

LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING

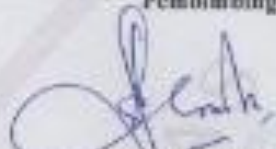
Skripsi yang berjudul
**MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA DENGAN MENUNGGUKAN
METODE PEMBELAJARAN THE POWER OF TWO PADA MATERI
LINGKUNGAN HIDUP**
*(Suatu Penelitian Pada Siswa Kelas XI IPS 1 SMA Negeri 1 Bintauna
Kabupaten Bolaang Mongondow Utara)*

Oleh :
RESILIA DATUNSOLANG

451 410 068

Telah diperiksa dan disetujui oleh :

Pembimbing I


Dr. Sunatty S. Eraku, M.Pd
NIP. 19700903 200012 2 004

Pembimbing II


Muh Kasim ST, MT
NIP. 19770915 200812 1 001

Mengetahui,

Ketua Program Studi
Pendidikan Geografi


Dr. Sunatty S. Eraku, M.Pd
NIP. 19700903 200012 2 004

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

**MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA DENGAN MENGGUNAKAN
METODE PEMBELAJARAN THE POWER OF TWO PADA MATERI
LINGKUNGAN HIDUP**

*(Suatu Penelitian Pada Siswa Kelas XI IPS I SMA Negeri I Bintauna
Kabupaten Bolaang Mongondow Utara)*

Oleh :
RESILIA DATUNSOLANG
451 410 068

Telah dipertahankan di depan dewan penguji

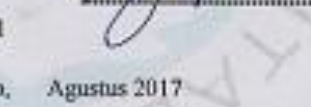
Hari/Tanggal :

Waktu :

A. Penguji

1. Prof. Dr. Enos Taruh, M.Pd 1. 
NIP. 19590812 198503 1 003
2. Dr. Eng. Sri Marwati, S.Si 2. 
NIP. 19820326 200812 2 003
3. Ahmad Zainuri, S.Pd, MT 3. 
NIP. 19730721 200112 1 001

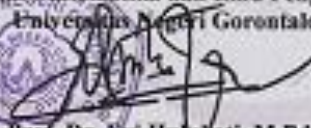
B. Pembimbing

1. Dr. Sunarty S. Eraku, M.Pd 1. 
NIP. 19700903 200012 2 004
2. Muh Kasim ST, MT 2. 
NIP. 19770915 200812 1 001

Gorontalo, Agustus 2017

Mengetahui
Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Universitas Negeri Gorontalo




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

ABSTRAK

Resilia Datunsolang, 2017. “Meningkatkan hasil belajar siswa dengan menerapkan Metode *The Power Of Two* Pada Materi Lingkungan Hidup”. Suatu penelitian pada kelas XI IPS 1 di SMA Negeri 1 Bintauna. Jurusan Ilmu dan Teknologi Kebumian, Prodi Pendidikan Geografi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Gorontalo (UNG) 2017. Pembimbing I Dr. Sunarty S. Eraku, S.pd, M.Pd dan Pembimbing II Muh. Kasim, ST., MT

Penelitian ini adalah suatu penelitian tindakan kelas dengan subjek penelitian adalah siswa kelas XI IPS 1 di SMA Negeri 1 Bintauna. Penelitian ini bertujuan untuk meningkatkan hasil belajar siswa dengan menerapkan metode *The Power of Two* pada materi lingkungan hidup pada siswa kelas XI IPS 1 di SMA Negeri 1 Bintauna Tahun Ajaran 2016-2017 yang berjumlah 20 orang siswa. Penelitian ini dilaksanakan dalam 2 siklus dengan mengikut sertakan seorang guru pengamat. Kriteria keberhasilan penelitian ini adalah 80 % dari siswa yang memperoleh nilai 75 keatas. Hasil penelitian menunjukkan bahwa pada siklus I, 40% siswa yang memenuhi KKM dan pada siklus II mengalami peningkatan menjadi 80% siswa yang memenuhi KKM. Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa penggunaan Metode *the power of two* pada materi lingkungan hidup dapat meningkatkan hasil belajar siswa kelas XI IPS 1 di SMA Negeri 1 Bintauna.

Kata Kunci : Hasil Belajar, *The Power Of Two*, Lingkungan Hidup

ABSTRACT

Resilia Datunsolang, 2017. "Increasing Students Learning Achievement by Applying the Power of Two Method on Material of Environmental". A Research on Class XI IPS1 in Senior High School 1 of Bintauna. Department of Earth Science and Technology, Study Program of Geography, Faculty of Mathematic and Natural Science, State University of Gorontalo (UNG) 2017. Principle Supervisor is Dr. Rusnarty S. Eraku, M.Pd and Co-supervisor is Muh. Kasim, ST., MT.

This is a classroom action research and the research subject is students in class XI IPS1 Senior High School 1 of Bintauna. This research aims to increase students learning achievement by applying the power of two method on material of environment on class XI IPS1 in Senior High School 1 of Bintauna 2016 – 2017 with 20 students. This research is done in 2 cycles by including an observer teacher. The success criteria of this study is 80% for students who score 75 and above. The results showed that in the cycle I, there are 40% of students who reach the minimum mastery criteria (KKM) and in the cycle II it increases to 80% of students who reach the minimum mastery criteria (KKM). Based on the finding, it can be concluded that application of the power of two method on environmental topic can increase students learning achievement class XI IPS1 in Senior High School 1 of Bintauna.

Keywords : Learning achievement, The power of two, Environmental.

