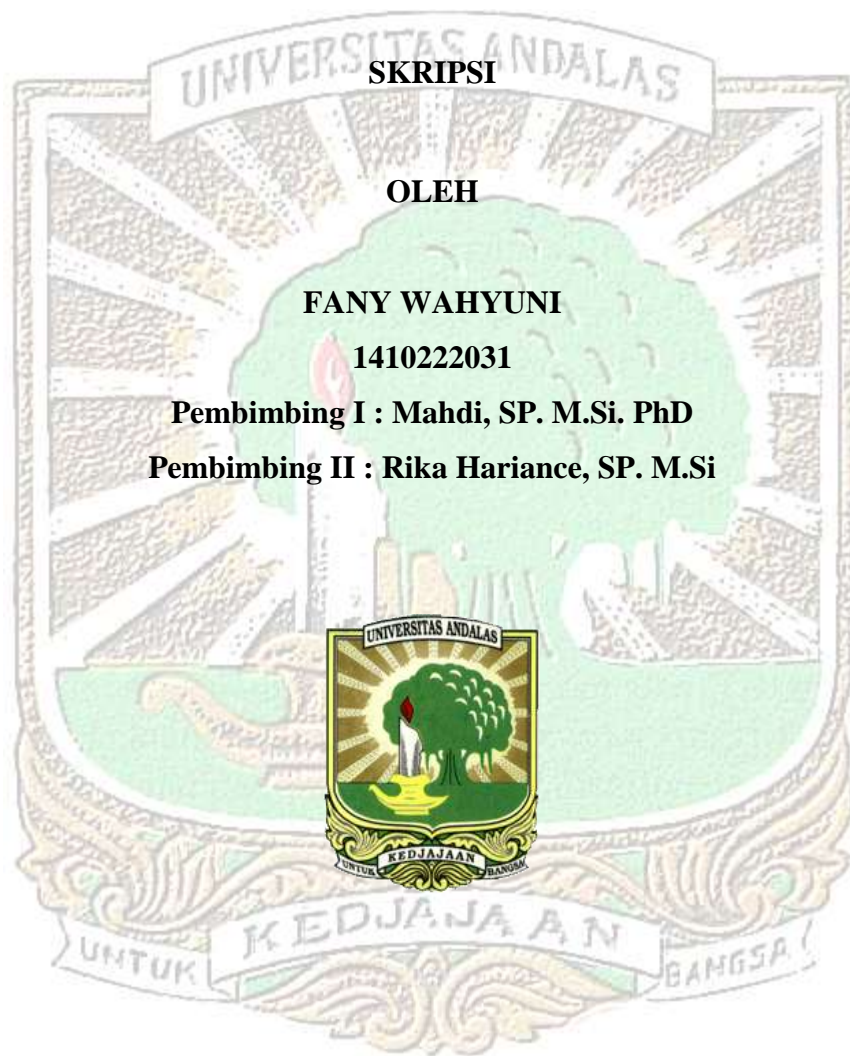


**KARAKTERISTIK RUMAH TANGGA PETANI DAN
KARAKTERISTIK LAHAN SAWAH YANG DIKONVERSI DI
KECAMATAN PADANG PANJANG TIMUR KOTA PADANG
PANJANG**



**FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG
2018**

KARAKTERISTIK RUMAH TANGGA PETANI DAN KARAKTERISTIK LAHAN SAWAH YANG DIKONVERSI DI KECAMATAN PADANG PANJANG TIMUR KOTA PADANG PANJANG

ABSTRAK

Pembangunan kota-kota di Indonesia berkembang secara horizontal akibat peningkatan permintaan akan perumahan dan infrastruktur kota lainnya yang menyebabkan terjadinya konversi lahan pertanian. Peningkatan jumlah penduduk di Kota Padang Panjang ikut meningkatkan permintaan terhadap lahan yang menyebabkan alih fungsi lahan mulai terjadi terutama lahan sawah. Penelitian dilakukan untuk (1) mendeskripsikan karakteristik rumah tangga petani yang mengkonversi lahan sawah di Kecamatan Padang Panjang Timur dan (2) mendeskripsikan karakteristik lahan sawah yang dikonversi di Kecamatan Padang Panjang Timur. Penelitian dilakukan dengan metode survey melalui wawancara terstruktur dengan 30 sampel yang diambil menggunakan *multistage random sampling*. Hasil penelitian menunjukkan (1) karakteristik rumah tangga petani yang mengkonversi lahan sawah di Kecamatan Padang Panjang Timur adalah: a) petani yang berada pada usia produktif, b) petani yang memiliki tingkat pendidikan SMA/Sederajat, c) petani yang memiliki jumlah tanggungan 1-3 orang, d) petani dengan pendapatan usahatani yang rendah, dan e) melakukan konversi multi bentuk dan (2) karakteristik lahan sawah yang dikonversi di Kecamatan Padang Panjang Timur adalah: (a) lahan sawah yang sempit, (b) berada dekat dengan rumah dan jalan, (c) produktivitas tinggi, (d) pengelolaan bagi hasil dan (e) status kepemilikan hak ulayat.

Kata Kunci : Konversi Lahan, Rumah Tangga Petani, Lahan



**CHARACTERISTICS OF FARM HOUSEHOLD AND
CHARACTERISTICS OF THE RICE FIELD THAT HAVE BEEN
CONVERTED IN PADANG PANJANG TIMUR REGENCY,
PADANG PANJANG CITY**

ABSTRACT

Indonesia's towns are tend to expand horizontally in respond to increasing demand of housing and urban infrastructure that leads to agricultural land conversion. Increased population followed by increased land demand causing land conversion, especially rice field. The study aims to (1) describe the characteristics of farm household which convert rice field and (2) describe the characteristics of the rice field that have been converted to housing and urban infrastructure. The study was conducted with survey method that has been carried out with interviewing 30 farmers whom multystage sampled. The results showed (1) the characteristics of farm household which convert their rice field in East Padang Panjang were: a) in productive age, b) high school educated, c) with 1 to 3 family dependants , d) with over average farm income and e) carry out multi-form conversion and (2) the characteristics of the rice field that have been converted in East Padang Panjang were: a) under average land area, b) close to farmers home and road, c) high productivity, d) managed with revenue sharing and e) a communal property rigth.

Keywords : Land Conversion, Farm Household, Land

