

## **SKRIPSI**

# **SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PENJUALAN PERLENGKAPAN DAN BUDIDAYA SAYURAN HIDROPONIK BERBASIS WEB**

“Diajukan Sebagai Persyaratan Untuk Menyelesaikan Program Sarjana (S-1)  
Teknik Informatika”

Oleh :

**NURFI AL AZIZ**

**16631021**



**PROGRAM STUDI S1 TEKNIK INFORMATIKA  
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI  
UNIVERSITAS ISLAM KALIMANTAN  
MUHAMMAD ARSYAD AL BANJARI BANJARMASIN  
2021**

**LEMBAR PENGESAHAN PEMBIMBING  
SKRIPSI**

**SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PENJUALAN  
PERLENGKAPAN DAN BUDIDAYA SAYURAN  
HIDROPONIK BERBASIS WEB**

**Oleh:**

**Nurfi Al Aziz  
NPM: 16631021**

**Pembimbing 1**



**M. Iqbal Firdaus, S.Kom., M.Kom  
NIK. 061004336**

**Pembimbing 2**



**Fitrah Yuridka, S.Pd., S.Kom., M.Kom  
NIDN.1102108801**

**Dekan Fakultas Teknologi Informasi  
Universitas Islam Kalimantan**

**Dr. Hj. Silvia Ratna, S.Kom, M.Kom  
NIP. 19750913 200501 2001**

## **ABSTRAK**

Dalam berbisnis, kita harus mempunyai catatan agar tidak salah dalam manajemen bisnis kita. Berbisnis Budidaya Sayuran Hidroponik pun harus memiliki catatan data pengeluaran dan pemasukan agar tidak salah dalam perhitungan keuangannya. Mencatat pengeluaran, penjualan, serta perhitungan keuntungan pun sering membuat kita kerepotan dan terlebih lagi sering salah dalam perhitungannya. Seiring berkembangnya teknologi, kita memanfaatkan teknologi dalam melakukan pencatatan manajemen bisnis ini. Maka dari itu muncul lah ide untuk membuat Sistem Informasi Manajemen Penjualan Perlengkapan Dan Budidaya Sayuran Hidroponik Berbasis Web ini untuk membantu para petani agar tidak mengalami kesulitan dalam manajemen bisnisnya.

*Kata Kunci: Sistem Informasi, Manajemen, Penjualan, Hidroponik*

## DAFTAR PUSTAKA

- Hamli, Fitriani. Dkk (2015). *Respon pertumbuhan tanaman sawi secara hidroponik terhadap komposisi media tanam dan konsentrasi pupuk organik cair*. Palu: Universitas Tadulako Palu.
- Husnan, Suad. *Pengertian dan Konsep-Konsep Dasar Keuangan*: Fakultas Ekonomi Universitas Terbuka.
- Istiqomah, Farihatul. (2016). *Budidaya Hidroponik*. Sidoarjo: Universitas Nahdlatul Ulama Sidoarjo.
- Purnomo, joko (2016). *Budidaya cabai rawit sistem hidroponik substrat dengan variasi media dan nutrisi*. Surakarta: universitas Sebelas Maret Surakarta.
- Putri, Ayu Anggraini. (2016). *Administrasi Keuangan*. Padang: Universitas Negeri Padang.
- Rahayu, Wahyu Reny Kusumaning. (2008). *Perancangan Aplikasi Sistem Pakar Untuk Mendiagnosa Defisiensi Nutrisi Tanaman Pada Hidroponik Pertanian Berbasis Web*. Malang: Universitas Islam Negeri Malang.
- Rianto. (2011). *Membuat sendiri aplikasi dengan PHP & MySQL menggunakan codeigniter & JQuery*. Yogyakarta: andi publisher.
- Roidah, ida syamsu (2014). *Pemanfaatan lahan dengan menggunakan sistem hidroponik*: jurnal Universitas Tulungagung Bonorowo.
- Uniska. (2018). *Panduan Proposal Skripsi TI Uniska*. Banjarmasin: Universitas Islam Kalimantan.