

**FORMULIR DIREKTORI DOSEN  
UNIVERSITAS LAMPUNG TAHUN 2015**



Nama Lengkap : Prof. Dr. Ir. Sri Yusnaini, M.Si.  
NIP : 196305081988112001  
NIDN : 00080563002  
Tempat dan Tanggal Lahir : Bandar Lampung, 8 Mei, 1963  
Jenis Kelamin : Perempuan  
Pangkat-Gol/Jab.fungsional : Pembina Utama-IV d/ Guru Besar  
Bidang Keahlian : Ilmu Tanah/ Biologi Tanah  
Jabatan Struktural : Sekretaris Jurusan Agroteknologi  
Alamat Kantor :  
Jurusan : Agroteknologi  
Fakultas : Pertanian  
Telepon/fax : 0721-781822  
Email : sri.yusnaini@fp.unila.ac.id

Jenjang Pendidikan : S1  
Tahun Lulus : 1986  
Jurusan/Fakultas : Budidaya Pertanian/ Pertanian  
Kota, Negara : Lampung, Indonesia  
Judul Skripsi : Pengaruh Residu Pemupukan Fosfat terhadap Pertumbuhan dan Produksi Kedelai (Glycine max L. merr)

S2  
Tahun Lulus : 1994  
Jurusan/Fakultas : Ilmu Tanah/ Pertanian  
Kota, Negara : Bogor, Indonesia  
Judul Thesis : Peranan Azolla dalam Mensubstitusi Kebutuhan N Urea pada Pertanaman Padi Sawah Var. IR 64

S3  
Tahun Lulus : 2008  
Jurusan/Fakultas : Ilmu Tanah/ Pertanian  
Kota, Negara : Jepang  
Judul Disertasi : Soil Fertility Assessment and Rehabilitation of Cultivated Red Acid Soil in South Sumatra Indonesia

Mata Kuliah yang Diampu:

1. Dasar-dasar Ilmu Tanah
2. Biologi dan Kesehatan Tanah
3. Teknologi pengelolaan agen biologis hara
4. Manajemen hara Tanaman
5. Statistika Pertanian

6. Teknik Penelitian
7. Metode Ilmiah
8. Kesuburan Tanah dan Pengelolaan Pupuk<sup>2</sup>.

Hasil Penelitian 2 tahun terakhir:

1. Pemanfaatan Limbah Organik Agroindustri sebagai Bahan Dasar Pembuatan Pupuk Organik Cair (2013)
2. Soil Rehabilitation in Ulisols Soil of PT GMP (2010-214)
3. Pengembangan Pupuk Fosfat Super Alternatif dari Batuan Fosfat Lokal yang Diasidulasi dengan Limbah Cair Agroindustri (2012-2013)
4. Development of system dynamic model of plantation to evaluate the sustainable production of crops by appropriate recycle of biomass residues (2013-2017)

Publikasi Jurnal Terakreditasi 2 tahun terakhir: *(Nama, Judul, Nama Jurnal, Vol, No, Halaman, Tahun)*

1. Niswati A., **S.Yusnaini**, and Sarno. 2014. The Potency of Agroindustrial Wastewaters for Increasing Soluble-P from Phosphate Rock. Journal of Tropocal Soils Vol 19, No

Publikasi Jurnal Internasional 2 tahun terakhir: *(Nama, Judul, Nama Jurnal, Vol, No, Halaman, Tahun)*

- 1.
- 2.

Publikasi Buku 2 tahun terakhir: *(penulis, tahun, judul buku, kota terbit, penerbit)*

1. Sri Yusnaini, 2013, Pengelolaan Hara Fosfor Secara Biologis : Kunci Pertanian Berkelanjutan, Lampung, Universitas Lampung

Kegiatan Pengabdian kepada Masyarakat yang Telah Dilaksanakan 2 tahun terakhir:

1. Penyuluhan dan Sosialisasi Penanganan Limbah Rumah Tangga untuk Budidaya Sayuran Dataran rendah pada Kelompok PKK Kelurahan Korpri Raya, Kecamatan Sukarame, Bandarlampung (2013)
2. Penyuluhan budidaya organik pada pertanaman kako pada kelompok tani di kelurahan Batu Putu Kec. Teluk Betung Barat Kota Bandar Lampung (2013)

Bandarlampung, ..... 2015

( \_\_\_\_\_ )