

**HUBUNGAN ANTARA PERHATIAN ORANG TUA DENGAN
HASIL BELAJAR IPA SISWA KELAS VIII SMPS
PGRI BAJAWA**

SKRIPSI



OLEH

MARIA MORENTINA MEME
NIM: 2016260104

Skripsi Ditulis untuk Memenuhi sebagian Persyaratan
Untuk Mendapatkan Gelar Sarjana Pendidikan

**FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
UNIVERSITAS FLORES
ENDE
2021**

LEMBAR PERSETUJUAN

**HUBUNGAN ANTARA PERHATIAN ORANG TUA DENGAN HASIL
BELAJAR IPA SISWA KELAS VIII SMPS PGRI BAJAWA**

SKRIPSI

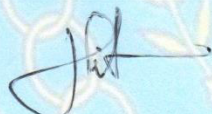
MARIA MORENTINA MEME

NIM: 2016260104

**Skripsi ditulis untuk memenuhi sebagian persyaratan untuk
mendapatkan gelar Sarjana Pendidikan
Program Studi Pendidikan Fisika**

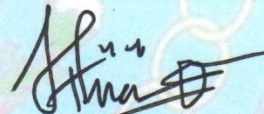
Menyetujui

Pembimbing I



Aloisius Harso, S.Si.,M.Pd
NIDN: 0804038202

Pembimbing II



Ana Silfiani Rahmawati, S.Pd.,M.Pd
NIDN:0806068705

Mengetahui

**Ketua Program Studi Pendidikan Fisika
Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan**



Yasinta Embu Ika, S.Pd.,M.Pd
NIDN: 0812108301

LEMBAR PENGESAHAN

**HUBUNGAN ANTARA PERHATIAN ORANG TUA DENGAN HASIL
BELAJAR IPA SISWA KELAS VIII SMPS PGRI BAJAWA**

MARIA MORENTINA MEME

NIM: 2016260104

Dipertahankan di depan Panitia Penguji Skripsi
Program Studi Pendidikan Fisika FKIP Universitas Flores
Tanggal: 03 Februari 2021

TIM PENGUJI

Richardo Barry Astro, S.Pd.,M.Si.P
(Ketua/ Penguji)

(.....)

Melkvanus B. U. Kaleka, S.Pd.,M.Pd
(Sekertaris/ Penguji)

(.....)

Yasinta Embu Ika, S.Pd.,M.Pd
(Penguji)

(.....)

Aloisius Harso, S.Si.,M.Pd
(Penguji)

(.....)


Ana Silfiani Rahmawati, S.Pd.,M.Pd
(Penguji)

(.....)

Ende, 03 Februari 2021

Program Studi Pendidikan Fisika
Ketua


FKIP Universitas Flores
Dekan,
Dr. Sofia Sa'o, M.Pd
NIDN: 0806057201


Yasinta Embu Ika, S.Pd.,M.Pd
NIDN : 0812108301

MOTTO

**AGAR SUKSES, KEMAUANMU UNTUK BERHASIL
HARUS LEBIH BESAR DARI KETAKUTANMU
AKAN KEGAGALAN**

(Echa Meme)

PERSEMBAHAN

Seiring detak perjuangan yang terus bergelora menuju harapan akan sebuah hidup yang lebih baik bagi diri, keluarga dan sesama, dengan segala keterbatasan dan kekurangan yang dimiliki, secara tulus karya ini ku persembahkan kepada:

1. Sebagai sumber kekuatan dalam iman dan pengharapan baik suka maupun duka Dialah Tuhan Yesus, Bunda Maria dan St. Yosef yang selalu hadir, melindungi dan membimbing selama menjalani skripsi hingga mencapai kesuksesan.
2. Yang tercinta, Kedua Orang Tua saya yang telah menghadirkan saya ke dunia ini, sehingga saya boleh menikmati hidup dan yang tak henti-hentinya memberikan cinta dengan segala pengorbanan.
3. Yang tersayang, semua keluarga besar saya yang telah Mensupport saya dalam penyelesaian skripsi ini.
4. Almamaterku tercinta Universitas Flores Ende.
5. Para sahabat dan kenalan serta teman-teman seperjuanganku, yang telah membantu dan mengorbankan waktu, tenaga dan pikiran dalam membantu saya menyelesaikan skripsi ini.
6. Keluarga besar SMPS PGRI Bajawa, yang dengan caranya masing-masing telah membantu saya dalam penelitian, sehingga saya boleh menyelesaikan skripsi ini.
7. Agama, Bangsa, dan Negara Indonesia tercinta.

KATA PENGANTAR

Puji Syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, atas limpahan berkat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan penulisan skripsi ini tepat pada waktunya.

Penulis menyadari bahwa dalam penulisan skripsi ini banyak memakan waktu dan banyak pihak yang dengan ikhlas memberikan bantuan dalam bentuk apapun sehingga penulisan skripsi ini dapat berjalan dengan lancar serta berbagai kesulitan dapat teratasi. Melalui kesempatan ini penulis menyampaikan rasa terima kasih kepada:

1. Yayasan perguruan tinggi Universitas Flores atas segala kebijakan serta perhatian sehingga penulis dapat menyelesaikan studi
2. Rektor dan para wakil Rektor Universitas Flores yang telah memimpin pelaksanaan pendidikan di Universitas Flores
3. Dekan dan para wakil Dekan Universitas Flores yang telah menyelenggarakan pendidikan di Universitas Flores
4. Ketua dan Sekretaris program studi pendidikan Fisika Universitas Flores yang telah menjalankan kebijakan akademik dan mutu pendidikan diprogram studi
5. Bapak Aloisius Harso, S.Si.,M.Pd selaku pembimbing 1 dan ibu Ana Silfiani Rahmawati, S.Pd.,M.Pd selaku pembimbing II yang telah mengorbankan waktu, pikiran dan tenaga untuk membimbing, dan memotivasi sehingga skripsi ini selesai

6. Para Dosen dan karyawan program studi pendidikan fisika FKIP Universitas Flores yang telah membantu dalam mengurus administrasi selama proses perkuliahan
 7. Kepala sekolah dan guru-guru SMPS PGRI Bajawa yang telah memberikan dukungan dan bantuan berupa data dan informasi yang dibutuhkan selama penulis melakukan penelitian.
 8. Teman-teman seperjuangan angkatan 2016 program studi pendidikan Fisika yang telah memberikan saya motivasi.
 9. Semua pihak yang telah memberikan dukungan dalam bentuk moril maupun material selama penulis kuliah di Universitas Flores
- Kiranya segala jasa dan budi baik yang dilimpahkan kepada penulis mendapat berkat dari yang maha kuasa. Akhirnya penulis sangat mengharapkan kritik dan saran yang membantu untuk penyempurnaan skripsi ini.

Ende, Februari 2021

Penulis

ABSTRAK

Maria Morentina Meme: Hubungan Perhatian Orang Tua Dengan Hasil Belajar IPA Siswa SMPS PGRI Bajawa. Skripsi. Ende: Pendidikan Fisika Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan, Universitas Flores, 2021.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan perhatian orang tua dengan hasil belajar IPA siswa SMPS PGRI Bajawa. Orang tua siswa mempunyai kesibukan yang berbeda-beda, sehingga perhatian yang diterima setiap anak juga berbeda. Kesibukan orang tua terkadang menjadikan anak kurang mendapatkan perhatian khusus untuk menunjang proses belajar anak sehingga hasil belajar anak kurang maksimal.

Jenis penelitian ini adalah penelitian survey dengan pendekatan kuantitatif yang menggunakan desain penelitian *ex-post facto*. Populasi dalam penelitian ini yaitu: siswa kelas VIII SMPS PGRI Bajawa, dan sampel dalam penelitian ini berjumlah 30 orang yang diperoleh dengan teknik *random sampling*. Teknik pengumpulan data yaitu berupa kuisisioner dan dokumentasi. Kuisisioner dalam penelitian ini sebanyak 30 butir pernyataan dengan pilihan jawaban ada empat pilihan yaitu sangat setuju (SS), setuju (S), kurang setuju (KS), dan tidak setuju (TS). Analisis data dilakukan dengan uji *one sample t-Test*

Hasil pengujian hipotesis menggunakan uji t satu sampel menunjukkan bahwa ada hubungan yang signifikan antara perhatian orang tua dengan hasil belajar siswa yang ditunjukkan pada nilai signifikan sebesar $0,168 > 0,05$ maka H_0 ditolak dan H_1 diterima. Kesimpulan dari penelitian ini yaitu ada hubungan yang signifikan antara perhatian orang tua dan hasil belajar IPA siswa SMPS PGRI Bajawa.

Kata Kunci: Perhatian Orang Tua Dan Hasil Belajar

ABSTRACT

Maria Morentina Meme: Relationship Between Of Parent's Attention And The Study Result Of Student In VIII SMPS PGRI Bajawa. Skripsi. Ende. Physics Education, Faculty of Teacher and Education. Flores Univercity 2021.

This study's arms to determine the attention of the parent's of student's of SMPS PGRI Bajawa. Parents of students have different activities, so that the attention received by each child is also different. Busyness of parents sometimes makes children not get special attention to support the children's learning outcomes are not optimal.

This type of research is a survey research with a quantitative approach using ex-post facto research design. The population in this study were VIII grade student SMPS PGRI Bajawa, and the sample in this study amounted to 30 people who were obtained by *random sampling* technique. Data analysis was performed by using *one sample test*. The result of the hypothesis research using the one-sample t test indicate that with a collection technique, namely a questionnaire and documentation. Subject in this study were 30 student's of class VIII SMPS PGRI Bajawa. The questionnaire in this study consisted of 30 statement items with four choices of answer's namely strongly agree (SS) agree (S), disagree (KS), and disagree (TS). Data analysis was done by using one sample test.

The results of hypothesis using the one-sample test show that there is a significant relationship between parental attention and student learning outcomes which is shown at a significant of $0,168 > 0,05$, so H_0 is rejected and H_a is accepted. The conclusion of this study is that there is a significant relationship between parental attention and science learning outcomes of SMPS PGRI Bajawa

Keyword: Parent's Attention And The Study Result

PERNYATAAN KEASLIAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Maria Morentina Meme

NIM : 2016260104

Program studi : Pendidikan Fisika

Dengan ini saya menyatakan bahwa skripsi ini merupakan hasil karya saya sendiri dan belum pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan disuatu perguruan tinggi dan sepanjang pengetahuan saya dalam skripsi ini tidak terdapat karya atau pendapat orang lain, kecuali yang secara tertulis menjadi acuan dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Ende, 3 Februari 2021
Yang membuat pernyataan,



(Maria Morentina Meme)
NIM: 2016260104

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
MOTTO	iv
LEMBAR PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR.....	vi
PERNYATAAN KEASLIAN.....	vii
ABSTRAK	viii
ABSTRACK	ix
DAFTAR ISI.....	x
BAB 1 PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah	4
C. Pembatasan Masalah	5
D. Rumusan Masalah	5
E. Tujuan Masalah	5
F. Manfaat Penelitian.....	5
BAB 11 KAJIAN PUSTAKA	7
A. Kajian Teori Yang Akan Diteliti	7
1. Perhatian Orang Tua.....	7
2. Hasil Belajar	10
B. Kajian Penelitian Yang Relevan	13
C. Kerangka Berpikir	15
D. Hipotesis Penelitian.....	16
BAB 111 METODE PENELITIAN.....	17
A. Jenis Penelitian Atau Desain Penelitian	17
B. Tempat dan Waktu Penelitian	18
C. Populasi Dan Sampel Penelitian	19
D. Variabel Penelitian	19
E. Teknik Dan Instrumen Penelitian.....	19
F. Validitas Instrumen	21
G. Teknik Analisis	22
1. Uji Prasyarat Analisis	23
a. Uji Normalitas	23
b. Uji Homogenitas.....	23
c. Uji Linearlitas.....	24

BAB IV HASIL PENELITIAN.....	25
A. Deskripsi Data	25
B. Analisis Data	25
C. Pembahasan	30
BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	33
A. Simpulan.....	33
B. Saran.....	33
DAFTAR PUSTAKA	38
LAMPIRAN	