

DAFTAR ISI

	Hal
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iii
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR LAMPIRAN	x
Inti sari	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
1. Latar Belakang	1
2. Tujuan Penelitian	3
3. Kegunaan Penelitian	3
4. Batasan Masalah	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
1. Lingkungan Hidup dan Ekosistem	5
2. Arti Penting Penyuluhan di Dalam Pembangunan Kehutanan	6
3. Karakteristik Penyuluhan Kehutanan	8
4. Sasaran Penyuluhan Kehutanan	10
5. Metode, Teknik dan Proses Komunikasi dalam Penyuluhan	13
6. Inovasi, Adopsi dan Difusi dalam Penyuluhan	17
7. Penentu keberhasilan penyuluhan	19
BAB III METODE PENELITIAN	22
1. Lokasi dan Obyek Penelitian	22
2. Alat dan Waktu Penelitian	22
3. Sumber data dan Model Inovasi Penghijauan	23
4. Metode Pengumpulan data	24
5. Analisis Data	26
BAB IV KEADAAN UMUM DAERAH PENELITIAN	33
1. Letak, Batas dan Luas Daerah Penelitian	33

2. Topografi dan Tanah.....	34
3. Iklim.....	34
4. Sosial Ekonomi	36
a. Penduduk.....	36
b. Pendidikan	38
c. Mata Pencaharian	40
5. Sarana Perhubungan dan Komunikasi	41
6. Kelembagaan Desa	43
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN	46
1. Tingkat Pemahaman Petani tentang Penghijauan	46
2. Hubungan Pemahaman Petani tentang Penghijauan dengan: Tingkat Pendidikan, Intensitas Kehadiran, Jarak ke Tempat Penyuluhan, Jumlah tenaga kerja produktif dan Jumlah Pendapatan Petani/bulan	47
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	65
1. Kesimpulan	65
2. Saran	66
DAFTAR PUSTAKA	67
LAMPIRAN	70

DAFTAR TABEL

No	Hal
1. Luas dan penggunaan lahan desa Cimarga	33
2. Komposisi Bulan Kering dan Bulan Basah Tahun 1990-1999	34
3. Pembagian tipe Iklim Menurut Schmidt dan Fergusson	35
4. Jumlah Penduduk Menurut Jenis Kelamin	36
5. Jumlah Penduduk Menurut Usia Kelompok Pendidikan	37
6. Jumlah Penduduk Menurut Usia Kelompok Tenaga Kerja	38
7. Jumlah Sarana Pendidikan desa Cimarga	39
8. Jumlah Penduduk Menurut Tingkat Pendidikan	39
9. Mata Pencaharian Penduduk desa Cimarga	40
10. Sarana Perhubungan desa Cimarga	42
11. Sarana Komunikasi desa Cimarga	43
12. Kelembagaan desa Cimarga	44
13. Data Pemahaman Penghijauan dan Tingkat Pendidikan Responden	47
14. Hubungan Antara Pemahaman Materi Penghijauan dengan Tingkat Pendidikan Petani	48
15. Pemahaman Materi Penyuluhan Penghijauan berdasarkan Tingkat Pendidikan Petani	49
16. Data Pemahaman Penghijauan dan Intensitas Kehadiran Petani	56
17. Hubungan antara Pemahaman Materi Penyuluhan Penghijauan petani dengan Intensitas Kehadirannya.	52
18. Pemahaman Materi Penghijauan berdasarkan Intensitas Kehadiran Petani	53
19. Data Pemahaman Penghijauan dan Jarak dari rumah ke Tempat Penyuluhan	55
20. Hubungan antara Pemahaman Materi Penyuluhan Penghijauan Petani dengan Variasi Jarak rumah ke tempat Penyuluhan.	56
21. Pemahaman petani tentang Penghijauan Berdasarkan Variasi Jarak	57
22. Data Pemahaman Penghijauan dan Jumlah Tenaga Kerja Produktif	58
23. Hubungan Pemahaman Materi Penyuluhan Penghijauan Petani dengan Jumlah Tenaga Kerja Produktif dalam Keluarga	59



24. Pemahaman Petani tentang Penghijauan Berdasarkan Variasi Jumlah Tenaga Kerja Produktif.	60
25. Data Pemahaman Penghijauan dan Jumlah Pendapatan/bulan	62
26. Hubungan antara Pemahaman Materi Penghijauan Petani dengan Jumlah Pendapatannya	63

DAFTAR LAMPIRAN

No	Hal
1. Peta Administrasi Kab. Sumedang	71
2. Peta DAS/SUB DAS Kab. Sumedang	72
3. Peta Ketinggian Kab. Sumedang	73
4. Peta Kelas Lereng/Topografi Kab. Sumedang	74
5. Peta Jenis Tanah Kab. Sumedang	75
6. Peta Curah Hujan/Iklim	76
7. Data Curah Hujan	77
8. Peta Desa Cimarga	78
9. Daftar Pertanyaan Petani Peserta Penghijauan	79
10. Penilaian Tingkat Keberhasilan Program Penghijauan	81
11. Data Hasil Penelitian	83
12. Hasil uji Chi-Square Hubungan antara Pemahaman Petani tentang Penghijauan (Y) dengan Tingkat Pendidikannya (X1)	87
13. Hasil uji Chi-Square Hubungan antara Pemahaman Petani tentang Penghijauan (Y) dengan Intensitas Kehadiran dalam Penyuluhan (X2)	88
14. Hasil uji Chi-Square Hubungan antara Pemahaman petani tentang Penghijauan (Y) dengan Variasi jarak rumah ke tempat Penyuluhan (X3)	89
15. Hasil uji Chi-square Hubungan antara Pemahaman petani tentang Penghijauan (Y) dengan jumlah Tenaga Kerja Produktif (X4)	90
16. Hasil uji Chi-Square Hubungan antara Pemahaman Petani tentang Penghijauan (Y) dengan Jumlah Pendapatan/bulan (X5)	91
17. Kerangka proses penelitian	92