

## DAFTAR ISI

<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>vii</b>
<b>INTISARI.....</b>	<b>ix</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>x</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	6
1.3 Tujuan Penelitian .....	6
1.4 Manfaat Penelitian .....	7
1.5 Kerangka Penelitian .....	7
<b>BAB II GAMBARAN UMUM PENULISAN.....</b>	<b>10</b>
2.1 Konsep Pembangunan Berkelanjutan .....	10
2.1.1 Pilar Keberlanjutan Ekonomi.....	12
2.1.2 Pilar Keberlanjutan Sosial.....	12
2.1.3 Pilar Keberlanjutan Lingkungan .....	13
2.2 Perkembangan Konsep Pembangunan Berkelanjutan.....	14
2.3 Kajian Hubungan Keberkaitan antar Pilar .....	23
2.4 Keaslian Penelitian.....	26
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....</b>	<b>35</b>
3.1 Desain Penelitian.....	35
3.2 Data .....	35
3.2.1 Indikator Pilar Ekonomi: <i>GDP per capita (constant 2017 International \$)</i> .....	36
3.2.2 Indikator Pilar Sosial: <i>Gini Index (0-100), Poverty headcount ratio at \$2.15 a day (2017 PPP) (% of population)</i> .....	37
3.2.3 Indikator Pilar Lingkungan: <i>Ecological Footprint (EF)</i> .....	38
3.3 Teknik Analisis Data.....	40
3.3.1 Model <i>Vector Autoregressive (VAR)/Vector Error Correction Model (VECM)</i> .....	41

3.3.2	Metode Pra-estimasi Data .....	42
3.3.3	Innovation Accounting .....	47
3.4	Batasan Penelitian .....	48
<b>BAB IV HASIL ANALISIS DAN PEMBAHASAN .....</b>		<b>49</b>
4.1	Uji Pra Estimasi .....	49
4.1.1	Uji Stasionaritas Data .....	49
4.1.2	Penentuan <i>Lag Optimum</i> .....	49
4.1.3	Uji Stabilitas Data .....	50
4.1.4	Uji Kausalitas Granger .....	51
4.1.5	Uji Kointegrasi .....	53
4.2	Model <i>Vector Autoregressive (VAR)/Vector Error Correction Model (VECM)</i> .....	54
4.2.1	<i>Innovation Accounting: Impulse Response Function (IRF) &amp; Forecast Error Variance Decomposition (FEVD)</i> .....	57
4.3	Implikasi Hasil Analisis .....	71
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>		<b>75</b>
5.1	Kesimpulan .....	75
5.2	Saran .....	76
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>		<b>78</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>		<b>85</b>
	Lampiran 1. Data Penelitian .....	85