

**DINAMIKA KELOMPOK TANI PETANI MANGGIS
KELURAHAN LIMAU MANIS SELATAN, KECAMATAN
PAUH, KOTA PADANG**

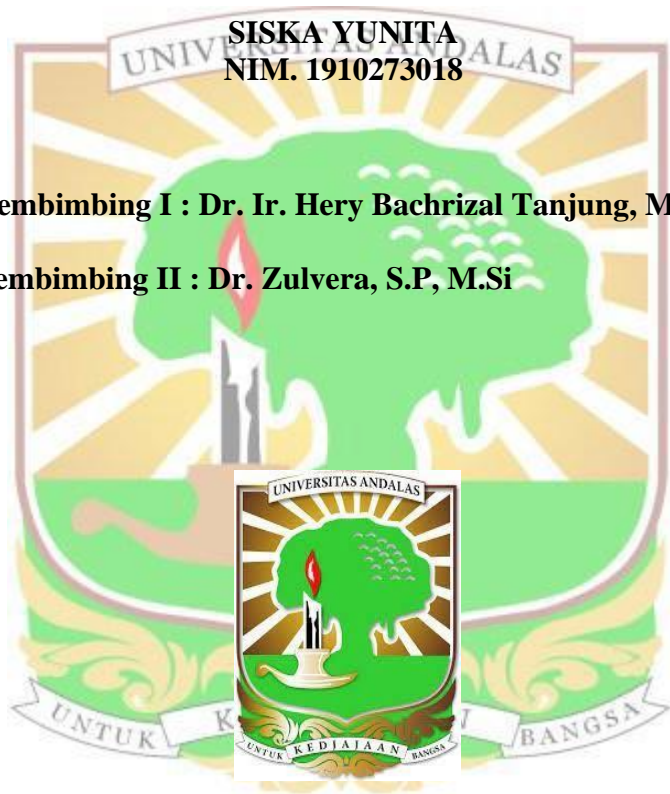
SKRIPSI

Oleh

**SISKA YUNITA
NIM. 1910273018**

Pembimbing I : Dr. Ir. Hery Bachrizal Tanjung, M.Si

Pembimbing II : Dr. Zulvera, S.P, M.Si



**FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG
2025**

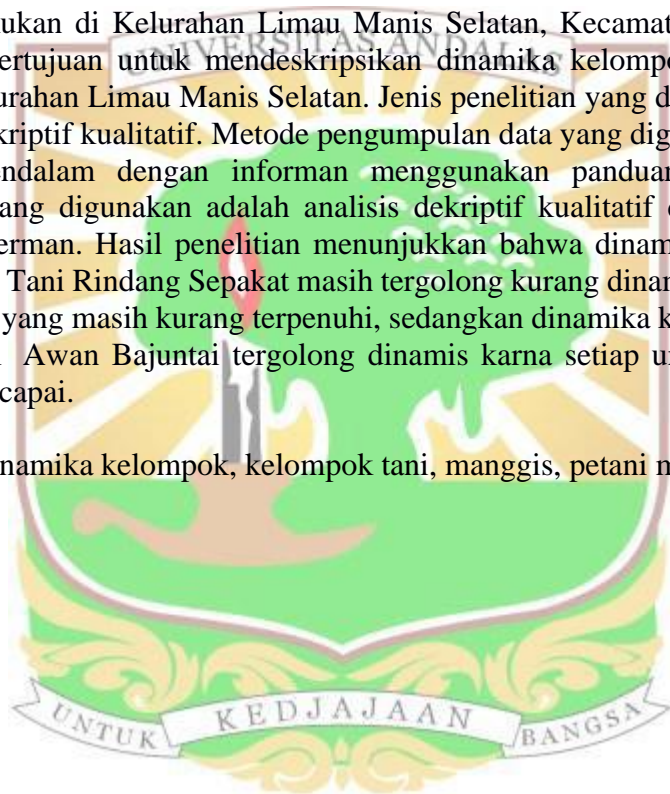
DINAMIKA KELOMPOK TANI PETANI MANGGIS KELURAHAN LIMAU MANIS SELATAN, KECAMATAN PAUH, KOTA PADANG

**(Studi Kasus Kelompok Tani Rindang Sepakat dan Awan
Bajuntai, Kelurahan Limau Manis Selatan, Kecamatan Pauh,
Kota Padang)**

ABSTRAK

Penelitian dilakukan di Kelurahan Limau Manis Selatan, Kecamatan Pauh Kota Padang yang bertujuan untuk mendeskripsikan dinamika kelompok tani petani manggis di Kelurahan Limau Manis Selatan. Jenis penelitian yang dilakukan yaitu pendekatan deskriptif kualitatif. Metode pengumpulan data yang digunakan adalah wawancara mendalam dengan informan menggunakan panduan wawancara. Analisis data yang digunakan adalah analisis dekriftif kualitatif dengan model Miles dan Huberman. Hasil penelitian menunjukkan bahwa dinamika kelompok pada Kelompok Tani Rindang Sepakat masih tergolong kurang dinamis dilihat dari unsur dinamika yang masih kurang terpenuhi, sedangkan dinamika kelompok pada Kelompok Tani Awan Bajuntai tergolong dinamis karna setiap unsur dinamika yang hampir tercapai.

Kata kunci : dinamika kelompok, kelompok tani, manggis, petani manggis.



DYNAMICS OF MANGOSTEEN FARMERS' GROUP IN LIMAU MANIS SELATAN VILLAGE, PAUH DISTRICT, PADANG CITY

(Case Study of the Rindang Sepakat and Awan Bajuntai Farmers Group, South Limau Manis Village, Pauh District, Padang City)

ABSTRACT

The research was conducted in Limau Manis Selatan Village, Pauh District, Padang City with the aim of describing the dynamics of farmer groups of mangosteen farmers in Limau Manis Selatan Village. The type of research carried out was a qualitative descriptive approach. The data collection method used was in-depth interviews with informants using an interview guide. The data analysis used is qualitative descriptive analysis using the Miles and Huberman model. The results of the research show that the group dynamics in the Rindang Sepakat Farmers Group are still relatively less dynamic in terms of the dynamic elements that are still not fulfilled, while the group dynamics in the Awan Bajuntai Farmers Group are classified as dynamic because every element has almost been achieved.

Keywords: *group dynamics, farmer groups, mangosteen, mangosteen farmers*

