

ABSTRAK

Sri Wahyuni Abubakar, 2016. Deskripsi Kegiatan Mengkomunikasikan Pada Pembelajaran Fisika Materi Gelombang di SMA Negeri 1 Gorontalo. Skripsi. Jurusan Pendidikan Fisika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I Dr. Masri Kudrat Umar, S.Pd, M.Pd, Pembimbing II Nova E. Ntobuo, S.Pd, M.Pd

Permasalahan dalam penelitian ini adalah bagaimana deskripsi kegiatan mengkomunikasikan pada pembelajaran fisika materi gelombang di SMA Negeri 1 Gorontalo. Teknik pengumpulan data yang digunakan berupa lembar observasi, angket dan tes. Observasi dilakukan sebanyak 2x pertemuan dan 1x pertemuan untuk angket dan thb. Data hasil penelitian menunjukkan bahwa persentase keterlaksanaan kegiatan guru dalam pembelajaran sebesar 88.57%, persentase aktivitas guru pada kegiatan mengkomunikasikan untuk pertemuan pertama 73.34 dan pertemuan kedua 81.67%, persentase aktivitas siswa pada kegiatan mengkomunikasikan untuk pertemuan pertama 45.1% dan pertemuan kedua 43.95%, sedangkan hasil angket menunjukkan bahwa 67.03% siswa berminat melakukan kegiatan mengkomunikasikan dan berdasarkan hasil tes menunjukkan dari 27 orang siswa terdapat 19 orang mencapai nilai tuntas di atas KKM.

Kata Kunci : Kegiatan Mengkomunikasikan

ABSTRACK

Sri Wahyuni Abubakar, 2016. Description of Communicating Activity in Physics Education on Waves in SMA Negeri 1 Gorontalo. Physics Department, Faculty Mathematics and Natural Sciences. Gorontalo State University. Supervisor I Dr. Masri Kudrat Umar, S.Pd, M.Pd, Supervisor II Nova E. Ntobuo S.Pd, M.Pd

The problem of this research is how describe communicating activity in Physics Education especially in waves in SMA Negeri 1 Gorontalo. The sample of this research will be the students in 11th grade 7 sciences major. The data will be collected such as observation, questionnaires and test. This observation did by twice meeting and once meeting for questionnaires and test. The result of this research is to showed that percentage of teacher activity in learning is 88.57%, teacher activity in communicating for the first meeting is 73.34% and the second meeting is 81.67%, meanwhile students activity in communicating is 45.1% and 43.95% for the first meeting and second meeting. In addition, percentage for the questionnaires showed 67.03% student's interest in communicating activity. And the result of the test showed from the 27 student's in 11th grade 7 sciences major there are 19 students who successful in the test.

Keyword : Communicating Activity

LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING

**DESKRIPSI KEGIATAN MENKOMUNIKASIKAN DALAM
PEMBELAJARAN FISIKA MATERI GELOMBANG DI SMA NEGERI 1
GORONTALO**

Oleh

SRI WAHYUNI ABUBAKAR

421 412 014

Telah dipertahankan di depan dewan penguji

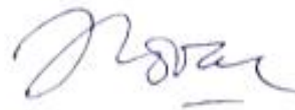
Pembimbing I



Dr. Masri Kudrat Umar, S.Pd, M.Pd

NIP. 19730806 199903 1 001

Pembimbing II

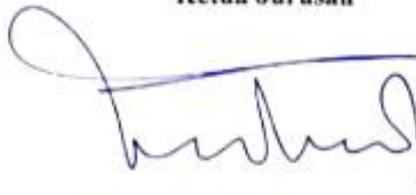


Nova E. Ntobuo, S.Pd, M.Pd

NIP. 19810321 200812 2 003

Mengetahui,

Ketua Jurusan



Prof. Dr. H. Yoseph Paramata, M.Pd

NIP. 19610815 198602 1 001

LEMBAR PENGESAHAN
DESKRIPSI KEGIATAN MENKOMUNIKASIKAN DALAM
PEMBELAJARAN FISIKA MATERI GELOMBANG DI SMA NEGERI 1
GORONTALO

Oleh
SRI WAHYUNI ABUBAKAR
421 412 014

Telah dipertahankan di depan dewan penguji

Hari/tanggal : Sabtu, 02 Juli 2016
Waktu : 09.00 WITA s/d selesai

A. Penguji

1. Prof. Dr. H. Mursalin, M.Si
NIP. 19570412 198602 1 003
2. Supartin S.Pd, M.Pd
NIP. 19760412 200312 2 004
3. Tirtawaty Abdjul, M.Pd
NIP. 19790720 200501 2 002

1.....

2.....

3.....

B. Pembimbing

1. Dr. Masri Kudrat Umar, S.Pd, M.Pd
NIP. 19730806 199303 1 001
2. Nova Elysia Ntobuo, S.Pd, M.Pd
NIP. 19810321 200812 2 003

1.....

2.....

Gorontalo, 2 Juli 2016

Mengetahui
Dekan Fakultas Matematika dan Ipa

Prof. Dr. Hj Evi Hulakati, M.Pd
NIP. 19600530 198603 2 001