

**KETIMPANGAN PEMBANGUNAN ANTARA  
DESA SUNGAI TUAK DAN KELURAHAN TANAH GROGOT**

**SKRIPSI**

Diajukan untuk memenuhi persyaratan  
memperoleh gelar kesarjanaan S1 pada Program Studi  
Perencanaan Wilayah dan Kota



Disusun oleh :  
**RABIATUL AL ADAWIAH NASUTION**  
**NIM. 17.86.0001**

**PROGRAM STUDI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA  
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI**

**UNIVERSITAS AMIKOM YOGYAKARTA**

**2021**

**KETIMPANGAN PEMBANGUNAN ANTARA DESA SUNGAI  
TUAK DAN KELURAHAN TANAH GROGOT**

**SKRIPSI**

Diajukan untuk memenuhi persyaratan  
memperoleh gelar kesarjanaan S1 pada Program Studi  
Perencanaan Wilayah dan Kota



Disusun oleh :  
**RABIATUL AL ADAWIAH NASUTION**  
**NIM. 17.86.0001**

**PROGRAM STUDI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA**  
**FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI**  
**UNIVERSITAS AMIKOM YOGYAKARTA**  
**2021**

## HALAMAN PERNYATAAN

Saya, yang bertandatangan dibawah ini:

Nama : Rabiatul Al Adawiah Nasution  
NIM : 17.86.0001  
Judul Skripsi : Ketimpangan Pembangunan Antara Desa Sungai Tuak Dan Kelurahan Tanah Grogot

Menyatakan dengan sesungguhnya bahwa skripsi ini adalah benar-benar karya saya sendiri dan isi dari skripsi ini belum pernah digunakan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di tempat lain. Serta sepanjang pengetahuan saya, pikiran dan karya dari orang lain tidak ada yang diambil kecuali yang sengaja diacu sebagai bahan acuan dalam penelitian ini dan telah disebutkan dalam daftar pustaka. Pernyataan ini dibuat dengan sebenar-benarnya dan secara sadar untuk digunakan sebagai syarat kelulusan pada Program Studi S-1 Perencanaan Wilayah dan Kota, Fakultas Sains dan Teknologi, Universitas Amikom Yogyakarta pada tahun 2021.

Apabila di kemudian hari terbukti pernyataan saya tidak benar, maka saya bersedia menerima sanksi akademik berupa pencabutan skripsi dan gelar akademik yang saya peroleh dari skripsi tersebut.

Yogyakarta, 05 November 2021

Yang membuat pernyataan,



Rabiatul Al Adawiah Nasution



## **LEMBAR PENGESAHAN**

### **SKRIPSI**

#### **KETIMPANGAN PEMBANGUNAN ANTARA DESA SUNGAI TUAK DAN KELURAHAN TANAH GROGOT**

yang dipersiapkan dan disusun oleh

**Rabiatul Al Adawiah Nasution**  
**17.86.0001**

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji Skripsi  
Pada 21 Oktober 2021

#### **Susunan Dewan Penguji**

<b>Jabatan</b>	<b>Nama Penguji</b>
Ketua Dewan Penguji/Pembimbing	Renindya Azizza Kartikakirana,S.T.,M.Eng
Anggota Dewan Penguji II	Rivi Neritarani,S.Si.,M.Eng
Anggota Dewan Penguji III	Ni,mah Mahnunah,S.T.,M.T

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan  
Untuk memperoleh gelar Sarjana Perencanaan Wilayah dan Kota  
Pada tanggal 21 Oktober 2021

**Dekan Fakultas Sains dan Teknologi**

**Sudarmawan, M.T. NIK.**  
**190302035**

## ABSTRAK

Ketimpangan pembangunan merupakan suatu keadaan pembangunan daerah yang tidak seimbang antar daerah satu dengan daerah yang lain. Ketimpangan pembangunan biasa ditemukan pada desa dan kota. Ketimpangan pembangunan juga terjadi antara Desa Sungai Tuak dan Kelurahan Tanah Grogot. Maraknya pembangunan di Kecamatan Tanah Grogot tidak diimbangi dengan pembangunan di Desa Sungai Tuak, padahal lokasi 2 daerah ini secara administrative berbatasan. Kondisi ketimpangan ini sudah berlangsung sejak lama. Tujuan penelitian ini adalah mengukur tingkat ketimpangan pembangunan antara Desa Sungai Tuak dan Kelurahan Tanah Grogot.

Penelitian ini menggunakan pendekatan deduktif kuantitatif-kualitatif. Unit amatan dari penelitian ini adalah Desa Sungai Tuak dan Kelurahan Tanah Grogot. Unit analisis dalam penelitian ini yaitu tingkat ketimpangan pembangunan antara Desa Sungai Tuak dan Kelurahan Tanah Grogot. Hal yang diamati dan dianalisis yaitu ketersediaan sarana dan prasarana, penggunaan lahan, laju pertumbuhan ekonomi, Indeks Williamson, tingkat pengangguran, kemiskinan, dan dependency ratio (angka beban).

Berdasarkan hasil penelitian terbukti bahwa terdapat ketimpangan pembangunan antara Desa Sungai Tuak dan Kelurahan Tanah Grogot. Berdasarkan hasil pengukuran, ditemukan ada perbedaan hasil akhir tingkat ketimpangan pembangunan antara Desa Sungai Tuak dan Kelurahan Tanah Grogot. Berdasarkan hasil analisis elaborasi setiap variabel skor akhir dari Desa Sungai Tuak adalah 38 dan Kelurahan Tanah Grogot adalah 51. Dari analisis didapat bahwa variabel yang paling berpengaruh adalah variabel fisik berupa ketersediaan sarana dan prasarana.

**Kata Kunci : Ketimpangan pembangunan, tingkat ketimpangan, desa-kota, kondisi sarana prasarana, indeks williamson**

## **ABSTRACT**

*Development inequality is a condition of area development which is not balanced between one region and another. Development inequality is common in rural and urban areas. Development inequality also occurs between Desa Sungai Tuak and Kelurahan Tanah Grogot. The development increase in Kelurahan Tanah Grogot is not accompanied by a development in Desa Sungai Tuak, even though the locations of these two areas are administratively bordering. This inequality has existed for a long time. The purpose of this study was to measure the level of development inequality between Desa Sungai Tuak and Kelurahan Tanah Grogot. This study uses a quantitative-qualitative deductive approach. The analysis unit of this research is the level of development inequality between Desa Sungai Tuak and Kelurahan Tanah Grogot. Variables that are observed and analyzed are the availability of facilities and infrastructure, land use, economic growth rate, Williamson Index, unemployment rate, poverty, and dependency ratio.*

*According to the result of this research, it is proven that there is a development inequality Desa Sungai Tuak and Kelurahan Tanah Grogot. According to the measurement results, it was found that there was a difference in the final result of development inequality level between Desa Sungai Tuak and Kelurahan Tanah Grogot. According to the results of the elaboration analysis of each variable, the final score of Desa Sungai Tuak is 38 and Tanah Grogot Village is 51. From the analysis, it is found that the most influential variable is the physical variable in the form of the availability of facilities and infrastructure.*

**Keywords:** *Development inequality, level of inequality, rural-urban, condition of infrastructure, Williamson Index*

## LEMBAR PERSEMPAHAN

“Skripsi ini saya persembahkan kepada kedua orangtua saya yang selalu mendoakan saya, membiayai saya, sekaligus menjadi pendorong saya untuk bisa membuktikan bahwa saya bisa menyelesaikan skripsi ini. Semoga setelah ini saya bisa menunjukan kalau saya bisa melampaui ekspektasi mereka”



## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kehadirat Allah SWT atas rahmat dan karunia-Nya, sehingga saya dapat menyelesaikan Skripsi saya dengan judul "**Ketimpangan Pembangunan antara Desa Sungai Tuak dan Kelurahan Tanah Grogot**" di Kabupaten Paser, Provinsi Kalimantan Timur dengan baik dan lancar.

Penulis menyadari bahwa penyusunan laporan ini tidak terlepas dari bantuan, bimbingan serta dukungan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Ibu Renindya Azizza Kartikakirana,S.T., M.Eng. selaku dosen pembimbing Skripsi;
2. Serta semua pihak yang telah membantu yang tidak dapat disebutkan dalam laporan ini

Penulis menyadari bahwa dalam penulisan ini masih banyak kekurangan dan kelemahan, hal ini tidak terlepas dari keterbatasan, kemampuan dan pengetahuan penulis. Oleh sebab itu kritik maupun saran sangat diharapkan.

Demikian penulisan ini disusun, semoga dapat memenuhi tujuan penyusunannya dan bermanfaat bagi semua pihak.

Yogyakarta, 12 November 2021



Rabiatul Al Adawiah Nasution

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN .....	iii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iii
ABSTRAK .....	iv
<i>ABSTRACT</i> .....	v
KATA PENGANTAR .....	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR .....	xi
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiii
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	3
1.3 Tujuan Penelitian .....	3
1.4 Manfaat Penelitian .....	4
1.4.1 Manfaat Teoritis .....	4
1.4.2 Manfaat Praktis .....	4
1.5 Batasan Penelitian .....	5
1.7 Keaslian Penelitian.....	6
1.7 Sistematika Penulisan .....	11
BAB II KAJIAN PUSTAKA .....	13
2.1 Ketimpangan Pembangunan .....	13
2.2 Deduksi Teori.....	17
2.3 Kerangka Konseptual .....	19
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	20
3.1 Pendekatan/Paradigma Penelitian .....	20
3.2 Pemilihan Daerah Penelitian.....	20
3.3 Unit Amatan dan Unit Analisis.....	21
3.4 Metode Pengumpulan Data.....	22
3.5 Metode Analisis Data.....	24
3.6 Tahapan Penelitian (Diagram Alir Penelitian).....	27
3.6.1 Tahapan Persiapan.....	27
3.6.2 Tahapan Pengumpulan Data.....	27
3.6.3 Tahapan Analisis Data.....	27

3.6.4 Tahapan Penarikan Kesimpulan .....	28
BAB IV DESKRIPSI WILAYAH PENELITIAN.....	29
4.1 Deskripsi Wilayah Administrasi .....	29
4.1.1 Desa Sungai Tuak.....	29
4.1.2 Kelurahan Tanah Grogot .....	29
4.2 Deskripsi Fisik dan Keruangan.....	30
4.2.1 Desa Sungai Tuak.....	30
4.2.2 Kelurahan Tanah Grogot .....	31
4.3 Deskripsi Kependudukan .....	31
4.3.1 Desa Sungai Tuak.....	31
4.3.2 Kelurahan Tanah Grogot .....	33
4.4 Deskripsi Ekonomi Wilayah .....	35
4.4.1 Desa Sungai Tuak.....	35
4.4.2 Kelurahan Tanah Grogot .....	35
4.5 Deskripsi Sosial Budaya .....	36
4.5.1 Lembaga Kemasyarakatan di Desa Sungai Tuak dan Kelurahan Tanah Grogot .....	36
4.5.2 Kesenian di Desa Sungai Tuak dan Kelurahan Tanah Grogot .....	37
4.5.3 Adat Istiadat di Desa Sungai Tuak dan Kelurahan Tanah Grogot .....	38
4.6 Setting dan Konteks Meso dari Lokus Penelitian .....	39
BAB V PEMBAHASAN .....	41
5.1 Perkembangan Pembangunan Daerah .....	41
5.1.1 Perkembangan Desa (Desa Sungai Tuak).....	41
5.1.2 Perkembangan Kota (Kelurahan Tanah Grogot) .....	42
5.2 Tingkat Ketimpangan Pembangunan .....	43
5.2.1 Ketimpangan Fisik .....	43
5.2.2 Ketimpangan Berdasarkan Ekonomi .....	78
5.2.3 Ketimpangan Berdasarkan Sosial.....	82
5.3 Elaborasi Variabel .....	85
5.4 Dialog Teoritik .....	88
BAB VI .....	91
Kesimpulan dan saran .....	91
6.1 Kesimpulan .....	91
6.2 Saran .....	92
DAFTAR PUSTAKA .....	94
LAMPIRAN .....	96

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Keaslian Penelitian.....	6
Tabel 2.1 Deduksi Teori Ketimpangan Antar Wilayah .....	17
Tabel 3.1 Variabel Konseptual, Variabel Operasional, dan Parameter.....	22
Tabel 4.1 Jumlah Penduduk Desa Sungai Tuak Berdasarkan Jenis Kelamin Tahun 2020 .....	31
Tabel 4.2 Jumlah Penduduk Desa Sungai Tuak Berdasarkan Kelompok Umur Tahun 2020 .....	32
Tabel 4.3 Klasifikasi Kepadatan penduduk .....	32
Tabel 4.4 Jumlah Penduduk Kelurahan Tanah Grogot Berdasarkan Jenis Kelamin Tahun 2020 .....	33
Tabel 4.5 Jumlah Penduduk Kelurahan Tanah Grogot Berdasarkan Kelompok Umur Tahun 2020.....	34
Tabel 4.6 Klasifikasi Kepadatan penduduk .....	34
Tabel 4.7 Pendapatan Desa Sungai Tuak Pertahun.....	35
Tabel 4.8 Daftar Lembaga Kemasyarakatan di Desa Sungai Tuak Tahun 2020 ..	36
Tabel 4.9 Daftar Lembaga Kemasyarakatan di Kelurahan Tanah Grogot Tahun 2020 .....	37
Tabel 5.1 Kebutuhan Sarana Pendidikan di Desa Sungai Tuak dan Kelurahan Tanah Grogot.....	44
Tabel 5.2 kebutuhan sarana kesehatan di Desa Sungai Tuak dan Kelurahan Tanah Grogot .....	50
Tabel 5.3 Kebutuhan Sarana Ekonomi di Kelurahan Tanah Grogot dan Desa Sungai Tuak .....	55
Tabel 5.4 Persentase Penggunaan Lahan Kelurahan Tanah Grogot dan Desa Sungai Tuak .....	76
Tabel 5.5 Komparasi Variabel Ekonomi.....	78
Tabel 5.6 Komparasi Variabel Ekonomi.....	81
Tabel 5.7 Komparasi Variabel Sosial.....	83
Tabel 5.8 Komparasi Variabel Sosial.....	84
Tabel 5.9 Komparasi Variabel Sosial.....	85
Tabel 5.10 Skor Akhir Variabel Operasional.....	86

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 : Grafik Kerangka Pikiran .....	5
Gambar 2.1 Kerangka Konseptual .....	19
Gambar 3.1 Peta Lokasi Penelitian di Kelurahan Tanah Grogot dan Desa Sungai Tuak .....	21
Gambar 3.2 : Rumus Laju Pertumbuhan Ekonomi .....	24
Gambar 3.3 Indeks Williamson.....	24
Gambar 3.4 : Tahapan Analisis Elaborasi Variabel .....	25
Gambar 3.5 Alur Analisis Data.....	26
Gambar 3.6 Diagram Alir Penelitian .....	28
Gambar 4.1 : Peta Kelurahan Tanah Grogot dan Desa Sungai Tuak dalam Lingkup Kecamatan Tanah Grogot Tahun 2020.....	39
Gambar 5.1 : Alur Perkembangan Desa Sungai Tuak dan Kelurahan Tanah Grogot .....	41
Gambar 5.2 : Grafik Tingkat Kepuasan Masyarakat Desa Sungai Tuak Terhadap Sarana Pendidikan .....	46
Gambar 5.3 : Grafik Tingkat Kepuasan Masyarakat Kelurahan Tanah Grogot Terhadap Kondisi Sarana Pendidikan.....	47
Gambar 5.4 : Sarana Pendidikan di Desa Sungai Tuak .....	47
Gambar 5.5 : Grafik Tingkat Kepuasan Masyarakat Kelurahan Tanah Grogot Terhadap Ketersediaan Sarana Pendidikan .....	48
Gambar 5.6 : Grafik Tingkat Kepuasan Masyarakat Kelurahan Tanah Grogot Terhadap Kondisi Sarana Pendidikan.....	48
Gambar 5.7 : Sarana Pendidikan di Kelurahan Tanah Grogot.....	49
Gambar 5.8 : Grafik Tingkat Kepuasan Masyarakat Desa Sungai Tuak Terhadap Ketersediaan Sarana Kesehatan.....	51
Sumber : Penulis, 2021 .....	51
Gambar 5.9 : Grafik Tingkat Kepuasan Masyarakat Desa Sungai Tuak Terhadap Kondisi Sarana Kesehatan .....	52
Gambar 5.10 : Sarana Kesehatan Desa Sungai Tuak .....	53
Gambar 5.11 : Grafik Tingkat Kepuasan Masyarakat Kelurahan Tanah Grogot Terhadap Kondisi Sarana Kesehatan .....	53
Gambar 5.12 : Grafik Tingkat Kepuasan Masyarakat Kelurahan Tanah Grogot Terhadap Kondisi Sarana Kesehatan .....	54
Gambar 5.13 : Sarana Kesehatan Kelurahan Tanah Grogot .....	54
Gambar 5.14 : Grafik Tingkat Kepuasan Masyarakat Desa Sungai Tuak Terhadap Ketersediaan Sarana Ekonomi .....	57
Gambar 5.15 : Grafik Tingkat Kepuasan Masyarakat Desa Sungai Tuak Terhadap Kondisi Sarana Ekonomi .....	58
Gambar 5.16 : Grafik Tingkat Kepuasan Masyarakat Kelurahan Tanah Grogot Terhadap Ketersediaan Sarana Ekonomi .....	58
Gambar 5.17 : Grafik Tingkat Kepuasan Masyarakat Kelurahan Tanah Grogot Terhadap Kondisi Sarana Ekonomi .....	59
Gambar 5.18 : Sarana Ekonomi Kelurahan Tanah Grogot .....	60

Gambar 5.19 : Grafik Tingkat Kepuasan Masyarakat Desa Sungai Tuak Terhadap Ketersediaan Prasarana Jalan.....	61
Gambar 5.20 : Grafik Tingkat Kepuasan Masyarakat Desa Sungai Tuak Terhadap Kondisi Prasarana Jalan .....	62
Gambar 5.21 : Prasarana Jalan Desa Sungai Tuak.....	64
Gambar 5.22 : Grafik Tingkat Kepuasan Masyarakat Desa Sungai Tuak Terhadap Kondisi Prasarana Jalan .....	64
Gambar 5.23 : Grafik Tingkat Kepuasan Masyarakat Desa Sungai Tuak Terhadap Kondisi Prasarana Jalan .....	65
Gambar 5.24 : Prasarana Jalan Kelurahan Tanah Grogot .....	66
Gambar 5.25 : Grafik Tingkat Kepuasan Masyarakat Desa Sungai Tuak Terhadap Kondisi Prasarana Air Bersih .....	68
Gambar 5.26: Grafik Tingkat Kepuasan Masyarakat Desa Sungai Tuak Terhadap Kondisi Prasarana Air Bersih .....	69
Gambar 5.27 : Prasarana Air Bersih .....	69
Gambar 5.28 : Grafik Tingkat Kepuasan Masyarakat Kelurahan Tanah Grogot Terhadap Ketersediaan Prasarana Air Bersih .....	70
Gambar 5.29 : Grafik Tingkat Kepuasan Masyarakat Kelurahan Tanah Grogot Terhadap Kondisi Prasarana Air Bersih .....	71
Gambar 5.30 : Grafik Tingkat Kepuasan Masyarakat Desa Sungai Tuak Terhadap Ketersediaan Prasarana Listrik .....	73
Gambar 5.31 : Grafik Tingkat Kepuasan Masyarakat Desa Sungai Tuak Terhadap Ketersediaan Prasarana Listrik .....	74
Gambar 5.32 : Prasarana Kelistrikan Desa Sungai Tuak .....	74
Gambar 5.33: Grafik Tingkat Kepuasan Masyarakat Kelurahan Tanah Grogot Terhadap Ketersediaan Prasarana Listrik .....	75
Gambar 5.34 : Grafik Tingkat Kepuasan Masyarakat Kelurahan Tanah Grogot Terhadap Kondisi Prasarana Listrik .....	75
Gambar 5.35 : Prasarana Kelistrikan Kelurahan Tanah Grogot .....	76
Gambar 5.36 : Peta Penggunaan Lahan Kelurahan Tanah Grogot dan Desa Sungai Tuak .....	78
Gambar 5.37 : Diagram PAD di Desa Sungai Tuak .....	79
Gambar 5.38 : Diagram PAD di Kelurahan Tanah Grogot.....	80
Gambar 5.40 : Grafik Perbandingan Interval Antara Desa Sungai Tuak dan Kelurahan Tanah Grogot .....	87
Gambar 5.41 : Diagram Skor Akhir Elaborasi Variabel Operasional.....	88

**DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1. Surat rekomendasi penelitian dari kesbangpol .....	96
Lampiran 2. Surat Permohonan.....	97
Lampiran 3. Pertanyaan Wawancara Dinas Badan Pembangunan Daerah Kabupaten Paser .....	100
Lampiran 4. Pertanyaan Wawancara Kepala Desa Sungai Tuak .....	103
Lampiran 5. Kuisioner Kelurahan Tanah Grogot .....	104
Lampiran 6. Kuisioner Desa Sungai Tuak .....	109
Lampiran 7. Daftar Variabel dan Variabel Pendukung.....	113

