

Lampiran 20. Surat Penunjukan Dosen Pembimbing



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
Jalan Raya Palembang-Prabumulih Indralaya Ogan Ilir 30662
Telepon: (0711) 580085, Fax. (0711) 580058
Laman: www.fkip.unsri.ac.id, E-mail: support@fkip.unsri.ac.id

KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
No. 0894 /UN9.1.6/KP.6.h/2018

TENTANG
PENUNJUKAN PEMBIMBING SKRIPSI MAHASISWA PROGRAM STRATA-I (S-1)
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN BIOLOGI
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA

DEKAN FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN

Menimbang : a. Bahwa dalam rangka penulisan dan penyusunan skripsi mahasiswa, dipandang perlu ada pembimbing skripsi untuk semua mahasiswa;
b. Bahwa sehubungan dengan butir a di atas, perlu diterbitkan surat keputusan sebagai pedoman dan landasan hukumnya.

Mengingat : 1. Undang-undang No. 20 Tahun 2003;
2. Peraturan Pemerintah No. 4 Tahun 2014;
3. Permen Ristekdikti No. 12 Tahun 2015,
4. Kepmendiknas No. 064/O/2003,
5. Kepmenkeu RI No. 190/KMK.05/2009,
6. Kepmenristekdikti RI No. 334/M/KP/XI2015,
7. Keputusan Rektor Unsri No. 0241/UN9/KP/2017.

MEMUTUSKAN

Menetapkan : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA TENTANG PENUNJUKAN PEMBIMBING SKRIPSI MAHASISWA PROGRAM STRATA-I (S-1) PROGRAM STUDI PENDIDIKAN BIOLOGI FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA.

KESATU : Menunjuk/Mengangkat Saudara
1. Dr. Yenny Anwar, M.Pd.
2. Dr. Ermayanti, M.Si.

Berturut-turut sebagai pembimbing I dan pembimbing II skripsi mahasiswa

Nama : Fina Fitrotul Faizah
Nomor Induk Mahasiswa : 06091181419013
Jurusan : Pendidikan MIPA
Program Studi : Pendidikan Biologi

Judul Skripsi : Pengaruh Penggunaan Diagram Roundhouse pada Pembelajaran Biologi Materi Ekosistem terhadap Hasil Belajar Peserta Didik Kelas X SMA Negeri 1 Indralaya Utara

- KEDUA : Segala biaya yang timbul sebagai akibat dikeluarkannya keputusan ini dibebankan kepada anggaran biaya Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Sriwijaya dan/atau dana yang disediakan khusus untuk itu.
- KETIGA : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan tanggal 31 Juli 2018, dengan ketentuan bahwa segala sesuatu akan diubah dan/atau diperbaiki sebagaimana mestinya, apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapan ini.

Ditetapkan di : Indralaya
Pada tanggal : 7 Februari 2018

DEKAN,



Tembusan:

1. Wakil Dekan II FKIP Universitas Sriwijaya
2. Ketua Jurusan Pendidikan MIPA FKIP Universitas Sriwijaya
3. Ketua Prodi Pendidikan Biologi FKIP Universitas Sriwijaya
4. Yang bersangkutan

SOFENDI

NIP 196009071987031002

**PENGARUH PENGGUNAAN DIAGRAM
ROUNDHOUSE PADA PEMBELAJARAN BIOLOGI
MATERI EKOSISTEM TERHADAP HASIL BELAJAR
PESERTA DIDIK KELAS X SMA NEGERI 1
INDRALAYA UTARA**

SKRIPSI

oleh

Fina Fitrotul Faizah

NIM: 06091181419013

Program Studi Pendidikan Biologi



**FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS SRIWIJAYA**

2018

**PENGARUH PENGGUNAAN DIAGRAM *ROUNDHOUSE* PADA
PEMBELAJARAN BIOLOGI MATERI EKOSISTEM TERHADAP HASIL
BELAJAR PESERTA DIDIK KELAS X SMA NEGERI 1 INDRALAYA
UTARA**

SKRIPSI

oleh

Fina Fitrotul Faizah

NIM: 06091181419013

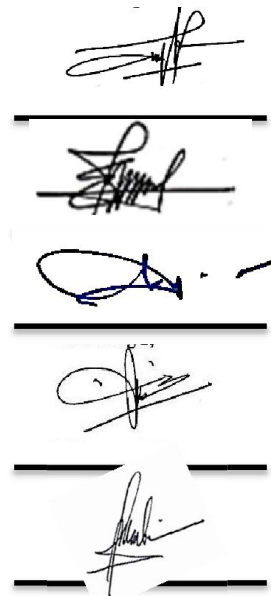
Telah diujikan dan lulus pada :

Hari : Rabu

Tanggal : 25 Juli 2018

TIM PENGUJI

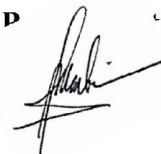
1. Ketua : Dr. Yenny Anwar, M.Pd.
2. Sekretaris : Dr. Ermayanti, M.Si.
3. Anggota : Dr. Adeng Slamet, M.Si.
4. Anggota : Dr. Riyanto, M.Si.
5. Anggota : Drs. Kodri Madang, M.Si., Ph.D.



Indralaya, Agustus 2018

Mengetahui.

Ketua Pudi,



Drs. Kodri Madang, M.Si., Ph.D
NIP 196901281993031003

**PENGARUH PENGGUNAAN DIAGRAM *ROUNDHOUSE*
PADA PEMBELAJARAN BIOLOGI MATERI EKOSISTEM
TERHADAP HASIL BELAJAR PESERTA DIDIK KELAS X
SMA NEGERI 1 INDRALAYA UTARA**

SKRIPSI

oleh

Fina Fitrotul Faizah

NIM: 06091181419013

Program Studi Pendidikan Biologi

Mengesahkan:

Pembimbing 1,



**Dr. Yenny Anwar, M.Pd.
NIP 197910142003122002**

Pembimbing 2,



**Dr. Ermayanti, M.Si.
NIP 197608032003122001**

Mengetahui:

Ketua Jurusan,



**Dr. Ismet, S.Pd., M.Si.
NIP 196807061994021001**

Ketua Program Studi,



**Drs. Kodri Madang, M.Si., Ph.D.
NIP 196901281993031003**

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh penggunaan diagram *roundhouse* terhadap hasil belajar peserta didik kelas X SMA Negeri 1 Indralaya Utara. Metode penelitian yang digunakan adalah *Pre-Eksperimental Design* dengan desain penelitian *One-Group Pretest-Posttest*. Penentuan sampel penelitian dengan menggunakan teknik *simple random sampling*. Pengambilan data dilakukan di kelas X MIPA 2 dengan jumlah peserta didik 29 orang. Instrumen yang digunakan dalam penelitian ini adalah soal pilihan ganda sebanyak 30 soal. Hasil penelitian menunjukkan bahwa pembelajaran menggunakan diagram *roundhouse* meningkatkan hasil belajar peserta didik dengan gain 37,36, N-gain 0,6 (sedang). Hasil penelitian juga menunjukkan pembelajaran menggunakan diagram *roundhouse* berpengaruh signifikan terhadap hasil belajar peserta didik kelas X SMA Negeri 1 Indralaya Utara dengan signifikansi 0,000.

Kata kunci: *Diagram Roundhouse, Hasil Belajar, Ekosistem*

ABSTRACT

This research aims to know the influence of use of diagram roundhouse against learning results students class X SMA Negeri 1 Indralaya North. The research method used was pre-Experimental Design with design research One-Group Pretest-Posttest. The determination of sample research using simple random sampling. Data retrieval is done in class X of SCIENCES 2 with the number of learners 29 people. The instruments used in this research is a multiple choice question as many as 30 items. The results showed that learning to use diagram study results enhance the roundhouse learners with gain 37.36, N-gain 0.6 (medium). Research results also showed learning using a diagram of the roundhouse effect significantly to learning outcomes students class X SMA Negeri 1 Indralaya North with the significance of 0.000.

Keywords: *Diagram of the Roundhouse, the results of the study, the ecosystem*