



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI  
UNIVERSITAS SYIAH KUALA  
UPT. PERPUSTAKAAN

Jalan T. Nyak Arief, Kampus UNSYIAH, Darussalam – Banda Aceh, Tlp. (0651) 8012380, Kode Pos 23111  
Home Page : <http://library.unsyiah.ac.id> Email: [helpdesk.lib@unsyiah.ac.id](mailto:helpdesk.lib@unsyiah.ac.id)

---

## ELECTRONIC THESIS AND DISSERTATION UNSYIAH

### TITLE

PENGARUH VARIABEL-VARIABEL PENYULUHAN TERHADAP PENDAPATAN PETANI PADI SAWAH DI  
KECAMATAN TRIENGGADENG KABUPATENPIDIE JAYA

### ABSTRACT

#### ABSTRAK

Judul :Pengaruh Variabel - Variabel Penyuluhan Terhadap Pendapatan Petani Padi Sawah di Kecamatan Trienggadeng  
Kabupaten Pidie Jaya

Nama : Yunis

Nim : 1201101010085

Fakultas/Jurusan : EkonomidanBisnis/ Ekonomi Pembangunan

Pembimbing : Zulkifli, S.E.,M.Si

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh masing-masing variabel penyuluhan terhadap pendapatan petani padi di Kecamatan Trienggadeng, Kabupaten Pidie jaya. Jumlah sampel sebanyak 40 orang yang dipilih secara acak terhadap petani padi sawah. Metode analisis yang digunakan adalah regresi linear berganda untuk menentukan pengaruh variabel-variabel penyuluhan terhadap pendapatan petani padi sawah. Hasil penelitian menunjukkan bahwa variabel bantuan modal dan variabel jumlah kontak berpengaruh positif dan signifikan terhadap pendapatan petani padi sawah, sedangkan variabel tingkat penerapan tidak signifikan terhadap pendapatan petani padi dengan tingkat kepercayaan 95%.

Kata Kunci :Pendapatan, Bantuan, JumlahKontak, dan Tingkat Penerapan

Title :The effect of counseling variables on paddy farmers's income in Trienggadengsubdistrict, district ofPidie Jaya

Name : Yunis

Student ID number : 1201101010085

Faculty / department : Economics & Business / Economic Development

Concentration : Agricultural Economy

Supervisor :Zulkifli, S.E.,M.Si

The purpose of this study was to determine the effect of each variable extension of the income of rice farmers in Trienggadengsubdistrict, Pidie Jaya. A total sample of 40 randomly selected to farmers of paddy. The analytical method used is multiple linear regression to determine the effect of variable extension of paddy rice farmer income. The results showed that the variable aid and variable number of contacts positive and significant impact on the income of paddy farmers, while the variable rate application is not significant to the income of rice farmers with a confidence level of 95%.

Keywords :Revenue, aid, Number of Contacts, and Application Level