

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN HAK CIPTA	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN	iv
HALAMAN UCAPAN TERIMAKASIH	v
ABSTRAK.....	vi
ABSTRACT	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah Penelitian	4
1.3 Rumusan Masalah Penelitian.....	6
1.4 Tujuan Penelitian.....	6
1.5 Manfaat Penelitian.....	6
1.6 Struktur Organisasi Tesis	7
BAB II KERANGKA TEORITIK.....	8
2.1 Kemandirian Petani	8
2.2 Peran Penyuluh Pertanian Lapangan	11
2.3 Faktor-Faktor Yang Perlu Diperhatikan Dalam Penyuluhan	20
2.4 Penelitian Terdahulu.....	22
2.5 Kerangka Berfikir.....	23
2.6 Hipotesis Penelitian	24
BAB III METODE PENELITIAN	26
3.1 Desain Penelitian.....	26
3.2 Tempat Dan Waktu Penelitian.....	27
3.3 Populasi Dan Sampel.....	29
3.4 Definisi Operasional	29
3.5 Data Dan Sumber Data	31
3.6 Alat Pengumpulan Data.....	32
3.7 Uji Validitas Dan Reliabilitas.....	33

Lusy Setiyowati, 2018

*PERAN PENYULUH PERTANIAN LAPANGAN (PPL) SEBAGAI INOVATOR,
KOMUNIKATOR, ORGANISATOR, DAN PENGHUBUNG ANTAR SISTEM
TERHADAP TINGKAT KEMANDIRIAN PETANI DALAM MENGELOLA
PERTANIAN* Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu |
perpustakaan.upi.edu

3.8	Teknik Pengolahan Dan Analisis Data	35
BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN	39
4.1	Hasil Penelitian.....	39
4.1.1	Penerapan Penyuluhan Pertanian	43
4.1.2	Peran Penyuluh Pertanian Lapangan	50
4.1.3	Kemandirian Petani Setelah Mengikuti Penyuluhan	57
4.2	Analisis Data	66
4.3	Pembahasan	79
4.3.1	Pengaruh Peran Penyuluh Sebagai Inovator Terhadap Kemandirian Petani	83
4.3.2	Pengaruh Peran Penyuluh Sebagai Komunikator Terhadap Kemandirian Petani	85
4.3.3	Pengaruh Peran Penyuluh Sebagai Organisator Terhadap Kemandirian Petani	87
4.3.4	Pengaruh Peran Penyuluh Sebagai Penghubung Antar Sistem Terhadap Kemandirian Petani.....	89
BAB V	KESIMPULAN	93
5.1	Simpulan.....	93
5.2	Implikasi.....	94
5.3	Rekomendasi	95
DAFTAR	PUSTAKA	97

Lusy Setiyowati, 2018

*PERAN PENYULUH PERTANIAN LAPANGAN (PPL) SEBAGAI INOVATOR,
KOMUNIKATOR, ORGANISATOR, DAN PENGHUBUNG ANTAR SISTEM
TERHADAP TINGKAT KEMANDIRIAN PETANI DALAM MENGELOLA
PERTANIAN* Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu |
perpustakaan.upi.edu

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Jadwal Penelitian	25
Tabel 3.2 Hasil Uji Reliabilitas.....	35
Tabel 3.3 Kriteria Reliabilitas Instrument	35
Tabel 4.1 Data Petani Sampel Penelitian	39
Tabel 4.2 <i>Variables Entered/Removed</i>	67
Tabel 4.3 <i>Descriptive Statistics</i>	67
Tabel 4.4 <i>Coefficients</i>	70
Tabel 4.5 <i>Model Summary</i>	71
Tabel 4.6 Durbin Watson.....	71
Tabel 4.7 ANOVA.....	72
Tabel 4.8 Hasil Analisis Nilai R	73
Tabel 4.9 Hasil Uji Koefesien Jalur.....	74
Tabel 4.10 Nilai t Tabel.....	75
Tabel 4.11 Hasil Pengujian Nilai R Setelah Trimming.....	76
Tabel 4.12 Hasil Uji Theory Trimming	77
Tabel 4.13 Hasil Korelasi	78

Lusy Setiyowati, 2018

**PERAN PENYULUH PERTANIAN LAPANGAN (PPL) SEBAGAI INOVATOR,
KOMUNIKATOR, ORGANISATOR, DAN PENGHUBUNG ANTAR SISTEM
TERHADAP TINGKAT KEMANDIRIAN PETANI DALAM MENGELOLA
PERTANIAN** Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu |
perpustakaan.upi.edu

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Alur Berpikir	24
Gambar 3.1 Desain Kontruk	26
Gambar 3.2 Bagan Desain Penelitian	27
Gambar 4.1 Peta Wilayah HIPPA.....	44
Gambar 4.2 Jaringan Irigasi HIPPA	45
Gambar 4.3 Santunan HIPPA Kepada Panti Asuhan Baitul Muttaqin.....	46
Gambar 4.4 Penyuluhan Pertanian Di Dusun Alas Tuwo	47
Gambar 4.5 Grafik Peran Penyuluh Sebagai Inovator	51
Gambar 4.6 Grafik Peran Penyuluh Sebagai Komunikator	53
Gambar 4.7 Grafik Peran Penyuluh Sebagai Organisator.....	55
Gambar 4.8 Grafik Peran Penyuluh Sebagai Penghubung Antar Sistem.....	56
Gambar 4.9 Grafik Kemandirian Material Petani	58
Gambar 4.10 Grafik Kemandirian Intelektual Petani	60
Gambar 4.11 Grafik Kemandirian Sosial Petani.....	61
Gambar 4.12 Grafik Kemandirian Sikap Petani	62
Gambar 4.13 Grafik Kemandirian Manajemen Petani.....	63
Gambar 4.14 Grafik Kemandirian Pembinaan Petani.....	65
Gambar 4.15 Diagram Persebaran Data.....	68
Gambar 4.16 Hasil Uji Normalitas Dengan Pendekatan P-P Plot.....	69
Gambar 4.17 Hasil Uji Homoskedastisitas.....	69
Gambar 4.18 Letak DW.....	72
Gambar 4.19 Diagram Jalur Preposisi	76
Gambar 4.20 Trimming Diagram Jalur Hasil Perhitungan Setelah Trimming	79
Gambar 4.21 Grafik Pelaksanaan Peran Penyuluh	82

Lusy Setiyowati, 2018

*PERAN PENYULUH PERTANIAN LAPANGAN (PPL) SEBAGAI INOVATOR,
KOMUNIKATOR, ORGANISATOR, DAN PENGHUBUNG ANTAR SISTEM
TERHADAP TINGKAT KEMANDIRIAN PETANI DALAM MENGELOLA
PERTANIAN* Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu |
perpustakaan.upi.edu

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran A. Pengambilan Jumlah Sampel	106
Lampiran B. Hasil Uji Validitas	107
Lampiran C. Kisi-Kisi Instrumen	109
Lampiran D. Angket Penelitian (Untuk Petani)	113
Lampiran E. Pedoman Wawancara (Untuk Penyuluh)	119
Lampiran F. Pedoman Dokumentasi (Untuk HIPPA)	120
Lampiran G. Pedoman Observasi	121
Lampiran H. Surat Keterangan Penelitian	122
Lampiran I. Foto-Foto	123

Lusy Setiyowati, 2018

*PERAN PENYULUH PERTANIAN LAPANGAN (PPL) SEBAGAI INOVATOR,
KOMUNIKATOR, ORGANISATOR, DAN PENGHUBUNG ANTAR SISTEM
TERHADAP TINGKAT KEMANDIRIAN PETANI DALAM MENGELOLA
PERTANIAN* Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu |
perpustakaan.upi.edu