

## DAFTAR TABEL

No	Judul	Hal
1.	Perkembangan Luas Lahan, Jumlah Petani, dan Hasil Produksi Beras Organik Indonesia Tahun 2019-2022 .....	2
2.	Desa, Kelompok Tani, dan Luas Lahan Padi Organik Sebelum dan Setelah Program <i>UPLAND</i> di Kecamatan Cisayong .....	4
3.	Penelitian Terdahulu .....	25
4.	Waktu dan Tahapan Penelitian .....	31
5.	Jumlah Petani Peserta Program <i>UPLAND</i> Di Kecamatan Cisayong Kabupaten Tasikmalaya.....	32
6.	Sebaran Jumlah Sampel Penelitian Berdasarkan Kelompok Tani.....	33
7.	Operasionalisasi Variabel .....	36
8.	Pengkategorian Skala dan Kategori Variabel Faktor Eksternal .....	41
9.	Pengkategorian Skala dan Kategori Variabel Motivasi Petani.....	42
10.	Pengkategorian Skala dan Kategori Variabel Respon Petani .....	42
11.	Luas Wilayah Kecamatan Cisayong Menurut Desa Serta Jarak dari Setiap Desa ke Ibukota Kecamatan dan Ibukota Kabupaten .....	50
12.	Jumlah Penduduk Kecamatan Cisayong Berdasarkan Jenis Kelamin. ....	52
13.	Jumlah Penduduk Kecamatan Cisayong Berdasarkan Umur .....	52
14.	Jumlah Penduduk Kecamatan Cisayong Berdasarkan Tingkat Pendidikan .....	53
15.	Jumlah Penduduk Kecamatan Cisayong Berdasarkan Mata Pencaharian.....	53
16.	Nilai Minimal, Nilai Maksimal, Nilai Rata-Rata, dan Standar Deviasi Variabel Faktor Internal Petani .....	56
17.	Distribusi Umur Petani Responden .....	58
18.	Distribusi Tingkat Pendidikan Petani Responden .....	59
19.	Distribusi Luas Lahan Petani Responden .....	59
20.	Distribusi Pengalaman Berusahatani Petani Responden .....	60
21.	Distribusi Jumlah Tanggungan Keluarga Petani Responden.....	61
22.	Kategori Faktor Eksternal Petani dalam Pengembangan Kawasan Agribisnis Padi Organik di Kecamatan Cisayong .....	62
23.	Jenis Bantuan Program <i>UPLAND</i> di Kecamatan Cisayong Tahun 2025 .....	64

24.	Kategori Motivasi Petani dalam Pengembangan Kawasan Agribisnis Padi Organik di Kecamatan Cisayong .....	69
25.	Kategori Respon Petani dalam Pengembangan Kawasan Agribisnis Padi Organik di Kecamatan Cisayong .....	75
26.	Hasil Validitas Konvergen Tahap Pertama Sebelum Eliminasi Indikator.....	78
27.	Hasil Validitas Konvergen Tahap Pertama Setelah Eliminasi Indikator.....	82
28.	Hasil Validitas Konvergen (AVE) Tahap Pertama.....	84
29.	Hasil Reliabilitas Tahap Pertama.....	85
30.	Hasil Validitas Konvergen Tahap Kedua Sebelum Eliminasi Indikator.....	86
31.	Hasil Validitas Konvergen Tahap Kedua Setelah Eliminasi Indikator .....	88
32.	Hasil Validitas Konvergen (AVE) Tahap Kedua .....	89
33.	Hasil Validitas Diskriminan ( <i>Cross Loading</i> ) Tahap Kedua.....	89
34.	Hasil Validitas Diskriminan ( <i>Fornell dan Larcker Criterion</i> ) Tahap Kedua.....	90
35.	Hasil Reliabilitas Tahap Kedua .....	90
36.	Hasil Evaluasi Model Struktural ( <i>Inner Model</i> ) SEM-PLS.....	91
37.	Hasil Uji Hipotesis Pengaruh Langsung dan Tidak Langsung .....	95
38.	Hasil Uji Hipotesis Pengaruh Total .....	114