

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>COVER .....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR JUDUL .....</b>	<b>ii</b>
<b>LEMBAR KETERANGAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN .....</b>	<b>iv</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN SIDANG .....</b>	<b>v</b>
<b>PERNYATAAN ORISINALITAS .....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>vii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>viii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>ix</b>
<b>ABSTRACT.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>xv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xvi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	4
1.3. Tujuan.....	4
1.4. Manfaat .....	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>6</b>
2.1 Penduduk .....	6
2.2 Pertumbuhan Penduduk.....	6
2.3 Faktor Pertumbuhan Penduduk.....	7
2.3.1 Fertilitas .....	7
2.3.2 Mortalitas .....	7

2.3.3	Migrasi .....	7
2.4	Proyeksi Penduduk .....	8
2.5	Proyeksi Menggunakan Metode Kuadrat Terkecil .....	8
2.6	Pengertian MAPE .....	9
2.7	Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Pertumbuhan Penduduk dengan Regresi Berganda.....	10
2.7.1	Uji Normalitas .....	10
2.7.2	Uji Multikolonearitas .....	10
2.7.3	Uji Autokorelasi .....	11
2.7.4	Uji Heteroskedastiositas .....	11
2.8	Estimasi Model Regresi .....	12
2.7.2	Uji t-Statistik .....	12
2.7.3	Uji F Statistik .....	12
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>		<b>14</b>
3.1	Lokasi Penelitian .....	14
3.2	Jenis dan Sumber Data.....	14
3.3	Variabel Penelitian.....	14
3.4	Tahap Analisis Data.....	15
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>		<b>18</b>
4.1	Pengumpulan Data.....	18
4.1.1	Data Penduduk Tahun 2004-2021 .....	18
4.1.2	Data Kelahiran Tahun 2004-2021 .....	19
4.1.3	Data Kematian Tahun 2004-2021 .....	19
4.1.4	Data Migrasi Masuk Tahun 2012-2021 .....	20
4.1.5	Data Migrasi Keluar Tahun 2011-2021 .....	21
4.2	Statistika Deskriptif .....	21
4.3	Proyeksi Jumlah Penduduk .....	22
4.4	Identifikasi Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Pertumbuhan Penduduk .....	24
4.4.1	Uji Normalitas .....	26
4.4.2	Uji Multikolinearitas .....	27

4.4.3 Uji Autokorelasi .....	28
4.4.4 Uji Heteroskedastisitas .....	29
4.5 Estimasi Model Regresi .....	30
4.5.1 Uji t-Statistik .....	31
4.5.2 Uji F Statistik .....	32
<b>BAB V PENUTUP .....</b>	<b>35</b>
5.1 Kesimpulan .....	35
5.2 Saran .....	35
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>34</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>38</b>

## DAFTAR TABEL

	<b>Halaman</b>
Tabel 1 Variabel Penelitian .....	14
Tabel 2 Statistika Deskriptif .....	19
Tabel 3 Perhitungan dengan Metode Kuadrat Terkecil .....	20
Tabel 4 Data Jumlah Penduduk, Kelahiran, Kematian, Migrasi Masuk dan Migrasi Keluar .....	22
Tabel 5 Uji Normalitas.....	25
Tabel 6 Uji Multikololnearitas .....	26
Tabel 7 Hasil Uji Autokorelasi .....	26
Tabel 8 Uji Run Test.....	27
Tabel 9 Uji Hipotesis .....	28
Tabel 10 Uji F Statistik .....	30

## DAFTAR GAMBAR

	<b>Halaman</b>
Gambar 1 Grafik Jumlah Penduduk Kabupaten Samosir .....	2
Gambar 2 Flow Chart Tahap Analisa Penelitian .....	17
Gambar 3 Grafik Jumlah Penduduk Kabupaten Samosir .....	18
Gambar 4 Grafik Kelahiran Penduduk Kabupaten Samosir .....	19
Gambar 5 Grafik Kematian Penduduk Kabupaten Samosir .....	20
Gambar 6 Grafik Migrasi Masuk Penduduk Kabupaten Samosir .....	20
Gamabr 7 Grafik Migrasi Keluar Penduduk Kabupaten Samosir .....	21
Gambar 8 Hasil Uji Normalitas .....	26
Gambar 9 Scatterplot.....	27

## DAFTAR LAMPIRAN

	<b>Halaman</b>
Lampiran 1 Surat Penelitian .....	38
Lampiran 2 Surat Balasan .....	40
Lampiran 3 Dokumentasi Penelitian .....	41
Lampiran 4 Olah Data Microsoft XL .....	41
Lampiran 5 Olah Data SPSS .....	42
Lampiran 6 t-tabel .....	47
Lampiran 7 Tabel Durbin-Watson .....	48
Lampiran 8 F-tabel .....	49
Lampiran 9 Data dari Kantor BPS .....	50
Lampiran 10 Data dari Kantor CAPIL .....	51
Lampiran 11 Kartu Bimbingan .....	52