

Daftar Gambar

	Halaman
Gambar 2.1 Delapan Tangga Partisipasi Masyarakat Arnstein	10
Gambar 2.2 Matrik IE	24
Gambar 2.3 Kerangka Pemikiran	27
Gambar 3.1 Matrik SWOT	35
Gambar 4.1 Matrik IE Strategi Peningkatan Partisipasi Pada Pemanfaatan Irigasi di Desa Landau Panjang.	60

Daftar Tabel

	Halaman
Tabel 1.1 Luas Pemakaian Saluran Irigasi Di Desa Landau Panjang Tahun 2013-2020	2
Tabel 1.2 Luas Panen Padi Sawah Dan Lading Di Desa Landau Panjang Tahun 2013-2020	3
Tabel 2.1 3 Model Tingkatan Partisipasi Masyarakat Menurut Para Ahli	7
Tabel 2.2 Matrik SWOT	22
Tabel 2.3 Penelitian Terdahulu	25
Tabel 3.1. Data Responden	30
Tabel 3. 2 Matrik IFAS (<i>Internal Strategic Factors Analysis Summary</i>)	37
Tabel 3. 3 Matrik EFAS (<i>External Strategic Factors Analysis Summary</i>)	38
Tabel 3. 4 Matrik SWOT Strategi Peningkatan Partisipasi Masyarakat Pada Pemanfaatan Irigasi Pertanian di Desa Landau Panjang	41
Tabel 4.1: Jumlah Penduduk Desa Landau Panjang Menurut Umur	43
Tabel 4.2. Tingkat Pendidikan Penduduk di Desa Landau Panjang	44
Tabel 4.3. Penduduk Desa Landau Panjang Menurut Mata Pencaharian	45
Tabel 4.4. Karakteristik Responden	45
Tabel 4.5. Matrik IFAS (<i>Internal Strategic Factors Analysis Summary</i>)	50
Tabel 4.6. Matrik EFAS (<i>External Strategic Factors Analysis Summary</i>)	55
Tabel 4.7. Matrik SWOT Strategi Peningkatan Partisipasi Masyarakat Pada Pemanfaatan Irigasi Desa Landau Panjang	62

LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Kuesioner Penelitian	71
Lampiran 2. Karakteristik Responden	83
Lampiran 3. Hasil Perhitungan Nilai Bobot	84
Lampiran 4. Hasil perhitungan Nilai Rating	85
Lampiran 5. Propil Lembaga P3A Desa Landau Panjang.....	87
Lampiran 6. Dokumentasi	94