

## DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN .....	i
MOTTO .....	ii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI.....	iii
ABSTRACT .....	iv
ABSTRAK .....	v
KATA PENGANTAR .....	vi
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL .....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
<b>1.1 Latar Belakang Penelitian .....</b>	<b>1</b>
<b>1.2 Identifikasi Masalah.....</b>	<b>10</b>
<b>1.3 Tujuan Penelitian .....</b>	<b>10</b>
<b>1.4 Manfaat Penelitian .....</b>	<b>11</b>
<b>1.5 Lokasi dan Jadwal Penelitian .....</b>	<b>11</b>
1.5.1 Lokasi Penelitian.....	11
1.5.2 Jadwal Penelitian .....	12
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN, DAN HIPOTESIS .....</b>	<b>13</b>
<b>2.1 Tinjauan Pustaka .....</b>	<b>13</b>
2.1.1 Pertumbuhan Ekonomi.....	13
2.1.2 Human Capital .....	17
2.1.3 Indeks Teknologi .....	19
2.1.4 Produksi Bahan Bakar Mentah .....	20
<b>2.2 Penelitian terdahulu .....</b>	<b>22</b>
<b>2.3 Kerangka Pemikiran.....</b>	<b>25</b>
2.3.1 Hubungan <i>Human Capital</i> terhadap Pertumbuhan Ekonomi .....	26
2.3.2 Hubungan Indeks Teknologi terhadap Pertumbuhan Ekonomi.....	27

2.3.3 Hubungan Produksi Bahan Bakar Mentah terhadap Pertumbuhan Ekonomi.....	27
<b>2.4 Hipotesis .....</b>	<b>29</b>
<b>BAB III OBJEK DAN METODE PENELITIAN.....</b>	<b>30</b>
<b>3.1 Objek Penelitian .....</b>	<b>30</b>
<b>3.2 Metode Penelitian .....</b>	<b>30</b>
3.2.1 Operasionalisasi Variabel .....	31
3.2.2 Teknik Pengumpulan Data .....	32
3.2.3 Model Penelitian.....	33
<b>3.3 Teknik Analisis Data.....</b>	<b>34</b>
3.3.1 Metode Analisis .....	34
3.3.2 Uji Asumsi Klasik.....	35
3.3.3 Uji Hipotesis .....	37
3.3.4 Koefisien Determinasi (R <sup>2</sup> ) .....	40
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>41</b>
<b>4.1 Hasil Penelitian.....</b>	<b>41</b>
4.1.1 Analisis Deskriptif .....	41
<b>4.2 Analisis Data .....</b>	<b>51</b>
4.2.1 Analisis Regresi Linier Berganda .....	51
<b>4.3 Pembahasan .....</b>	<b>58</b>
4.3.1 Pengaruh Secara Parsial Human Capital, Indeks Teknologi, dan Produksi Bahan Bakar Mentah Terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Indonesia Pada Tahun 2011-2021 .....	58
4.3.2 Pengaruh Secara Bersama-sama Human Capital, Indeks Teknologi, dan Produksi Bahan Bakar Mentah Terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Indonesia Pada Tahun 2011-2021 .....	63
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>66</b>
<b>5.1 Simpulan .....</b>	<b>66</b>
<b>5.2 Saran.....</b>	<b>66</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>68</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>70</b>
<b>DAFTAR RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>77</b>

## DAFTAR TABEL

Nomor	Judul	Halaman
1.1	Jadwal Penelitian .....	12
2.1	Indeks Pembangunan IP-TIK .....	19
2.2	Penelitian Terdahulu .....	23
3.1	Operasionalisasi Variable .....	32
4.1	Hasil Uji t .....	56
4.2	Hasil Uji F.....	57
4.3	Koefisien ( $R^2$ ) .....	58

## DAFTAR GAMBAR

Nomor	Judul	Halaman
1.1	Pertumbuhan Ekonomi di Provinsi Jawa Barat Tahun 2018-2021 (dalam persen) .....	3
1.2	Rata-rata Lama Sekolah di Indonesia (dalam tahun).....	5
1.3	Perkembangan TIK di Indonesia (dalam persen).....	6
1.4	Produksi Bahan Bakar (dalam barel).....	8
2.1	Kerangka Pemikiran.....	28
4.1	Pertumbuhan Ekonomi di Indonesia Tahun 2011-2021 (Dalam persen).....	42
4.2	Rata-rata Lama Sekolah di Indonesia Tahun 2011-2021 .....	44
4.3	Indeks Pembangunan Teknologi Informasi dan Komunikasi	46
4.4	Produksi Bahan Bakar Mentah di Indonesia.....	48
4.5	Perkembangan Human Capital, Indeks Teknologi dan Pertumbuhan Ekonomi (dalam persen) Tahun 2011-2021...	49
4.6	Produksi Bahan Bakar Mentah (dalam barel) Tahun 2011- 2021.....	51
4.7	Hasil Uji Multikolinieritas.....	53
4.8	Hasil Uji Autokorelasi.....	54
4.9	Hasil Uji Normalitas.....	54
4.10	Hasil Uji Heteroskedastisitas.....	55

## DAFTAR LAMPIRAN

Nomor	Judul	Halaman
1	Data Pertumbuhan Ekonomi di Indonesia Tahun 2011-2021 (Persen).....	70
2	Data Rata-rata Lama Sekolah di Indonesia 2011-2021.....	71
3	Data Indeks Pembangunan Teknologi Informasi dan Komunikasi di Indonesia Tahun 2011-2021.....	72
4	Data Produksi Bahan Bakar Mentah di Indonesia Tahun 2011-2021 ( Barel).....	73
5	Hasil Olah Data .....	74