

KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
FAKULTAS PERTANIAN

Jalan Palembang - Prabumulih, KM. 32 Inderalaya Kabupaten Ogan Ilir 30662  
Telepon (0711) 580059, Faksimili (0711) 580276, Pos-el: dekan\_fp@unsri.ac.id  
Laman : www.fp.unsri.ac.id

KEPUTUSAN  
DEKAN FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
Nomor : 0916 /UN9.1.5/AK.15/2018

Tentang

PENGANGKATAN PEMBIMBING SKRIPSI DAN PRAKTEK LAPANGAN MAHASISWA  
ANGKATAN 2015 PROGRAM STUDI AGRONOMI JURUSAN BUDIDAYA PERTANIAN  
FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA

DEKAN FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA

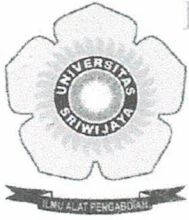
Memperhatikan: Surat Sekretaris Jurusan Agronomi Fakultas Pertanian Universitas Sriwijaya  
Nomor : 45/UN9.1.5.1/PP.13/2018 tanggal 19 Februari 2018 perihal Pembimbing  
Skripsi dan Praktek Lapangan mahasiswa Angkatan 2015 Program Studi  
Agronomi Jurusan Budidaya Pertanian.

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 Agronomi Jurusan Budidaya Pertanian.  
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 2015 PROGRAM  
STUDI AGRONOMI JURUSAN BUDIDAYA PERTANIAN FAKULTAS  
PERTANIAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA.



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
FAKULTAS PERTANIAN

Jalan Palembang - Prabumulih, KM. 32 Inderalaya Kabupaten Ogan Ilir 30662  
Telepon (0711) 580059, Faksimili (0711) 580276, Pos-el: dekan\_fp@unsri.ac.id  
Laman : www.fp.unsri.ac.id

- PERTAMA** : Menunjuk/mengangkat staf dosen yang namanya tercantum pada lampiran surat keputusan ini sebagai Pembimbing Skripsi dan Praktek Lapangan mahasiswa Program Studi Agronomi Jurusan Budidaya Pertanian 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 : 22 FEB 2018  
Dekan,

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

Tembusan:

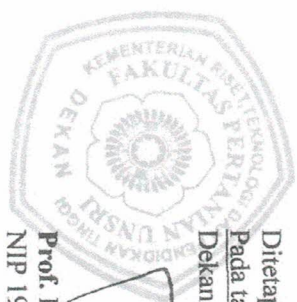
- 1 Yth. Rektor Unsri
2. Yth. Ketua PS.AET. FP. Unsri
3. Yang bersangkutan

Daftar nama mahasiswa dan Dosen Pembimbing Skripsi dan Praktek Lapangan mahasiswa Program Studi Agronomi Jurusan Budidaya Pertanian Angkatan 2015.

Lampiran : Surat Keputusan Dekan Fakultas Pertanian Unsrri  
 Nomor : 046 /UN9.1.5/AK.15/2018  
 Tanggal : 22 FEB 2018

No	Nama	NIM	Pembimbing Skripsi		Pembimbing PL
			I	II	
1	Balgis Chairunnisya	05091381520001	Dr. Susilawati, S.P., M.Si	Astuti Kurnianingsih, S.P., M.Si.	Dr. Ir. Yakup, M.S
2	Egiansyah Ghinola	05091381520002	Dr. Ir. Yernelis Syawal, M.S	Dr. Susilawati, S.P., M.Si.	Dr. Ir. Yakup, M.S
3	Fitria Agustin	05091381520003	Dr. Susilawati, S.P., M.Si	Astuti Kurnianingsih, S.P., M.Si.	Dr. Ir. Yakup, M.S
4	Evi Susilawati	05091381520004	Dr. Ir. Murnandar, M.Agr	Astuti Kurnianingsih, S.P., M.Si.	Ir. Teguh Achadi, M.P
5	<b>Hadi Surahman</b>	05091350520005	Dr. Ir. Dwi Putro Priadi, M.Sc	Astuti Kurnianingsih, S.P., M.Si.	<b>Dr. Susilawati, S.P., M.Si.</b>
6	Ari Wirayudha Pratama	05071381520006	Dr. Ir. Dwi Putro Priadi, M.Sc	Dr. Ir. Muhammad Ammar, M.P	Dr. Susilawati, S.P., M.Si.
7	Dwi Puspa Octaviani	05071181520090	Dr. Ir. M. Umar Harun, M.S	Dr. Ir. Erizal Sodikin	Dr. Ir. Muhammad Ammar, M.P

Ditetapkan di : Indralaya  
 Pada tanggal : 22 FEB 2018  
 Dekan,



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



**LAPORAN PRAKTEK LAPANGAN**

**PENGADAAN BIBIT TANAMAN HIAS DI JALAN DEMANG  
LEBAR DAUN PALEMBANG**

***PROCUREMENT OF ORNAMENTAL PLANT SEEDS IN JALAN  
DEMANG LEBAR DAUN PALEMBANG***



**Hadi Surahman  
05091381520005**

**PROGRAM STUDI AGRONOMI  
JURUSAN BUDIDAYA PERTANIAN  
FAKULTAS PERTANIAN  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA**

**2019**



## SUMMARY

**HADI SURAHMAN.** Procurement of Ornamental Plant Seedlings in Jalan Demang Lebar Daun Palembang (Supervised by Susilawati).

This Field Practice was aimed to determine the agronomic and economic aspects that influence the propagation and marketing of ornamental plants and fruit seedlings at Jalan Demang Lebar Daun, Palembang City. This field practice was carried out on Jalan Demang Lebar Daun Palembang on May 29, 2019 and July 29, 2019. Data on this field practice was obtained by survey using questionnaires. The survey was conducted by interviewing seven respondents who work as sellers of ornamental plant seedlings in Jalan Demang Lebar Daun Palembang. There are various types of plants sold by respondents consisting of ornamental stems, leaves and flowers. Ornamental plant seedlings are obtained by self-production through vegetative (cuttings and graftings) and generative propagations. Some seedlings were also imported from outside area such as Lampung and Jakarta. The seedlings production process does not experience significant obstacles in terms of availability of seedlings, fertilizers and pesticides availability, pesticides, and also pests & diseases attack. However, the problem faced is due to the weather, as in dry season, where the risk of plant death is higher especially if the seeds are propagated by cuttings. Marketing of ornamental plant seeds has also experienced a number of obstacles considering that some of the respondents do not have a wider market network. Therefore, there needs to be a wider market network such as the use of internet technology so that marketing can be carried out optimally.

**Keywords** : *Fruit plants, jalan demang lebar daun, ornamental plants, Palembang*



## LEMBAR PENGESAHAN

### PENGADAAN BIBIT TANAMAN HIAS DI JALAN DEMANG LEBAR DAUN PALEMBANG

#### PRAKTEK LAPANGAN

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

Oleh:

**Hadi Surahman**  
05091381520005

Indralaya, Agustus 2019  
Pembimbing

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

**Ketua Jurusan  
Budidaya Pertanian**

**Mengetahui  
Koordinator Program Studi  
Agronomi**

**Dr. Ir. Eirdaus Sulaiman, M.Si.**  
NIP 195908201986021001

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