

**PENGARUH ALOKASI DANA DESA TERHADAP PEMBANGUNAN  
DAN KESEJAHTERAAN MASYARAKAT DESA DI KELURAHAN  
PENANAE KECAMATAN RABA KOTA BIMA**

**SKRIPSI**



**ANANDA SALSA NURILLAH**  
**NIM : 105721121020**

**PROGRAM STUDI MANAJEMEN  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MAKASSAR  
MAKASSAR  
2024**

**KARYA TUGAS AKHIR MAHASISWA**

**PENGARUH ALOKASI DANA DESA TERHADAP  
PEMBANGUNAN DAN KESEJAHTERAAN MASYARAKAT  
DESA DI KELURAHAN PENANAE KECAMATAN RABA  
KOTA BIMA**

**SKRIPSI**

**Disusun dan Diajukan Oleh:**

**ANANDA SALSA NURILLAH**

**NIM: 105721121020**

*Untuk Memenuhi Persyaratan Guna Memperoleh Gelar Sarjana  
Ekonomi Pada Program Studi Manajemen Fakultas Ekonomi dan bisnis  
Universitas Muhammadiyah Makassar*

**PROGRAM STUDI MANAJEMEN  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MAKASSAR  
MAKASSAR  
2024**

## **MOTTO DAN PERSEMBAHAN**

### **MOTTO**

**Allah tidak akan membebani seseorang melainkan sesuai dengan kesanggupannya.  
(QS. Al-Baqarah:286)**

### **PERSEMBAHAN**

**Puji syukur kepada Allah SWT atas Ridho-Nya serta karunianya sehingga skripsi ini telah terselesaikan dengan baik.**

**Alhamdulillah Rabbil'alamin,**

**Skripsi ini kupersembahkan untuk kedua orang tuaku tercinta Syafruddin dan Nurnaningsih, Saudara-saudariku, Orang-orang yang saya sayang dan Almamaterku**

### **PESAN DAN KESAN**

**“ Meski tau kehidupan tidak selalu tentang senang. Bahkan duka slalu menyapa kita, tidak apa. Karna kita selalu punya hal indah untuk dikenang. Saat duka lagi-lagi singgah, setidaknya kita punya alasan untuk bertahan.”**



**PROGRAM STUDI MANAJEMEN  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MAKASSAR**

Jl. Sultan Alauddin No.295 gedung iqra Lt.7 Telp.(0411)8669712 Makassar

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

**HALAMAN PERSETUJUAN**

Judul Penelitian : Pengaruh Alokasi Dana Desa Terhadap Pembangunan dan Kesejahteraan Masyarakat Desa di Kelurahan Penanae Kecamatan Raba Kota Bima

Nama Mahasiswa : Ananda Salsa Nurillah

No. Stambuk/NIM : 105721121020

Program Studi : Manajemen

Fakultas : Ekonomi Dan Bisnis

Perguruan Tinggi : Universitas Muhammadiyah Makassar

Menyatakan bahwa skripsi ini telah diteliti, diperiksa dan diujikan didepan panitia penguji skripsi strata satu (S1) pada tanggal 11 Mei 2024 di Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Makassar.

Makassar 11 Mei 2024

Menyetujui,

Pembimbing II

Pembimbing I

Dr. Rustan, S.E., M.Si., Ak., CA., CPAI., CPI., ASEAN CPA  
NIDN: 0901126503

Faidul Adziem, M.Si., M.M  
NIDN: 0921018002

Mengetahui,

Ketua Program Studi

  
Dekan  
Dr.H. Andi Jan'nan, SE., M.Si  
NBM :651 507

Nasrullah, S.E., M.M  
NBM:1151 132



**PROGRAM STUDI MANAJEMEN  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MAKASSAR**

Jl. Sultan Alauddin No.295 gedung iqra Lt.7 Telp.(0411)8669712 Makassar

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

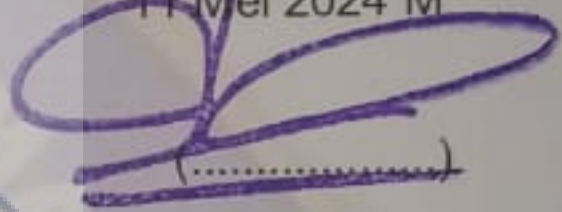
**HALAMAN PENGESAHAN**

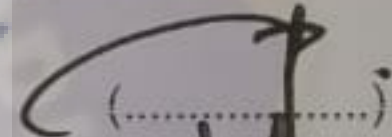
Skripsi atas Nama : ANANDA SALSA NURILLAH, Nim :105721121020 diterima dan disahkan oleh Panitia Ujian Skripsi berdasarkan Surat Keputusan Rektor Universitas Muhammadiyah Makassar Nomor :0006/SK-Y/61201/091004/2024 M, Tanggal 3 Dzulqaidah 1445 H/ 11 Mei 2024 M. Sebagai salah satu syarat guna memperoleh gelar **Sarjana Manajemen** pada Program Studi Manajemen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Makassar.

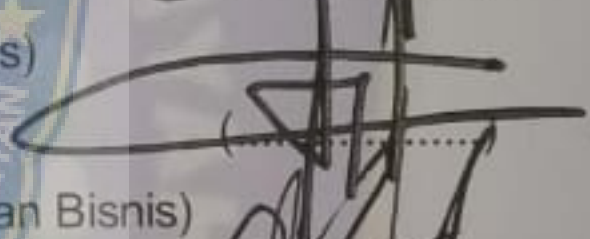
Makassar, 3 Dzulqaidah 1445 H  
11 Mei 2024 M

PANITIA UJIAN

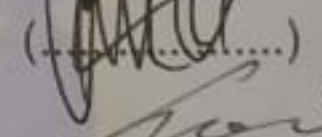
- |                   |  |
|-------------------|--|
| 1. Pengawas ujian | : Prof. Dr. H. Ambo Asse, M.Ag<br>(Rektor Unismuh Makassar)  |
| 2. Ketua          | : Dr. H. Andi Jam'an, S.E.,M.Si<br>(Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis)   |
| 3. Sekretaris     | : Agusdiwana Suarni, SE,M.Acc<br>(Wakil Dekan I Fakultas Ekonomi dan Bisnis)   |
| 4. Penguji        | : 1. Drs. H.Andi Rustam, S.E.,M.M.,CA.,CPA<br>.,ASEAN CPA<br>2. Nasrullah, S.E.,M.M<br><br>3. Dr. Muhammad Nur Abdi, S.E.,M.M<br><br>4. Alamsjah, ST.,S.E.,M.M |

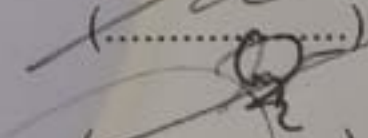
  
(.....)

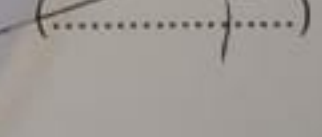
  
(.....)

  
(.....)

  
(.....)

  
(.....)

  
(.....)

  
(.....)

Disahkan Oleh,  
Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis  
Universitas Muhammadiyah Makassar

  
**Dr.H. Andi Jam'an, SE., M.Si**  
NBM :651 507



**PROGRAM STUDI MANAJEMEN  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MAKASSAR**

Jl. Sultan Alauddin No. 295 gedung iqra Lt.7 Telp. (0411)8669712 Makassar

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

**SURAT PERNYATAAN KEABSAHAN**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Ananda Salsa Nurillah

Stambuk : 105721121020

Program studi : Manajemen

Judul skripsi : Pengaruh Alokasi Dana Desa Terhadap Pembangunan dan Kesejahteraan Masyarakat Desa di Kelurahan Penanae Kecamatan Raba Kota Bima

Dengan ini menyatakan bahwa :

***Skripsi Yang Saya ajukan di depan tim penguji adalah ASLI hasil karya sendiri, bukan hasil jiplakan dan tidak dibuat oleh siapa pun.***

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya dan saya bersedia menerima sanksi apabila pernyataan ini tidak benar.

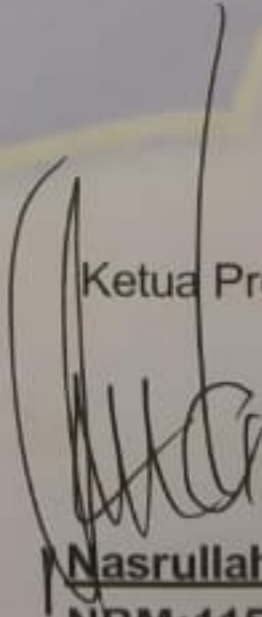
Makassar, 13 Mei 2024

membuat pernyataan,  
  
**ANANDA SALSA NURILLAH**  
NIM : 105721121020

Diketahui Oleh:



**Dr.H. Andi Jam'an, SE., M.Si**  
NBM : 651 507

Ketua Program Studi  
  
**Nasrullah, S.E., M.M**  
NBM:1151 132



**PROGRAM STUDI MANAJEMEN  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MAKASSAR**

Jl. Sultan Alauddin No. 295 gedung iqra Lt.7 Telp. (0411)8669712 Makassar

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

**SURAT PERNYATAAN KEABSAHAN**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Ananda Salsa Nurillah

Stambuk : 105721121020

Program studi : Manajemen

Judul skripsi : Pengaruh Alokasi Dana Desa Terhadap Pembangunan dan Kesejahteraan Masyarakat Desa di Kelurahan Penanae Kecamatan Raba Kota Bima

Dengan ini menyatakan bahwa :

***Skripsi Yang Saya ajukan di depan tim penguji adalah ASLI hasil karya sendiri, bukan hasil jiplakan dan tidak dibuat oleh siapa pun.***

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya dan saya bersedia menerima sanksi apabila pernyataan ini tidak benar.

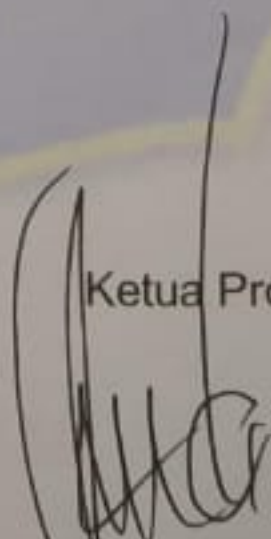
Makassar, 13 Mei 2024

membuat pernyataan,  
  
**ANANDA SALSA NURILLAH**  
NIM : 105721121020

Diketahui Oleh:



**Dr. H. Andi Jam'an, SE., M.Si**  
NBM : 651 507

Ketua Program Studi  
  
**Nasrullah, S.E., M.M**  
NBM:1151 132

**HALAMAN PERNYATAAN**  
**PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR**

---

Sebagai sivitas akademik Universitas Muhammadiyah Makassar, saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : ANANDA SALSA NURILLAH  
NIM : 105721121020  
Program Studi : Manajemen  
Fakultas : Ekonomi Dan Bisnis  
Jenis Karya : Skripsi


Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Universitas Muhammadiyah Makassar **Hak Bebas Royalti Noneksklusif (Non-exclusive Royalty Free Right)** atas karya ilmiah saya yang berjudul :

**“Pengaruh Alokasi Dana Desa Terhadap Pembangunan dan Kesejahteraan Masyarakat Desa di Kelurahan Penanae Kecamatan Raba Kota Bima”**

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Noneksklusif ini Universitas Muhammadiyah Makassar berhak menyimpan, mengalihmedia/format-kan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (database), merawat dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya

Makassar, 11 Mei 2024

embuat Pernyataan,  


**ANANDA SALSA NURILLAH**  
**NIM : 105721121020**



## ABSTRAK

**ANANDA SALSA NURILLAH. 2024. *Pengaruh Alokasi Dana Desa Terhadap Pembangunan dan Kesejahteraan Masyarakat Desa di Kelurahan Penanae Kecamatan Raba Kota Bima*. Skripsi. Jurusan Manajemen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Makassar. Dibimbing oleh : bapak Rustan dan Faidul Adzien.**

Penelitian ini merupakan jenis penelitian bersifat kuantitatif dengan tujuan untuk mengetahui pengaruh alokasi dana desa terhadap pembangunan dan kesejahteraan masyarakat desa di Kelurahan Penanae Kecamatan Raba Kota Bima. Sampel ini diambil dari Kelurahan Penanae Kecamatan Raba Kota Bima. Jenis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data kuantitatif yang diperoleh dari kuesioner/ angket yang dibagikan dan berhubungan dengan masalah yang diteliti. Pengumpulan data dilakukan dengan observasi dan pembagian kuesioner. Dalam penelitian ini sumber data yang digunakan dalam pengumpulan data mencakup data data sekunder. Berdasarkan hasil penelitian data dengan menggunakan perhitungan statistik melalui aplikasi Statistical Package for the Social Science (SPSS) versi 27 mengenai pengaruh Alokasi dana desa terhadap pembangunan dan kesejahteraan masyarakat bima yang telah dibahas dari bab sebelumnya, maka penulis menarik kesimpulan penting yaitu (1) terdapat pengaruh secara signifikan antara Alokasi Dana Desa terhadap pembangunan desa, (2) terdapat pengaruh secara signifikan antara Alokasi dana desa terhadap kesejahteraan masyarakat, (3) terdapat pengaruh secara signifikan antara Alokasi dana desa dengan pembangunan Desa dan kesejahteraan masyarakat. Saran untuk pemerintah agar lebih bisa lagi untuk merangkul masyarakat dalam pembangunan desa untuk peningkatan kesejahteraan dari masyarakat.

***Kata kunci : Alokasi Dana Desa, Pembangunan Desa, Kesejahteraan Masyarakat***

## **ABSTRACT**

**ANANDA SALSA NURILLAH. 2024. *The Influence of Village Fund Allocation on the Development and Welfare of Village Communities in Penanae Village, Raba District, Bima City. Thesis. Department of Management, Faculty of Economics and Business, Muhammadiyah University of Makassar. Supervised by : Main Supervisor Rustan and CO-Supervisor Faidul Adzien.***

*This research is a type of quantitative research with the aim of finding out the effect of village fund allocation on the development and welfare of village communities in Penanae Village, Raba District, Bima City. This sample was taken from Penanae Village, Raba District, Bima City. The type of data used in this research is quantitative data obtained from questionnaires distributed and related to the problem being studied. Data collection was carried out by observation and distribution of questionnaires. In this research, the data sources used in data collection include secondary data. Based on the results of data research using statistical calculations through the Statistical Package for the Social Science (SPSS) version 27 application regarding the influence of village fund allocation on the development and welfare of the Bima community which was discussed in the previous chapter, the author draws important conclusions, namely (1) there is an influence village fund allocation on village development, (2) there is a significant influence between village fund allocation on community welfare, (3) there is a significant influence between village fund allocation and village development and community welfare. Suggestions for the government to be more able to embrace the community in village development to improve the welfare of the community.*

**Keywords:** *Village Fund Allocation, Village Development, Community Welfare*

## KATA PENGANTAR

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Puji dan Syukur Alhamdulillah penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT atas segala rahmat dan hidayah yang tiada henti diberikan kepada hamba-Nya. Shalawat dan salam tak lupa penulis kirimkan kepada Rasulullah Muhammad SAW beserta para keluarga, sahabat dan para pengikutnya. Merupakan nikmat yang tiada ternilai manakala penulisan skripsi yang berjudul “Pengaruh Alokasi Dana Desa Terhadap Pembangunan dan Kesejahteraan Masyarakat Desa di Kelurahan Penanae Kecamatan Raba Kota Bima.

Skripsi yang penulis buat ini bertujuan untuk memenuhi syarat dalam menyelesaikan program Sarjana (S1) pada Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Makassar.

Teristimewa dan terutama penulis sampaikan ucapan terima kasih kepada kedua orang tua penulis bapak Syafruddin dan Ibu Nurnaningsih yang senantiasa memberi harapan, semangat, perhatian, kasih sayang dan doa tulus. Dan saudara-saudaraku tercinta yang senantiasa mendukung dan memberikan semangat hingga akhir studi ini. Dan seluruh keluarga besar atas segala pengorbanan, serta dukungan baik materi maupun moral, dan doa restu yang telah diberikan demi keberhasilan penulis dalam menuntut ilmu. Semoga apa yang telah mereka berikan kepada penulis menjadi ibadah dan cahaya penerang kehidupan di dunia dan di akhirat.

Penulis menyadari bahwa penyusunan skripsi ini tidak akan terwujud tanpa adanya bantuan dan dorongan dari berbagai pihak. Begitu pula penghargaan yang setinggi-tingginya dan terima kasih banyak disampaikan dengan hormat kepada:

1. Bapak Prof. Dr. H. Ambo Asse, M.Ag, Rektor Universitas Muhammadiyah Makassar.
2. Dr. H. Andi Jam'an, SE., M.Si, Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Makassar.
3. Bapak/Ibu Nama Lengkap, selaku Ketua Program Studi Manajemen Universitas Muhammadiyah Makassar.
4. Dr. Rustan, S.E.,M.Si.,Ak., CA., CPAI., CPI., ASEAN CPA. selaku Pembimbing I yang senantiasa meluangkan waktunya membimbing dan mengarahkan penulis, sehingga Skripsi selesai dengan baik.
5. Faidul Adzien, S.E., MSi, selaku Pembimbing II yang telah berkenan membantu selama dalam penyusunan skripsi hingga ujian skripsi.
6. Bapak/Ibu dan Asisten Dosen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Makassar yang tak kenal lelah banyak menuangkan ilmunya kepada penulis selama mengikuti kuliah.
7. Segenap Staf dan Karyawan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Makassar.
8. Untuk kedua orang tuaku yaitu Cinta pertamaku, ayahanda Syafruddin dan Pintu surgaku Ibunda Nurnaningsih Terimakasih selalu berjuang untuk kehidupan penulis, dengan memberikan kasih sayang, do'a, motivasi dan cinta yang paling besar untuk putri kecilmu ini. Kalian sangat berarti, semoga Allah SWT selalu menjaga kalian dalam kebaikan dan kemudahan Amin.
9. Untuk kedua adikku tercinta, sakti dan aisyah, terimakasih atas segala do'a, usaha dan support yang telah diberikan dalam proses pembuatan skripsi dan menjadi alasan penulis untuk pulang ke rumah setelah beberapa bulan meninggalkan rumah demi menempuh pendidikan dibangku perkuliahan.

10. Teman-temanku yang saya banggakan, Ninda Pratiwi, Susi Susanti, Amelia Febrianti, Yuyun Afriani, Ayu Andini, Wulan Eka Sari, Ismi Aulia R, Sri Redzki, Nurulhidayah, Terima kasih teruntuk semua kerabat yang tidak bisa saya tulis satu persatu yang telah memberikan semangat, motivasi, dan dukungannya sehingga penulis dapat merampungkan penulisan Skripsi ini.
11. Terakhir, untuk seseorang yang bernama Praka Taufikurrahman terimakasih karna slalu menemani penulis di setiap proses pembuatan skripsi ini. Terimakasih juga untuk diri sendiri, karena telah mampu bertahan, berusaha keras dan berjuang sejauh ini. Mampu mengandalkan diri dari berbagai tekanan diluar keadaan dan tak pernah memutuskan menyerah sesulit apapun proses penyusunan skripsi ini Dengan menyelesaikan sebaik dan semaksimal mungkin.

Akhirnya, sungguh penulis sangat menyadari bahwa Skripsi ini masih sangat jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu, kepada semua pihak utamanya para pembaca yang budiman, penulis senantiasa mengharapkan saran dan kritiknya demi kesempurnaan Skripsi ini.

Mudah-mudahan Skripsi yang sederhana ini dapat bermanfaat bagi semua pihak utamanya kepada Almamater tercinta Kampus Biru Universitas Muhammadiyah Makassar.

*Billahi fii Sabilil Haq, Fastabiqul Khairat, Wassalamu'alaikum Wr.Wb*

Makassar, 11 Mei 2024

**ANANDA SALSA NURILLAH**

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>HALAMAN SAMPUL .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN JUDUL.....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN MOTTO DAN PERSEMBAHAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PERSETJUAN.....</b>	<b>iv</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN.....</b>	<b>v</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN KEABSAHAN .....</b>	<b>vi</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN.....</b>	<b>vii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>viii</b>
<b>ABSTRACT.....</b>	<b>ix</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>xv</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xvi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xvii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian.....	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>6</b>
A. Kajian Teori dan Pustaka.....	6
1. Alokasi Dana Desa.....	6
2. Pembangunan Desa.....	13
3. Kesejahteraan Masyarakat.....	17
B. Tinjauan Empiris/ Penelitian Terdahulu.....	20
C. Kerangka Pikir.....	26
D. Hipotesis .....	26
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>28</b>

A. Jenis Penelitian .....	28
B. Lokasi dan Waktu Penelitian .....	28
C. Jenis dan Sumber Data.....	29
D. Populasi dan Sampel .....	29
E. Teknik Pengumpulan Data.....	30
F. Definisi Operasional Variabel .....	30
G. Metode Analisis Data .....	32
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>36</b>
A. Gambaran Umum Objek Penelitian .....	36
B. Penyajian Data (Hasil Penelitian) .....	38
C. Analisis dan Interpretasi (Pembahasan).....	40
1. Hasil Uji Instrumen .....	40
2. Analisis multivariat multivariat .....	44
3. Uji Hipotesis .....	50
4. Pembahasan.....	51
<b>BAB V PENUTUP .....</b>	<b>57</b>
A. Kesimpulan .....	57
B. Saran .....	58
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>59</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>62</b>

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Kerangka Pikir	26
Gambar 4.1 Struktur Organisasi	38
Gambar 4.1 Bagan Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	39
Gambar 4.2 Bagan Karakteristik Responden Berdasarkan Usia	40





## DAFTAR TABEL

	Halaman
2.1 Tinjauan Empiris .....	20
3.1 Definisi Operasional Variabel.....	31
3.2 Interpretasi Nilai r .....	33
4.1 Karakteristik Responden Penelitian Berdasarkan Gender.....	39
4.2 Karakteristik Responden Penelitian Berdasarkan Usia .....	40
4.3 Uji Validitas terhadap Butir-Butir Pertanyaan Kuesioner Variabel Alokasi Dana Desa (ADD) .....	41
4.4 Uji Validitas terhadap Butir-Butir Pertanyaan Kuesioner Variabel Pembangunan Desa.....	42
4.5 Uji Validitas terhadap Butir-Butir Pertanyaan Kuesioner Variabel Kesejahteraan Masyarakat .....	42
4.6 Hasil Uji Reliabilitas Alokasi Dana Desa (ADD) .....	43
4.7 Hasil Uji Reliabilitas Pembangunan Desa .....	43
4.8 Hasil Uji Reliabilitas Kesejahteraan Masyarakat.....	44
4.9 Hasil Uji Manova kedua variabel secara bersama – sama .....	45
4.10 Hasil Uji Manova kedua variabel secara sendiri – sendiri.....	46
4.11 Hasil Uji Manova.....	47
4.12 Hasil Uji Manova secara Sendiri – Sendiri .....	49
4.13 Hasil Uji Simultan (Uji F).....	50
4.14 Hasil Uji Koefisien Determinasi (R <sup>2</sup> ).....	51

## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Surat Izin Penelitian BADAN RISET DAN INOVASI DAERA .....	63
Lampiran 2 Balasan Surat Izin Penelitian Dari Kantor Kelurahan Penanae	64
Lampiran 3 Daftar Pertanyaan Angket .....	65
Lampiran 4 Daftar Nama Responden .....	68
Lampiran 5 Tabulasi Data Angket Responden.....	71
Lampiran 6 Hasil SPSS Analisis Validitas dan Reliabilitas .....	76
Lampiran 7 Dokumentasi Penyebaran Kuesioner .....	82
Lampiran 8 Hasil Validasi Data .....	84
Lampiran 9 Hasil Validasi Abstrak.....	85
Lampiran 10 Surat Keterangan Bebas Plagiasi .....	86



# **BAB I**

## **PENDAHULUAN**

### **A. Latar Belakang**

Dalam rangka peningkatan pemerataan pembangunan di Indonesia salah satunya adalah kebijakan pembangunan sektoral dan kinerja masyarakat terutama di pedesaan. Pembangunan desa merupakan gerakan masyarakat dalam melaksanakan pembangunan yang dilandasi oleh kesadaran untuk meningkatkan kehidupan yang lebih baik. Diketahui bahwa hampir kebanyakan masyarakat Indonesia tinggal di pedesaan dengan Sumber Daya Alam yang potensial.

Alokasi Dana Desa (ADD) adalah anggaran keuangan yang diberikan pemerintah kepada desa, sumbernya berasal dari bagi hasil pajak daerah dan bagian dari dana perimbangan keuangan pusat dan daerah yang diterima langsung oleh kabupaten atau kota untuk desa dan di bagikan secara seimbang.

Alokasi dana desa mengandung arti bahwa desa memiliki Otoritas dalam mengatur dan mengurus rumah tangganya sendiri yang menyangkut peranan pemerintah sebagai penyelenggara pelayanan publik dalam proses perencanaan dan pelaksanaan pembangunan daerah yang melibatkan masyarakat desa. Seperti yang kita ketahui masih banyak hambatan dilapangan yang dapat kita jumpai seperti tidak meratanya pembangunan di desa, anggaran dri pusat yang turun ke desa yang tidak tepat sasaran karena adanya penyalahgunaan yang dilakukan oknum aparat desa. Selain itu

permasalahan letak geografis menjadi faktor yang menghambat pertumbuhan ekonomi di desa serta kurangnya informasi yang didapat oleh masyarakat setempat. Jadi, Semakin besarnya alokasi Dana Desa seharusnya diiringi dengan semakin membaiknya kondisi sosial ekonomi masyarakat di daerah tersebut. Sehingga dapat diharapkan tujuan alokasi Dana Desa ini terwujud dengan meningkatkan pemerataan pembangunan kesejahteraan desa melalui pelayanan publik di desa, adanya kemajuan perekonomian dalam desa, tidak adanya kesenjangan pembangunan antar desa sehingga dapat memperkuat masyarakat desa sebagai subjek dari pembangunan.

Hambatan yang dirasakan oleh sebagian besar Desa terkait dengan Pengelolaan Keuangan Desa adalah keterbatasan dalam keuangan desa berupa APBDes yang tidak proporsional antara penerimaan dengan pengeluaran. Hal ini disebabkan oleh beberapa faktor yaitu Pertama, desa memiliki APBDes yang sangat minim dan sumber pendapatannya sangat bergantung pada bantuan yang sangat kecil. Kedua, kesejahteraan masyarakat rendah. Ketiga, rendahnya dana operasional untuk menjalankan pelayanan. Dan keempat, masih banyak program pembangunan desa yang belum terselesaikan dengan baik (Nasrullah, 2021).

Dalam pengelolaan dana Desa juga harus ada transparansi sehingga masyarakat desa tidak khawatir penggunaan dana Desa untuk keperluan apa. Penyaluran dana Desa belum berjalan sebagaimana mestinya ini disebabkan oleh pedoman yang cenderung rumit untuk diimplementasikan Kepada daerah dalam pelaksanaan program atau kegiatan pengelolaan keuangan Desa (Hartono, 2021).

Pengujian pembagian alokasi dana desa di desa rejosari Mataram ini ada beberapa desa kurang baik secara pelaksanaannya ini dikarenakan promosi beberapa kegiatan belum terlaksanakan seperti kegiatan ekonomi produktif dan penyaluran alokasi dan penyaluran alokasi dana desa belum sesuai dengan perspektif ekonomi islam ini dikarenakan kurang transparan dalam pengelolaan alokasi dana desa (WULANDARI, 2019).

Pengujian tentang Analisis Pengelolaan Keuangan Desa Tambahrejo Kecamatan Kanor Kabupaten Bojonegoro yang menunjukkan bahwa dalam pengelolaan keuangan desa kurang berhasil ini dikarenakan dalam tahap penatausahaan kurang sesuai karena dalam hal ini yang bekerja penuh justru Sekretaris desa yang seharusnya dilaksanakan oleh Bendahara desa dan pada tahap pertanggungjawaban juga belum sesuai dengan Peraturan Menteri Dalam Negeri karena kekurangan laporan pengeluaran yang tidak terperinci (Ulya, 2019).

Kondisi Sumber Daya Alam yang ada di Kelurahan Penanae Kecamatan Raba Kota Bima mempunyai sumber daya alam yang melimpah, hanya saja pengelolaan dari pemerintah yang kurang maksimal dalam mengelola sehingga kurang jika dijadikan mata pencaharian masyarakat. Hal ini menjadi permasalahan yang harus dipecahkan oleh pemerintah mengingat adanya Alokasi Dana Desa (ADD) yang bisa dijadikan modal untuk mengelola Sumber Daya Alam yang Ada. Selain itu, kondisi infrastruktur yang kurang memadai di daerah yang terpencil juga menjadi permasalahan tersendiri. Infrastruktur menjadi faktor penting dalam kesejahteraan masyarakat karena dengan adanya Infrastruktur yang baik akses masyarakat kedalam maupun keluar desa menjadi mudah dan ekonomi meningkat.

Sehubungan dengan apa yang sudah diuraikan diatas, peneliti tertarik untuk mengadakan penelitian yang berjudul **“Pengaruh Alokasi Dana Desa terhadap Pembangunan Desa dan Kesejahteraan Masyarakat Desa di Kelurahan Penanae Kecamatan Raba Kota Bima”**.

### **B. Rumusan Masalah**

1. Apakah ada Pengaruh antara Alokasi Dana Desa (ADD) dengan pembangunan desa di Kelurahan Penanae Kecamatan Raba Kota Bima?
2. Apakah ada Pengaruh antara Alokasi Dana Desa (ADD) dengan kesejahteraan masyarakat Desa di Kelurahan Penanae Kecamatan Raba Kota Bima?
3. Apakah ada Pengaruh positif yang signifikan antara Alokasi Dana Desa (ADD) dengan Pembangunan Desa dan kesejahteraan masyarakat Desa di kelurahan Penanae Kecamatan Raba Kota Bima?

### **C. Tujuan Penelitian**

Berdasarkan rumusan masalah diatas, maka tujuan yang hendak dicapai dalam penelitian ini adalah sebagai berikut :

1. Untuk mengetahui Pengaruh dari Alokasi Dana Desa (ADD) dengan pembangunan desa di Kelurahan Penanae Kecamatan Raba Kota Bima.
2. Untuk mengetahui Pengaruh dari Alokasi Dana Desa (ADD) dengan kesejahteraan masyarakat Desa di Kelurahan Penanae Kecamatan Raba Kota Bima.

3. Untuk mengetahui Pengaruh dari Alokasi Dana Desa (ADD) dengan Pembangunan Desa dan kesejahteraan masyarakat Desa di Kelurahan Penanae Kecamatan Raba Kota Bima.

#### **D. Manfaat Penelitian**

1. Manfaat Praktis

Diharapkan dengan penelitian ini dapat memberikan masukan kepada pihak yang bersangkutan ialah pemerintah desa dan masyarakat desa untuk dapat memajukan dan lebih berpartisipasi lagi dalam pelaksanaan hingga pengelolaan Alokasi Dana Desa (ADD).

2. Manfaat Bagi Penulis

Penelitian ini diharapkan dapat menjadi sarana penyaluran teori yang sudah diajarkan selama di dalam proses perkuliahan serta menjadi salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana di Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Makassar.

3. Manfaat Bagi Universitas Muhammadiyah Makassar

Penelitian ini diharapkan bisa menjadi bahan referensi untuk penelitian di masa yang akan datang.

## **BAB II**

### **KAJIAN TEORI DAN PUSTAKA**

#### **A. Kajian Teori dan Pustaka**

##### **1. Alokasi Dana Desa**

###### **a. Pengertian Alokasi Dana Desa**

Berdasarkan Peraturan Pemerintah No. 72 Tahun 2005 Pasal 1 Ayat 11, Alokasi Dana Desa (ADD) adalah dana yang diberikan kepada desa yang berasal dari dana perimbangan keuangan antara pemerintah pusat dan daerah yang diterima oleh Kabupaten / Kota memiliki hak untuk memperoleh anggaran Dana Alokasi Umum (DAU) dan DAK (Dana Alokasi Khusus) dari Pemerintah Pusat.

Alokasi Dana Desa (ADD) adalah dana yang bersumber dari Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah (APBD) Kabupaten yang dialokasikan dengan tujuan pemerataan kemampuan keuangan antar desa untuk mendanai kebutuhan desa dalam rangka penyelenggaraan Pemerintah dan pelaksanaan pembangunan serta pelayanan masyarakat. (Astuti, 2011).

Alokasi Dana Desa (ADD) adalah dana yang harus diserahkan oleh pemerintah daerah kepada pemerintah desa , yang berasal dari Kabupaten yang penggunaannya 30% untuk belanja aparatur dan operasional sedangkan 70% untuk belanja publik serta pemberdayaan masyarakat (Sanusi & Djumlani, 2019).

Berdasarkan pengertian diatas dapat disimpulkan bahwa Alokasi Dana Desa (ADD) merupakan Dana yang diperoleh oleh Pemerintah



Pusat dan Daerah, serta Pemerintah Daerah diberikan tanggungjawab untuk mengatur Alokasi Dana Desa di wilayahnya sebagai bentuk dari Desentralisasi pengelolaan keuangan.

**b. Dasar Hukum Alokasi Dana Desa (ADD)**

Dasar Hukum Alokasi Dana Desa (ADD) diatur dalam :

- 1) Undang–undang No. 32 Tahun 2004 tentang Pemerintahan Daerah (Pasal 212 ayat 3)
- 2) Peraturan Pemerintah No. 72 Tahun 2005 tentang Desa (Pasal 68 ayat 1 huruf c)
- 3) Peraturan Menteri Dalam Negeri No. 37 Tahun 2007 tentang Pedoman Pengelolaan Keuangan Desa
- 4) Surat Edaran Menteri Dalam Negeri No. 140/640/SJ tertanggal 22 Maret 2005 tentang Pedoman ADD yang ditunjukkan kepada Pemerintah Kabupaten / Kota
- 5) Surat Edaran Menteri Dalam Negeri No. 140/286/SJ tertanggal 17 Februari 2006 tentang Pelaksanaan add
- 6) Surat Edaran Menteri Dalam Negeri No. 140/1841/SJ tertanggal 17 Agustus 2006 tentang Perintah Penyediaan ADD kepada Provinsi (evaluator) dan Kabupaten/Kota sebagai pelaksana.

**c. Tujuan Alokasi Dana Desa (ADD)**

Pemberian Alokasi Dana Desa (ADD) yang merupakan hak desa untuk menyelenggarakan otonomi desa agar tumbuh dan berkembang mengikuti pertumbuhan dari Desa yaitu sendiri berdasarkan keanekaragaman, partisipatif, otomi asli, demokratisasi

dan pemberdayaan masyarakat. Oleh karena itu Alokasi Dana Desa (ADD) bertujuan untuk :

- 1) Untuk memperkuat kemampuan keuangan desa
- 2) Menanggulangi kemiskinan
- 3) Memajukan perekonomian desa dan masyarakat desa melalui Badan Usaha Milik Desa
- 4) Untuk mendorong terciptanya demokrasi desa
- 5) Untuk memberi keleluasaan bagi desa dalam mengelola pemerintahan, pembangunan serta sosial kemasyarakatan
- 6) Meningkatkan ketentraman dan ketertiban masyarakat
- 7) Meningkatkan pendapatan dan pemerataannya dalam rangka mencapai kesejahteraan masyarakat desa.

**d. Manfaat Alokasi Dana Desa (ADD)**

Beberapa manfaat Alokasi Dana Desa (ADD) bagi Kota/ Kabupaten yaitu :

- 1) Pemerintah dapat menghemat tenaga untuk membiarkan desa mengelola otonominya tanpa terus bergantung kepada Pemerintah.
- 2) Pemerintah bisa lebih berkonsentrasi meneruskan peningkatan pembangunan pelayanan publik untuk skala yang lebih strategis dan lebih bermanfaat untuk masyarakat dalam jangka panjang.

Manfaat Alokasi Dana Desa (ADD) bagi desa yaitu :

- 1) Pemerataan pembangunan lebih terasa karena desa mengetahui apa yang menjadi kebutuhannya

- 2) Biaya pembangunan desa lebih hemat karena pengelolaan proyek dikerjakan sendiri oleh desa dan hasilnya dapat dipelihara secara baik demi keberlanjutannya
- 3) Desa memperoleh anggaran untuk belanja operasional pemerintah desa
- 4) Masyarakat dapat melakukan pengawasan secara langsung untuk menekan terjadinya penyimpangan
- 5) Permasalahan desa segera teratasi tanpa harus lama menunggu datangnya program dari Pemerintah Daerah Kabupaten / Kota
- 6) Desa tidak lagi bergantung pada swadaya masyarakat dalam mengelola permasalahan pemerintahan, pembangunan serta sosial kemasyarakatan
- 7) Kesejahteraan kelompok dapat tercapai karena adanya partisipasi dari semua pihak yaitu kelompok perempuan, anak-anak, pemuka agama, dll.

**e. Penggunaan Alokasi Dana Desa (ADD)**

Peraturan Bupati Pacitan Nomor 96 Tahun 2018 menetapkan dalam penggunaan Alokasi Dana Desa dapat dipergunakan untuk pembangunan dan penyelenggaraan pemerintahan. Pembangunan Desa yang dimaksud adalah sebagai berikut :

- 1) Pembinaan lembaga kemasyarakatan Desa
- 2) Penyelenggaraan kerukunan antar umat beragama.
- 3) Pembinaan kerukunan masyarakat beragama.
- 4) Pembinaan kesenian dan sosial budaya

- 5) Peningkatan pendidikan dasar
- 6) Penanggulangan kemiskinan
- 7) Pengadaan infrastruktur desa seperti prasarana pemerintah, prasarana perhubungan.
- 8) Peningkatan kesehatan masyarakat
- 9) Kegiatan lain sesuai kondisi desa.

**f. Pengelolaan Alokasi Dana Desa (ADD)**

Sahdan, (2006 : 23) menjelaskan bahwa Alokasi Dana Desa (ADD) harus menyatu dalam pengelolaan APBDDesa, sehingga prinsip pengelolaan Alokasi Dana Desa (ADD) sama persis dengan pengelolaan APBDDes yang harus mengikuti prinsip-prinsip good governance, yaitu :

- 1) Partisipatif, yaitu sejak proses perencanaan, pengambilan keputusan sampai dengan pengawasan serta evaluasi harus melibatkan berbagai pihak, seperti (Pemerintah desa, BPD, Pengurus RT/RW), tetapi juga melibatkan masyarakat dari seluruh golongan (pemuda, petani, buruh, perempuan, dll)
- 2) Transparan, yaitu seluruh pihak dapat mengetahui keseluruhan proses secara terbuka. Selain itu, diupayakan agar masyarakat desa dapat menerima informasi mengenai tujuan, sasaran, hasil, manfaat yang diperoleh dari setiap kegiatan yang menggunakan dana Alokasi Dana Desa (ADD)
- 3) Akuntabel, yaitu proses penggunaan dana Alokasi Dana Desa (ADD) mulai dari usulan, pelaksanaan sampai dengan hasil

dapat dipertanggungjawabkan di depan seluruh pihak terutama masyarakat desa.

- 4) Kesetaraan, yaitu semua pihak yang terlibat dalam pengelolaan Alokasi Dana Desa (ADD) mempunyai hak dan kedudukan yang sama.

#### **g. Indikator Alokasi Dana Desa (ADD)**

Menurut Permendagri Nomor 113 Tahun 2014 Pengelolaan Keuangan Desa adalah keseluruhan kegiatan yang meliputi :

##### 1) Perencanaan

Perencanaan adalah proses penyusunan perencanaan awal pembangunan sesuai dengan kewenangannya dengan mengacu pada perencanaan pembangunan Kabupaten / Kota. Pada prinsipnya perencanaan merupakan proses yang mempertimbangkan kebutuhan kondisi yang akan datang untuk mencapai hasil akhir yang memuaskan. Hakikat dari perencanaan adalah untuk menentukan keberhasilan suatu tindakan, dengan demikian kunci dari keberhasilan dalam pengelolaan atau manajemen tergantung pada proses perencanaan untuk mensejahterakan anggotanya.

##### 2) Pelaksanaan

Dalam pelaksanaannya transaksi penerimaan dan pengeluaran desa dalam rangka pelaksanaan kewenangan desa dilakukan melalui rekening kas desa. Jika dalam desa tersebut belum bisa dilakukan transaksi perbankan, maka pelayanan ditetapkan oleh Pemerintah Kabupaten / Kota. Seluruh

penerimaan dan pengeluaran desa nantinya harus didukung oleh bukti yang lengkap dan sah. Kemudian, setelah melaksanakan proses perencanaan maka Langkah selanjutnya adalah pengorganisasian. Dalam hal pengorganisasian hal ini harus jelas siapa yang menjalankan, dan dijalankan agar semua berjalan dengan lancar.

### 3) Pengawasan

Direktur Jenderal Perimbangan Keuangan Bersama dengan Menteri Dalam Negeri dan Menteri Desa Pembangunan Yang Tertinggal dan Transmigrasi melakukan pemantauan atas perencanaan, pelaksanaan, pengawasan dan pelaporan Dana Desa.

### 4) Pelaporan

Tahapan dalam proses pelaporan diantaranya adalah pertama, Laporan Berkala, yaitu laporan tentang pelaksanaan penggunaan dana Alokasi Dana Desa (ADD) yang dibuat secara rutin setiap 6 bulan sesuai dengan tahapan pencairan dan pertanggungjawaban yang berisi realisasi penerimaan Alokasi Dana Desa (ADD) dan belanja Alokasi Dana Desa (ADD). Kedua, Laporan Akhir, yaitu mencakup pelaksanaan dan penyerapan dana, masalah yang dihadapi dan rekomendasi penyelesaian hasil akhir penggunaan Alokasi Dana Desa (ADD). Kedua laporan ini kemudian dibuat oleh Kepala Desa, Sekretaris Desa, dan Bendahara Desa.

## 2. Pembangunan Desa

### a. Pengertian Pembangunan Desa

Pembangunan Desa adalah upaya pemerintah dalam meningkatkan kualitas hidup untuk kesejahteraan masyarakat desa. Pembangunan desa tidak terlepas dari manajemen pembangunan yang melibatkan konteks lebih luas yaitu sosial, ekonomi, akses pasar dan politik dimana juga harus melihat keterkaitan antar desa, kecamatan, kabupaten dan antar kabupaten. Pembangunan desa mempunyai peran yang sangat penting dalam proyek pembangunan nasional karena pembangunan desa ini cakupannya sangat luas. (Wahjudin, 2015).

Pembangunan desa ditujukan untuk peningkatan kualitas hidup dan kehidupan masyarakat desa yang luas sehingga banyak hal yang harus dilaksanakan dalam hal pembangunan desa. Dalam pelaksanaannya, seharusnya harus mengacu kepada pencapaian tujuan dari pembangunan itu yaitu mewujudkan kehidupan masyarakat pedesaan yang mandiri, maju, sejahtera dan berkeadilan. Pembangunan Desa merupakan salah satu kegiatan yang berlandaskan pada UU No. 6 Tahun 2014 tentang desa yang dilaksanakan secara sistematis, konsisten dan berkelanjutan dengan jalan fasilitasi, supervisi dan pendampingan.

Pemerintah desa juga memiliki peran yang sangat penting dalam upaya menciptakan lingkungan yang mendorong Prakarsa dan swadaya masyarakat di pedesaan. Pemerintah desa harus mengupayakan terciptanya atmosfer yang dapat mendorong

masyarakat mau untuk bekerjasama dalam membangun pedesaan. Sehingga, dalam upaya pembangunan desa ini dapat memberikan solusi untuk sebuah perubahan sosial di masyarakat desa dan memberikan arti desa sebagai sebuah perubahan. (Adisasmita, 2006).

#### **b. Tujuan Pembangunan Desa**

Dalam sebuah pembangunan desa, akan terlaksana dengan baik dan terarah sesuai dengan tujuan awal. Tujuan dari pembangunan desa adalah sebagai berikut:

- 1) Meningkatkan kemampuan kelembagaan masyarakat di tingkat desa dalam penyusunan perencanaan pembangunan secara partisipatif
- 2) Meningkatkan keterlibatan seluruh elemen masyarakat dalam memberikan makna dalam perencanaan pembangunan
- 3) Meningkatkan transparansi dan akuntabilitas pembangunan
- 4) Menghasilkan keterpaduan antar bidang/ sektor dan kelembagaan dalam kerangka.

Secara umum, hakikat tujuan dari pembangunan desa adalah meningkatkan kualitas hidup dari masyarakat desa melalui kegiatan-kegiatan pencapaian tujuan dari berbagai bidang yaitu sosial, ekonomi, Pendidikan, sarana Kesehatan, budaya, agama, politik, dan keamanan secara berkesinambungan dengan tetap mengedepankan kesamaan hak sekaligus tetap menjunjung tinggi keadilan seluruh masyarakat.



### c. Rencana Pembangunan Desa

Membangun suatu hal harus dimulai dengan yang namanya proses perencanaan. Jika berbicara masalah pembangunan desa, maka kita harus mengetahui proses dari perencanaan pembangunan desa yang baik. Menciptakan sebuah pembangunan desa yang efektif, bukan semata – mata karena adanya kesempatan. Namun, merupakan hasil dari penentuan beberapa pilihan yang akan diambil dalam prioritas kegiatan.

Proses perencanaan yang baik akan menghasilkan program yang baik pula. Dalam pelaksanaan suatu program pembangunan desa akan membutuhkan partisipasi masyarakat untuk ikut bekerjasama dalam menjalankan program tersebut. Wujud nyata dari sebuah kewenangan dalam mengatur pembangunan desa adalah pada proses merencanakan, melaksanakan, dan mengevaluasi sendiri kegiatan pembangunan. Pemerintah Desa dapat Menyusun sebuah perencanaan pembangunan desa yang sesuai dengan kewenangannya sebagai pemerintah desa, namun harus tetap mengacu pada perencanaan yang sudah dibuat oleh tingkat Kabupaten/Kota. Pada perencanaan dan pelaksanaan sebuah pembangunan desa, pemerintah desa didampingi oleh pihak yang lebih kompeten dari Pemerintah Daerah Kabupaten/Kota yang secara teknisnya ini dilakukan oleh Organisasi Perangkat Daerah (OPD) daerah Kabupaten/Kota. Sedangkan untuk mengkoordinasikan program pembangunan desanya, Kepala Desa bekerja dengan didampingi

oleh professional. Sedangkan camat akan melakukan koordinasi di wilayahnya sendiri, perencanaan pembangunan desa disusun secara berjenjang meliputi :

- 1) Rencana Pembangunan Jangka Menengah Desa (RPJMDes) untuk jangka waktu 6 (enam) tahunan
- 2) Rencana Pembangunan Tahunan Desa atau disebut Rencana Kerja Pemerintah Desa (RKP DESA), merupakan penjabaran dari RPJM Desa untuk jangka waktu 1 (satu) tahun. (Kessa, 2015).

Dalam Buku Perencanaan Pembangunan yang diterbitkan oleh Kementrian Desa Daerah Tertinggal dan Transmigrasi disebutkan tentang perencanaan pembangunan yaitu bidang penyelenggaraan pemerintah daerah antara lain:

- 1) Penetapan dan penegasan batas desa
- 2) Pendapatan desa
- 3) Penyusunan tata ruang desa
- 4) Penyelenggaraan musyawarah desa
- 5) Penyelenggaraan perencanaan desa
- 6) Pengelolaan informasi desa
- 7) Penyelenggaraan evaluasi tingkat perkembangan pemerintahan desa
- 8) Penyelenggaraan Kerjasama antar desa
- 9) Pembangunan sarana dan prasarana kantor desa dan kegiatan lainnya sesuai kondisi desa.

#### **d. Indikator Pembangunan Desa**

Undang–Undang Nomor 6 Tahun 2014 tentang Desa memberikan peluang kepada desa maupun masyarakatnya untuk bisa menjadi subjek dari pembangunan. Dengan semakin diperkuatnya peran masyarakat di dalam UU Desa maka Pemerintahan Desa juga dituntut untuk dapat meningkatkan pelayanan publik bagi warga masyarakatnya, lebih terbuka serta bertanggungjawab. Oleh karena itu Pemerintah Pusat dan Pemerintah Daerah perlu mempertegas komitmennya dalam mempersiapkan dan menjalankan UU Desa yang diterapkan di dalam perencanaan.

Indeks Pembangunan Desa (IPD) dikembangkan oleh Bappenas dan BPS pada pertengahan 2015. Dengan menggunakan 5 indikator yaitu:

- 1) pelayanan dasar,
- 2) kondisi infrastruktur,
- 3) aksesibilitas / transportasi,
- 4) pelayanan umum dan
- 5) penyelenggaraan pemerintahan.

### **3. Kesejahteraan Masyarakat**

#### **a. Pengertian Kesejahteraan Masyarakat**

Menurut Soetomo (2014:47) kesejahteraan merupakan kondisi yang mengandung unsur atau komponen ketertiban, keamanan, keadilan, ketentraman, kemakmuran dan kehidupan yang tertata

mengandung makna yang luas dan bukan hanya tercipta ketertiban dan keamanan melainkan juga keadilan dalam berbagai dimensi.

Todaro dan Stephen C. Smith (2006) menjelaskan bahwa :

“Kesejahteraan masyarakat menunjukkan ukuran hasil pembangunan masyarakat dalam mencapai kehidupan yang lebih baik. Yaitu meliputi: pertama peningkatan kemampuan dan pemerataan distribusi kebutuhan dasar seperti makanan, perumahan, Kesehatan dan perlindungan. Kedua, peningkatan tingkat kehidupan, tingkat Pendidikan yang lebih baik dan peningkatan atensi terhadap budaya dan nilai kemanusiaan. Ketiga. Memperluas skala ekonomi ketersediaan pilihan sosial dan individu dan bangsa.”

Sedangkan kesejahteraan masyarakat menengah kebawah dapat dipresentasikan dari tingkat hidup masyarakat, tingkat hidup masyarakat ditandai dengan terentaskan dari kemiskinan, tingkat Kesehatan yang lebih baik, perolehan tingkat Pendidikan yang lebih tinggi dan tingkat produktivitas masyarakat.

Menurut UUD No. 11 Tahun 2009 tentang kesejahteraan sosial pasal 1 ayat 1 dijelaskan bahwa:

“Kesejahteraan sosial adalah kondisi terpenuhinya kebutuhan material, spiritual, dan kondisi warga negara agar dapat hidup layak dan mampu mengembangkan diri, sehingga dapat melaksanakan fungsi sosialnya”

#### **b. Tujuan Kesejahteraan Masyarakat**

Tujuan dari kesejahteraan masyarakat yaitu:

- 1) Mencapai kehidupan sejahtera dalam arti tercapainya standar kehidupan pokok
- 2) Untuk mencapai penyesuaian diri yang baik khususnya dengan masyarakat di lingkungannya, misalnya dengan menggali sumber

- sumber meningkatkan dan mengembangkan taraf hidup yang memuaskan.

### c. Indikator Kesejahteraan Masyarakat

Indikator kesejahteraan menurut Soetomo (2014: 48) mengandung tiga komponen yaitu:

- 1) Keadilan sosial, mengandung sejumlah indikator yaitu Pendidikan, Kesehatan, akses pada listrik dan air, penduduk miskin
- 2) Keadilan ekonomi, mengandung sejumlah indikator yaitu pendapatan, kepemilikan rumah dan tingkat pengeluaran
- 3) Keadilan demokrasi, mengandung sejumlah indikator yaitu rasa aman dan akses informasi.

Dari beberapa penjabaran tentang indikator kesejahteraan , dapat disimpulkan bahwa indikator kesejahteraan secara terperinci meliputi:

- 1) Tingkat pendapatan, adalah penghasilan yang diperoleh masyarakat yang berasal dari pendapatan kepala keluarga. Penghasilan tersebut biasanya dipakai untuk konsumsi, Kesehatan, Pendidikan atau dan lainnya yang bersifat material.
- 2) Komposisi pengeluaran, yaitu suatu pola konsumsi rumah tangga. Dimana besar kecilnya ukuran pengeluaran untuk konsumsi makanan terhadap seluruh pengeluaran rumah tangga dapat memberikan gambaran untuk kesejahteraan rumah tangga tersebut.
- 3) Pendidikan, adalah bimbingan yang diberikan oleh orang dewasa kepada perkembangan dan pertumbuhan anak untuk mencapai

kedewasaannya sehingga baik dan cukup dalam melaksanakan tugas hidupnya sendiri.

- 4) Kesehatan, dalam hal ini rumah tangga bisa mengakses kebutuhan kesehatannya dengan mudah.

## B. Tinjauan Empiris/ Penelitian Terdahulu

Kajian empiris adalah kajian yang didapatkan dari penelitian yang telah dilakukan sebelumnya oleh peneliti lain. Beberapa penelitian yang telah melakukan kajian di bidang sistem informasi donor darah, geofencing dan TAM yang masih memiliki peluang yang dapat dikembangkan selanjutnya dipaparkan berikut ini.

**Tabel 2.1**  
**Penelitian terdahulu**

No.	Nama Peneliti dan Tahun Penelitian	Judul Penelitian	Variabel (Kuantitatif)	Alat Analisis	Hasil Penelitian
1	Erni Tahir (2018)	PENGARUH ALOKASI DANA DESA TERHADAP PEMBERDAYAAN DAN PENINGKATAN KESEJAHTERAAN MASYARAKAT (Studi Pada Desa Jaya Makmur Kecamatan Binongko Kabupaten Wakatobi)	Kuantitatif	software AMOS (Analysis Of Moment Structural) , Microsoft Excel, dan software SPSS 20.0	Alokasi dana desa berpengaruh positif dan signifikan terhadap pemberdayaan masyarakat dan peningkatan kesejahteraan masyarakat hal ini dapat dibuktikan dengan nilai standardized regression estimate sebesar 0,773 dengan arah positif dan dapat dibuktikan juga dengan nilai probabilitas sebesar $0,000 < \alpha = 0,05$ .

2.	Nelly Lolita Manik (2019)	Pengaruh Pengelolaan Alokasi Dana Desa terhadap Kesejahteraan Masyarakat desa di Kab. Simalungun. Medan : Universitas Sumatera Utara Press.	Kuantitatif	uji instrument al, statistik deskriptif, uji asumsi klasik, analisis regresi linear berganda kemudian pengujian hipotesis. (SPSS)	Berdasarkan hasil penelitian diketahui bahwa nilai Adjusted R Square adalah sebesar 0,373 atau 37,3% sehingga diidentifikasi bahwa kesejahteraan masyarakat mempunyai pengaruh secara simultan terhadap variabel kesejahteraan masyarakat, hal ini dibuktikan dengan signifikan sebesar 0,000 pada taraf signifikan $\alpha = 5\%$ (0,05).
3.	Egah Nadia (2021)	Pengaruh Alokasi Dana Desa terhadap Pembangunan Infrastruktur di Desa BakuBakulu Kecamatan Malangke Barat	Kuantitatif	Regresi linear sederhana (SPSS)	Alokasi dana desa berpengaruh terhadap pembangunan infrastruktur sehingga hipotesis diterima dengan nilai koefisien determinasi Adjusted R Square diperoleh angka 0.131 hal ini menunjukkan bahwa 13,1% variasi dari tinggi rendahnya pengalokasian dana desa, sedangkan sisanya dipengaruhi oleh variabel lain.
4.	Aditya Achmad Fathony, Muhammad Iqbal, Asep Sopian (2019)	PENGARUH ALOKASI DANA DESA TERHADAP PEMBERDAYAAN MASYARAKAT DAN PENINGKATAN KESEJAHTERAAN MASYARAKAT DI DESA LANGONSARI KECAMATAN PAMEUNGPEUK	Kuantitatif	Analisis Regresi Linear Sederhana, observasi (pengamatan), interview (wawancara), kuesioner (angket), dan gabungan	Alokasi Dana Desa memberikan pengaruh yang positif dan signifikan terhadap Pemberdayaan Masyarakat di Desa Langonsari Kecamatan Pameungpeuk Kabupaten Bandung. Hasil ini ditunjukkan pula oleh nilai Koefisien Determinasi (KD) sebesar 43,8%,

		KABUPATEN BANDUNG		ketiganya. (SPSS)	adapun sisanya ditunjukkan dengan nilai epsilon ( $\epsilon$ ) sebesar 57,2% dipengaruhi oleh faktor lain seperti motivasi, program, dan peranan pemerintah dan lain sebagainya. Alokasi Dana Desa memberikan pengaruh yang positif dan signifikan terhadap Peningkatan Kesejahteraan Masyarakat di Desa Langonsari Kecamatan Pameungpeuk Kabupaten Bandung. Hasil ini ditunjukkan pula oleh nilai Koefisien Determinasi (KD) sebesar 47,9%, adapun sisanya ditunjukkan dengan nilai epsilon ( $\epsilon$ ) sebesar 52,1% dipengaruhi oleh faktor lain seperti kondisi ekonomi, sosial dan politik, infrastruktur, profesi masyarakat dan lain sebagainya.
5.	M. Rimawan, Fenny Aryani (2019)	PENGARUH ALOKASI DANA DESA TERHADAP PERTUMBUHAN EKONOMI, INDEKS PEMBANGUNAN MANUSIA SERTA KEMISKINAN DI	Kuantitatif	uji statistik menggunakan WARP PLS 3.0.	Hasil analisis menunjukkan bahwa variabel alokasi dana desa berpengaruh positif terhadap pertumbuhan ekonomi, indeks pembangunan manusia sedangkan alokasi dana desa tidak berpengaruh terhadap kemiskinan.

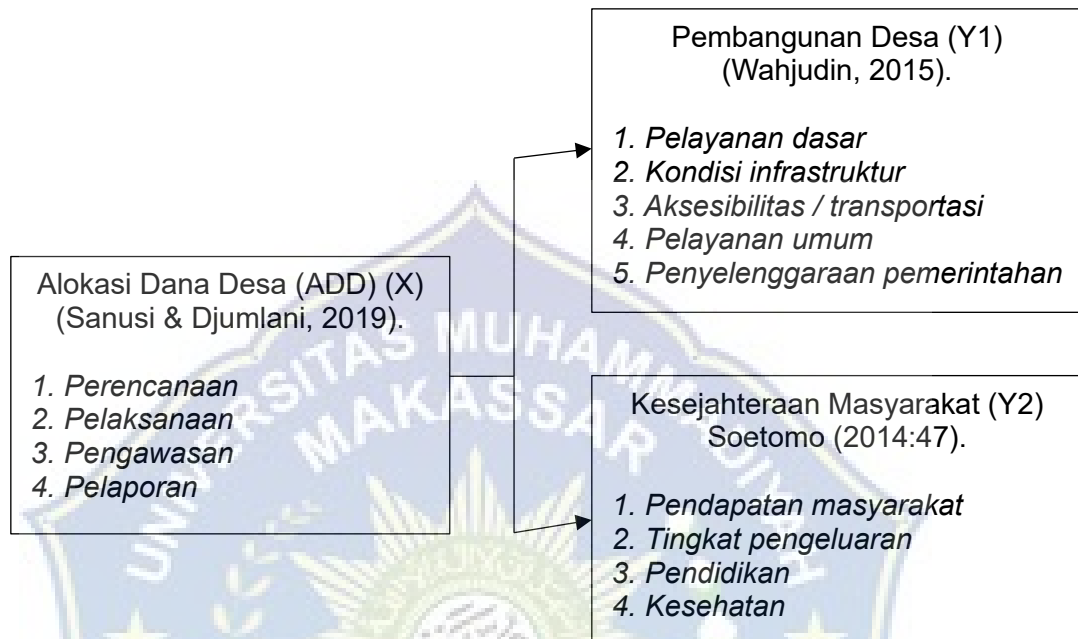


		KABUPATEN BIMA			Sehingga diharapkan kepada pemerintah desa lebih meningkatkan program pemberdayaan masyarakat untuk pengentasan kemiskinan.
6.	Winda Mey Sari (2020)	Peran Kepala Desa dalam Pembangunan Desa	Kuantitatif	SPSS	Pembangunan desa yang ada di Desa Gunung Tinggi sudah berjalan dengan baik dengan usaha yang dilakukan masyarakat dan Kepala Desa, karena ada Kerjasama yang bagus dari semua pihak untuk menyelesaikan setiap perencanaan pembangunan desa dan tahap pengerjaan sampai selesai terselenggara dengan baik oleh Pemerintah setempat.
7.	Ainul Yusna Harahap (2021)	Pengaruh Alokasi Dana Desa Terhadap Kesejahteraan Masyarakat (Studi : Desa Di Kecamatan Tamiang Hulu, Kabupaten Aceh Tamiang)	Kuantitatif	SPSS (Statistical Package For The Social Science)	Alokasi dana desa berpengaruh positif dan signifikan terhadap kesejahteraan masyarakat. Hal ini berarti bahwa semakin baik alokasi dana desa maka kesejahteraan masyarakat akan semakin meningkat.hal ini diketahui dengan (Adjusted R2 ) mempunyai nilai sebesar 0.266 atau sebesar 26,6% dan mempunyai nilai sig

					sebesar $0,000 < 0,05$ nilai signifikan.
8.	amilaus Konstanse Oki, Margaretha Diana Pangastuti, Noviana Ua (2020)	Pengaruh Pengelolaan Alokasi Dana Desa Terhadap Pemberdayaan Dan Peningkatan Kesejahteraan Masyarakat Desa Maurisu Selatan Kecamatan Bikomi Selatan	Kuantitatif	uji statistik yaitu dengan uji persamaan struktur berbasis Variance atau yang lebih dikenal dengan nama Partial Least Square (PLS)	Hasil analisis menunjukkan hubungan positif antara pengelolaan dana desa terhadap pemberdayaan dan kesejahteraan masyarakat. Hasil ini ditunjukkan oleh nilai konstruk pemberdayaan sebesar 0,89 atau 89% dan nilai hubungan tersebut dikatakan sangat kuat dan Pada konstruk kesejahteraan nilai pembentuk konstruk sebesar 0,62 atau 62 persen dan nilai konstruk tersebut dikatakan moderat.
9.	Nur Intan Pratiwi, Andi Mustika Amin, Anwar Ramli, Siti Hasbiah, AnwarAnwar (2023)	Pengaruh Alokasi Dana Desa Terhadap Kesejahteraan Masyarakat Desa Batu Kede Kecamatan Masalle	Kuantitatif	SPSS	Dari hasil pengujian secara parsial diperoleh nilai alokasi dana desa memiliki tingkat signifikansi sebesar $0,000 < 0,05$ . Hal ini menunjukkan bahwa variabel alokasi dana desa (x) berpengaruh secara parsial terhadap variabel kesejahteraan masyarakat (y) di Desa Batu Ke'de Kecamatan Masalle. Dan dari hasil uji koefisien determinasi nilai R Square diperoleh

					<p>sebesar 0,689 atau sama dengan 68,9%, maka dapat disimpulkan bahwa variabel alokasi dana desa (X) secara simultan berpengaruh terhadap variabel kesejahteraan masyarakat (Y) sebesar 68,9%, sedangkan sisanya sebesar 31,1% dipengaruhi oleh variabel lain yang tidak diteliti. Dari hasil uji koefisien korelasi diperoleh sebesar 0,830 atau sama dengan 83% artinya hubungan antara alokasi dana desa dengan kesejahteraan masyarakat di Desa Batu Ke'de Kecamatan Masalle sangat kuat.</p>
10.	Kristina Dua Goan (2023)	Pengaruh Pengelolaan Dana Desa Terhadap Peningkatan Kesejahteraan Masyarakat Desa Meken Detung Kecamatan Kangae Kabupaten Sikka	Deskriptif Kuantitatif	software SPSS 25.	<p>Hasil Penelitian mempunyai pengaruh yang positif dan signifikan terhadap variabel kesejahteraan masyarakat (Y). Dengan Dilihat dari Nilai koefisien determinasi (R<sup>2</sup>) sebesar 0,609 yang berarti kontribusi variabel pengelolaan dana desa (X) terhadap kesejahteraan masyarakat (Y) Desa Meken Detung Kecamatan Kangae Kabupaten Sikka sebesar 37,1%.</p>

### C. Kerangka pikir



**Gambar 2.1 Kerangka Berpikir**

1. Alokasi Dana Desa (ADD) (sebagai variabel bebas atau variabel X)
2. Pembangunan desa (sebagai variabel terikat atau variabel Y1)
3. Kesejahteraan masyarakat (sebagai variabel terikat atau variabel Y2)

### C. Hipotesis

Hipotesis Adalah jawaban sementara terhadap masalah penelitian yang kebenarannya harus diuji secara empiris. Untuk membahas permasalahan yang ada dalam penelitian ini, penulis mengajukan hipotesis yang perlu diuji kebenarannya.

Adapun hipotesis tersebut adalah sebagai berikut : Hipotesis dari penelitian ini adalah :

H1 : Terdapat pengaruh positif dan signifikan antara Alokasi Dana Desa (ADD) dengan Pembangunan Desa di Kelurahan Penanae, Kecamatan Raba, Kota Bima

H2 : Terdapat pengaruh positif dan signifikan antara Alokasi Dana Desa (ADD) dengan Kesejahteraan Masyarakat di Kelurahan Penanae, Kecamatan Raba, Kota Bima

H3 : Terdapat pengaruh positif dan signifikan antara Alokasi Dana Desa (ADD) dengan Pembangunan Desa dan Kesejahteraan Masyarakat di Kelurahan Penanae, Kecamatan Raba, Kota Bima



## **BAB III**

### **METODO PENELITIAN**

#### **A. Jenis Penelitian**

Dalam penelitian ini, penulis menggunakan pendekatan kuantitatif. Dimana penelitian kuantitatif merupakan metode untuk menguji teori-teori tertentu dengan cara meneliti hubungan antar variabel. Variabel ini biasanya diukur dengan instrumen penelitian sehingga data yang terdiri dari angka-angka dapat dianalisis berdasarkan prosedur statistic.

Penelitian ini juga mengarah pada penelitian multivariat dimana penelitian ini menggunakan metode pengolahan variabel dalam jumlah yang banyak, dengan tujuannya adalah untuk mencari pengaruh variabel-variabel tersebut terhadap suatu objek secara simultan atau serentak. Metode ini digunakan untuk menganalisis data yang terdiri dari banyak variabel serta diduga antar variabel tersebut saling berhubungan satu sama lain. (Sukardi, 2003)

#### **B. Lokasi dan Waktu Penelitian**

##### **1. Lokasi**

Lokasi yang dijadikan tempat penelitian yaitu di Kelurahan Penanae, Kecamatan Raba, Kota Bima. Kelurahan Penanae dibagi menjadi 3 wilayah Desa yaitu Pena, Nggaralo, dan Wenggo.

##### **2. Waktu Penelitian**

Waktu dilaksanakannya Penelitian ini adalah selama dua bulan dari bulan Februari sampai April 2024.

### C. Jenis dan Sumber Data

Sumber data yang digunakan dalam penelitian ini merupakan data sekunder. Data ini merupakan data yang diperoleh atau dikumpulkan oleh orang yang melakukan penelitian dari sumber-sumber yang telah ada. Data ini digunakan untuk mendukung informasi primer yang telah diperoleh yaitu dari hasil angket yang telah diolah dengan bantuan aplikasi SPSS.

### D. Populasi dan Sampel

#### 1. Populasi

populasi adalah jumlah keseluruhan dari satuan atau individu yang akan diteliti atau menjadi perhatian dalam suatu ruang lingkup dan waktu yang ditentukan. Adapun populasi dalam penelitian ini adalah seluruh warga yang ada di Kelurahan Penanae Kecamatan Raba Kota Bima dengan total populasi ± 4,121 jiwa.

#### 2. Sampel

Sampel adalah bagian dari jumlah karakteristik yang dimiliki oleh populasi tersebut. Rumus Slovin merupakan metode praktis untuk menentukan ukuran atau jumlah sampel dengan syarat jumlah populasi yang relatif besar. Penentuan banyaknya sampel minimum yang diperlukan dalam penelitian perlu memperhatikan batas toleransi kesalahan yang ditetapkan dengan rumus slovin sebagai berikut:

$$n = \frac{N}{1 + Nc^2}$$

Keterangan:

n = sampel minimum

$N$  = sampel populasi

$e$  = persentase batas toleransi (margin of error)

Dengan persen pengambilan sampel dalam batas toleransi kesalahan yaitu 10% dari populasi. Sehingga dari keseluruhan sampel tersebut adalah 97,6 responden, dan disesuaikan oleh penulis menjadi 100 responden. Maka ( $n=100$ ).

### E. Teknik Pengumpulan Data

Teknik pengumpulan data adalah dengan menggunakan metode Angket. Angket merupakan Teknik pengumpulan data yang bersifat tidak langsung. Angket adalah sejumlah daftar pertanyaan yang harus dijawab oleh responden.

Angket yang digunakan dalam penelitian ini termasuk jenis angket tertutup berbentuk rating scale (skala bertingkat). Angket tertutup adalah angket yang menyajikan pertanyaan dimana responden memberikan tanggapan terbatas sesuai dengan pilihan jawaban yang ada. Bentuk rating scale adalah dimana sebuah pertanyaan diikuti oleh kolom yang menunjukkan tingkatan – tingkatan.

Sangat Setuju (SS) = Skor 5

Setuju (S) = skor 4

Kurang Setuju (KS) = Skor 3

Tidak Setuju (TS) = Skor 2

Sangat Tidak Setuju (STS) = Skor 1

### F. Definisi Operasional Variabel

#### 1) Variabel bebas (Independen variabel)

Variabel bebas adalah variabel yang mempengaruhi timbulnya atau berubahnya variabel terikat. Variabel bebas yang digunakan dalam penelitian ini adalah Alokasi Dana Desa (ADD).



## 2) Variabel terikat (Dependen variabel)

Variabel terikat adalah variabel yang dipengaruhi karena adanya variabel bebas. Variabel terikat yang digunakan dalam penelitian ini adalah Pembangunan dan kesejahteraan masyarakat.

Definisi operasional variabel penelitian adalah batasan atau spesifikasi dari variabel-variabel penelitian yang secara konkret berhubungan dengan realitas yang akan diukur. Adapun definisi operasional variabel dan indikator variabel yang diteliti yaitu pada Tabel berikut:

**Tabel 3.1**  
Definisi Operasional Variabel

No	Variabel	Pengertian Variabel	Indikator
1	Alokasi Dana Desa (ADD)	Alokasi Dana Desa (ADD) adalah dana yang bersumber dari Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah (APBD) Kabupaten yang dialokasikan dengan tujuan pemerataan kemampuan keuangan antar desa untuk mendanai kebutuhan desa dalam rangka penyelenggaraan Pemerintah dan pelaksanaan pembangunan serta pelayanan masyarakat. (Astuti, 2011)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Perencanaan</li> <li>2. Pelaksanaan</li> <li>3. Pengawasan</li> <li>4. Pelaporan</li> </ol>
2	Pembangunan Desa	Pembangunan Desa adalah upaya pemerintah dalam meningkatkan kualitas hidup untuk sebesar – besarnya kesejahteraan masyarakat desa. Pembangunan desa tidak terlepas dari manajemen pembangunan yang melibatkan konteks lebih luas yaitu sosial, ekonomi, akses pasar dan politik dimana juga harus melihat keterkaitan antar desa, (Wahjudin, 2015).	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pelayanan dasar</li> <li>2. Kondisi infrastruktur</li> <li>3. Aksesibilitas / transportasi</li> <li>4. Pelayanan umum</li> <li>5. Penyelenggaraan pemerintahan</li> </ol>

3	Kesejahteraan Masyarakat	Menurut Soetomo (2014:47) kesejahteraan merupakan kondisi yang mengandung unsur atau komponen ketertiban, keamanan, keadilan, ketentraman, kemakmuran dan kehidupan yang tertata mengandung makna yang luas dan bukan hanya tercipta ketertiban dan keamanan melainkan juga keadilan dalam berbagai dimensi.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pendapatan masyarakat</li> <li>2. Tingkat pengeluaran</li> <li>3. Pendidikan</li> <li>4. Kesehatan</li> </ol>
---	--------------------------	--	---

### G. Metode Analisis Data

Dalam penelitian ini, penulis menggunakan penelitian kuantitatif. Dimana Metode dalam penelitian ini adalah metode survey, "Metode survei adalah penelitian yang mengambil sampel dari satu populasi dan menggunakan kuesioner sebagai alat pengumpul data yang pokok." Singarimbun (2009:3).

Untuk mengetahui Pengaruh Alokasi Dana Desa terhadap pembangunan dan kesejahteraan masyarakat Desa di Kelurahan Penanae Kecamatan Raba Kota Bima. Metode analisis data yang digunakan dalam penelitian ini yaitu analisis regresi linear sederhana, uji validitas, uji reliabilitas, uji signifikan parsial (t) dan koefisien determinasi (R<sup>2</sup>). Data penelitian ini diolah menggunakan program aplikasi Statistical package for Social Science (SPSS):

#### a. Uji Instrumen

##### 1) Validitas Butir Angket

Validitas adalah suatu ukuran yang menunjukkan tingkat kesahihan suatu instrumen. Suatu instrumen dikatakan valid atau sah apabila memiliki validitas tinggi. Sebaliknya instrumen yang kurang valid

berarti memiliki validitas rendah. Uji validitas instrumen dilakukan untuk mengetahui seberapa jauh instrument penelitian mampu mencerminkan isi sesuai dengan hal dan sifat yang diukur. Artinya setiap butir instrument telah benar – benar menggambarkan keseluruhan isi atau sifat bangun konsep yang menjadi dasar penyusunan instrumen. Pengujian validitas pada angket menggunakan program SPSS dan korelasi antar skor item dan skor total (item total correlation). Sehingga dari hasil pengujian ini didapatkan apakah instrumen penelitian yang dipakai sudah dapat mengungkap apa yang diteliti.

## 2) Uji Reliabilitas Angket

Uji reliabilitas dilakukan untuk menguji sejauh mana instrument dapat diandalkan sehingga tetap konsisten pada saat dilakukan pengukuran lebih dari dua kali. Uji reliabilitas ini dilakukan dengan Teknik Alfa Cronbach menggunakan program SPSS.

Setelah diperoleh harga rhitung, selanjutnya untuk dapat dipastikan instrument reliabel atau tidak, harga tersebut dikonsultasikan dengan harga r tabel untuk taraf kesalahan 5% maupun 1% maka dapat disimpulkan instrument tersebut reliabel dan dapat dipergunakan untuk penelitian. Untuk menginterpretasikan tingkan keterandalan dan instrumen digunakan pedoman sebagai berikut

**Tabel 3.2**  
Interprestasi Nilai r

Besarnya r	Interprestasi
Antara 0,80 sampai dengan 1,00	Sangat kuat
Antara 0,60 sampai dengan 0,80	Kuat

Antara 0,40 sampai dengan 0,60	Cukup kuat
Antara 0,20 sampai dengan 0,40	Rendah
Antara 0,00 sampai dengan 0,20	Sangat Rendah

Sumber : (Sugiyono. 2012)

b. Analisis Multivariat

Metode analisis data yang digunakan untuk menguji hipotesis adalah analisis multivariat yang bertujuan untuk menguji hipotesis yang menyatakan pengaruh Alokasi Dana Desa (ADD) terhadap Pembangunan Desa dan Kesejahteraan Masyarakat di Kelurahan Penanae Kecamatan Raba Kota Bima. Data penelitian diolah dengan menggunakan program SPSS.

Manova adalah suatu Teknik statistic yang digunakan untuk menghitung pengujian signifikan perbedaan rata – rata secara bersamaan antara kelompok untuk dua variabel tergantung atau lebih. Teknik ini bermanfaat untuk menganalisis variabel – variabel tergantung lebih dari dua yang berskala interval atau rasio. Tujuan dari penggunaan Manova adalah untuk menemukan kelompok responden yang menunjukkan perbedaan dalam seperangkat variabel tergantung. Untuk menggunakan manova, beberapa persyaratan yang harus dipenuhi adalah sebagai berikut:

- a) Variabel tergantung metrik harus dua atau lebih dengan skala interval
- b) Variabel bebas non metrik yang satu dengan menggunakan skala nominal
- c) Untuk semua variabel tergantung, data diambil dengan cara random sampel dari vektor populasi normal multivariat dalam suatu populasi dan untuk matrik – matriks varians – kovarians untuk semua sel sama ukuran

sampel sebaiknya besar sebagaimana Teknik – Teknik multivariat lainnya. Semakin besar sampel yang diobservasi, secara statistic semakin signifikan rata rata perbedaannya. Idealnya, sampel minimal adalah 100.

### 3. Uji Hipotesis.

#### a. Uji Simultan (uji f)

Uji statistik f pada dasarnya menunjukkan apakah semua variabel independen atau bebas yang dimasukkan dalam model mempunyai pengaruh secara Bersama – sama terhadap variabel dependen / terikat. Pengujian ini dilakukan dengan ketentuan :

- 1) Jika probability  $f < 0,05$  maka  $H_a$  diterima dan  $H_o$  ditolak
- 2) Jika probability  $f > 0,05$  maka  $H_a$  ditolak dan  $H_o$  diterima

#### b. Koefisien Determinasi ( $R^2$ )

Koefisien determinasi berguna untuk menguji seberapa jauh model penelitian dalam menerangkan variabel dependen. Nilai koefisien determinasi antara 0 dan sampai 1. Nilai adjusted  $R^2$  yang mendekati 1 dapat dijadikan indikator bahwa variabel independen memberikan hampir semua informasi yang dibutuhkan untuk memprediksi variabel dependen. Data silang biasanya memiliki nilai adjusted  $R^2$  yang lebih rendah dibandingkan dengan data time series. Nilai adjusted  $R^2$  yang dibawah 0,5 berarti kemampuan variabel independen untuk memprediksi dan menjelaskan variabel dependen sangat kecil. Untuk nilai adjusted  $R^2$  yang bernilai negatif dianggap sama dengan nol.

## BAB IV

### HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

#### A. Gambaran Umum Objek Penelitian

##### 1. Sejarah Singkat

Pada awalnya Penanae merupakan salah satu desa dari wilayah Kota Administratif Bima, setelah mekar atau dinaikan statusnya menjadi Pemerintah Kota Bima dengan sendirinya desa yang berada di dalam wilayah Pemerintah Kota Bima berubah menjadi Kelurahan.

Sejak 2008 Kelurahan merupakan Perangkat Daerah dibentuk berdasarkan Peraturan Daerah Kota Bima Nomor 5 Tahun 2008 tentang Pembentukan, Susunan, Kedudukan, Tugas Pokok dan Fungsi Kecamatan dan Kelurahan. Kelurahan dipimpin oleh Lurah yang berkedudukan di bawah dan bertanggung jawab kepada Camat. Lurah mempunyai tugas membantu Camat dalam menyelenggarakan urusan pemerintahan, perekonomian dan pembangunan dalam wilayah kelurahan.

Kelurahan Penanae dibagi menjadi 3 wilayah kampung yaitu Pena, Nggaralo, dan Wenggo. Kelurahan Penanae, Kecamatan Raba, Kota Bima, sejak zaman dahulu menjadi salah satu sentra Pandai Besi di Bima. Bahkan aktivitas memandai besi masih dilakukan hingga sekarang. Elain pandai besi, masyarakat disini juga mempunyai keahlian mengukir gagang parang yang terbuat dari kayu dan tanduk hewan. Seperti tanduk kerbau

dan sapi. Di Kelurahan Penana'e terdapat 13 Ru'bu (rumah produksi pandai besi) yang setiap hari beroperasi dan hasilnya dibawa ke pasar untuk dijual. Selain itu, Sebagian besar masyarakat kelurahan penanae berprofesi sebagai petani padi dan jagung.

## **2. Visi dan Misi**

Visi Kelurahan Penanae adalah Yang Prima Dalam Pelayanan.

Sedangkan Misi nya adalah Peningkatan Penyelenggaraan Tugas-Tugas Pemerintahan, Pembangunan dan Pelayanan Kepada Masyarakat.

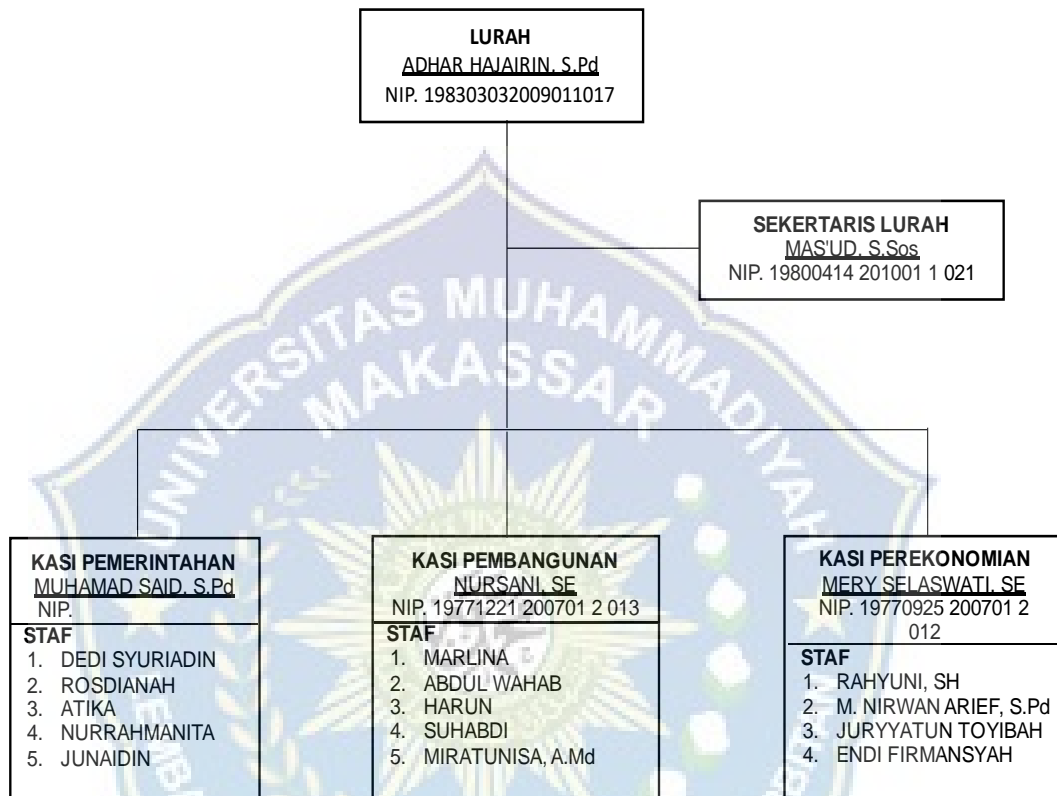
## **3. Letak Geografis**

Kelurahan Penanae dibagi menjadi 3 wilayah kampung yaitu Pena, Nggaralo, dan Wenggo dengan Wilayah yang terdiri dari 5 (lima) Rukun Warga (RW) dan 10 (sepuluh) Rukun Tetangga (RT).

Kondisi geografis Kelurahan Penanae merupakan dataran rendah dengan ketinggian 15 meter dari permukaan laut dengan curah hujan antara 500 s/d 1500 mm dan suhu rata-rata lebih kurang 32<sup>o</sup>c. tahun 2021 jumlah Penduduk Kelurahan Penanae sebanyak ± 4.121 jiwa berdasarkan Data agregat kependudukan tahun 2021 dengan jenis kelamin adalah sejumlah 2.043 (10,55%) jiwa untuk laki-laki dan 2.078 (10,42%) jiwa untuk perempuan., Kepala Keluarga sebanyak 623 KK ,rasio bahwa adanya penambahan penduduk karena adanya penduduk yang pindah dan berdomisili di Kelurahan Penanae dan adanya kematian/ kelahiran baru.

#### 4. Struktuar Organisasi

##### Struktur Organisasi Perangkat Kelurahan Penanae



Gambar 4.1 Struktur Organisasi

#### B. Penyajian Data Hasil Penelitian

Statistik deskriptif memberikan gambaran dan informasi mengenai data variabel dalam penelitian. Dalam deskripsi data akan dipaparkan mengenai karakteristik responden penelitian berdasarkan usia dan jenis kelamin.

##### a. Deskripsi Lokasi

Penelitian dilakukan pada masyarakat dan pegawai Kelurahan Penanae Kecamatan Raba Kota bima, populasi jumlah sebanyak  $\pm 4,121$



jiwa penduduk dan diambil Dengan persen pengambilan sampel dalam batas toleransi kesalahan yaitu 10%. Jadi untuk total responden adalah 100 orang.

b. Karakteristik Responden Penelitian

Hasil penelitian berdasarkan jenis kelamin dapat dilihat di tabel 4.1

**Tabel 4.1**  
**Karakteristik Responden Penelitian Berdasarkan Gender**

Jenis Kelamin	Frekuensi	Presentase
Laki-Laki	42	42%
Perempuan	58	58%
<b>JUMLAH</b>	<b>100</b>	<b>100%</b>

Berdasarkan tabel 4.1 karakteristik responden dalam penelitian berdasarkan gender terdiri dari 42 orang Laki – Laki dan 58 Perempuan.

Karakteristik penelitian berdasarkan usia dapat dilihat pada tabel 4.2.

**Gambar 4.2**  
**Bagan Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis kelamin**

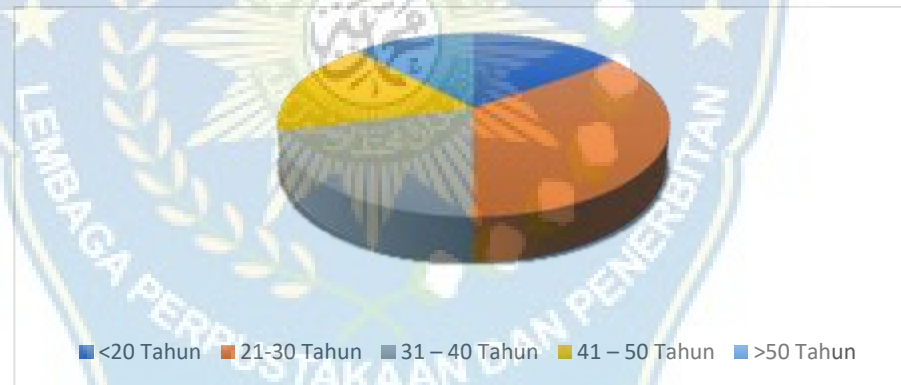


**Tabel 4.2**  
**Karakteristik Responden Penelitian Berdasarkan Usia**

Usia	Frekuensi	Presentase
<20 Tahun	15 orang	15 %
21 – 30 Tahun	35 orang	35%
31 – 40 Tahun	21 orang	21%
41 – 50 Tahun	17 orang	17%
>50 Tahun	12 orang	12%
<b>JUMLAH</b>	<b>100 orang</b>	<b>100%</b>

Berdasarkan tabel 4.2 responden berada di usia dibawah 20 tahun ada 15 orang, 21 - 30 tahun ada 35 orang. Usia responden 31-40 tahun ada 21 responden. Sedangkan usia 31-40 tahun berjumlah 17 responden. Jumlah responden yang berusia >50 tahun berjumlah 12 responden.

**Gambar 4.3**  
**Bagan Karakteristik Responden Berdasarkan Usia**



## C. Analisis dan Interpretasi

### 1. Hasil Uji Instrumen

Sebuah instrumen harus diuji sebelum digunakan untuk mengukur variabel. Pengujian instrumen penelitian dilakukan untuk mengukur validitas dan reliabilitas instrumen angket dalam penelitian ini.

### a. Uji Validitas

Uji validitas ini dilakukan untuk mengetahui seberapa jauh instrument keterlibatan siswa ini mampu mengungkap keseluruhan isi penelitian. Untuk menentukan apakah item valid atau tidak digunakan  $r$  tabel yang dibandingkan dengan  $r$  hitung dengan ketentuan derajat kebebasan ( $dk$ ) diambil dari jumlah sampel dikurangi dua (parameter yang ditaksir). Ketentuan dari valid atau tidaknya instrument tersebut adalah:

- 1) Ketika  $r_{hitung} \geq r_{tabel}$  maka item tersebut dikatakan valid
- 2) Ketika  $r_{hitung} < r_{tabel}$  maka item tersebut dikatakan tidak valid

Pada signifi kan 5% pada distribusi nilai  $r$  tabel statistik, maka diperoleh nilai  $r$  tabel sebesar 0,195.

Hasil pengujian validitas data Alokasi Dana Desa (ADD) adalah sebagai berikut:

**Tabel 4.3**  
**Uji Validitas terhadap Butir-Butir Pertanyaan Kuesioner Variabel Alokasi Dana Desa (ADD)**

No	Corrected Item Total Correlation	$r_{tabel}$	Keterangan
1.	.357	0,195	valid
2.	.300	0,195	valid
3.	.431	0,195	valid
4.	.392	0,195	valid
5.	.270	0,195	valid
6.	.401	0,195	valid
7.	.254	0,195	valid
8.	.375	0,195	valid
9.	.359	0,195	valid
10.	.339	0,195	valid

Berdasarkan tabel diatas, diketahui bahwa semua pertanyaan pada instrumen angket Alokasi Dana Desa (ADD) dikatakan valid dan dapat digunakan sebagai data sampel karena nilai  $r$  hitung  $\geq r_{tabel}$ .

Hasil pengujian validitas data Pembangunan Desa adalah sebagai berikut:

**Tabel 4.4**  
**Uji Validitas terhadap Butir-Butir Pertanyaan Kuesioner**  
**Variabel Pembangunan Desa**

No	Corrected Item Total Correlation	rtabel	Keterangan
1.	.352	0,195	Valid
2.	.275	0,195	Valid
3.	.414	0,195	Valid
4.	.356	0,195	Valid
5.	.247	0,195	Valid
6.	.412	0,195	Valid
7.	.278	0,195	Valid
8.	.332	0,195	Valid
9.	.348	0,195	Valid
10.	.293	0,195	Valid

Berdasarkan tabel diatas, diketahui bahwa semua pertanyaan pada instrumen angket Pembangunan Desa dikatakan valid dan dapat digunakan sebagai data sampel karena nilai r hitung  $\geq$  rtabel.

Hasil pengujian validitas data Kesejahteraan Masyarakat adalah sebagai berikut:

**Tabel 4.5**  
**Uji Validitas terhadap Butir-Butir Pertanyaan Kuesioner**  
**Variabel Kesejahteraan Masyarakat**

No	Corrected Item Total Correlation	rtabel	Keterangan
1.	.374	0,195	Valid
2.	.268	0,195	Valid
3.	.413	0,195	Valid
4.	.337	0,195	Valid
5.	.278	0,195	Valid
6.	.407	0,195	Valid
7.	.270	0,195	Valid
8.	.322	0,195	Valid
9.	.334	0,195	Valid
10.	.301	0,195	Valid

Berdasarkan tabel diatas, diketahui bahwa semua pertanyaan pada instrumen angket Kesejahteraan Masyarakat dikatakan valid dan dapat digunakan sebagai data sampel karena nilai  $r$  hitung  $\geq r$  tabel.

#### b. Uji Reliabilitas

Reliabilitas dapat diartikan sebagai pernyataan bahwa apakah instrumen tersebut dapat mengukur sesuatu secara konsisten atau tidak. Uji reliabilitas dalam penelitian ini menggunakan Teknik *Cronbach's Alpha* dengan bantuan program SPSS. Kemudian untuk mengetahui item instrumen tersebut reliabel atau tidak, maka harus dibandingkan dengan nilai *Cronbach's Alpha*. Suatu instrumen dikatakan reliabel apabila nilai koefisien korelasi lebih besar dari 0,60 atau berada pada interval koefisien antara 0,60 – 1,00. Berikut hasil dari uji reliabilitas terhadap butir-butir pertanyaan yang valid.

**Tabel 4.6**  
**Hasil Uji Reliabilitas Alokasi Dana Desa (ADD)**

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.178	10

Dari tabel diatas diketahui bahwa koefisien alpha diatas secara keseluruhan didapatkan 0,178 yaitu lebih besar *Cronbach's Alpha* 0.60. maka keseluruhan item instrumen Alokasi Dana Desa (ADD) tersebut dinyatakan reliabel.

**Tabel 4.7**  
**Hasil Uji Reliabilitas Pembangunan Desa**

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.134	10

Dari tabel diatas diketahui bahwa koefisien alpha diatas secara keseluruhan didapatkan 0,134 yaitu lebih besar *Cronbach's Alpha* 0.60. maka keseluruhan item instrumen Pembangunan Desa tersebut dinyatakan reliabel.

**Tabel 4.8**  
**Hasil Uji Reliabilitas Kesejahteraan Masyarakat**

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.144	10

Dari tabel diatas diketahui bahwa koefisien alpha diatas secara keseluruhan didapatkan 0,144 yaitu lebih besar *Cronbach's Alpha* 0.60. maka keseluruhan item instrumen Kesejahteraan Masyarakat tersebut dinyatakan reliabel.

## 2. Analisis Multivariat

Teknik analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis multivariat dengan Uji Manova. Uji Manova merupakan kepanjangan dari *Multivariate Analysis of Variance*. Manova merupakan salah satu Teknik statistic yang digunakan untuk menguji hubungan antara variabel dependen dan variabel independen. Manova merupakan salah satu Teknik analisis yang digunakan dalam penelitian salah satunya pada penelitian eksperimen. Manova terdiri dari lebih dari satu dependen dengan satu variabel independent. Bisa juga mencakup lebih dari satu variabel dependen dan independen sekaligus.

- a. Analisis pengujian kesamaan varians – kovarians pada kedua variabel secara bersama sama

Menguji kesamaan matriks varians dan kovarians variabel pembangunan desa dan kesejahteraan masyarakat dalam kelompok berdasarkan pada variabel bebas yang ada secara bersama sama. Untuk kepentingan tersebut, akan digunakan angka *Box's M test of equality of covariance matrices* berikut :

**Tabel 4.9**  
**Hasil Uji Manova kedua variabel secara bersama – sama**

<b>Box's Test of Equality of Covariance Matrices<sup>a</sup></b>	
Box's M	45.968
F	2.346
df1	18
df2	8548.843
Sig.	.001

Tests the null Hypothesis that the Observed Covariance matrices Of the dependent Variables are equal Across groups.

a. Design: intercept + ADD

Kriteria keputusan dalam cara ini adalah dengan melihat angka signifikansi. Jika angka signifikan (Sig.) > 0,05 maka kesimpulannya adalah H0 diterima. Sedangkan jika angka signifikan (Sig.) < 0,05 maka kesimpulannya adalah H0 ditolak. Dalam pengujian diatas diketahui bahwa nilai Signifikan (Sig.) adalah 0,001 sehingga disimpulkan bahwa  $0,001 < 0,05$  dan H0 ditolak dan H1 diterima. Kesimpulannya adalah terdapat pengaruh antara Alokasi Dana Desa (ADD) dengan pembangunan desa dan kesejahteraan masyarakat di Kelurahan Penanae Kecamatan Raba Kota Bima.

- b. Pengujian kesamaan varians – kovarians pada kedua variabel tergantung secara sendiri – sendiri

Menguji kesamaan matriks varians dan kovarians tergantung “pembangunan desa dan kesejahteraan masyarakat” dalam kelompok –kelompok berdasarkan pada variabel bebas yang ada secara sendiri sendiri. Untuk kepentingan tersebut, akan digunakan angka *Levene’s test* berikut.

**Tabel 4.10**  
**Hasil Uji Manova kedua variabel secara sendiri – sendiri**

**Levene's Test of Equality of Error Variances<sup>a</sup>**

		Levene Statistic	df1	df2	Sig.
PEMBANGUNAN DESA	Based on Mean	7.369	9	90	<.001
	Based on Median	2.986	9	90	.004
	Based on Median and with adjusted df	2.986	9	31.045	.001
	Based on trimmed mean	6.178	9	90	<.001
KESEJAHTERAAN MASYARAKAT	Based on Mean	7.286	9	90	<.001
	Based on Median	2.984	9	90	.004
	Based on Median and with adjusted df	2.984	9	30.708	.001
	Based on trimmed mean	6.352	9	90	<.001

Test the null hypothesis that the error variance of the dependent variable is equal across groups  
a. Design Intercept + ADD

Kriteria keputusan pengujian kesamaan varians – kovarians secara sendiri – sendiri adalah sebagai berikut :

- a) Jika angka signifikan (Sig.) < 0,05 maka H<sub>0</sub> ditolak
- b) Jika angka signifikan (Sig.) > 0,05 maka H<sub>0</sub> diterima..

Berdasarkan hasil pengujian diatas diketahui bahwa nilai Signifikan dari variabel Pembangunan Desa adalah 0,001 yaitu nilainya 0,001 < 0,05 sehingga disimpulkan bahwa H<sub>0</sub> ditolak. Sedangkan nilai signifikan dari variabel kesejahteraan masyarakat adalah 0,001 yaitu nilainya 0,001 < 0,05 sehingga disimpulkan bahwa H<sub>0</sub> ditolak. Kedua variabel tersebut menolak H<sub>0</sub> karena nilainya dibawah 0,05. Kesimpulan dari cara ini adalah terdapat pengaruh antara Alokasi



Dana Desa (ADD) dengan pembangunan desa dan kesejahteraan masyarakat di Kelurahan Penanae Kecamatan Raba Kota Bima.

Pengujian sendiri – sendiri menunjukkan tidak adanya kesamaan varians – kovarians. Sekalipun demikian, pengujian Bersama – sama menunjukkan adanya kesamaan varians – kovarians. Karena satu persyaratan dapat dipenuhi oleh data tersebut, proses penghitungan tetap diteruskan.

c. Analisis Manova perbedaan antar kelompok

Dalam analisis ini kriteria keputusan hipotesis adalah berdasarkan angka signifikan, yaitu jika angka signifikan (Sig.) > 0,05 maka H<sub>0</sub> diterima. Sedangkan jika angka signifikan (Sig.) < 0,05 maka H<sub>0</sub> ditolak. Hasil uji Manova adalah sebagai berikut :

**Tabel 4.11**  
**Hasil Uji Manova**

**Multivariate Tests<sup>a</sup>**

		Value	F	Hypothesis df	Error df	Sig.
Intercept	Pillai's Trace	.99	58085.250	2.000	89.000	<.001
	Wilk's Lambda	.001	58085.250	2.000	89.000	<.001
	Hotelling's Trace	1305.287	58085.250	2.000	89.000	<.001
	Roy's Largest Root	1305.287	58085.250	2.000	89.000	<.001
ADD	Pillai's Trace	.866	7.634	18.000	180.000	<.001
	Wilk's Lambda	.176	13.660	18.000	178.000	<.001
	Hotelling's Trace	4.431	21.664	18.000	176.000	<.001
	Roy's Largest Root	4.377	43.767	9.000	90.000	<.001

a. Design Intercept + ADD

b. Exact statistic

c. The statistic is an upper bound on F that yields a lower bound on the significance level

d. Computed using alpha=.05

Hasil pengujian yang berdasarkan pada *Pillai's trace*, *Wilks' lambda*, *Hotelling's trace* dan *Roy's largest root* menunjukkan 0,001. Angka 0,001 < 0,05 sehingga H<sub>0</sub> ditolak dan H<sub>1</sub> diterima atau variabel pembangunan desa dan kesejahteraan masyarakat menunjukkan

pengaruh pada Alokasi Dana Desa (ADD), artinya terdapat pengaruh Alokasi Dana Desa (ADD) terhadap Pembangunan Desa dan Kesejahteraan Masyarakat.

- d. Analisis Manova perbedaan secara sendiri – sendiri atau masing – masing variabel tergantung “pembangunan desa dan kesejahteraan masyarakat”

Dalam pengujian ini hipotesis yang akan digunakan adalah sebagaia berikut :

Hipotesis untuk variabel Pembangunan Desa

H1 : Terdapat pengaruh antara Alokasi Dana Desa (ADD) dengan pembangunan desa di Kelurahan Penanae Kecamatan Raba Kota Bima

H0 : Tidak terdapat pengaruh antara Alokasi Dana Desa (ADD) dengan pembangunan desa di Kelurahan Penanae Kecamatan Raba Kota Bima

Hipotesis untuk variabel Kesejahteraan Masyarakat

H1 : Terdapat pengaruh antara Alokasi Dana Desa (ADD) dengan kesejahteraan masyarakat di Kelurahan Penanae Kecamatan Raba Kota Bima

H0 : Tidak terdapat pengaruh antara Alokasi Dana Desa (ADD) dengan kesejahteraan masyarakat di Kelurahan Penanae Kecamatan Raba Kota Bima.

Pengambilan keputusan dari cara ini adalah sebagai berikut :

- 1) Jika angka signifikan (Sig.) > 0,05, H0 diterima
- 2) Jika angka signifikan (Sig.) < 0,05, H0 ditolak

**Tabel 4.12**  
**Hasil Uji Manova secara Sendiri – Sendiri**

**Test of Between-Subjects Effects**

Source	Dependent variable	Type III sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Corrected Model	PEMBANGUNAN DESA	342.851	9	38.095	41.250	<.001
	KESEJAHTERAAN MASYARAKAT	310.520	9	34.502	26.661	<.001
Intercept	PEMBANGUNAN DESA	105077.680	1	105077.680	116539.315	<.001
	KESEJAHTERAAN MASYARAKAT	106177.558	1	106177.558	82046.628	<.001
ADD	PEMBANGUNAN DESA	342.851	9	38.095	42.250	<.001
	KESEJAHTERAAN MASYARAKAT	310.520	9	34.502	26.661	<.001
Error	PEMBANGUNAN DESA	81.149	90	902		
	KESEJAHTERAAN MASYARAKAT	116.470	90	1.294		
Total	PEMBANGUNAN DESA	160888.000	100			
	KESEJAHTERAAN MASYARAKAT	168609.000	100			
Corrected Total	PEMBANGUNAN DESA	424.000	99			
	KESEJAHTERAAN MASYARAKAT	426.990	99			

a. R Square=.809 (Adjusted R Squared= .789)

b. R Square= .727 (Adjusted R Squared=700)

Angka signifikan variabel Pembangunan Desa adalah 0,001 dimana angka tersebut  $0,001 < 0,05$  sehingga dapat disimpulkan bahwa  $H_0$  ditolak dan  $H_1$  diterima. Begitupun dengan variabel kesejahteraan masyarakat, nilai signifikannya adalah 0,001, dimana angka tersebut  $0,001 < 0,05$  sehingga dapat disimpulkan bahwa  $H_0$  ditolak dan  $H_1$  diterima

### 3. Uji Hipotesis

#### a. Uji Simulatan (Uji f)

uji statistik F pada dasarnya menunjuk apakah semua variabel independen atau bebas yang dimasukkan dalam tabel mempunyai pengaruh secara bersama-sama terhadap variabel dependen / terikat.

Kriteria pengujiannya adalah :

- Jika nilai signifikan  $> 0,05$  maka  $H_0$  diterima atau  $H_1$  ditolak. Hal ini berarti variabel bebas secara bersama-sama tidak berpengaruh terhadap variabel terikat.
- Jika nilai signifikan  $< 0,05$  maka  $H_0$  ditolak atau  $H_1$  diterima. Hal ini berarti variabel bebas secara bersama-sama berpengaruh terhadap variabel terikat.

**Tabel 4.13**  
**Hasil Uji Simultan (Uji F)**

ANOVA <sup>a</sup>						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	365.897	2	182.948	179.955	<.001
	Residual	98.613	97	1.017		
	Total	464.510	99			

a. Dependent Variable: ADD

b. Predictors: (Constant), KESEJAHTERAAN MASYARAKAT, PEMBANGUNAN DESA

Berdasarkan tabel di atas terlihat bahwa hasil uji F menunjukkan nilai signifikan  $0,001 < 0,05$  Ini berarti hasil uji F menunjukkan variabel independen secara bersama-sama (simultan) memiliki pengaruh signifikan terhadap variabel dependen yaitu terhadap Pembangunan Desa dan Kesejahteraan Masyarakat Kelurahan Penanae Kecamatan Raba Kota Bima pada taraf signifikan  $\alpha = 5\%$ .

#### b. Koefisien Determinasi

Koefisien determinasi ( $R^2$ ) pada intinya mengukur seberapa jauh kemampuan model menerangkan variasi variabel dependen. Range nilainya adalah 0 sampai 1, apabila  $R^2$  kecil berarti kemampuan variabel-variabel independen dalam menjelaskan variabel variabel dependen sangat terbatas, dan sebaliknya apabila  $R^2$  besar (mendekati nilai 1) berarti kemampuan variabel-variabel independen

dalam menjelaskan variasi variabel-variabel dependen besar. Nilai R<sup>2</sup> dapat dilihat pada tabel berikut :

**Tabel 4.14**  
**Hasil Uji Koefisien Determinasi (R<sup>2</sup>)**

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.888 <sup>a</sup>	.788	.783	1.008

a. Predictors:(Constant), KESEJAHTERAAN MASYARAKAT, PEMBANGUNAN DESA

Berdasarkan tabel 4.14 dapat dilihat hasil dari analisis regresi keseluruhan. Nilai *Adjusted R Square* adalah sebesar 0,783 atau 78,3%. Angka ini mengidentifikasi bahwa Alokasi Dana Desa berpengaruh terhadap Pembangunan desa dan Kesejahteraan Masyarakat sebesar 78,3%, sedangkan sisanya yaitu 21,7% dijelaskan oleh variabel lain yang tidak diteliti oleh penelitian ini.

#### 4. Pembahasan

##### a. Pengaruh Alokasi Dana Desa terhadap Pembangunan Desa di Kelurahan Penanae Kecamatan Raba Kota Bima

Berdasarkan hasil pengujian menggunakan uji manova dengan cara sendiri sendiri (tabel 4.12) diketahui bahwa nilai signifikansi dari variabel pembangunan desa adalah 0.001. dimana angka ini adalah lebih kecil dari 0.05 sehingga dapat disimpulkan bahwa H<sub>0</sub> ditolak. Kesimpulan dari pengujian hipotesis ini adalah terdapat pengaruh secara signifikan antara Alokasi Dana Desa terhadap pembangunan desa di Kelurahan Penanae Kecamatan Raba Kota Bima.

Alokasi dana desa merupakan salah satu bagian terpenting dari pembangunan desa. Oleh karena itu, dimungkinkan bahwa Alokasi Dana

Desa berpengaruh terhadap Pembangunan Desa yang mana dalam pembangunan keuangan sangat penting untuk menunjang terselesainya pembangunan tersebut.

Maksud pemberian Alokasi Dana Desa adalah sebagai bantuan stimulan atau dana perangsang untuk mendorong dalam membiayai program pemerintah desa yang ditunjang dengan partisipasi, swadaya gotong-royong masyarakat dalam melaksanakan kegiatan pemerintahan dan pemberdayaan masyarakat. Dalam artian lain desa telah didukung penuh dan diharapkan menjadi mandiri dan sejahtera. Dalam Surat Edaran Menteri Dalam Negeri Nomor 140/640/SJ Tahun 2005 tanggal 22 Maret 2005 tentang Pedoman Alokasi Dana Desa dari Pemerintah Kabupaten / Kota kepada Pemerintah Desa adapun tujuan pelaksanaan Alokasi Dana Desa antara lain meliputi : (1) Meningkatkan penyelenggaraan pemerintah desa dalam melaksanakan pelayanan pemerintah, pembangunan dan kemasyarakatan sesuai dengan kewenangannya. (2) Meningkatkan kemampuan lembaga kemasyarakatan di desa dalam perencanaan, pelaksanaan dan pengendalian pembangunan secara partisipatif sesuai dengan potensi yang dimiliki. (3) Meningkatkan pemerataan pendapatan, kesempatan kerja dan kesempatan berusaha bagi masyarakat desa serta dalam rangka pengembangan kegiatan sosial ekonomi masyarakat. (4) Mendorong peningkatan partisipasi swadaya gotong royong masyarakat.

Dalam Surat Edaran Menteri Dalam Negeri tersebut juga disebutkan bahwa perhitungan besaran ADD yang disalurkan kepada desa harus berdasarkan asas merata dan adil. Asas merata adalah

besarnya bagian ADD yang sama untuk setiap desa, atau disebut Alokasi Dana Desa Minimal (ADDM) sedangkan asas adil untuk setiap desa berdasarkan nilai bobot desa yang dihitung dengan rumus dan variabel yaitu jumlah penduduk miskin, pendidikan dasar, kesehatan, keterjangkauan desa (jarak desa ke ibukota Kabupaten/Kota dan Kecamatan), jumlah penduduk, luas wilayah, dan potensi desa.

Hasil dalam penelitian ini sejalan dengan penelitian yang dilakukan oleh Egah Nadia (2021) dengan judul "Pengaruh Alokasi Dana Desa terhadap Pembangunan Infrastruktur di Desa Baku-Baku Kecamatan Malangke Barat". Hasil dari penelitian yang dilakukan oleh Egah Nadia adalah Alokasi dana desa berpengaruh terhadap pembangunan infrastruktur dimana hipotesis diterima dengan nilai koefisien determinasi Adjusted R Square diperoleh angka 0.131 hal ini menunjukkan bahwa 13,1% variasi dari tinggi rendahnya pengalokasian dana desa, sedangkan sisanya dipengaruhi oleh variabel lain.

**b. Pengaruh Alokasi Dana Desa terhadap Kesejahteraan Masyarakat di Kelurahan Penanae Kecamatan Raba Kota Bima**

Berdasarkan hasil uji manova dengan cara secara bersama sama, diketahui bahwa nilai signifikansinya adalah 0,001 (tabel 4.12) hal ini dapat menjadi landasan kesimpulan penarikan hipotesis yg mana karena nilai signifikansi  $0,001 < 0.05$  maka  $H_0$  ditolak. Sehingga kesimpulannya adalah terdapat pengaruh secara signifikan antara Alokasi dana desa terhadap kesejahteraan masyarakat di Kelurahan Penanae Kecamatan Raba Kota Bima.

Hasil penelitian ini juga didukung dengan hasil penelitian yang dilakukan oleh Nelly Lolita Manik (2019) yang menyatakan bahwa alokasi dana desa mempunyai pengaruh secara simultan (Bersama – sama) terhadap variabel Kesejahteraan masyarakat. Dibuktikan dengan nilai signifikansi sebesar 0,000 pada taraf signifikan  $\alpha = 5\%$  (0,05) dengan nilai Adjusted R Square sebesar 0,373 atau 37,3%.

Penyaluran Anggaran Desa Melalui beberapa tahapan. Adapun tahap-tahap dalam mekanisme penyaluran dan pencairan dana ini adalah:

- a) Pemerintah desa membuka rekening pada bank yang ditunjuk berdasarkan keputusan perbekel;
- b) Perbekel mengajukan permohonan penyaluran Alokasi Dana Desa (ADD) beserta kelengkapan lampiran kepada Bupati dan Pejabat Pengelola Keuangan Daerah / Bendaharawan Umum daerah melalui Camat setelah dilakukan verifikasi oleh tim pendamping kecamatan;
- c) Pejabat Pengelola Keuangan Daerah / Bendaharawan Umum Daerah akan menyalurkan Alokasi Dana Desa (ADD) langsung / transfer dari rekening kas umum daerah ke rekening desa;
- d) Mekanisme Pencairan Alokasi Dana Desa (ADD) dalam Anggaran Pendapatan Belanja Desa (APBDesa) dilakukan secara bertahap yaitu tahap I, II, III, dan IV yang dilengkapi dengan surat rekomendasi dari camat yang menyatakan surat pertanggungjawaban tahun sebelumnya sudah dilaporkan oleh desa ke kecamatan dan mendapat verifikasi di kecamatan;



e) Karena sesuatu hal tahap sebelumnya belum dapat dicairkan, maka pencairan akan diakumulasikan ke tahap berikutnya.

Dalam proses pencairan dana tersebut, apabila Alokasi Dana Desa (ADD) yang disalurkan sudah diterima oleh pengelola Alokasi Dana Desa (ADD), maka pengelola Alokasi Dana Desa (ADD) diwajibkan menghimpun semua pertanggungjawaban dari pelaksana kegiatan untuk membuat pertanggungjawaban kepada Walikota Bima, dikoordinir oleh Pengelola Alokasi Dana Desa (ADD) tingkat Kelurahan.

Selain itu pengelola Alokasi Dana Desa (ADD) diwajibkan untuk membuat laporan kemajuan fisik dan keuangan setiap bulannya. Kendala yang dihadapi dalam proses pelaksanaan Alokasi Dana Desa dimana sasaran penggunaan Alokasi Dana Desa (ADD) diserahkan kepada Pemerintah Desa dan Lembaga Kemasyarakatan yang mengacu pada hasil Musyawarah Perencanaan Pembangunan Desa melalui proses perencanaan partisipasi.

**c. Pengaruh Alokasi Dana Desa (ADD) terhadap Pembangunan Desa dan Kesejahteraan Masyarakat**

Berdasarkan uji manova yg dilakukan dgn menguji varians - kovarians secara bersama sama diketahui nilai signifikansi kedua variabel (pembangunan desa dan kesejahteraan masyarakat) adalah 0,001. Pengambilan keputusan uji manova dengan cara ini adalah apabila nilai signifikansi  $< 0,05$  maka  $H_0$  ditolak. Jadi, melihat hasil tersebut maka disimpulkan bahwa terdapat pengaruh secara signifikan antara Alokasi dana desa dengan pembangunan Desa dan kesejahteraan masyarakat.

Kemudian untuk mengetahui apakah semua variabel independen atau bebas yang dimasukkan dalam model mempunyai pengaruh secara Bersama – sama terhadap variabel dependen / terikat dilakukan uji f. Hasil dari pengujian ini adalah 0,001 dimana nilai ini lebih kecil dari 0,05. Karena nilai signifikansi  $< 0,05$  maka disimpulkan bahwa  $H_0$  ditolak dan  $H_1$  diterima. Ini berarti hasil uji F menunjukkan variabel independen secara bersama-sama (simultan) memiliki pengaruh signifikan terhadap variabel dependen yaitu terhadap Pembangunan Desa dan Kesejahteraan Masyarakat Kelurahan Penanae Kecamatan Raba Kota Bima.

Dana desa yang diberikan kepada Pemerintah untuk dikelola desa dimaksudkan untuk mengurangi ketimpangan antara masyarakat di desa dan di kota. Alokasi Dana Desa (ADD) memberikan kesempatan kepada desa untuk melengkapi kebutuhan masyarakat desa baik itu sarana dan prasarana maupun akses Kesehatan dan pendidikan yang belum dimiliki oleh desa. Dengan pemanfaatan Alokasi Dana Desa (ADD) oleh pemerintah desa jika bermanfaat untuk memberdayakan masyarakat desa sehingga menjadi masyarakat yang mandiri dan meningkatkan penyerapan tenaga kerja oleh masyarakat. Manfaat ekonomi dan peningkatan kualitas hidup masyarakat juga akan meningkat jika Alokasi Dana Desa (ADD) dikelola dengan baik karena pengelolaannya yang melibatkan masyarakat sehingga dapat meningkatkan kesejahteraan masyarakat.

Setelah diketahui dalam penelitian ini bahwa adanya pengaruh Alokasi Dana Desa (ADD) terhadap Pembangunan desa dan

kesejahteraan masyarakat, pemerintah desa bisa lebih memfokuskan penggunaan Alokasi Dana Desa (ADD) dengan melibatkan masyarakat karena masyarakat yang paling mengetahui kebutuhan di desanya. Selain itu, pemberdayaan masyarakat juga akan mendorong produktivitas dan kreatifitas warga sehingga potensi yang dimiliki bisa tersalurkan. Kesimpulan dari penelitian ini Alokasi Dana Desa (ADD) berpengaruh kepada pembangunan desa dan kesejahteraan masyarakat sehingga dapat terciptanya infrastruktur yang baik, akses Kesehatan yang mudah, pelayanan masyarakat yang cepat, dan peningkatan ekonomi yang baik.



## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **A. KESIMPULAN**

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan maka diperoleh kesimpulan bahwa hipotesis yang menyatakan “Alokasi Dana Desa (ADD) berpengaruh positif dan signifikan terhadap Pembangunan Desa dan kesejahteraan masyarakat di Kelurahan Penanae Kecamatan Raba Kota Bima” terbukti secara empiris dan dapat diterima. Hal tersebut dapat dibuktikan oleh hasil olah data SPSS yang menunjukkan bahwa :

1. Diketahui melalui pengujian manova dengan cara analisis pengujian varians-kovarians secara bersama-sama bahwa nilai signifikannya adalah 0,001 dimana nilai signifikansi  $< 0,05$  & sehingga  $H_0$  ditolak dan  $H_1$  diterima.
2. Berdasarkan analisis manova secara sendiri-sendiri dari setiap variabel diketahui bahwa nilai signifikan variabel pembangunan desa adalah 0,001 dan nilai signifikansi variabel kesejahteraan masyarakat adalah 0,001 Kedua nilai signifikan tersebut adalah  $< 0,05$  sehingga kesimpulan dari pengujian keduanya adalah  $H_0$  ditolak dan  $H_1$  diterima.
3. Berdasarkan uji F Dimana untuk mengetahui apakah kedua variabel berpengaruh secara bersama sama atau tidak, diketahui nilai signifikan adalah 0,001. Sehingga diketahui bahwa  $H_0$  ditolak dan menerima  $H_1$ . Kesimpulan dari uji F ini adalah terdapat pengaruh secara signifikan antara alokasi dana desa dengan pembangunan desa. Dan kesejahteraan masyarakat.

## B. SARAN

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, peneliti sudah mengambil sampel secara acak dari total populasi sebanyak  $\pm 4,121$  orang, peneliti mengambil sampel sebanyak 100 orang dari masing – masing desa yang ada di kelurahan penanae. Diharapkan penelitian serupa selanjutnya dapat mengambil sampel yang lebih banyak dari total populasi sehingga bisa mengambil temuan yang lebih valid. Selain itu, peneliti memberikan saran yaitu:

1. Diharapkan dapat memperluas sampel penelitian sehingga dapat melihat kecenderungan yang terjadi dalam lingkup yang lebih besar.
2. Partisipasi dalam pembangunan desa tentu sangat diharapkan terutama dari masyarakat, tokoh masyarakat demi terwujudnya pembangunan desa yang diharapkan bersama. Oleh karenanya masyarakat harus jeli dan ikut andil di dalamnya untuk mengawasi pembangunan tersebut. Karena dengan ikut mengawasi maka lebih kecil cela untuk berbuat kecurangan oleh pemborong pembangunan dan pihak pengelola Anggaran Dana Desa
3. dalam pelaksanaan Alokasi Dana Desa (ADD) tersebut terdapat beberapa kegiatan yang sudah dianggarkan namun tidak dapat terlaksana. Sehingga Dana tersebut bisa diposisikan dalam bentuk silva Anggaran dimana Pendapatan Belanja Desa (APBDesa) dan itu bisa dipergunakan untuk kegiatan lain pada tahun berikutnya atas dasar Musyawarah Desa.
4. Lebih merangkul masyarakat dalam pengelolaan dana desa dengan meningkatkan komunikasi ke masyarakat tentang Alokasi Dana Desa sehingga tidak terjadi kesalahpahaman yang dapat menimbulkan perbedaan persepsi mengenai program penggunaan dana desa.

## DAFTAR PUSTAKA

- Azzahro Iva Faizah. (2016). *Dampak Alokasi Dana Desa Terhadap Kesejahteraan Masyarakat di Desa Gubuklangkah Kecamatan Poncokusumo Kabupaten Malang*. Skripsi
- Goan, K. D., Kurniawan, A. P., & Luju, E. (2023). *Pengaruh Pengelolaan Dana Desa Terhadap Peningkatan Kesejahteraan Masyarakat Desa Meken Detung Kecamatan Kangae Kabupaten Sikka*. *Jurnal Kewirausahaan Dan Manajemen Bisnis: Cuan*, 1(2), 160-170.
- Harahap, A. Y. (2021). *Pengaruh Alokasi Dana Desa Terhadap Kesejahteraan Masyarakat (Studi: Desa di Kecamatan Tamiang Hulu, Kabupaten Aceh Tamiang)*. *ARBITRASE: Journal of Economics and Accounting*, 1(3), 151-157.
- Hartono, P. (2021). *Tantangan dan Masalah Implementasi Pengelolaan Keuangan Desa*. *Pendamping desa.Com*.
- Herlambang, A. (2021). *Kendala Terhadap Pengelolaan Dana Desa*. *Syar Karya Literasi*.
- Lolita Manik, Nelly. (2019). *Pengaruh Pengelolaan Alokasi Dana Desa terhadap Kesejahteraan Masyarakat desa di Kab. Simalungun*. Medan : Universitas Sumatera Utara Press.
- Manik, N. L. (2019). *Pengaruh pengelolaan alokasi dana desa terhadap kesejahteraan masyarakat desa di Kabupaten Simalungun* (Doctoral dissertation, Universitas Sumatera Utara).
- Mujiwardhani, A., Wibowo, H., & Mulya, I. T. (2019). *Dampak alokasi dana desa bagi pembangunan daerah dan kesejahteraan masyarakat*. *Jurnal Anggaran Dan Keuangan Negara Indonesia (Akurasi)*, 1(2), 164-164.
- Nasrullah. (2021). *Evaluasi Pengelolaan Keuangan Desa di Desa Kampili Kecamatan Pallangga Kabupaten Gowa*. In *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents* (Vol. 3, Issue 2).
- Oki, K. K., Pangastuti, M. D., & Ua, N. (2020). *Pengaruh pengelolaan alokasi dana desa terhadap pemberdayaan dan peningkatan kesejahteraan masyarakat Desa Maurisu Selatan Kecamatan Bikomi Selatan*. *Ekopem: Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 2(1), 65-72.
- Peraturan Pemerintah No. 72 Tahun 2005 Pasal 1 Ayat 11, *Alokasi Dana Desa (ADD)*
- Permata, C. I. H., Muchson, M., & Surindra, B. (2022). *Pengaruh Alokasi Dana Desa Terhadap Pembangunan Desa dan Kesejahteraan Masyarakat Desa di Kecamatan* (Doctoral dissertation, Universitas Nusantara PGRI Kediri).

- Sanusi, & Djumlani. (2019). "*Implementasi Kebijakan Alokasi Dana Desa di Desa di Ako Kecamatan Pasangkayu Kabupaten Mamuju*".e journal katalogis , 141-149.
- Saragih, B. S., Siregar, R. T., Manullang, M., & Matondang, S. (2020). *Peranan Alokasi Dana Desa Terhadap Kesejahteraan Masyarakat Nagori Nagur Usang Kecamatan Tapan Dolok Kabupaten Simalungun*. Jurnal Regional Planning, 2(1), 1-13.
- Sari, W. M. (2020). *Peran Kepala Desa dalam Pembangunan Desa* (Doctoral dissertation, Universitas Sumatera Utara).
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung : ALFABETA
- Tahir, E. (2018). *Pengaruh Alokasi Dana Desa Terhadap Pemberdayaan dan Peningkatan Kesejahteraan Masyarakat*. Skripsi. Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Halu Oleo, Kendari.
- WULANDARI, S. (2019). *Analisis Pengelolaan Alokasi Dana Desa Terhadap Kesejahteraan Masyarakat Dalam Perpestikf Ekonomi*. Carbohydrate Polymers, 6(1), 5-1






# LAMPIRAN



## Lampiran 1 : Surat Izin Penelitian dari BADAN RISET DAN INOVASI DAERAH



**PEMERINTAH KOTA BIMA**  
**BADAN RISET DAN INOVASI DAERAH**  
 Jalan Soekarno-Hatta 10, Rabangodu Utara, Raba, Kota Bima  
 Website: <https://brida.bimakota.go.id>, E-mail: [brida@bimakota.go.id](mailto:brida@bimakota.go.id)

---


**SURAT IZIN PENELITIAN**  
 Nomor: 070/500.10.30/63/BRIDA/II/2024

Menindaklanjuti surat dari Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Bima nomor 074/011/Kesbangpol/II/2024 tertanggal 15 Februari 2024 perihal Rekomendasi Penelitian, dengan ini diberikan izin untuk melaksanakan penelitian kepada:

Nama	: Ananda Salsa Nuriliah
NIK	: 5272026103020001
Asal Instansi	: Universitas Muhammadiyah Makassar
Alamat Domsil	: Jl. Pembangunan RT/RW 040/005 Kel. Penanae Kec. Raba Kota Bima
Judul Penelitian	: PENGARUH ALOKASI BANA DESA TERHADAP PEMBANGUNAN DAN KESEJAHTERAAN MASYARAKAT DESA DI KELURAHAN PENANAE KECAMATAN RABA KOTA BIMA
Lokasi Penelitian	: KELURAHAN PENANAE, KEC. RABA, KOTA BIMA

Izin penelitian ini berlaku untuk tanggal 16 Februari sampai dengan 16 April 2024 dan dapat diperpanjang kembali sesuai kebutuhan. Selama kegiatan penelitian berlangsung, yang bersangkutan dimohon untuk tetap berada di lokasi penelitiannya. Segera setelah penelitian selesai yang bersangkutan diwajibkan untuk menyerahkan soft copy hasil penelitian kepada Badan Riset dan Inovasi Daerah Kota Bima melalui aplikasi Sistem Informasi Pedataan Riset Daerah (SIPDah).

Kota Bima, 17 Februari 2024  
 Pdt. Kepala Badan,




Ditandatangani secara elektronik oleh:

**Drs. M. Nur, M.H.**  
 Pembina Utama (I/C)  
 NIP. 196502131092031011

Tembusan:

1. Walikota Bima (sebagai laporan) di Raba, Kota Bima;
2. Ketua LPM Universitas Muhammadiyah Makassar;
3. Lurah Penanae, Kec. Raba, Kota Bima;
4. Yang bersangkutan; dan
5. Arsip



Salin Sertifikasi Elektronik

Dokumen ini ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BRIDA. Sertifikat Elektronik. Diunduh oleh aplikasi SIPDah pada Sabtu, 17 Februari 2024 15:25:12. Surat ini tidak perlu diunggah kembali.

**Lampiran 2 : Balasan Surat Izin Penelitian Dari Kantor Kelurahan Penanae**

 **PEMERINTAH KOTA BIMA**  
**KECAMATAN RABA**  
**KANTOR KELURAHAN PENANAE**  
Jln. Pembangunan Kel. Penanae .....

---

Nomor : 070 / 51 / PN / III / 2024  
Lampiran : -  
Perihal : Keterangan Telah Melaksanakan Penelitian

Kepada  
Yth. : Ketua Prodi Manajemen Universitas Muhammadiyah Makassar  
di -  
Tempat

Danmu Hormat!

Berdasarkan surat dari Badan Riset Dan Inovasi Daerah Kota Bima Nomor 070/500.40.30/63/BRIDA/II/2024 Tanggal 17 Februari 2024, Tentang Surat Izin Penelitian di wilayah Kelurahan Penanae Kecamatan Raba Kota Bima pada Mahasiswa :

Nama	ANANDA SAI SA NURILLAH
NIK	5272026103020001
Asal Instansi	Universitas Muhammadiyah Makassar
Judul Penelitian	<b>PENGARUH ALOKASI DANA DESA TERHADAP PEMBANGUNAN DAN KESEJAHTERAN MASYARAKAT DESA DI KELURAHAN PENANAE KECAMATAN RABA KOTA BIMA</b>
Lokasi Penelitian	KELURAHAN PENANAE KECAMATAN RABA KOTA BIMA
Lamanya	Mulai tanggal 16 Februari sampai dengan tanggal 23 Maret 2024

Sehubungan dengan hal tersebut, kami dari pihak Pemerintah Kelurahan Penanae menyampaikan bahwa yang bersangkutan *Bener-Bener Telah Melaksanakan Penelitian di wilayah Kelurahan Penanae dengan Baik* dan telah menyerahkan Proposal Hasil Penelitian sesuai dengan Judul Penelitian tersebut di atas.

Demikian untuk maklum, atas partisipasi dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Kota Bima, 23 Maret 2024

Lurah Penanae,

  
**ADHAKOTA JAIRIN, S. Pd**  
NIP. 19830303 200901 1 017

### Lampiran 3 : Daftar Pernyataan kuesioner

#### KUESIONER

##### IDENTITAS RESPONDEN

Nama : ..... (boleh memakai inisial)

Alamat : .....

Jenis Kelamin : .....

Usia : .....

Pendidikan Terakhir : .....

Berikan tanggapan terhadap pernyataan berikut ini dengan memberikan tanda centang (✓) pada kotak yang disediakan sesuai dengan yang Bapak/Ibu/Saudara/Saudari rasakan.

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

KS = Kurang Setuju

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

##### KUESIONER ALOKASI DANA DESA (ADD)

NO	Pernyataan	Jawaban				
		SS	S	KS	TS	STS
	<b>PERENCANAAN</b>					
1	Perencanaan pembangunan desa disusun berdasarkan hasil kesepakatan dalam musyawarah					
2	Pemerintah kelurahan tidak asal dalam merencanakan pembangunan dengan Alokasi Dana Desa, tetapi selalu disesuaikan dengan kebutuhan masyarakat					
3	Dalam perencanaan pembangunan desa disusun struktur organisasi dan penanggungjawab yang sah					
	<b>PELAKSANAAN</b>					
4	Pemerintah desa telah memanfaatkan Dana Desa secara efektif dan efisien untuk pembangunan desa					
5	Pelaksanaan pembangunan desa dengan alokasi Dana Desa dilakukan tepat waktu sesuai perencanaan					

6	Pembangunan dengan dana desa dibuat sesuai dengan perencanaan					
	<b>PENGAWASAN</b>					
7	Masyarakat diperbolehkan untuk mengawasi proyek pembangunan desa					
8	Pemerintah telah melakukan pengawasan laporan realisasi dana desa dan sesuai dengan waktu yang ditetapkan					
	<b>PELAPORAN</b>					
9	Pemerintah desa telah menyampaikan laporan keuangan desa kepada masyarakat dalam musyawarah					
10	Pemerintah desa menyiapkan informasi terkait pelaksanaan pembangunan desa bagi masyarakat melalui media informasi yang dimiliki desa					

### KUESIONER PEMBANGUNAN DESA

NO	Pernyataan	Jawaban				
		SS	S	KS	TS	STS
	<b>PELAYANAN DASAR</b>					
1	Ketika masyarakat membutuhkan pelayanan desa, pegawai kelurahan sudah melayani dengan baik		★			
2	Pegawai kelurahan menyambut masyarakat dengan senyum, sapa, salam					
	<b>KONDISI INFRASTRUKTUR</b>					
3	Kondisi fasilitas umum sudah layak untuk digunakan oleh masyarakat					
4	Jumlah fasilitas umum yang ada di Kelurahan Penanae terbilang cukup lengkap					
	<b>AKSESIBILITAS/ TRANSPORTASI</b>					
5	Kondisi jalan di Kelurahan Penanae sudah semuanya beraspal					
	<b>PELAYANAN UMUM</b>					
6	Akses menuju puskesmas tidak sulit					
7	Pelayanan Kesehatan ramah sehingga masyarakat nyaman ketika menerima pelayanan					
	<b>PENYELENGGARAAN PEMERINTAH</b>					
9	Seluruh warga sudah didata dalam pemilihan PEMILU bagi yang sudah berusia 17 tahun ke atas					
10	Ketika diadakan PEMILU warga diminta berpartisipasi, baik menjadi saksi, panitia, dll					

**KUESIONER KESEJAHTERAAN MASYARAKAT**

NO	Pernyataan	Jawaban				
		SS	S	KS	TS	STS
	<b>KEADILAN SOSIAL</b>					
1	Pendidikan bagi anak – anak sudah merata					
2	Masyarakat sudah mendapat akses Kesehatan dengan baik					
3	Pelayanan listrik bisa dijangkau oleh seluruh kalangan masyarakat					
4	Fasilitas air sudah layak untuk digunakan sewaktu waktu					
5	Warga miskin mendapat fasilitas Kesehatan gratis					
6	Alokasi Dana Desa dapat membantu mensejahterakan masyarakat					
	<b>KEADILAN EKONOMI</b>					
7	Masyarakat bisa mendapatkan penghasilan dari sumber daya alam yang ada					
8	Pendapatan saya cukup untuk memenuhi kebutuhan					
	<b>KEADILAN DEMOKRASI</b>					
9	Saya merasa aman tinggal di Kelurahan Penanae karena tingkat kriminalitas yang rendah					
10	Pemerintah desa sangat terbuka dengan apapun informasi yang ada					

#### Lampiran 4 : Daftar Nama Responden

No	Nama	Jenis Kelamin	Usia	Alamat
1	JENI	P	16 tahun	Ds. Nggarlo
2	KAS	P	23 tahun	Ds. Nggarlo
3	LIA	P	25 tahun	Ds. Nggarlo
4	FANTI	P	35 tahun	Ds. Nggarlo
5	IDA	P	34 tahun	Ds. Nggarlo
6	SUMI	P	20 tahun	Ds. wenggo
7	NITA	P	23 tahun	Ds. wenggo
8	KINA	P	27 tahun	Ds. pena
9	NUR	P	45 tahun	Ds. Nggarlo
10	SEI	P	59 tahun	Ds. Nggarlo
11	AMEL	P	25 tahun	Ds. pena
12	TUTI	P	37 tahun	Ds. Nggarlo
13	NINGSIH	P	32 tahun	Ds. Pena
14	WIDIA	P	25 tahun	Ds. Nggarlo
15	AINI	P	22 tahun	Ds. Pena
16	ANDINI	P	18 tahun	Ds. Pena
17	NINA	P	22 tahun	Ds. Pena
18	YIS	P	16 tahun	Ds. Nggarlo
19	TRI	P	18 tahun	Ds. Wenggo
20	TINA	P	28 tahun	Ds. Nggarlo
21	RAMLAH	P	56 tahun	Ds. Nggarlo
22	NURHAYATI	P	49 tahun	Ds. Nggarlo
23	LILI	P	38 tahun	Ds. Nggarlo
24	DEWI	P	39 tahun	Ds. Nggarlo
25	MAHARANI	P	27 tahun	Ds. Pena
26	DINI	P	24 tahun	Ds. Pena
27	AAN	P	23 tahun	Ds. Wenggo
28	AIN	P	15 tahun	Ds. pena
29	SITA	P	55 tahun	Ds. Wenggo
30	MISKU	P	45 tahun	Ds. Nggarlo
31	JUBAEDAH	P	57 tahun	Ds. Nggarlo
32	JUHRA	P	55 tahun	Ds. Nggarlo
33	LENI	P	32 tahun	Ds. Pena
34	ANTI	P	22 tahun	Ds. Pena
35	ITA	P	34 tahun	Ds. Nggarlo
36	AIN	P	16 tahun	Ds. Pena
37	ASMA	P	57 tahun	Ds. Nggarlo
38	JU	P	58 tahun	Ds. Pena
39	MUGNI	P	44 tahun	Ds. Nggarlo
40	YANTI	P	41 tahun	Ds. Wenggo
41	SANIASA	P	48 tahun	Ds. Nggarlo
42	AME	P	41 tahun	Ds. Wenggo
43	JUHNI	P	35 tahun	Ds. Pena
44	ANISA	P	22 tahun	Ds. Nggarlo

45	MINA	P	44 tahun	Ds. Pena
46	NAYA	P	20 tahun	Ds. Nggarlo
47	AISYAH	P	17 tahun	Ds. Nggarlo
48	SUHARTI	P	45 tahun	Ds. Nggarlo
49	NARTI	P	55 tahun	Ds. Pena
50	UNI	P	30 tahun	Ds. Wenggo
51	NANDA	P	36 tahun	Ds. Pena
52	RAHMAH	P	39 tahun	Ds. Nggarlo
53	MITA	P	27 tahun	Ds. Nggarlo
54	SRI	P	26 tahun	Ds. Pena
55	APRIYANTI	P	19 tahun	Ds. Nggarlo
56	KARTINI	P	22 tahun	Ds. Pena
57	SUCI	P	17 tahun	Ds. Nggarlo
58	LINDA	P	33 tahun	Ds. Nggarlo
59	WEDI	L	31 tahun	Ds. Nggarlo
60	SAHRUL	L	19 tahun	Ds. Nggarlo
61	RIJAL	L	25 tahun	Ds. Pena
62	IJAN	L	28 tahun	Ds. Wenggo
63	IPUL	L	22 tahun	Ds. Nggarlo
64	SAFRUDDIN	L	44 tahun	Ds. Nggarlo
65	RIAN	L	25 tahun	Ds. Pena
66	RISKI	L	22 tahun	Ds. Nggarlo
67	JAI	L	45 tahun	Ds. Nggarlo
68	HEDRI	L	22 tahun	Ds. Pena
69	SAIFUL	L	33 tahun	Ds. Nggarlo
70	SAFA	L	55 tahun	Ds. Pena
71	JUKI	L	45 tahun	Ds. Nggarlo
72	TETA	L	41 tahun	Ds. Nggarlo
73	SALAHUDIN	L	49 tahun	Ds. Nggarlo
74	SUPRI	L	38 tahun	Ds. Wenggo
75	YANTO	L	43 tahun	Ds. Wenggo
76	TAUFIK	L	22 tahun	Ds. Pena
77	RAMA	L	37 tahun	Ds. Pena
78	ADI	L	27 tahun	Ds. Nggarlo
79	DIKA	L	24 tahun	Ds. Pena
80	DARNO	L	34 tahun	Ds. Pena
81	JEHO	L	39 tahun	Ds. Nggarlo
82	JUN Aidin	L	40 tahun	Ds. Nggarlo
83	INDRA	L	26 tahun	Ds. Nggarlo
84	RISKIH	L	25 tahun	Ds. Pena
85	IAN	L	17 tahun	Ds. Nggarlo
86	FADIL	L	24 tahun	Ds. Nggarlo
87	IMAM	L	24 tahun	Ds. Pena
88	ADRIAN	L	18 tahun	Ds. Nggarlo
89	PALE	L	17 tahun	Ds. Nggarlo
90	RANGGA	L	25 tahun	Ds. Nggarlo
91	SAKTI	L	18 tahun	Ds. Nggarlo
92	IWANSYAH	L	28 tahun	Ds. Nggarlo

93	HERDI	L	27 tahun	Ds. Nggarlo
94	JILE	L	33 tahun	Ds. Pena
95	MUAS	L	37 tahun	Ds. Nggarlo
96	ANWAR	L	49 tahun	Ds. Pena
97	ARYA	L	42 tahun	Ds. Wenggo
98	TANO	L	59 tahun	Ds. Wenggo
99	NUKRAH	L	52 tahun	Ds. Nggarlo
100	YEDO	L	51 tahun	Ds. Nggarlo





## Lampiran 5 : Tabulasi Data Angket Responden

### A. Hasil Angket Alokasi Dana Desa

RESPONDEN	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	TOTAL
1	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	37
2	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	36
3	4	4	3	4	4	4	4	4	5	5	41
4	5	5	3	4	4	3	4	4	4	3	39
5	4	5	4	5	4	4	4	4	3	4	41
6	4	4	3	3	4	3	4	5	5	3	38
7	4	5	4	5	4	4	3	4	3	3	39
8	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	38
9	4	4	3	3	4	5	4	4	4	5	40
10	4	5	4	4	4	4	5	4	4	3	41
11	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	36
12	4	5	4	3	4	4	4	4	4	3	39
13	3	4	4	3	4	5	4	4	4	3	38
14	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	37
15	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	38
16	5	4	4	5	4	4	4	4	3	3	40
17	4	4	4	3	5	4	4	3	4	4	39
18	4	4	3	5	5	4	4	3	4	3	39
19	4	4	5	4	4	5	4	3	3	4	40
20	4	5	4	3	4	3	5	3	3	3	37
21	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	37
22	5	4	4	5	4	5	4	4	4	3	43
23	4	5	4	3	4	4	5	3	5	4	41
24	4	3	4	4	3	5	5	4	5	3	40
25	5	4	4	3	3	4	4	4	5	4	40
26	4	3	5	5	4	4	5	3	5	3	41
27	4	4	4	4	3	5	4	4	5	4	41
28	5	4	5	4	4	4	3	4	5	3	41
29	4	5	3	5	4	3	3	3	5	4	39
30	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	38
31	5	4	4	3	3	4	4	3	5	4	39
32	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	38
33	4	5	4	4	4	3	5	5	4	3	41
34	4	5	4	4	3	4	3	4	4	3	38
35	5	4	4	5	4	3	4	4	5	5	43
36	4	4	4	4	3	4	3	5	5	3	39
37	4	4	5	3	4	3	4	4	4	4	39
38	5	4	4	5	4	4	5	4	5	3	43
39	4	4	4	4	3	4	4	5	4	3	39
40	4	3	4	5	4	3	4	4	4	3	38
41	3	4	5	3	4	4	5	3	4	4	39
42	5	4	4	4	4	4	4	3	4	5	41
43	5	5	4	4	4	4	3	4	5	4	42
44	4	5	5	4	5	4	3	5	4	3	42
45	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	41
46	4	5	5	4	5	3	5	5	4	5	45
47	5	4	4	4	4	4	3	4	4	3	39
48	5	5	3	5	3	4	3	3	4	5	40
49	4	4	4	4	5	4	3	5	4	3	40
50	5	4	3	4	3	4	4	4	4	3	38
51	4	5	4	5	4	4	3	4	4	5	42
52	4	4	4	4	3	4	3	5	4	3	38
53	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	42
54	4	4	5	5	4	4	5	4	5	3	43
55	4	4	4	4	5	4	3	5	4	3	40
56	4	4	5	4	4	4	4	3	4	3	39
57	5	5	4	4	4	4	4	5	5	4	44
58	4	4	5	5	5	5	3	5	4	3	43
59	5	4	4	5	4	4	4	3	5	4	42
60	4	5	5	4	5	5	5	5	4	3	45
61	5	3	4	4	4	5	3	4	5	5	42
62	4	4	5	4	3	4	5	4	4	3	40
63	4	3	4	4	4	3	4	5	5	4	40
64	4	4	4	5	4	4	3	4	4	4	40
65	3	4	4	4	5	4	5	4	4	4	41



31	5	4	4	3	3	4	4	3	5	5	40
32	4	4	4	3	4	4	3	4	4	5	39
33	4	5	4	4	4	3	5	5	4	5	43
34	4	5	4	4	3	4	3	4	4	3	38
35	5	4	4	5	4	3	4	4	5	5	43
36	4	4	4	4	3	4	3	5	5	3	39
37	4	4	5	3	4	3	4	4	4	5	40
38	5	4	4	5	4	4	5	4	5	3	43
39	4	4	4	4	3	4	4	5	4	5	41
40	4	3	4	5	4	3	4	4	4	3	38
41	3	4	5	3	4	4	5	3	4	4	39
42	5	4	4	4	4	4	4	3	4	5	41
43	5	5	4	4	4	4	3	4	5	4	42
44	4	5	5	4	5	4	3	5	4	5	44
45	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	41
46	4	5	5	4	5	3	5	5	4	4	44
47	5	4	4	4	4	4	3	4	4	5	41
48	5	5	3	5	3	4	3	3	4	4	39
49	4	4	4	4	5	4	3	5	4	3	40
50	5	4	3	4	3	4	4	4	4	5	40
51	4	5	4	5	4	4	3	4	4	4	41
52	4	4	4	4	3	4	3	5	4	3	38
53	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	42
54	4	4	5	5	4	4	5	4	5	3	43
55	4	4	4	4	5	4	3	5	4	3	40
56	4	4	5	4	4	4	4	3	4	4	40
57	5	5	4	4	4	4	4	5	5	4	44
58	4	4	5	5	5	5	3	5	4	3	43
59	5	4	4	5	4	4	4	3	5	4	42
60	4	5	5	4	5	5	5	5	4	3	45
61	5	3	4	4	4	5	3	4	5	4	41
62	4	4	5	4	3	4	5	4	4	3	40
63	4	3	4	4	4	3	4	5	5	4	40
64	4	4	4	5	4	4	3	4	4	4	40
65	3	4	4	4	5	4	5	4	4	4	41
66	5	3	5	4	4	4	4	3	5	3	40
67	4	4	4	5	4	5	3	5	4	4	42
68	5	4	4	4	3	5	3	4	5	4	41
69	4	4	4	4	4	4	3	5	4	4	40
70	5	4	5	5	4	4	4	4	5	3	43
71	4	5	4	4	3	4	3	4	4	3	38
72	4	5	5	4	3	4	4	4	5	4	42
73	5	5	4	5	4	5	4	5	4	4	45
74	4	4	5	4	3	4	4	4	5	3	40
75	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	37
76	3	4	4	5	4	5	4	4	5	5	43
77	4	4	4	3	5	4	4	4	4	3	39
78	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	42
79	5	4	3	4	3	4	4	4	4	3	38
80	5	3	4	5	4	4	5	5	4	5	44
81	5	5	4	4	5	5	4	4	4	3	43
82	5	4	5	4	3	5	5	5	5	4	45
83	4	4	4	5	3	4	4	4	4	4	40
84	5	5	4	4	3	5	5	5	4	3	43
85	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	42
86	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	43
87	4	3	4	5	3	4	3	4	4	3	37
88	4	4	4	4	4	4	4	5	5	3	41
89	5	4	4	5	4	4	4	4	4	5	43
90	5	5	4	4	3	4	4	5	4	4	42
91	4	5	5	4	5	5	5	4	4	3	44
92	4	4	4	4	3	4	4	5	5	4	41
93	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	41
94	5	4	4	4	3	4	5	3	4	4	40
95	4	4	3	4	5	4	4	5	4	3	40
96	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	42
97	5	5	5	4	4	5	3	5	4	4	44
98	5	4	4	5	5	3	5	3	4	4	42
99	4	3	4	4	5	4	5	4	3	3	39
100	4	4	5	3	4	3	4	4	4	3	38

### C. Hasil Angket Kesejahteraan Masyarakat

RESPONDEN	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	TOTAL
1	5	4	4	4	4	5	4	4	5	4	43
2	4	4	5	4	5	4	5	3	4	5	43
3	4	4	3	4	4	4	4	4	5	5	41
4	5	5	3	4	4	3	5	4	4	4	41
5	4	5	4	5	4	4	4	4	3	4	41
6	4	4	3	3	4	3	4	5	5	3	38
7	4	5	4	5	4	4	3	4	3	4	40
8	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	38
9	4	4	3	3	4	5	4	4	4	5	40
10	4	5	4	4	4	4	4	4	4	3	40
11	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	36
12	4	5	4	3	4	4	5	4	4	3	40
13	3	4	4	3	4	5	4	4	4	5	40
14	4	3	4	4	3	4	5	4	3	4	38
15	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	38
16	5	4	4	5	4	4	4	4	3	3	40
17	4	4	4	3	5	4	5	3	4	5	41
18	4	4	3	5	5	4	4	3	4	3	39
19	4	4	5	4	4	5	4	3	3	5	41
20	4	5	4	3	4	3	5	3	3	3	37
21	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	37
22	5	4	4	5	4	5	5	4	4	5	45
23	4	5	4	3	4	4	5	3	5	4	41
24	4	3	4	4	3	5	5	4	5	5	42
25	5	4	4	3	3	4	4	4	5	4	40
26	4	3	5	5	4	4	5	3	5	5	43
27	4	4	4	4	3	5	4	4	5	4	41
28	5	4	5	4	4	4	3	4	5	5	43
29	4	5	3	5	4	3	3	3	5	4	39
30	4	4	3	4	4	4	4	4	4	5	40
31	5	4	4	3	3	4	4	3	5	5	40
32	4	4	4	3	4	4	5	4	4	5	41
33	4	5	4	4	4	3	5	5	4	5	43
34	4	5	4	4	3	4	3	4	4	3	38
35	5	4	4	5	4	3	4	4	5	5	43
36	4	4	4	4	3	4	3	5	5	3	39
37	4	4	5	3	4	3	4	4	4	5	40
38	5	4	4	5	4	4	5	4	5	3	43
39	4	4	4	4	3	4	4	5	4	5	41
40	4	3	4	5	4	3	4	4	4	3	38
41	3	4	5	3	4	4	5	3	4	4	39
42	5	4	4	4	4	4	4	3	4	5	41
43	5	5	4	4	4	4	3	4	5	4	42
44	4	5	5	4	5	4	3	5	4	5	44
45	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	41
46	4	5	5	4	5	3	5	5	4	4	44
47	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	42
48	5	5	3	5	3	4	3	3	4	4	39
49	4	4	4	4	5	4	5	5	4	3	42
50	5	4	3	4	3	4	4	4	4	5	40
51	4	5	4	5	4	4	5	4	4	4	43
52	4	4	4	4	3	4	5	5	4	3	40
53	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	42
54	4	4	5	5	4	4	5	4	5	3	43
55	4	4	4	4	5	4	3	5	4	3	40
56	4	4	5	4	4	4	4	3	4	4	40
57	5	5	4	4	4	4	4	5	5	4	44
58	4	4	5	5	5	5	3	5	4	3	43
59	5	4	4	5	4	4	4	3	5	4	42
60	4	5	5	4	5	5	5	5	4	3	45
61	5	3	4	4	4	5	3	4	5	4	41
62	4	4	5	4	3	4	5	4	4	3	40
63	4	3	4	4	4	3	5	5	5	4	41
64	4	4	4	5	4	4	3	4	4	4	40
65	3	4	4	4	5	4	5	4	4	4	41
66	5	3	5	4	4	4	4	3	5	3	40
67	4	4	4	5	4	5	3	5	4	4	42
68	5	4	4	4	3	5	3	4	5	4	41
69	4	4	4	4	4	4	3	5	4	4	40
70	5	4	5	5	4	4	5	4	5	3	44
71	4	5	4	4	3	4	3	4	4	3	38

72	4	5	5	4	3	4	4	4	5	4	42
73	5	5	4	5	4	5	4	5	4	4	45
74	4	4	5	4	3	4	4	4	5	3	40
75	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	37
76	3	4	4	5	4	5	4	4	5	5	43
77	4	4	4	3	5	4	4	4	4	3	39
78	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	42
79	5	4	3	4	3	4	4	4	4	3	38
80	5	3	4	5	4	4	5	5	4	5	44
81	5	5	4	4	5	5	5	4	4	3	44
82	5	4	5	4	3	5	5	5	5	4	45
83	4	4	4	5	3	4	4	4	4	4	40
84	5	5	4	4	3	5	5	5	4	3	43
85	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	42
86	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	43
87	4	3	4	5	3	4	3	4	4	3	37
88	4	4	4	4	4	4	4	5	5	3	41
89	5	4	4	5	4	4	4	4	4	5	43
90	5	5	4	4	3	4	4	5	4	4	42
91	4	5	5	4	5	5	5	4	4	3	44
92	4	4	4	4	3	4	4	5	5	4	41
93	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	41
94	5	4	4	4	3	4	5	3	4	5	41
95	4	4	3	4	5	4	4	5	4	3	40
96	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	42
97	5	5	5	4	4	5	3	5	4	4	44
98	5	4	4	5	5	4	5	3	4	5	44
99	4	3	4	4	5	4	5	4	3	3	39
100	4	4	5	3	4	3	5	4	4	3	39



## LAMPIRAN 6 : Hasil SPSS

### 1. Hasil Uji Instrumen

		Correlations										
		X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	TOTAL
X1	Pearson Correlation	1	.888	-.027	.244	-.207	.064	-.061	.014	.218	.073	.987**
	Sig. (2-tailed)		.000		.014		.525		.889	.030	.460	<.001
X2	Pearson Correlation	.096	1	.034	-.065	.053	.043	-.077	.133	-.073	-.030	.300**
	Sig. (2-tailed)	.393		.734	.322	.688	.872	.447	.167	.471	.730	.002
X3	Pearson Correlation	-.247	-.234	1	.088	.117	.166	.144	.062	.078	-.070	.431**
	Sig. (2-tailed)	.043	.034		.929	.248	.099	.150	.361	.439	.492	<.001
X4	Pearson Correlation	.244	-.055	.009	1	.048	.070	-.095	.098	.021	.087	.392**
	Sig. (2-tailed)	.014	.322	.328		.647	.490	.347	.579	.635	.367	<.001
X5	Pearson Correlation	-.203	.083	.117	.048	1	-.072	.083	.035	-.218	.084	.270**
	Sig. (2-tailed)	.043	.688	.248	.647		.479	.360	.721	.038	.666	.007
X6	Pearson Correlation	.064	.043	.166	.070	-.072	1	-.051	.124	.092	.034	.401**
	Sig. (2-tailed)	.520	.872	.098	.490	.478		.613	.320	.304	.734	<.001
X7	Pearson Correlation	-.061	-.072	.144	-.095	.097	-.051	1	-.134	-.050	-.038	.354**
	Sig. (2-tailed)	.348	.337	.180	.347	.380	.613		.164	.662	.733	.011
X8	Pearson Correlation	.014	.133	.062	.098	.035	.124	-.134	1	.071	-.106	.378**
	Sig. (2-tailed)	.889	.167	.361	.379	.739	.320	.184		.485	.293	<.001
X9	Pearson Correlation	.218	.073	.078	.021	-.218	.092	-.051	.071	1	.110	.309**
	Sig. (2-tailed)	.030	.471	.439	.635	.038	.662	.465		.100	.100	<.001
X10	Pearson Correlation	.073	-.030	-.070	.087	.084	.093	-.050	.108	.118	1	.338**
	Sig. (2-tailed)	.460	.730	.492	.367	.669	.734	.731	.293	.237		<.001
TOTAL	Pearson Correlation	.367**	.300**	.436**	.392**	.270**	.481**	.354**	.375**	.359**	.330**	1
	Sig. (2-tailed)	<.001	.002	<.001	<.001	.007	<.001	.011	<.001	<.001	<.001	<.001
N		100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

\*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

### Hasil Uji Validitas (Alokasi Dana Desa)

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.178	10

### Hasil Uji Reliabilitas (Alokasi Dana Desa)

#### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	36.1800	4.149	.115	.135
X2	36.3000	4.273	.025	.181
X3	36.3700	3.932	.168	.101
X4	36.3200	4.018	.107	.134
X5	36.5100	4.353	-.029	.215
X6	36.3900	4.018	.142	.118
X7	36.4200	4.408	-.066	.240
X8	36.3700	4.054	.074	.154
X9	36.2300	4.118	.086	.148
X10	36.7800	4.153	.016	.191

### Hasil Item-Total Statistics (Alokasi Dana Desa)

**Correlations**

		X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	TOTAL	
X1	Pearson Correlation	1	.082	-.074	.239*	-.213*	.078	-.061	.012	.210*	.038	.352**	
	Sig. (2-tailed)		.420	.464	.017	.033	.442	.547	.903	.038	.707	<.001	
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
X2	Pearson Correlation	.082	1	.024	-.065	.046	.038	-.077	.133	-.073	-.118	.275**	
	Sig. (2-tailed)		.420		.814	.522	.647	.727	.447	.187	.471	.252	.006
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
X3	Pearson Correlation	-.074	.024	1	.000	.120	.132	.147	.038	.063	-.033	.414**	
	Sig. (2-tailed)		.464		.814	.998	.233	.192	.143	.709	.535	.245	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
X4	Pearson Correlation	.239*	-.065	.000	1	.041	.064	-.095	.056	.021	-.048	.366**	
	Sig. (2-tailed)		.017	.522		.887	.527	.347	.579	.835	.829	<.001	
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
X5	Pearson Correlation	-.213*	.046	.120	.041	1	-.071	.082	-.015	-.227*	-.028	.347**	
	Sig. (2-tailed)		.033	.039	.667		.498	.364	.882	.023	.784	.019	
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
X6	Pearson Correlation	.078	.035	.132	.064	-.071	1	-.052	.121	.080	.054	.412**	
	Sig. (2-tailed)		.442	.727	.192	.527		.609	.290	.426	.596	<.001	
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
X7	Pearson Correlation	-.061	-.077	.147	-.095	.092	-.052	1	-.134	-.005	.091	.278**	
	Sig. (2-tailed)		.547	.447	.143	.347	.364		.609	.184	.982	.891	.005
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
X8	Pearson Correlation	.012	.133	.038	.058	-.015	.121	-.134	1	.071	-.172	.332**	
	Sig. (2-tailed)		.903	.192	.709	.578	.882	.230		.184	.485	.087	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
X9	Pearson Correlation	.210*	-.073	.063	.021	-.227*	.080	-.005	.071	1	.070	.348**	
	Sig. (2-tailed)		.026	.471	.535	.035	.023	.426	.882	.485		.487	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
X10	Pearson Correlation	.038	-.118	-.033	-.041	-.028	.054	.001	-.172	.070	1	.293**	
	Sig. (2-tailed)		.707	.252	.745	.829	.784	.596	.981	.067	.487		.003
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
TOTAL	Pearson Correlation	.352**	.275**	.414**	.358**	.247**	.412**	.278**	.332**	.348**	.293**	1	
	Sig. (2-tailed)		<.001	.006	<.001	<.001	.013	<.001	.005	<.001	<.001	.003	
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	

\* Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).  
\*\* Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

### Hasil Uji Validitas (Pembangunan Desa)

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.134	10

### Hasil Uji Reliabilitas (Pembangunan Desa)

#### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	36.5400	3.786	.095	.018
X2	36.6700	3.961	-.015	.084
X3	36.7100	3.622	.141	-.017 <sup>a</sup>
X4	36.6900	3.751	.053	.040
X5	36.8600	4.041	-.068	.123
X6	36.7400	3.629	.142	-.016 <sup>a</sup>
X7	36.7900	3.966	-.057	.119
X8	36.7400	3.811	.012	.068
X9	36.6000	3.778	.060	.036
X10	36.8600	3.940	-.079	.143

a. The value is negative due to a negative average covariance among items. This violates reliability model assumptions. You may want to check item codings.

### Hasil Item-Total Statistics (Pembangunan Desa)

**Correlations**

		X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	TOTAL
X1	Pearson Correlation	1	.092	-.074	.239*	-.213*	.103	-.070	.012	.231*	.073	.374**
	Sig. (2-tailed)		.420	.464	.017	.033	.307	.493	.983	.021	.472	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X2	Pearson Correlation	.082	1	-.024	-.065	.046	.022	-.079	.133	-.076	-.119	.268**
	Sig. (2-tailed)	.420		.814	.523	.647	.761	.435	.187	.453	.237	.007
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X3	Pearson Correlation	-.074	.024	1	.009	.120	.131	.163	.038	.090	-.036	.413**
	Sig. (2-tailed)	.464	.814		.998	.233	.194	.128	.709	.555	.720	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X4	Pearson Correlation	.239*	-.065	.009	1	.043	.090	-.178	.056	.016	-.032	.327**
	Sig. (2-tailed)	.017	.523	.998		.687	.374	.077	.579	.858	.762	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X5	Pearson Correlation	-.213*	.046	.120	.041	1	-.043	.154	-.015	-.224*	-.025	.278**
	Sig. (2-tailed)	.033	.647	.233	.687		.671	.126	.882	.325	.808	.005
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X6	Pearson Correlation	.103	.032	.131	.090	-.043	1	-.105	.095	.102	.052	.407**
	Sig. (2-tailed)	.307	.751	.194	.374	.671		.299	.347	.311	.610	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X7	Pearson Correlation	-.070	-.079	.153	.178	.154	-.105	1	-.087	-.065	.013	.279**
	Sig. (2-tailed)	.493	.435	.128	.071	.126	.299		.391	.524	.897	.006
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X8	Pearson Correlation	.012	.133	.038	.056	-.015	.095	-.087	1	.069	-.211*	.322**
	Sig. (2-tailed)	.983	.187	.709	.579	.882	.347	.391		.499	.035	.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X9	Pearson Correlation	.231*	-.079	.060	.018	.224*	.102	.065	.069	1	.061	.334**
	Sig. (2-tailed)	.021	.415	.555	.958	.025	.311	.524	.499		.549	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X10	Pearson Correlation	.073	-.119	-.036	-.025	.025	.052	.013	.211*	.061	1	.301**
	Sig. (2-tailed)	.472	.237	.720	.772	.806	.610	.917	.035	.549		.002
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
TOTAL	Pearson Correlation	.374**	.268**	.413**	.327**	.278**	.407**	.270**	.322**	.334**	.301**	1
	Sig. (2-tailed)	<.001	.007	<.001	<.001	.005	<.001	.006	.001	<.001	.002	
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

\* Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).  
\*\* Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

### Hasil Uji Validitas (Kesejahteraan Masyarakat)

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.144	10

### Hasil Uji Reliabilitas (Kesejahteraan Masyarakat)

#### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	36.7500	3.765	.120	-.005 <sup>a</sup>
X2	36.8800	4.006	-.021	.080
X3	36.9200	3.650	.141	-.025 <sup>a</sup>
X4	36.9000	3.828	.033	.045
X5	37.0700	3.985	-.036	.093
X6	36.9400	3.673	.142	-.023 <sup>a</sup>
X7	36.8300	4.021	-.077	.128
X8	36.9500	3.866	.002	.067
X9	36.8000	3.838	.044	.039
X10	37.0500	3.947	-.077	.136

a. The value is negative due to a negative average covariance among items. This violates reliability model assumptions. You may want to check item codings.

### Hasil Item-Total Statistics (Kesejahteraan Masyarakat)



## 2. Analisis Multivariat

Between-Subjects Factors				Box's Test of Equality of Covariance Matrices <sup>a</sup>	
	Value Label		N		
ADD	36	36	2	Box's M	45.968
	37	37	6	F	2.346
	38	38	13	df1	18
	39	39	15	df2	8548.843
	40	40	17	Sig.	.001
	41	41	15	Tests the null hypothesis that the observed covariance matrices of the dependent variables are equal across groups.	
	42	42	13	a. Design: Intercept + ADD	
	43	43	11		
	44	44	4		
	45	45	4		

Hasil Uji Manova kedua variabel secara bersama – sama

Levene's Test of Equality of Error Variances <sup>a</sup>					
		Levene Statistic	df1	df2	Sig.
PEMBANGUNAN DESA	Based on Mean	7.369	9	90	<.001
	Based on Median	2.986	9	90	.004
	Based on Median and with adjusted df	2.986	9	31.045	.011
	Based on trimmed mean	6.178	9	90	<.001
KESEJAHTERAAN MASYARAKAT	Based on Mean	7.286	9	90	<.001
	Based on Median	2.984	9	90	.004
	Based on Median and with adjusted df	2.984	9	30.708	.011
	Based on trimmed mean	6.352	9	90	<.001

Tests the null hypothesis that the error variance of the dependent variable is equal across groups.

a. Design: Intercept + ADD

Hasil Uji Manova kedua variabel secara sendiri – sendiri

Multivariate Tests<sup>a</sup>

Effect		Value	F	Hypothesis df	Error df	Sig.	Noncent. Parameter	Observed Power <sup>d</sup>
Intercept	Pillai's Trace	.999	58085.250 <sup>b</sup>	2.000	89.000	<.001	116170.500	1.000
	Wilks' Lambda	.001	58085.250 <sup>b</sup>	2.000	89.000	<.001	116170.500	1.000
	Hotelling's Trace	1305.287	58085.250 <sup>b</sup>	2.000	89.000	<.001	116170.500	1.000
	Roy's Largest Root	1305.287	58085.250 <sup>b</sup>	2.000	89.000	<.001	116170.500	1.000
ADD	Pillai's Trace	.866	7.634	18.000	180.000	<.001	137.417	1.000
	Wilks' Lambda	.176	13.660 <sup>b</sup>	18.000	178.000	<.001	245.871	1.000
	Hotelling's Trace	4.431	21.664	18.000	176.000	<.001	389.957	1.000
	Roy's Largest Root	4.377	43.767 <sup>c</sup>	9.000	90.000	<.001	393.899	1.000

a. Design: Intercept + ADD

b. Exact statistic

c. The statistic is an upper bound on F that yields a lower bound on the significance level.

d. Computed using alpha = .05

## Hasil Uji Manova

## Tests of Between-Subjects Effects

Source	Dependent Variable	Type III Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.	Partial Parameter	Observed Power <sup>b</sup>
Corrected Model	PEMBANGUNAN DESA	342.851 <sup>a</sup>	9	38.095	42.250	<.001	.380245	1.000
	KESEJAHTERAAN MASYARAKAT	310.020 <sup>a</sup>	9	34.502	26.661	<.001	.239948	1.000
Intercept	PEMBANGUNAN DESA	105077.680	1	105077.680	116539.315	<.001	116539.315	1.000
	KESEJAHTERAAN MASYARAKAT	106177.658	1	106177.658	82046.628	<.001	82046.628	1.000
ADD	PEMBANGUNAN DESA	342.851 <sup>a</sup>	9	38.095	42.250	<.001	.380245	1.000
	KESEJAHTERAAN MASYARAKAT	310.020 <sup>a</sup>	9	34.502	26.661	<.001	.239948	1.000
Error	PEMBANGUNAN DESA	913.149	90	9.923				
	KESEJAHTERAAN MASYARAKAT	110.470	90	1.227				
Total	PEMBANGUNAN DESA	106609.000	100					
	KESEJAHTERAAN MASYARAKAT	106609.000	100					
Corrected Total	PEMBANGUNAN DESA	424.000	99					
	KESEJAHTERAAN MASYARAKAT	426.990	99					

a. R Squared = .805 (Adjusted R Squared = .786)

b. Observed Power = .777 (Adjusted R Squared = .700)

## Hasil uji Manova Secara Sendiri-sendiri

ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	365.897	2	182.948	179.955	<.001 <sup>b</sup>
	Residual	98.613	97	1.017		
	Total	464.510	99			

a. Dependent Variable: ADD

b. Predictors: (Constant), KESEJAHTERAAN MASYARAKAT, PEMBANGUNAN DESA

## Hasil Uji Simultan (Uji F)

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.888 <sup>a</sup>	.788	.783	1.008

a. Predictors: (Constant), KESEJAHTERAAN MASYARAKAT, PEMBANGUNAN DESA

Hasil Uji Koefisien Determinasi (R<sup>2</sup>)



**Lampiran 7 : Dokumentasi Penyebaran kuesioner**

**Foto Bersama Bapak M. Sais S.Pd  
menjabat sebagai Kasi Pemerintahan di Kantor Kelurahan Penanae**



**Foto Bersama Ibu Nursani S.E  
Menjabat sebagai kasi pembangunan di kantor Kelurahan Penanae  
(Pemberian surat balasan izin penelitian )**



**Foto Bersama Masyarakat Kelurahan Penanae Dalam Penyebaran Kuesioner**



**Foto Bersama Masyarakat Kelurahan Penanae Dalam Penyebaran Kuesioner**

## Lampiran 8: Hasil Validasi Data

**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MAKASSAR**  
**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS**  
**PUSAT VALIDASI DATA**  
Jl. Sultan Hassan 233 Makassar, Sulawesi S. 59121 dan 59122 Makassar

**LEMBAR KONTROL VALIDASI**  
**PENELITIAN KUANTITATIF**

NAMA MAHASISWA	ANANDA SALSA NURILLAH		
NIM	105721121020		
PROGRAM STUDI	MANAJEMEN		
JUDUL SKRIPSI	PENGARUH ALOKASI DANA DESA TERHADAP PEMBANGUNAN DAN KESEJAHTERAAN MASYARAKAT DESA DI KELURAHAN PENANJAE KECAMATAN RABA KOTA BIMA		
NAMA PEMBIMBING 1	Dr. Rustan, S.E., M.Si., Ak., GA., CPAI, CPA, ASEAN CPA		
NAMA PEMBIMBING 2	Faldi Adnan, S.E., MS		
NAMA VALIDATOR	Ch. Anayyahingsih, SE., M.M.		
No	Dokumen	Tanggal Revisi	Paraf
1	Instansi (daftar nama & data primer)	01/04/24	
2	Sumber data (data sekunder)	01/04/24	Lengkap
3	Raw data/Tabulasi data (data primer)	01/04/24	
4	Hasil Statistik deskriptif	01/04/24	Lengkap
5	Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas instrumen	01/04/24	Lengkap
6	Hasil Uji Asumsi Statistik	01/04/24	
7	Hasil Analisis Data (di Hiperfile)	01/04/24	Lengkap
8	Hasil Interpretasi data	01/04/24	Lengkap
9	Dokumentasi	01/04/24	Lengkap

\*Harap mahasiswa menandatangani paraf ketika koreksi telah diselesaikan

## Lampiran 9: Hasil Validasi Abstrak


**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MAKASSAR**  
**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS**  
**PUSAT VALIDASI DATA**  
Jl. Sultan Alauddin 200 Makassar, Sulawesi Selatan | E-mail: pvd@umh.ac.id


**LEMBAR KONTROL VALIDASI  
ABSTRAK**

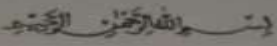
NAMA MAHASISWA	Ananda Satsa Nurillah			
NIM	105721121020			
PROGRAM STUDI	Manajemen			
JUDUL SKRIPSI	Pengaruh Alokasi Dana Desa Terhadap Pembangunan dan Kesejahteraan Masyarakat Desa di Kelurahan Penanab Kecamatan Raba Kota Bima			
NAMA PEMBIMBING 1	Dr. Sultan, S.E., M.Si., A.B., CA., CPA., CGA., ACCA., AICPA., CPA.			
NAMA PEMBIMBING 2	Enika, S.Pd., M.Pd.			
NAMA VALIDATOR	Dr. Syahidah Rahmah, S.E.Sy., M.Pd.			
No	Dokumen	Tanggal Berlaku	Uraian Perbaikan	Paraf
1	Abstrak	23/04/2024	<ol style="list-style-type: none"> <li>Gunakan kata "Membimbing" (nama pembimbing 1) dan "Supervisor" (nama pembimbing 2)</li> <li>Judul penelitian dicetak miring</li> <li>Hiangkan kata "pembimbing" nama dan pembimbing pembantu.</li> <li>Hasil dari abstrak cukup menggunakan Paragraf</li> </ol>	

\*Harus, validator menandatangani paraf lock di setiap hasil validasi


**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MAKASSAR**  
**LEMBAGA PERPUSTAKAAN DAN PENERBITAN**

## Lampiran 10: Surat Keterangan Bebas Plagiasi


**MAJELIS PENDIDIKAN TINGGI PIMPINAN PUSAT MUHAMMADIYAH  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MAKASSAR  
UPT PERPUSTAKAAN DAN PENERBITAN**  
Alamat Kantor : Jl. Sultan Alauddin No 259 Makassar 90222 Telp. (0411) 865972, 861393, Fax. (0411) 865288

  
**SURAT KETERANGAN BEBAS PLAGIAT**

UPT Perpustakaan dan Penerbitan Universitas Muhammadiyah Makassar,  
 Menerangkan bahwa mahasiswa yang terdapat namanya di bawah ini:


Nama : Ananda Salsa Nurillah  
 NIM : 105721121020  
 Program Studi : Manajemen

No	Bab	Nilai	Ambul. Pias
1	Bab 1	6%	10%
2	Bab 2	22%	35%
3	Bab 3	9%	10%
4	Bab 4	8%	10%
5	Bab 5	3%	5%

Dinyatakan telah lulus cek plagiasi yang dilakukan oleh UPT Perpustakaan dan Penerbitan  
 Universitas Muhammadiyah Makassar. Menyerahkan Aplikasi Turnitin.

Demikian surat keterangan ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk dipergunakan  
 sebagaimana mestinya.

Makassar, 24 April 2024  
 Mengetahui,  
 Kepala UPT Perpustakaan dan Penerbitan,



Jl. Sultan Alauddin no 259 makassar 90222  
 Telepon (0411)865972,861393, fax (0411)865288  
 Website: www.library.umh.ac.id  
 E-mail: perpustakaan@umh.ac.id



# BAB I ANANDA SALSA

## NURILLAH 105721121020



**Submission date:** 24-Apr-2024 07:33AM (UTC+0700)

**Submission ID:** 2359847222

**File name:** BAB\_I\_-\_2024-04-24T084453.385.docx (21.1K)

**Word count:** 980

**Character count:** 6413

ORIGINALITY REPORT

6%

SIMILARITY INDEX

6%

INTERNET SOURCES

1%

PUBLICATIONS

0%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1

e-theses.iaincurup.ac.id  
Internet Source

1%

2

id.123dok.com  
Internet Source

1%

3

manajemen-pembiayaankesehatan.net  
Internet Source

1%

4

docplayer.info  
Internet Source

1%

5

pt.scribd.com  
Internet Source

1%

6

repository.uinjkt.ac.id  
Internet Source

1%



Exclude quotes Off

Exclude matches Off

Exclude bibliography Off

# BAB II ANANDA SALSA NURILLAH 105721121020



Submission date: 24-Apr-2024 07:34AM (UTC+0700)

Submission ID: 2359847864

File name: BAB\_II\_-\_2024-04-24T084454.280.docx (44.89K)

Word count: 3385

Character count: 23019

ORIGINALITY REPORT

22%

SIMILARITY INDEX

21%

INTERNET SOURCES

4%

PUBLICATIONS

3%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1

[repository.unpkediri.ac.id](http://repository.unpkediri.ac.id)

Internet Source

11%

2

[core.ac.uk](http://core.ac.uk)

Internet Source

2%

3

[repository.radenintan.ac.id](http://repository.radenintan.ac.id)

Internet Source

2%

4

[eprints.umpo.ac.id](http://eprints.umpo.ac.id)

Internet Source

1%

5

[repositori.usu.ac.id](http://repositori.usu.ac.id)

Internet Source

1%

6

[digilibadmin.unismuh.ac.id](http://digilibadmin.unismuh.ac.id)

Internet Source

1%

7

[ejournal.unsrat.ac.id](http://ejournal.unsrat.ac.id)

Internet Source

1%

8

Submitted to Universitas Slamet Riyadi

Student Paper

<1%

9

[jurnal.itbsemarang.ac.id](http://jurnal.itbsemarang.ac.id)

Internet Source

<1%



18

eprints.uty.ac.id

Internet Source

<1 %

19

text-id.123dok.com

Internet Source

<1 %

20

www.scribd.com

Internet Source

<1 %

21

Angles William, Purnama Yanti Purba, Vina Prenita, Melinawaty Lumban Tobing.

"Pengaruh Kompetensi Kerja, Disiplin Kerja dan Kepuasan Kerja terhadap Kinerja Karyawan PT Nasatech Sukses Abadi", Journal of Economic, Bussines and Accounting (COSTING), 2020

Publication

<1 %

22

Fitri Rahmawati, Nirmala Baini. "Dampak Variabel Makro Ekonomi Domestik dan Global Terhadap Indeks Saham Syariah Indonesia (ISSI) Periode Mei 2011--Mei 2019", Li Falah: Jurnal Studi Ekonomi dan Bisnis Islam, 2020

Publication

<1 %

Exclude quotes Off

Exclude matches Off

Exclude bibliography Off

10 idoc.pub  
Internet Source

<1 %

11 Ridha Maysaroh, Muhammad Arif. "Analisis Peran Dana Alokasi Khusus (DAK) Fisik Dalam Meningkatkan Indeks Pembangunan Manusia (IPM) dan Pertumbuhan Ekonomi Provinsi Sumatera Utara", El-Mujtama: Jurnal Pengabdian Masyarakat, 2022

<1 %

Publication

12 123dok.com  
Internet Source

<1 %

13 digilib.uinkhas.ac.id  
Internet Source

<1 %

14 es.scribd.com  
Internet Source

<1 %

15 jurnalmahasiswa.stiesia.ac.id  
Internet Source

<1 %

16 www.neliti.com  
Internet Source

<1 %

17 Enci Safira, Rosmawaty Rosmawaty, Syamsul Alam Fyka. "The Effect of Village Fund Allocation Assistance (ADD) on Seaweed Farmer's Income in Langere Village Bonegunu District North Buton Regency", Jurnal Ilmiah Membangun Desa dan Pertanian, 2022

<1 %

Publication



# BAB III ANANDA SALSA NURILLAH 105721121020

by Tahap Tutup



**Submission date:** 24-Apr-2024 07:35AM (UTC+0700)

**Submission ID:** 2359848493

**File name:** BAB\_III\_-\_2024-04-24T084529.674.docx (41K)

**Word count:** 1220

**Character count:** 7945

ORIGINALITY REPORT

<b>9%</b> SIMILARITY INDEX	<b>7%</b> INTERNET SOURCES	<b>3%</b> PUBLICATIONS	<b>9%</b> STUDENT PAPERS
-------------------------------	-------------------------------	---------------------------	-----------------------------

PRIMARY SOURCES

- 1 Submitted to Forum Perpustakaan Perguruan Tinggi Indonesia Jawa Timur Student Paper 5%
- 2 [repo-dosen.ulm.ac.id](http://repo-dosen.ulm.ac.id) Internet Source 2%
- 3 [simki.unpkediri.ac.id](http://simki.unpkediri.ac.id) Internet Source 2%



Exclude quotes  Exclude matches   
 Exclude bibliography



# BAB IV ANANDA SALSA NURILLAH 105721121020

by Tahap Tutup



**Submission date:** 24-Apr-2024 07:36AM (UTC+0700)

**Submission ID:** 2359848962

**File name:** BAB\_IV\_-\_2024-04-24T084530.872.docx (149.1K)

**Word count:** 3338

**Character count:** 21313

ORIGINALITY REPORT

3%

SIMILARITY INDEX

3%

INTERNET SOURCES

2%

PUBLICATIONS

3%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1

core.ac.uk

Internet Source

3%



Exclude quotes  On

Exclude bibliography  On

Exclude matches

# BAB V ANANDA SALSA

## NURILLAH 105721121020



Submission date: 24-Apr-2024 07:36AM (UTC+0700)

Submission ID: 2359849285

File name: BAB\_V\_-\_2024-04-24T084531.775.docx (19.66K)

Word count: 520

Character count: 3287

# BAB V ANANDA SALSA NURILLAH 105721121020

## ORIGINALITY REPORT

0%

SIMILARITY INDEX

0%

INTERNET SOURCES

0%

PUBLICATIONS

0%

STUDENT PAPERS

## PRIMARY SOURCES



Exclude quotes Off

Exclude bibliography Off



## BIOGRAFI PENULIS



ANANDA SALSA NURILLAH panggilan Anah lahir di Bima Pada tanggal 21 Maret 2002 Dari pasangan suami istri bapak Syafruddin dan Ibu Nurnaningsih. Peneliti merupakan anak pertama dari 3 bersaudara. Pendidikan yang ditempuh oleh peneliti yaitu SDN 36 Kota Bima Lulus pada tahun 2013, SMPN 4 Kota Bima pada tahun 2016, SMAN 4 Kota Bima Lulus pada tahun 2019, mengikuti program S1 Prodi Manajemen Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Makassar sampai Dengan Sekarang, Sampai Dengan Peneliti Menulis Skripsi Ini Masih Terdaftar Sebagai Mahasiswa Program Studi Manajemen Universitas Muhammadiyah Makassar, [Anandasalsa737@gmail.com](mailto:Anandasalsa737@gmail.com).

