



KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA
Nomor : 2404 /UN9.1.5/AK.15/2017

Tentang

PENGANGKATAN PEMBIMBING SKRIPSI DAN PRAKTEK LAPANGAN MAHASISWA
ANGKATAN 2014 PROGRAM STUDI AGROEKOTEKNOLOGI
PEMINATAN AGRONOMI FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA

DEKAN FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA

Memperhatikan: Surat Ketua Komisi Peminatan Agronomi Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya Nomor : 105/UN9.1.5.1/PP/2017 tanggal 23 Mei 2017 perihal Pembimbing Skripsi dan Praktek Lapangan mahasiswa Angkatan 2014 Program Studi Agroekoteknologi Peminatan Agronomi.

Menimbang : a. Bahwa untuk kelancaran proses belajar mengajar pada Program Studi Agroekoteknologi Pertanian Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya, maka perlu menunjuk/mengangkat Pembimbing Skripsi dan Praktek Lapangan mahasiswa Program Studi Agroekoteknologi Peminatan Agronomi Kelas Indralaya dan Kelas Palembang.
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 tentang Sistem Pendidikan Nasional.
2. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 42 Tahun 1960 tentang Pendirian Universitas Sriwijaya.
3. SK. Menteri PTIP No. 108 Tahun 1963 tentang Pendirian Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya.
4. SK. Menristekdikti No. 012/2015 tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Sriwijaya.
5. SK. Mendiknas No. 064 Tahun 2003 tentang Statuta Universitas Sriwijaya.
6. SK. Rektor Universitas Sriwijaya No. 0240/UN9/KP/2017 Tanggal 27 Februari 2013 tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya Periode 2017-2021.

MEMUTUSKAN

Menetapkan : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS TENTANG PENGANGKATAN PEMBIMBING SKRIPSI DAN PRAKTEK LAPANGAN MAHASISWA ANGKATAN 2014 PROGRAM STUDI AGROEKOTEKNOLOGI PEMINATAN AGRONOMI FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA.



- PERTAMA** : Menunjuk/mengangkat staf dosen yang namanya tercantum pada lampiran surat keputusan ini sebagai Pembimbing Skripsi dan Praktek Lapangan mahasiswa Program Studi Agroekoteknologi Peminatan Agronomi Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya.
- KEDUA** : Semua biaya yang diperlukan sehubungan dengan dilaksanakan surat keputusan ini dibebankan pada anggaran yang tersedia.
- KETIGA** : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan, dengan ketentuan bahwa apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam penetapan ini, maka akan diubah/diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Indralaya
Pada tanggal : 31 MAY 2017
Dekan,



Tembusan:

- 1 Yth. Rektor Unsri
- 2 Yth. Ketua PS.AET. FP. Unsri
- 3 Yang bersangkutan

Prof. Dr. Ir. Andy Mulyana, M.Sc.
NIP 196012021986031003

Lampiran : Surat Keputusan Dekan Fakultas Pertanian Unsr
 Nomor : 1404 / UN9.1.5/AK.15/2017
 Tanggal : 31 MAY 2017

Daftar nama mahasiswa dan Dosen Pembimbing Skripsi dan Praktek Lapangan mahasiswa Program Studi Agroekoteknologi Peminatan Agronomi Angkatan 2014.

No	Nama	NIM	Pembimbing Skripsi		Pembimbing PL
			I	II	
1	Nisa Sri Hartati	050712181419093	Dr. Ir. M. Umar Harun, M.S.	Dr. Ir. Yakup, M.S.	Dr. Ir. Zaidan Panji Negara, M.Sc.
2	Hengki Ade Irawan	050711181419050	Dr. Ir. M. Umar Harun, M.S.	Dr. Ir. Yakup, M.S.	Dr. Ir. Zaidan Panji Negara, M.Sc.
3	Yones H. Sianturi	050712181419099	Dr. Ir. Dwi Pujo Priadi, M.Sc.	Dr. Ir. Zaidan Panji Negara, M.Sc.	Dr. Ir. Yakup, M.S.
4	Kharis Edi Wardana	050712181419100	Dr. Ir. Dwi Putro Priadi, M.Sc.	Dr. Ir. M. Umar Harun, M.S.	Dr. Ir. Erizal Sodikin
5	Muhammad Dina Sabata	050712181419104	Dr. Ir. Lidwina Ninik S., M.Sc.	Dr. Ir. Yakup, M.S.	Dr. Ir. Yennelis Syawal, M.S.
6	Muhammad Aditya	050712181419102	Dr. Ir. Zaidan Panji Negara, M.Sc.	Dr. Ir. Yakup, M.S.	Dr. Ir. Erizal Sodikin
7	Diany Puspa Nirwana	050712181419185	Dr. Ir. Yakup, M.S.	Dr. Ir. Zaidan Panji Negara, M.Sc.	Dr. Ir. M. Umar Harun, M.S.
8	Putri Indah Lestari	050711181419044	Dr. Ir. Zaidan Panji Negara, M.Sc.	Dr. Ir. Mery Hasmeda, M.Sc.	Dr. Ir. M. Umar Harun, M.S.
9	Ahmad Harits Fajduani	050711181419051	Dr. Ir. Lucy Robiartini, M.Sc.	Dr. Ir. M. Umar Harun, M.S.	Dr. Ir. Zaidan Panji Negara, M.Sc.
10	Marvika N. Elisanty	050711181419058	Dr. Ir. Firdaus Sulaiman, M.Sc.	Dr. Ir. Maria Fitriana, M.Sc.	Dr. Ir. M. Umar Harun, M.S.
11	Shasky Eka Cahyani	050711181419035	Dr. Ir. Ennis Sutisna Halimi, M.Sc.	Dr. Ir. Mery Hasmeda, M.Sc.	Dr. Ir. M. Umar Harun, M.S.
12	Kurnia Ilahi	050711181419038	Dr. Ir. Zaidan Panji Negara, M.Sc.	Dr. Ir. Mery Hasmeda, M.Sc.	Dr. Ir. Marlina, M.Sc.
13	Fajri Yuniar	050711181419175	Dr. Ir. Susilawati, M.Sc.	Asuti Kurnianingsih, S.P., M.Sc.	Dr. Ir. M. Umar Harun, M.S.
14	Anisa Utami P. Putri	050712181419069	Dr. Ir. Yakup, M.S.	Dr. Ir. Firdaus Sulaiman, M.Sc.	Dr. Ir. Erizal Sodikin
15	Aria Thamara	050711181419148	Prof. Dr. Ir. Benyamin Lakitan, M.Sc.	Dr. Ir. Susilawati, M.Sc.	Dr. Ir. Marlina, M.Sc.
16	Amalia	050711181419001	Dr. Ir. M. Umar Harun, M.S.	Dr. Ir. Lucy Robiartini, M.Sc.	Dr. Ir. Erizal Sodikin
17	Putri Wulandari	050711181419176	Dr. Ir. Firdaus Sulaiman, M.Sc.	Dr. Ir. Andi Wijaya, M.Sc.Agr.	Dr. Ir. Marlina, M.Sc.
18	Dini Eka Safiri	050711181419187	Dr. Ir. Yakup, M.S.	Dr. Ir. Entis Sutisna Halimi, M.Sc.	Dr. Ir. M. Umar Harun, M.S.
19	Fakhri Maulana P.	050711181419031	Dr. Ir. Susilawati, M.Sc.	Asuti Kurnianingsih, S.P., M.Sc.	Dr. Ir. Firdaus Sulaiman, M.Sc.

SKRIPSI

**PERHITUNGAN HASIL KUMULATIF PANEN TANAMAN
GENJER (*Limnocharis flava L.*) PADA BERBAGAI
FREKUENSI PANEN DAUN DAN KUNCUP BUNGA**

**CUMULATIVE YIELD IN VELVET-LEAF (*Limnocharis flava L.*)
AT DIFFERENT FREQUENCY OF HARVEST OF
LEAVES AND FLOWER BUDS**



**Aria Thamara
05071181419048**

**PROGRAM STUDI AGROEKOTEKNOLOGI
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS SRIWIJAYA**

2018

SUMMARY

ARIA THAMARA. Cumulative Yield in Velvet-leaf (*Limnocharis flava* L.) at Different Frequency of Harvest of Leaves and Flower Buds (Supervised by **BENYAMIN LAKITAN DAN SUSILAWATI**).

Velvet-leaf (*Limnocharis flava* L.) is a native plant at riparian wetland which has been used as a non-cultivated vegetable crop. The purpose of this research was to evaluate growth and cumulative yield of the velvet-leaf plant as affected by the frequency of leaf and flower bud harvest. The study was conducted from September 2017 to November 2017. This study used a randomized complete block design with 5 treatments ($P_1 = 2$ leaves harvested: 1 leaf not harvested, $P_2 = 1$ leaf harvested, 1 leaf not harvested, $P_3 = 1$ leaves harvested, 2 leaves not harvested, $P_4 = 1$ leaf plus flower buds, 1 leaf plus flower buds harvested: 2 leaves are not harvested, $P_5 = 1$ leaf plus flower bud harvested: 2 leaves not harvested) and 4 replications. Each replication consists of 3 plants, so there were 60 plants in total. Results of this study indicated that the treatments of various harvest frequencies had a significant effect on the cumulative yield. The treatment of P_5 (1 leaf plus flower bud harvested : 2 leaves not harvested) with a mean wet weight average rate of 5,13 grams given highest cumulative yield was achieved if young leaf and flower buds of the velvet-leaf plants.

Keywords: *Limnocharis flava*, cumulative yield, harvesting frequency, riparian wetland

LEMBAR PENGESAHAN

PERHITUNGAN HASIL KUMULATIF PANEN TANAMAN GENJER (*Limnocharis flava* L.) PADA BERBAGAI FREKUENSI PANEN DAUN DAN KUNCUP BUNGA

SKRIPSI

Sebagai Salah Satu Syarat untuk Memperoleh Gelar Sarjana Pertanian
pada Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya

Oleh:
Aria Thamara
05071181419048

Inderalaya, Maret 2018

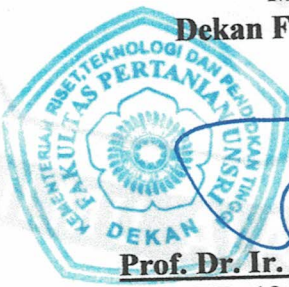
Pembimbing I

Prof. Dr. Ir. Benyamin Lakitan, M. Sc.
NIP. 196006151983121001

Pembimbing II

Dr. Ir. Susilawati, M. Si.
NIP. 196712081995032001

Mengetahui,
Dekan Fakultas Pertanian



Prof. Dr. Ir. Andy Mulyana, M. Sc.
NIP. 196012021986031003

Universitas Sriwijaya

Skripsi dengan Judul "Perhitungan Hasil Kumulatif Panen Tanaman Genjer (*Limnocharis flava* L.) pada Berbagai Frekuensi Panen Daun dan Kuncup Bunga" oleh Aria Thamara telah dipertahankan di hadapan Komisi Penguji Skripsi Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya pada tanggal 14 Maret 2018 dan telah diperbaiki sesuai saran dan masukan tim penguji.

Komisi Penguji

1. Prof. Dr. Ir. Benyamin Lakitan

NIP. 196006151983121001

Ketua

(.....)

2. Dr. Ir. Susilawati, M. Si.

NIP. 196712081995032001

Sekretaris

(.....)

3. Dr. Ir. Maria Fitriana, M. Sc.

NIP. 195605111984032002

Anggota

(.....)

4. Dr. Ir. Lidwina Ninik S., M. Si.

NIP. 195504251986022001

Anggota

(.....)

5. Dr. Ir. Yernelis Syawal, M. S.

NIP. 195512081984032001

Anggota

(.....)

Inderalaya, Maret 2018
Ketua Program Studi
Agroekoteknologi

Dr. Ir. Munandar, M.Agr.
NIP 196012071985031005

Universitas Sriwijaya

PERNYATAAN INTEGRITAS

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Aria Thamara
NIM : 05071181419048
Judul : Perhitungan Hasil Kumulatif Panen Tanaman Genjer (*Limnocharis flava L.*) pada Berbagai Frekuensi Panen Daun dan Kuncup Bunga

Menyatakan bahwa semua data dan informasi yang dimuat di dalam skripsi ini merupakan hasil penelitian saya sendiri dengan bimbingan dosen pembimbing, kecuali yang disebutkan dengan jelas sumbernya, dan belum pernah atau sedang tidak diajukan sebagai syarat untuk memperoleh gelar kesarjanaan lain atau gelar yang sama ditempat lain. Apabila terdapat unsur plagiasi dalam skripsi ini, maka saya bersedia menerima sanksi akademik dari Universitas Sriwijaya.

Demikian pernyataan ini saya buat dalam keadaan sadar dan tidak mendapat paksaan dari pihak manapun.



Inderalaya, April 2018




Aria Thamara

Universitas Sriwijaya