

## SUMMARY

# PENINGKATAN HASIL BELAJAR IPA MAHASISWA PGSD MELALUI METODE RESITASI PADA POKOK BAHASAN CAHAYA DAN ALAT OPTIK DI UNIVERSITAS ESA UNGGUL

Created by HARLINDA SYOFYAN, S.Si., M.Pd

**Subject** : PENGAJARAN, MATERI IPA, CAHAYA, ALAT OPTIK, RESITASI, UNIVERSITAS ESA UNGGUL

**Subject Alt** : LEARNING PSYCHOLOGY, LEARNING, ESA UNGGUL UNIVERSITY

**Keyword** : metode resitasi; ilmu pengetahuan alam; cahaya, alat optik

### Description :

Tujuan penelitian ini adalah untuk memperoleh data empiris tentang hasil belajar IPA yang diselenggarakan di Universitas Esa Unggul pada materi “Cahaya dan Alat Optik”. Penelitian ini menggunakan metode action research yang menekankan kepada pembelajaran IPA dengan menggunakan metode resitasi. Subjek penelitian ini adalah mahasiswa PGSD Semester 2 tahun akademik 2014-2015 yang berjumlah 32 orang. Partisipan yang lain adalah peneliti utama dan satu orang observer dari unsur teman sejawat di kampus yang sama. Teknik pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian ini adalah melalui tes

(  
ulangan harian)  
dan hasil observasi.

Penelitian ini memberikan hasil bahwa pencapaian kriteria ketuntasan minimal

(  
KKM)  
pada pembelajaran

(  
mastery learning

)  
berlangsung pada siklus II  
sebesar 87.5%.

Penelitian ini menyimpulkan: 1)

Metode pembelajaran resitasi dapat  
meningkatkan hasil belajar IPA pada kompetensi dasar “ Cahaya dan Alat Optik”,  
dan 2)

Terdapat hubungan antara keberhasilan pembelajaran dengan langkahlangkah

operasional pembelajaran, yang dirancang dalam penelitian tindakan kelas yang dilakukan peneliti.

**Date Create** : 31/07/2015

**Type** : Text  
**Format** : pdf  
**Language** : Indonesian  
**Identifier** : UEU-Research-214070540\_200615  
**Collection** : 214070540\_200615  
**Source** : LAPORAN PENELITIAN HIBAH INTERNAL  
**Relation Collection** FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN  
**COverage** : Civitas Akademika Universitas Esa Unggul  
**Right** : @2015 LPPM

**Full file - Member Only**

If You want to view FullText...Please Register as MEMBER

**Contact Person :**

Astrid Chrisafi (mutiaraadinda@yahoo.com)

Thank You,

Astrid ( astrid.chrisafi@esaunggul.ac.id )

Supervisor