	i
Lembar Orisinalitas	ii
Lembar Pengesahan	iii
Motto	iv
Persembahan	v
Kata Pengantar	vi
Abstrak	ix
Abstract	x
Daftar Isi	xi
Daftar Tabel	xiii
Daftar Lampiran	xiv
 BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	3
D. Batasan Istilah	3
E. Manfaat Penelitian	4
 BAB II KAJIAN PUSTAKA	
A. Prestasi Belajar	5
B. Prestasi Belajar Matematika	6
C. Faktor-faktor yang mempengaruhi prestasi belajar matematika	7
D. Ekonomi Orang Tua	8
E. Pengaruh Ekonomi Orang Tua Terhadap Prestasi Belajar Matematika	17

F. Hipotesis penelitian	18
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis Penelitian	19
B. Tempat dan Waktu Penelitian	19
C. Populasi dan Sampel Penelitian.....	19
D. Variabel Penelitian	20
E. Teknik Pengumpulan Data	20
F. Teknik Analisis Data	27
BAB IV ANALISIS DAN PEMBAHASAN	
A. Analisis	36
B. Pembahasan	39
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan.....	44
B. Saran	44
DAFTAR PUSTAKA	45
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

.....	Tabel 3.1 Skor Pilihan Jawaban Angket Ekonomi Orang Tua	23
.....	Tabel 3.2 Interpretasi Nilai r	25

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 01 : Kisi – kisi Angket Ekonomi Orang Tua
- Lampiran 02 : Angket Ekonomi Orang Tuasebelum validasi
- Lampiran 03 :Angket Ekonomi Orang Tua yang divalidasioleh Romo
- Lampiran 04 : Angket Ekonomi Orang Tua sesudah validasi
- Lampiran 05 : Angket Ekonomi Orang Tua
- Lampiran 06 : Kisi – kisiSoal Prestasi Belajar Matematika
- Lampiran 07 : Soal Prestasi Belajar Matematika sebelum validasi
- Lampiran 08 : Soal Prestasi Belajar Matematika yang divalidasi oleh Guru
- Lampiran 09 : Soal Prestasi Belajar Matematika yang divalidasi oleh Dosen
- Lampiran 10 : Soal Prestasi Belajar Matematika sesudah Validasi
- Lampiran 11 : Soal Prestasi Belajar Matematika
- Lampiran 12 : Anates Uji Coba Tes Prestasi Belajar Matematika
- Lampiran 13 : Output Excel Data Ekonomi Orang Tua
- Lampiran 14 : Output Excel Data Prestasi Belajar Siswa
- Lampiran 15 : Nilai Hasil Tes X dan Y
- Lampiran 16 : Output SPSS 22.0 Uji Normalitas Variabel X Terhadap Y
- Lampiran 17 : Output SPSS 22.0 Uji Linieritas Variabel X Terhadap Y
- Lampiran 18 : Output SPSS 22.0 Analisis Regresi Sederhana Variabel X dan Y.
- Lampiran 19 :Tabel Z
- Lampiran 20 : TabelNilaiKritisujikolmogorov-smirnov
- Lampiran 21 : Ana Tes Prestasi Belajar
- Lampiran 22 : Arsip Surat Ijin Penelitian
- Lampiran 23 : Dokumentasi Penelitian