

DAFTAR ISI

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS	i
LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
SURAT PERNYATAAN	iv
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
ABSTRACT	1
ABSTRAK	1
1. PENDAHULUAN	2
2. TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1 Landasan Teori	5
2.2 Hipotesis Penelitian.....	7
3. METODE PENELITIAN.....	9
4. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	10
4.1 Hasil Penelitian	10
4.2 Pembahasan.....	14
5. KESIMPULAN	16
DAFTAR PUSTAKA	17
LAMPIRAN.....	23

DAFTAR TABEL

Tabel 1	Deskripsi Variabel – Regulasi Pemerintah	10
Tabel 2	Deskripsi Variabel – Inovasi Ekologis.....	10
Tabel 3	<i>Average Variance Extraced (AVE)</i>	11
Tabel 4	<i>Composite Reability</i> dan <i>Cronbach’s Alpha</i>	12
Tabel 5	Hasil Uji <i>R-Square</i>	12
Tabel 6	Hasil <i>Path Coefficients</i>	13



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 Model PLS – Algoritma Setelah Uji Convergent Validity 11



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	<i>Letter of Acceptance (LoA)</i>	23
Lampiran 2	Kuesioner.....	24
Lampiran 3	Tabulasi Data	26
Lampiran 4	Hasil Olah Data Menggunakan <i>SmartPLS</i>	28
Lampiran 5	Dokumentasi.....	31
Lampiran 6	Hasil Pengecekan Turnitin.....	32
Lampiran 7	Kartu Bimbingan	33
Lampiran 8	Daftar Riwayat Hidup.....	35

