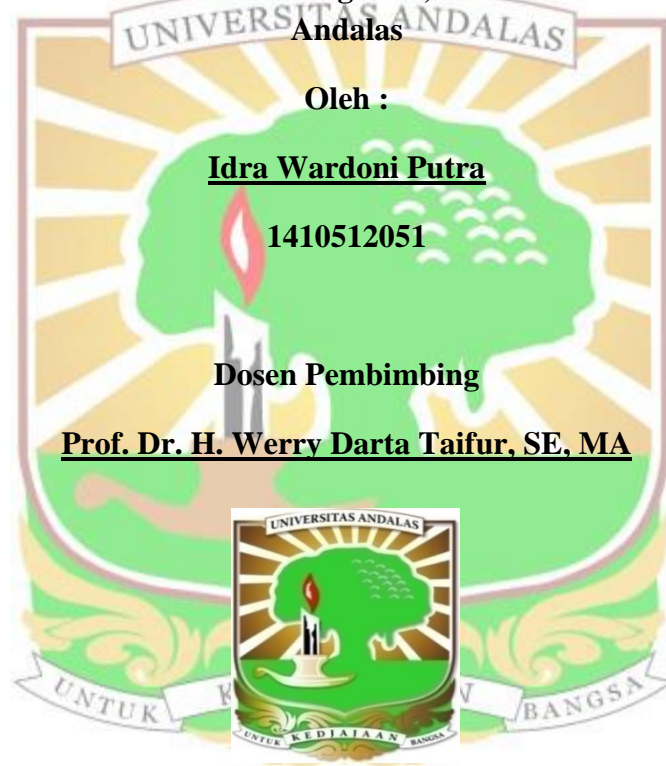


**ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI  
PENDAPATAN PETANI BAWANG MERAH**

**(Studi Kasus Nagari Sungai Nanam, Kecamatan Lembah Gumanti, Kabupaten  
Solok, Provisi Sumatera Barat)**

**SKRIPSI**

**Diajukan sebagai Salah Satu Syarat untuk Memenuhi Gelar Sarjana Pada  
Program Studi S1 Ekonomi Pembangunan, Fakultas Ekonomi Universitas**



**Andalas**

**Oleh :**

**Idra Wardoni Putra**

**1410512051**

**Dosen Pembimbing**

**Prof. Dr. H. Werry Darta Taifur, SE, MA**

**PROGRAM STUDI S1 EKONOMI PEMBANGUNAN**

**FAKULTAS EKONOMI**

**UNIVERSITAS ANDALAS**

**PADANG**

**2018**



No Alumni Universitas

IDRA WIRDONI PUTRA

No Alumni Fakultas

**BIODATA**

a). Tempat/Tanggal Lahir: Alahan Panjang, 12 Februari 1996 b). Nama Orang Tua: Nawir dan Elida Wami c). Fakultas: Ekonomi d). Jurusan: Ilmu Ekonomi e). No. BP: 1410512051 f). Tanggal Lulus: 25 April 2018 g). Predikat Lulus: Sangat Memuaskan h). IPK: 3.53 i). Lama Studi: 3 Tahun 8 bulan j). Alamat Orang Tua: Jorong Pakan Sabtu, Nagari Sungai Nanam, Kecamatan Lembah Gumanti, Kabupaten Solok.

**ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PENDAPATAN PETANI BAWANG MERAH**

**(Studi Kasus: Nagari Sungai Nanam, Kecamatan Lembah Gumanti, Kabupaten Solok)**

Skripsi S1 oleh: Idra Wirdoni Putra

Pembimbing : Prof. Dr. H. Werry Darta Taifur, SE. MA

**Abstrak**

Penelitian ini dilaksanakan di Nagari Sungai Nanam, Kecamatan Lembah Gumanti, Kabupaten Solok. Dengan tujuan untuk mendeskripsikan karakteristik petani bawang merah di Nagari Sungai Nanam, dan menganalisis faktor-faktor yang mempengaruhi pendapatan petani bawang merah tersebut. Variabel dependen dalam penelitian ini adalah pendapatan, sedangkan variabel independen terdiri dari pendidikan, luas lahan, umur, jumlah anggota keluarga, dan jumlah tenaga kerja yang digunakan. Metode pengumpulan data adalah melalui kuisioner dan wawancara langsung kepada 100 orang petani bawang merah di Nagari Sungai Nanam. Data yang telah dikumpulkan dianalisis secara deskriptif, kemudian untuk mengetahui hubungan antar variabel digunakan uji regresi linear berganda. Dari analisa deskriptif dapat diketahui bahwa kebanyakan petani bawang merah di Nagari Sungai Nanam berusia 20-29 tahun, berpendidikan SLTA kebawah, dan memiliki 3-5 orang anggota keluarga per kepala keluarga. Hasil uji regresi menunjukkan bahwa variabel luas lahan, jumlah anggota keluarga, dan jumlah tenaga kerja yang digunakan berpengaruh positif terhadap pendapatan petani bawang merah. Sedangkan variabel pendidikan dan umur berpengaruh negatif terhadap pendapatan petani bawang merah di Nagari Sungai Nanam.

**Kata kunci: karakteristik, pendapatan, deskriptif**

Skripsi ini telah dipertahankan di depan sidang penguji dan dinyatakan lulus pada tanggal April 2018.

Abstrak disetujui oleh:

Tanda Tangan	1.	2.	3.
Nama Terang	Prof. Dr. H. Werry Darta Taifur, SE, MA	Dr. H. Hefrizal Handra M.Soc.Sc	Abdul Khaliq, SE, MA

Mengetahui :

Ketua Jurusan Ilmu Ekonomi: **Endrizal Ridwan, SE, M.Ec, Ph.D**  
NIP. 197209271998021001

Alumnus telah mendaftar ke fakultas dan telah mendapat Nomor Alumnus Petugas Fakultas / Universitas

No Alumni Fakultas	Nama:	Tanda tangan:
No Alumni Universitas	Nama:	Tanda tangan:



