

LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING

Skripsi yang berjudul

**ANALISIS KESESUAIAN INDIKATOR DALAM PENCAPAIAN
KOMPETENSI DASAR KURIKULUM 2013 PADA MATERI BERBAGAI
TINGKAT KEANEKARAGAMAN HAYATI INDONESIA DI SMA
KELAS X SE-PROVINSI GORONTALO**

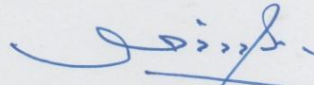
OLEH

**NI'MATUL KHASANAH
NIM. 431 412 066**

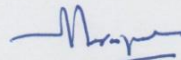
Telah diperiksa dan disetujui

PEMBIMBING I

PEMBIMBING II

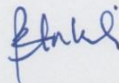


Prof. Dr. Hj. Ani M Hasan, M.Pd
NIP. 196608201992032001



Dr. Novri. Y. Kandowangko, M.P
NIP. 196811101993032002

**MENGETAHUI
KETUA JURUSAN BIOLOGI**



Dr. Elva Nusantari, S.Pd., M.Pd
NIP : 19720917 199903 2 001

LEMBAR PENGESAHAN

ANALISIS KESESUAIAN INDIKATOR DALAM PENCAPAIAN
KOMPETENSI DASAR KURIKULUM 2013 PADA MATERI BERBAGAI
TINGKAT KEANEKARAGAMAN HAYATI INDONESIA DI SMA
KELAS X SE-PROVINSI GORONTALO

OLEH

NI'MATUL KHASANAH
NIM. 431 412 066

Telah dipertahankan di depan dewan penguji

Hari/Tanggal : Kamis, 09 Februari 2017
Waktu : 09.15 – 10.30 WITA
Tempat : Ruang Sidang Jurusan Biologi

Dewan Penguji/ Pembimbing

- | | | |
|-------------------------------------|-----------------|---------|
| 1. Dra. Aryati Abdul, M.Kes | (Penguji I) | 1. |
| 2. Dr. Jusna Ahmad, M.Si | (Penguji II) | 2. |
| 3. Dr. Elya Nusantari, S.Pd., M.Pd | (Penguji III) | 3. |
| 4. Prof. Dr. Hj. Ani M. Hasan, M.Pd | (Pembimbing I) | 4. |
| 5. Dr. Novri Y. Kandowanko, M.P | (Pembimbing II) | 5. |

Gorontalo, 09 Februari 2017

Mengetahui,
Dekan Fakultas Matematika dan IPA
Universitas Negeri Gorontalo


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

MATEMATIKA DAN IPA

ABSTRAK

ANALISIS KESESUAIAN INDIKATOR DALAM PENCAPAIAN KOMPETENSI DASAR KURIKULUM 2013 PADA MATERI BERBAGAI TINGKAT KEANEKARAGAMAN HAYATI INDONESIA DI SMA KELAS X SE PROVINSI GORONTALO

Ni'matul Khasanah¹, Ani M. Hasan², Novri Youla
Kandowanko², ¹Mahasiswa Jurusan Biologi, ²Dosen Jurusan Biologi
Program Studi Pendidikan Biologi Jurusan Biologi Fakultas Matematika
dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Gorontalo

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Kesesuaian Rumusan Indikator Pencapaian Kompetensi Dasar Kurikulum 2013 Pada Materi Berbagai Tingkat Keanekaragaman Hayati Indonesia Di SMA Kelas X Se-Provinsi Gorontalo. Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif kuantitatif, metode pengumpulan data yang digunakan adalah metode dokumentasi berupa tulisan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) guru Biologi materi berbagai tingkat keanekaragaman hayati Indonesia. Analisis data yang digunakan adalah analisis deksriptif yang mengungkapkan suatu masalah dan keadaan sebagaimana adanya. Obyek dari penelitian ini adalah Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Materi Tingkat Keanekaragaman Hayati Indonesia Kelas X. Hasil penelitian dari 9 sekolah SMA yang dijadikan sampel pada penelitian ini terdapat 4 sekolah SMA dengan kriteria tidak sesuai, kemudian 2 sekolah SMA dengan kriteria kurang sesuai dan 3 sekolah SMA dengan kriteria cukup sesuai. Dari 9 sekolah tersebut jika dirata-rata nilai presentasinya 52,85 %. Dengan nilai rata-rata tersebut dapat disimpulkan bahwa indikator pencapaian kompetensi dasar yang dibuat oleh guru kurang sesuai dengan kompetensi dasarnya.

Kata Kunci : *Analisis, Kesesuaian Indikator dan KD, Keanekaragaman Hayati*

ABSTRACT

Ni'matul Khasanah. 2016. "Analysis of Indicator Suitability in Basic Competence of 2013 Curriculum in Various Level of Biological Diversity in Indonesia Topic at Grade X of Senior High Schools in Gorontalo Province." Department of Biology Education, Faculty of Mathematics and Natural Science, State University of Gorontalo. Principal supervisor is Prof. Dr. Hj. Ani M. Hasan, M.Pd and Co-supervisor is Dr. Novri Y. Kandowangko, M.P.

Achievement indicators of basic competence are formulated by teacher or a group of teachers using operational work words which can be observed and measured. This research aims at investigating indicator suitability in basic competence of 2013 Curriculum in various level of biological diversity in Indonesia topic at grade X of Senior High Schools in Gorontalo Province. This is a quantitative descriptive research. Method of data collection is documentation in form of Lesson Plan of Biology teachers on Various Level of Biological Diversity in Indonesia topic. It applies descriptive analysis which is to reveal a problem or a condition as what it is. Research object is lesson plan on Various Level of Biological Diversity in Indonesia topic at grade X. Finding reveals that out of 9 schools that become research samples, it is found 4 schools in unsuitable criteria, 2 schools in less suitable criteria, and 3 schools in suitable enough. If it is written in percentage average, it obtains 52,85%. Based on the result, it can be concluded that achievement indicators formulated by teachers are less suitable with the basic competence.

Keywords: Analysis, Indicator Suitability and Basic Competence, Biological Diversity

