

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
PERNYATAAN PLAGIASI	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GRAFIK.....	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
INTISARI.....	xiv
ABSTRACT.....	xv
BAB I	1
PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah dan Pertanyaan Penelitian	17
1.3 Tujuan Penelitian	19
1.4 Manfaat Penelitian	19
1.4.1 Manfaat Teoritis.....	19
1.4.2 Manfaat Praktis	20
BAB II.....	21
TINJAUAN PUSTAKA	21
2.1 Kemiskinan Energi.....	21
2.1.1 Konsep Kemiskinan Energi.....	21

2.1.2	Indikator Kemiskinan Energi	28
2.2	Determinan Kemiskinan Energi	31
2.3	<i>Technology Acceptance Model (TAM)</i>	37
2.4	Partisipasi	45
2.4.1	Konsep Partisipasi	45
2.4.2	Tipologi Partisipasi	48
2.5	Kerangka Berpikir	50
BAB III	54
METODE PENELITIAN	54
3.1	Jenis Penelitian	54
3.2	Tempat dan Waktu Penelitian	55
3.3	Teknik Pemilihan Lokasi dan Subjek Penelitian	56
3.4	Sumber Data	56
3.4.1	Data Primer	56
3.4.2	Data Sekunder	57
3.5	Teknik Pengumpulan Data	57
3.6	Informan Penelitian	58
3.7	Teknik Pemilihan Responden	59
3.8	Teknik Analisis Data	60
BAB IV	61
HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	61
4.1	Gambaran Umum Lokasi Penelitian	61
4.1.1	Profil Daerah Istimewa Yogyakarta	61

4.1.2	Kebijakan Pengembangan Energi Terbarukan di DIY	64
4.1.3	Deskripsi Lokasi Studi Kasus PLTMH.....	70
4.1.3.1	PLTMH Kedungrong	71
4.1.3.2	PLTMH Blumbang	72
4.1.3.3	PLTMH Minggir 1	73
4.1.3.4	PLTMH Minggir 2	74
4.1.3.5	PLTMH Turi	75
4.1.3.6	PLTMH Sewon	76
4.2	Kondisi Kemiskinan Energi sebelum Penerapan PLTMH.....	77
4.3	Dinamika Penerapan PLTMH.....	82
4.3.1	Penerapan PLTMH yang Berhasil dan Dimanfaatkan Masyarakat	82
4.3.2	Penerapan PLTMH yang Tidak Berhasil dan Tidak Dimanfaatkan Masyarakat	88
4.4	Pendekatan TAM dalam Penerimaan Teknologi Energi Terbarukan	92
4.4.1	External Variables.....	93
4.4.2	<i>Perceived Usefulness</i> (PU)	97
4.4.3	<i>Perceived Ease of Use</i> (PEOU).....	101
4.4.4	<i>Attitude Toward Using</i> (ATU)	102
4.4.5	<i>Actual System Use</i> (AU).....	104
BAB V	106
	PARTISIPASI SEBAGAI DETERMINAN KUNCI	106
5.1	Partisipasi sebagai Variabel Eksternal dalam Penerimaan Teknologi Energi Terbarukan.....	106

5.2	Dinamika Partisipasi dalam Menentukan Keberhasilan dan Kegagalan Penerapan PLTMH.....	108
	BAB VI	111
	PENUTUP.....	111
6.1	Kesimpulan	111
6.2	Implikasi Penelitian.....	115
6.3	Batasan Penelitian	116
	DAFTAR PUSTAKA	118
	Lampiran 1. Pedoman Wawancara	129
	Lampiran 2. Informan Penelitian	136