

DAFTAR ISI

	<i>Hlm</i>
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
INTISARI	xiv
<i>ABSTRACT</i>	xv
 I. PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	3
1.3. Tujuan Penelitian	5
1.4. Manfaat Penelitian	7
1.5. Keaslian Penelitian	7
 II. TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI	
2.1. Tinjauan Pustaka	9
2.2. Landasan Teori	16
2.3. Kerangka Pemikiran	19
 III. METODE PENELITIAN	
3.1. Waktu dan Lokasi Penelitian	21
3.2. Populasi dan Sampel	23
3.3. Penentuan Responden	24

3.4. Alat Pengumpulan Data	25
3.5. Variabel Penelitian	25
3.6. Batasan Operasional	26
3.7. Analisis Data	27

IV. HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1. Hasil

4.1.1. Kondisi Umum Daerah Penelitian	29
4.1.1.1. Letak dan Luas	29
4.1.1.2. Keadaan Topografi.....	29
4.1.1.3. Tanah	31
4.1.1.4. Iklim	33
4.1.1.5. Keadaan Air	33
4.1.1.6. Penggunaa lahan	34
4.1.1.7. Kondisi Flora dan Fauna.....	35
4.1.1.8. Kependudukan.....	36
4.1.2. Faktor- faktor yang berpengaruh terhadap perladangan berpindah di Kawasan HLPTNL	37
4.1.2.1. Tingkat Pendidikan	37
4.1.2.2. Tradisi	38
4.1.2.3. Kebutuhan Hidup	40
4.1.2.4. Status Pemilikan Lahan	42
4.1.2.5. Persepsi terhadap manfaat perladangan berpindah	43
4.1.3. Proses Perladangan Berpindah	44
4.1.3.1. Bentuk Perladangan	44
4.1.3.2. Siklus Perladangan	47
4.1.3.3. Proses Perladangan	48
4.1.4. Pengetahuan Masyarakat Tentang Dampak Perladangan Berpindah Bagi Lingkungan.....	59

4.2. Pembahasan

4.2.1. Faktor yang Berpengaruh Terhadap Bertahannya Ladang Berpindah	61
4.2.1.1. Pengaruh Faktor Kepemilikan Lahan	61
4.2.1.2. Pengaruh Faktor Tradisi	62
4.2.1.3. Pengaruh Faktor Kebutuhan hidup	63
4.2.1.4. Pengaruh Faktor Tingkat Pendidikan	65
4.2.1.5. Pengaruh Faktor Persepsi	66
4.2.2. Pengaruh Tingkat pendidikan terhadap pengetahuan tentang dampak perladangan berpindah.....	67
4.2.3. Kajian Tindak Agronomi	68

V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan	73
5.2. Saran	74

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

	<i>Hlm</i>
Tabel 3.1 Jumlah Kampung, Luas Wilayah, Jumlah dan Kepadatan Penduduk berdasarkan Distrik dalam Kawasan HLPTNL.....	21
Tabel 3.2. Jumlah Penduduk Menurut Jenis Kelamin dan Jumlah Kepala Keluarga di Distrik Asolokobal	23
Tabel 4.1. Sebaran dan Kepadatan Penduduk di Berdasarkan Distrik di Kawasan HLPTNL Kabupaten Jayawijaya	36
Tabel 4.2. Tingkat Pendidikan Responden.....	38
Tabel 4.3. Jenis Pekerjaan Orang tua Responden	40
Tabel 4.4. Hasil perladangan untuk kebutuhan hidup.....	42
Tabel 4.5. Kepemilikan Lahan Responden.....	43
Tabel 4.6. Persepsi penduduk terhadap manfaat perladangan berpindah.....	44
Tabel 4.7 Pengetahuan Tentang Dampak Perladangan Berpindah terhadap lingkungan.....	59
Tabel 4.8 Hubungan antara Kepemilikan Lahan dengan bertahannya perladangan berpindah di Kawasan HLPTNL	62
Tabel 4.9. Hubungan antara jenis pekerjaan orang tua dengan bertahannya perladangan berpindah di Kawasan HLPTNL.....	63
Tabel 4.10. Hubungan antara Kebutuhan Hidup dengan bertahannya perladangan berpindah di Kawasan HLPTNL.....	64
Tabel 4.11. Hubungan antara Tingkat Pendidikan dengan bertahannya perladangan berpindah di Kawasan HLPTNL	65
Tabel 4.12. Hubungan antara Persepsi tentang Manfaat dengan bertahannya Perladangan berpindah	66
Tabel 4.13. Hubungan antara Tingkat Pendidikan dengan pengetahuan tentang dampak perladangan berpindah di Kawasan HLPTNL.....	68

DAFTAR GAMBAR

	<i>Hlm</i>
Gambar 2.1. Kerangka Pemikiran.....	20
Gambar 3.1. Peta Lokasi Penelitian di Kawasan HLPTNL Jayawijaya.....	22
Gambar 4.1. Pengolahan tanah menggunakan sekop	53
Gambar 4.2. Kondisi Tanaman Ubijalar di atas <i>cuming</i>	55
Gambar 4.3. Percontohan pertanian multikultur oleh BPTP.....	55
Gambar 4.4. Pemanenan Ubijalar	58
Gambar 4.5. Tradisi Bakar Batu	59

DAFTAR LAMPIRAN

	<i>Hlm</i>
Lampiran 1. Kuesioner.....	78
Lampiran 2. Situasi Kelerengan Kawasan HLPTNL	84
Lampiran 3. Jenis Tanah Kawasan HLPTNL.....	85
Lampiran 4. Keadaan Curah Hujan (mm), Hari Hujan (mm), Suhu Udara (⁰ C) dan Kelembaban Relatif (%) di Kawasan HLPTNL Kabupaten Jayawijaya Tahun 2013	86
Lampiran 5. Pola Aliran Sungai Kawasan HLPTNL	87