

Profil Kategori Jenjang Kognitif Soal Ujian Semester Biologi berdasarkan Revisi Taksonomi Bloom (*Revision Bloom's Taxonomy*) di SMA Kabupaten Ogan Ilir.

Skripsi Oleh

FARA MERTI RAHMANA

Nomor Induk Mahasiswa : 06061009030

Program Studi Pendidikan Biologi

Jurusan Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam



**FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
INDERALAYA
2011**

Profil Kategori Jenjang Kognitif Soal Ujian Semester Biologi berdasarkan Revisi Taksonomi Bloom (*Revision Bloom's Taxonomy*) di SMA Kabupaten Ogan Ilir.

Skripsi Oleh

FARA MERTI RAHMANA

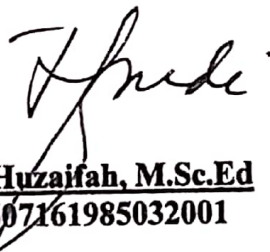
Nomor Induk Mahasiswa : 06061009030

Program Studi Pendidikan Biologi

Jurusan Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam

Disetujui

Pembimbing I



Dra. Siti Huzafah, M.Sc.Ed
NIP. 195607161985032001

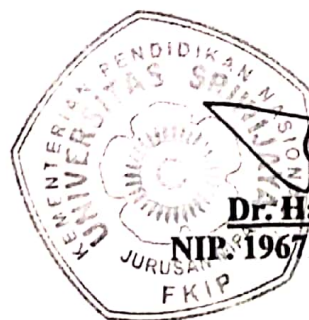
Pembimbing II



Meilinda, S.Pd., M.Pd
NIP. 197905182005012003

Disahkan

Ketua Jurusan Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam



Dr. Hartono, M.A
NIP. 196710171993011001

Telah diujikan dan lulus pada:

Hari : Rabu

Tanggal : 27 April 2011

Tim Penguji:


1. Ketua : Dra. Siti Huzaifah, M.Sc.Ed


(.....)

2. Sekretaris : Meilinda, S.Pd., M.Pd


(.....)

3. Anggota : Drs. Endang Dayat, M.Si


(.....)


4. Anggota : Ermayanti, S.Pd., M.Si


(.....)

Inderalaya, 27 April 2011

Diketahui oleh,

Ketua Program Studi Pendidikan Biologi



Drs. Kodri Madang, M.Si
NIP. 196901281993031003

PROFIL KATEGORI JENJANG KOGNITIF SOAL UJIAN SEMESTER BIOLOGI BERDASARKAN REVISI TAKSONOMI BLOOM (*REVISION BLOOM'S TAXONOMY*) DI SMA KABUPATEN OGAN ILIR.

ABSTRAK

Telah dilakukan penelitian mengenai profil kategori jenjang kognitif soal ujian semester Biologi berdasarkan revisi taksonomi Bloom (*revision Bloom's taxonomy*) di SMA Kabupaten Ogan Ilir. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui sebaran jenjang soal ujian semester Biologi kelas XI SMA buatan guru berdasarkan kesesuaiannya dengan proses kognitif revisi taksonomi Bloom. Teknik analisa data yang digunakan dalam penelitian ini adalah teknik analisa deskriptif. Soal yang dianalisis berjumlah 247 butir soal. Hasil identifikasi distribusi kognitif berdasarkan dimensi proses kognitif dalam revisi taksonomi Bloom ditemukan bahwa jenjang kognitifnya pada soal hanya terdiri atas dua kategori yaitu, mengingat (C1) dan memahami (C2). Dapat disimpulkan soal ujian semester Biologi kelas XI SMA di Kabupaten Ogan Ilir semester ganjil dan semester genap tahun ajaran 2009/2010 dan semester ganjil 2010/2011 dilihat dari segi analisis tingkat penyebaran distribusi jenjang kognitif berdasarkan revisi taksonomi Bloom, soal-soal yang ada masih sebatas penguasaan konsep siswa pada aspek *recall* saja dan sangat kurang dalam menyusun soal yang berkenaan dengan keterampilan berpikir tingkat tinggi (*Highr Order Thinking*).

Kata kunci : Soal Ujian Semester, Proses Kognitif, Taksonomi Bloom.

Skripsi mahasiswa Program Studi Pendidikan Biologi

Nama : Fara Merti Rahmana
Nomor Induk Mahasiswa : 06061009030
Dosen Pembimbing : 1. Dra. Siti Huzaifah, M.Sc.Ed
2. Meilinda, S.Pd., M.Pd

KEPUTUSAN
DIREKTORAT JURUSAN PENDIDIKAN MATHematika DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
No. 0652/19.12.D1.28/PMIPA/2011

Tentang

Penunjukan Pembimbing Skripsi Mahasiswa Jurusan Pendidikan MIPA
KETUA JURUSAN PENDIDIKAN MIPA

- a. Pedoman Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Sriwijaya 2008/2009
b. Keputusan Rapimipis FKIP Unsri Tanggal 6 Agustus 2001.
- a. bahwa dalam rangka penulisan dan penyusunan skripsi dipandang perlu penunjukan kembali (Perpanjangan I) maka perlu menunjuk Pembimbing Skripsi.
b. bahwa sehubungan dengan butir a dan b di atas, perlu diterbitkan surat keputusan sebagai pedoman dan landasan hukumnya.
1. Undang-undang No. 20 Tahun 2003, tentang Sistem Pendidikan Nasional;
 2. Peraturan Pemerintah No.42 Tahun 1960 dan No. 17 Tahun 2010.
 3. Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan RI No.0195/O/1995.
 4. Keputusan Menkowsabangan No.38/Kep.MK.Wanpan/8/1999.
 5. Keputusan Rektor Unsri No.0409/PT/11.2.C.2.a/2005.
 6. Keputusan Rektor Unsri No.2908/PT/11.1.C.2.a/2006.

MEMUTUSKAN

- Menunjuk Saudara-saudara:
1. Dra. Siti Huzairah, M.Sc.Ed
2. Melinda, S.Pd, M.Pd

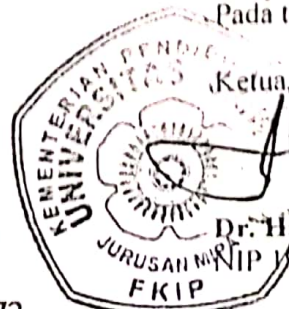
berturut-turut sebagai Pembimbing 1 dan Pembimbing 2 skripsi mahasiswa

Nama : Fara Merti Rahmana
NIM : 06061009030
Program Studi : Pendidikan Biologi
Judul Skripsi : "Profil kategori Jenjang Kognitif Soal Ujian Semester Biologi berdasarkan Revisi Taksonomi Bloom (*revision Bloom's Taxonomy*) di SMA Kabupaten Ogan Ilir".

Segala biaya yang timbul sebagai akibat diterbitkannya keputusan ini dibebankan pada anggaran biaya FKIP Unsri atau dana yang disediakan khusus untuk itu.

Surat Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan 31 Juli 2011 dengan ketentuan bahwa segala sesuatu akan diubah dan diperbaiki kembali sebagaimana mestinya apabila di kemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapan ini.

Ditetapkan di: Indralaya
Pada tanggal : 11 Maret 2011



Program Studi Pendidikan Biologi
Pembimbing 1 dan Pembimbing 2
bercakupan