

**PENGARUH ALOKASI DANA DESA TERHADAP PEMBANGUNAN
DESA DAN KESEJAHTERAAN MASYARAKAT DESA DI
KECAMATAN SEMEN**

SKRIPSI

Diajukan Untuk Penulisan Skripsi Guna Memenuhi Salah Satu Syarat
Memperoleh Gelar Sarjana Pendidikan Ekonomi (S.Pd)
Pada Prodi Pendidikan Ekonomi Fakultas Ekonomi dan Bisnis
Universitas Nusantara PGRI Kediri



OLEH :
CITRA INTAN HARUM PERMATA
NPM: 18.1.01.04.0009

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN EKONOMI
FAKULTAS EKONOMI dan BISNIS
UNIVERSITAS NUSANTARA PGRI KEDIRI
2022**

Skripsi oleh :
CITRA INTAN HARUM PERMATA
NPM: 18.1.01.04.0009

Judul:
**PENGARUH ALOKASI DANA DESA TERHADAP
PEMBANGUNAN MASYARAKAT DAN KESEJAHTERAAN
MASYARAKAT DI KECAMATAN SEMEN**

Telah disetujui untuk diajukan Kepada
Panitia Ujian/Sidang Skripsi Program Studi Pendidikan Ekonomi
Fakultas Ekonomi dan Bisnis
Universitas Nusantara PGRI Kediri

Tanggal: 15 Juli 2022

Pembimbing I

Pembimbing II

Dr. M. Muchson, S.E, M.M
NIDN.0018126701

Bayu Surindra, M.Pd
NIDN.071918702

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi Oleh:
CITRA INTAN HARUM PERMATA
NPM: 18.1.01.04.0009

Judul :

PENGARUH ALOKASI DANA DESA TERHADAP PEMBANGUNAN DESA DAN KESEJAHTERAAN MASYARAKAT DESA

Telah dipertahankan di depan Panitia Ujian/Skripsi
Pogram Studi Pendidikan Ekonomi Fakultas Ekonomi dan Bisnis
Universitas Nusantara PGRI Kediri

Dan Dinyatakan telah Memenuhi Persyaratan

Panitia Penguji

1. Ketua : Dr. Mochammad Muchson, S.E, M.M.
2. Penguji I : Tjetjep Yusuf Afandi, S.Pd, S.E, M.M.
3. Penguji II : Bayu Surindra, M.Pd.

Mengetahui,
Dekan FEB

Dr. Subagyo, M.M
NIDN.0717066601

PERNYATAAN

Yang bertanda tangan dibawah ini saya,

Nama : Citra Intan Harum Permata
Jenis Kelamin : Perempuan
Tempat, Tanggal Lahir : Kediri, 29 Februari 2000
NPM : 18.1.01.04.0009
Fakultas : Fakultas Ekonomi dan Bisnis
Prodi : S1 Pendidikan Ekonomi

Menyatakan dengan sebenarnya, bahwa dalam Skripsi ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk mempoleh gelar sarjana disuatu perguruan tinggi, dan sepanjang pengetahuan saya, tidak terdapat karya tulis atau pendapat yang pernah diterbitkan oleh orang lain. Kecuali yang sengaja dan tertulis dan tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Kediri, 19 Juli 2022
Yang Menyatakan

CITRA INTAN HARUM PERMATA
NPM: 18.1.01.04.0009

MOTTO

“Sukses dan gagal keduanya adalah ujian bagi umat Islam dan mereka mencoba yang terbaik untuk melakukan yang terbaik dalam ujian mereka yang Allah berikan”

“Perbanyak bersyukur dan beribadah adalah dua kunci ketenangan diri”

Karya ini kupersembahkan untuk :

1. Orang tuaku tersayang Ayah dan Ibuku yang selalu memberi dukungan penuh untuk anaknya bisa menyelesaikan skripsi ini.
2. Adik ku tercintut Dina Mery Anggraini sebagai peneman mengerjakan skripsi.
3. Sahabat sahabat ku yang selalu mendukungku.

Abstrak

Citra Intan Harum Permata: Pengaruh Alokasi Dana Desa Terhadap Pembangunan Desa dan Kesejahteraan Masyarakat di Kecamatan Semen, Skripsi, FEB Universitas Nusantara PGRI Kediri, 2022.

Kata Kunci: Alokasi Dana Desa, Pembangunan Desa, Kesejahteraan Masyarakat

Penelitian ini dilatar belakangi bahwa diberbagai desa pembangunan dan kesejahteraan masyarakat dilandasi dari alokasi dana desa. Hal ini dapat menyebabkan pemerinah desabergantung pada pemberian dana dari pemerintah pusat.

Berdasarkan penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh alokasi dana desa terhadap pembangunan desa dan kesejahteraan masyarakat di Kecamatan Semen.

Penelitian ini memakai pendekatan kuantitatif dengan analisis manova menggunakan *Software SPSS*. Adapun populasi dalam penelitian ini adalah Kecamatan Semen, dengan sampel sebanyak dua belas desa, teknik sampling yang digunakan adalah teknik sampling jenuh.

Hasil Penelitian ini adalah (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 bisa untuk merangkul masyarakat dalam pembangunan desa untuk peningkatan kesejahteraan dari masyarakat.

KATA PENGANTAR

Puji Syukur Kami panjatkan kehadirat Allah Tuhan Yang Maha Kuna, karena hanya atas perkenan-Nya penyusunan skripsi ini dapat diselesaikan. Skripsi dengan judul "Pengaruh Alokasi Dana Desa terhadap Pembangunan Desa dan Kesejahteraan Masyarakat di Kecamatan Semen" ini ditulis guna memenuhi sebagian syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan Ekonomi, pada Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Negeri PGRI Kediri.

Pada kesempatan ini diucapkan terimakasih dan penghargaan yang setulus-tulusnya kepada:

1. Dr. Zainail Afandi, M.Pd, selaku Rektor Universitas Negeri PGRI Kediri yang selalu memberikan dorongan motivasi kepada mahasiswa.
2. Dr. Subagyo, M.M., selaku Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis yang telah memberikan semangat serta bimbingannya kepada mahasiswa Fakultas Ekonomi.
3. Bapak Bayu Surindra, M.Pd, selaku Ketua Program Studi Akuntansi serta dosen pembimbing II telah meluangkan waktu ditengah kesibukan untuk memberikan bimbingan, petunjuk dan arahan dalam menyelesaikan skripsi ini.
4. Bapak Dr. Mochammad Muchson, S.E, M.M selaku dosen pembimbing I yang telah meluangkan waktu ditengah kesibukan untuk memberikan bimbingan, petunjuk dan arahan dalam menyelesaikan skripsi ini.
5. Segenap dosen pengajar maupun karyawan Universitas Negeri PGRI Kediri, yang telah sabar membimbing selama menempuh perkuliahan.

6. Ibu dan Ayah tercinta yang tiada henti mendoakan, mendukung dan memberikan motivasi tinggi dalam menyelesaikan skripsi.
7. Keluarga tersayang, dan Adik tercinta Dina Mery Anggraini yang tiada henti memberikan doa dan senantiasa memberi dukungan penuh dalam proses penyelesaian skripsi.
8. Sahabat seperjuangan untuk mengerjakan skripsi, terimakasih ttelah memberi dukungan penuh.
9. Pihak Kecamatan Semen yang telah memberikan izin serta data-data yang dibutuhkan dan informasi kepada penulis dalam penyusunan skripsi ini.
10. Ucapan terimakasih juga disampaikan kepada pihak-pihak lain yang tidak dapat disebutkan satu persatu, yang telah membantu menyelesaikan skripsi ini. Disadari bahwa skripsi ini masih banyak kekurangan, maka diharapkan tegur sapa, kritik, dan saran-saran, dari berbagai pihak sangat diharapkan.

Akhirnya, disertai harapan semoga skripsi ini ada manfaatnya bagi kita semua, khususnya bagi dunia pendidikan, meskipun hanya ibarat setitik air bagi samudra luas.

Kediri, 15 Juli 2022
Penyusun

CITRA INTAN HARUM PERMATA
NPM: 18.1.01.04.0009

DAFTAR ISI

Halaman Judul	i
Halaman Persetujuan	ii
Halaman Pengesahan	iii
Pernyataan	iv
Motto	v
Persembahan	vi
Abstrak	vii
Kata Pengantar	viii
Daftar Isi	x
BAB I : PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	6
C. Rumusan Masalah	6
D. Tujuan Penelitian	6
E. Manfaat Penelitian	6
BAB II : KAJIAN TEORI DAN PUSTAKA	
A. Kajian Teori dan Pustaka	9
B. Kajian Hasil Penelitian Terdahulu	27
C. Kerangka Berfikir	30
D. Kerangka Konseptual	31
E. Hipotesis	32
BAB III : METODE PENELITIAN	
A. Variabel Penelitian	33
1. Identifikasi Variabel Penelitian	33
2. Definisi Operasional Variabel	33
B. Pendekatan dan Teknik Penelitian	34
1. Pendekatan Penelitian	34
2. Metode Penelitian	35
C. Tempat dan Waktu Penelitian	35
1. Tempat Penelitian	35
2. Waktu Penelitian	35
D. Populasi dan Sampel	36
1. Populasi	36
2. Sampel	36
E. Instrument Penelitian	37

1. Pengembangan Instrumen	37
2. Validitas dan Reliabilitas Instrumen	39
F. Sumber dan Teknik Pengumpulan Data	41
1. Sumber Data	41
2. Teknik Pengumpulan Data	41
G. Teknik Analisis Data	42
 BAB IV : HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Gambaran Umum Subjek Penelitian	45
B. Deskripsi Data	46
C. Analisis Data	48
1. Hasil Uji Instrumental	48
2. Analisis Multivariat	53
3. Uji Hipotesis	59
D. Pembahasan	62
 BAB V : KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	67
B. Saran	68
C. Implikasi	69
Daftar Pustaka	71

BAB I

PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah

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.

Kebijakan Desentralisasi yang berlandaskan pada Undang–Undang Nomor 32 Tahun 2004 yaitu penyelenggaraan pemerintah berdasarkan sistem pusat menuju ke sistem daerah mengakibatkan adanya ruang bagi desa untuk mengurus rumah tangganya sendiri dengan menggunakan karakteristiknya masing masing. Berdasarkan hal tersebut, desa berhak untuk mengambil kebijakan yang sesuai dengan kebutuhan dan aspirasi masyarakat.

Upaya pembangunan desa dilakukan oleh Pemerintah Desa baik sebelum maupun sesudah adanya Alokasi Dana Desa (ADD). Pembangunan ini dibuktikan dengan adanya partisipasi dari masyarakat dalam musyawarah perencanaan pembangunan desa dalam rangka membahas pembangunan yang terprogres dengan baik dan efektif, selain itu pembangunan tersebut juga bermanfaat bagi masyarakat. Dalam konteks ini, masyarakat dapat disebut

sebagai subjek utama dalam proses pembangunan desa. Selain itu, adanya Alokasi Dana Desa (ADD) juga akan mendorong terlaksananya otonomi desa, sekaligus memfasilitasi masyarakat desa agar mampu merealisasikan tujuan pembangunan desa dengan harapan potensi alam yang ada dapat digali dan dikembangkan sebaik mungkin. Hal tersebut jika diterapkan dengan baik dapat mempercepat peningkatan kualitas sumber daya manusia dan kesejahteraan masyarakat.

Alokasi Dana Desa (ADD) adalah dana yang bersumberkan dari anggaran pendapatan dan belanja daerah (APBD) Kabupaten atau Kota yang dialokasikan untuk meratakan keuangan antar Desa dan untuk mendanai kebutuhan desa dalam rangka penyelenggaraan pemerintahan dan pelaksanaan pembangunan serta untuk pelayanan masyarakat. Alokasi Dana Desa (ADD) diperoleh dari APBN yang diterima oleh Kabupaten/Kota dalam Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah (APBD) setelah dikurangi Dana Alokasi Khusus (DAK) sebesar 10%.

Anggaran ialah program kerja pemerintah berbentuk uang dalam suatu periode. Dengan demikian, anggaran desa merupakan program kerja pemerintahan desa dalam setahun. Anggaran ini dirancang dalam anggaran pendapatan dan belanja daerah (APBD) yang menjadi komponen penting dalam kebijakan pemerintahan desa terutama dalam mengembangkan kapabilitas dan efektivitas pemerintahan desa. Komponen dalam anggaran desa antara lain terdiri atas : (1) Pendapatan (2) Belanja (3) Pembiayaan (Permendagri No. 113 Tahun 2014 Pasal 1 Ayat 10).

Menurut Nurcholis (2011: 82) disebutkan tentang pendapatan asli desa yaitu:

“Pendapatan asli desa antara lain terdiri dari hasil usaha desa, hasil kekayaan desa (seperti tanah, kas desa, pasar, bangunan desa), hasil swadaya dan partisipasi, hasil gotong royong, dan lain-lain pendapatan asli daerah yang sah”

Hal ini juga disebutkan dalam Permendagri No. 113 Tahun 2014 tentang pendapatan asli daerah yang terdiri dari (!) Hasil dari usaha desa (2) Hasil asset (3) Swadaya, partisipasi dan gotong royong (4) Lain – lain pendapatan asli desa antara lain hasil pungutan desa.

Alokasi Dana Desa (ADD) merupakan bagian keuangan untuk desa yang diperoleh dari bagi hasil pajak daerah yang dibagikan secara proporsional. Alokasi Dana Desa (ADD) mengandung arti bahwa desa memiliki kewenangan untuk mengatur dan mewujudkan apa yang menjadi kebutuhan desa. Selain itu, Alokasi Dana Desa (ADD) juga dimaksudkan untuk membiayai Sebagian program pemerintahan desa dalam melaksanakan kegiatan pemberdayaan dan kelembagaan desa, pemberian tunjangan aparatur pemerintah desa dan pemberian dana untuk infrastruktur desa. Oleh karena itu, salah satu hal yang paling penting untuk diperhatikan dalam mendukung proses pelaksanaan pembangunan di setiap desa adalah adanya kepastian keuangan untuk pembiayaan. Salah satunya dengan adanya penerimaan Alokasi Dana Desa (ADD). (Sutoro Eko, 2002)

Penggunaan Alokasi Dana Desa (ADD) juga harus memberikan manfaat yang sebesar besarnya dengan memprioritaskan kegiatan

pembangunan dan pemberdayaan masyarakat desa yang bersifat mendesak untuk dilaksanakan serta lebih dibutuhkan. Sejalan dengan tujuan pembangunan desa, maka kegiatan yang didanai oleh dana desa dipilih berdasarkan kemanfaatannya yaitu untuk:

1. Meningkatkan kualitas Kesehatan, Pendidikan dan kebudayaan
2. Meningkatkan pendapatan ekonomi dan lapangan kerja
3. Meningkatkan penanggulangan kemiskinan dan dapat memenuhi kebutuhan masyarakat miskin di desa.

Kondisi Sumber Daya Alam yang ada di Kecamatan Semen saat ini termasuk dalam kategori 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.

Adanya Alokasi Dana Desa (ADD) merupakan stimulus bagi kemandirian masyarakat desa dalam melakukan pembangunan di wilayahnya. Sehingga dengan adanya Alokasi Dana Desa (ADD) kesejahteraan masyarakat meningkat. Diketahui saat ini penduduk Indonesia yang tinggal

di daerah pedesaan bertambah pesat, oleh karena itu pemerintah wajib memberikan perhatian penuh kepada masyarakat yang tinggal di daerah pedesaan. Alokasi Dana Desa (ADD) merupakan sebuah program yang jika dilaksanakan dengan baik, akan memiliki pengaruh yang sangat besar terhadap pemberdayaan masyarakat baik dalam segi pembangunan, kesehatan, Pendidikan maupun dalam bidang pemberdayaan lainnya. Program ini juga sepenuhnya ditangani oleh pemerintah Desa dengan melibatkan masyarakat. Alokasi Dana Desa (ADD) diarahkan untuk dimanfaatkan dalam optimalisasi sumber daya alam dan pembangunan sumber daya manusia dengan meningkatkan kualitas hidup, keterampilan dan Prakarsa dengan bimbingan dan bantuan dari pemerintah.

Sehubungan dengan apa yang sudah diuraikan diatas, penulis tertarik untuk mengadakan penelitian yang berjudul **“Pengaruh Alokasi Dana Desa (ADD) terhadap Pembangunan Desa dan Kesejahteraan Masyarakat di Kecamatan Semen, Kabupaten Kediri”**.

B. Identifikasi Masalah

Adapun identifikasi masalah dalam skripsi ini adalah sebagai berikut :

1. Kurangnya pemanfaatan Sumber Daya Alam yang ada di Kecamatan Semen. Jika sumber daya alam bisa dirawat dan dikelola dengan baik dengan Alokasi Dana Desa (ADD) maka bisa menjadi sumber penghasilan masyarakat sekitar dan menumbuhkan perekonomian warga.

2. Banyaknya infrastruktur yang kurang memadai, terutama kondisi jalan yang ada di Dusun terpencil di Kecamatan Semen
3. Pemanfaatan Alokasi Dana Desa (ADD) yang kurang melibatkan masyarakat dalam pemanfaatan dan perencanaannya
4. Adanya warga Kecamatan Semen kurang mampu yang belum mendapatkan akses Kesehatan secara gratis

C. Rumusan Masalah

1. Apakah ada pengaruh antara Alokasi Dana Desa (ADD) dengan pembangunan desa di Kecamatan Semen Kabupaten Kediri?
2. Apakah ada pengaruh antara Alokasi Dana Desa (ADD) dengan kesejahteraan masyarakat di Kecamatan Semen Kabupaten Kediri?
3. Apakah ada pengaruh positif dan signifikan antara Alokasi Dana Desa (ADD) dengan Pembangunan Desa dan kesejahteraan masyarakat di Kecamatan Semen Kabupaten Kediri?

D. Tujuan Penelitian

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

1. Untuk mengetahui pengaruh antara Alokasi Dana Desa (ADD) dengan pembangunan desa di Kecamatan Semen, Kabupaten Kediri
2. Untuk mengetahui pengaruh antara Alokasi Dana Desa (ADD) dengan kesejahteraan masyarakat di Kecamatan Semen, Kabupaten Kediri

3. Untuk mengetahui pengaruh antara Alokasi Dana Desa (ADD) dengan Pembangunan Desa dan kesejahteraan masyarakat di Kecamatan Semen, Kabupaten Kediri?

E. Manfaat Penelitian

1. Manfaat Praktis

- a) Diharapkan dengan penelitian ini dapat memberikan masukan kepada masyarakat desa untuk mendorong lebih berpartisipasi dalam pengelolaan Alokasi Dana Desa (ADD)
- b) Memberikan masukan bagi pihak yang bersangkutan yaitu dalam hal ini adalah Pemerintah desa sebagai bahan pertimbangan dalam memecahkan masalah yang berkaitan dengan pelaksanaan pengalokasian dana desa di Kecamatan Semen

2. Manfaat Teoritis

- a) Memberikan gambaran atau informasi yang jelas tentang hubungan Alokasi Dana Desa (ADD) dengan pembangunan desa dan kesejahteraan masyarakat
- b) Memberikan sumbangan terhadap ilmu pengetahuan terutama dalam bidang Alokasi Dana Desa (ADD)

BAB II

KAJIAN TEORI DAN PUSTAKA

A. Kajian Teori dan Pustaka

1. Alokasi Dana Desa (ADD)

a. Pengertian Alokasi Dana Desa (ADD)

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)

Rumus yang digunakan dalam Alokasi Dana Desa (ADD) adalah sebagai berikut :

- 1) Asas Merata, yaitu besarnya bagian Alokasi Dana Desa (ADD) yang sama untuk setiap desa, yang selanjutnya disebut Alokasi Dana Desa Minimal (ADDM)

2) Asas adil, yaitu besarnya bagian Alokasi Dana Desa (ADD) berdasarkan Nilai Bobot Desa (BDx) yang dihitung dengan rumus dan variabel tertentu (misalnya kemiskinan, keterjangkauan, Pendidikan dasar, Kesehatan, dll), selanjutnya disebut Alokasi Dana Desa Proposional (ADDP). Besarnya prosentase perbandingan antara asas merata dan adil adalah besarnya ADDM adalah 60% dari jumlah ADD, dan besarnya ADDP adalah 40% dari jumlah ADD. (Amran Chalid, 2016)

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 itu 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 (APBDes), dengan demikian $APBDS = PADes + ADD$
- 2) Menanggulangi kemiskinan
- 3) Meningkatkan pendapatan 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 Kabupaten yaitu :

- 1) Pemerintah Kabupaten dapat menghemat tenaga untuk membiarkan desa mengelola otonominya tanpa terus bergantung kepada Kabupaten.
- 2) Kabupaten 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 pembagungan 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. Pengelolaan Alokasi Dana Desa (ADD)

Pengelolaan keuangan Alokasi Dana Desa (ADD) merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari pengelolaan keuangan desa dalam APBDesa, oleh karena itu dalam pengelolaan keuangan Alokasi Dana Desa (ADD) harus memenuhi prinsip sebagai berikut:

- 1) Kegiatan yang didanai oleh Alokasi Dana Desa (ADD) harus direncanakan, dilaksanakan dan dievaluasi secara terbuka dengan prinsip dari, oleh, dan untuk masyarakat
- 2) Seluruh kegiatan dipertanggungjawabkan secara administratif, teknis, dan hukum
- 3) Prinsip yang digunakan dalam penggunaan Alokasi Dana Desa (ADD) adalah hemat, terarah dan terkendali
- 4) Jenis kegiatan yang dibiayai oleh Alokasi Dana Desa (ADD) harus terbuka untuk meningkatkan sarana pelayanan masyarakat yaitu berupa pemenuhan kebutuhan dasar, penguatan kelembagaan desa dan kegiatan lainnya yang dibutuhkan masyarakat desa yang diputuskan melalui musyawarah desa
- 5) Alokasi Dana Desa (ADD) harus dicatat dalam Anggaran Pendapatan dan Belanja Desa (APBDes) dan proses

penganggarannya mengikuti mekanisme yang berlaku. (Azzahro Iva Faizah, 2016)

Sahdan, (2006 : 23) menjelaskan bahwa Alokasi Dana Desa (ADD) harus menyatu dalam pengelolaan APBDesa, sehingga prinsip pengelolaan Alokasi Dana Desa (ADD) sama persis dengan pengelolaan APBDes 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, artinya dalam pengelolaan Alokasi Dana Desa (ADD) tidak hanya melibatkan para struktur elit desa (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.

f. Indikator Alokasi Dana Desa (ADD)

Menurut Permendagri Nomor 113 Tahun 2014 Pengelolaan Keuangan Desa adalah keseluruhan kegiatan yang meliputi perencanaan, pelaksanaan, pengawasan dan pelaporan.

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 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, 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.

Pembangunan desa merupakan peran penting dalam konteks pembangunan nasional. Implementasinya tidak hanya pembangunan

secara fisik saja, tetapi juga non fisik perlu diperhatikan. Factor sumber daya manusia adalah modal utama dalam pelaksanaan pembangunan khususnya yang dilaksanakan di desa. Salah satu hal yang menunjang kesuksesan pembangunan desa adalah adanya pembangunan masyarakat. Pembentukan karakter masyarakat dapat dilakukan dengan diadakannya pengembangan pengetahuan sumber daya manusia itu sendiri. Dengan diadakannya aktivitas dan kegiatan yang positif akan dapat meningkatkan insting kreatifitas serta kesadaran lingkungan masyarakat.

Pendampingan merupakan salah satu hal yang sangat diharapkan oleh Pemerintah Pusat khususnya Kementrian Desa yang mencetuskan adanya kegiatan pendampingan. Kegiatan ini tidak hanya mendampingi proyek masuk ke desa, tetapi pendampingan secara utuh terhadap desa. Disisi lain, 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 atmosfir yang dapat mendorong masyarakat mau untuk bekerjasama dalam membangun pedesaan. Sehingga, dalam upaya pembangunan des aini 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 Tahunanan 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.

Kesejahteraan juga dijelaskan bahwa termasuk kondisi dimana seorang dapat memenuhi kebutuhan pokok, baik itu kebutuhan akan makanan, pakaian, tempat tinggal, air minum yang bersih serta kesempatan untuk melanjutkan Pendidikan dan memiliki pekerjaan yang memadai yang dapat menunjang kualitas hidupnya sehingga bebas dari kemiskinan, kebodohan, ketakutan dan kekhawatiran. (Fahrudin, 2012)

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 terentasnya dari kemiskinan, tingkat Kesehatan yang lebih baik, perolehan tingkat Pendidikan yang lebih tinggi dan tingkahn 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”

Kebutuhan material merupakan kebutuhan materi seperti sandang, pangan, papan dan kebutuhan lain yang bersifat primer, sekunder dan tersier. Permasalahan dalam kesejahteraan sosial menunjukkan bahwa ada masyarakat yang belum memperoleh pelayanan sosial dari pemerintah. Akibatnya, banyak masyarakat yang mengalami hambatan dalam pelaksanaan fungsi sosial sehingga tidak dapat menjalani kehidupan secara layak.

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 Menurut Organisasi

Indikator kesejahteraan merupakan tolak ukur dimana masyarakat dapat dikatakan sejahtera atau tidak. Berikut beberapa indikator kesejahteraan menurut organisasi dan beberapa ahli.

- 1) Bappenas

Kesejahteraan dapat diukur berdasarkan proposisi pengeluaran rumahtangga. Rumah tangga dapat dikategorikan sejahtera apabila proposisi pengeluaran untuk kebutuhan pokok

sebanding atau lebih rendah dari pada pengeluaran untuk kebutuhan bukan pokok. Sebaliknya, rumah tangga dikatakan memiliki kesejahteraan yang rendah apabila pengeluaran untuk kebutuhan pokok lebih besar daripada pengeluaran untuk kebutuhan bukan pokok.

2) Biro Pusat Statistik

Menurut BPS ada 14 kriteria untuk menentukan keluarga dan rumah tangga miskin yaitu :

- a) Luas bangunan
- b) Jenis lantai
- c) Dinding
- d) Fasilitas MCK
- e) Sumber penerangan
- f) Sumber air minum
- g) Jenis bahan bakar memasak
- h) Frekuensi mengkonsumsi daging, susu, dan ayam
- i) Frekuensi membeli pakaian dalam setahun
- j) Frekuensi makan tiap hari
- k) Kemampuan berobat
- l) Luas lahan usaha tani
- m) Pendidikan kepala keluarga
- n) Tabungan barang yang mudah dijual

Konsep kesejahteraan masyarakat menurut Nasikun (1993) dapat dirumuskan sebagai padanan makna konsep manusia yang dapat dilihat dari empat indikator, yaitu :

- 1) Rasa aman (*security*)
- 2) Kesejahteraan (*welfare*)
- 3) Kebebasan (*freedom*)
- 4) Jati diri (*identity*)

d. **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 diatas, dapat disimpulkan bahwa indikator kesejahteraan secara terperinci meliputi:

- 1) Tingkat pendapatan, merupakan penghasilan yang diperoleh masyarakat yang berasal dari pendapatan kepala keluarga. Penghasilan tersebut biasanya digunakan untuk konsumsi, Kesehatan, Pendidikan atau dan lainnya yang bersifat material.

- 2) Komposisi pengeluaran, yaitu pola konsumsi rumah tangga. Maksudnya adalah besar kecilnya proporsi pengeluaran untuk konsumsi makanan terhadap seluruh pengeluaran rumah tangga dapat memberikan gambaran kesejahteraan rumah tangga tersebut.
- 3) Pendidikan, merupakan bimbingan yang diberikan oleh orang dewasa kepada perkembangan anak untuk mencapai kedewasaanya sehingga cakap dalam melaksanakan tugas hidupnya sendiri.
- 4) Kesehatan, dalam hal ini rumah tangga bisa mengakses kebutuhan kesehatannya dengan mudah.

B. Kajian Hasil Penelitian Terdahulu

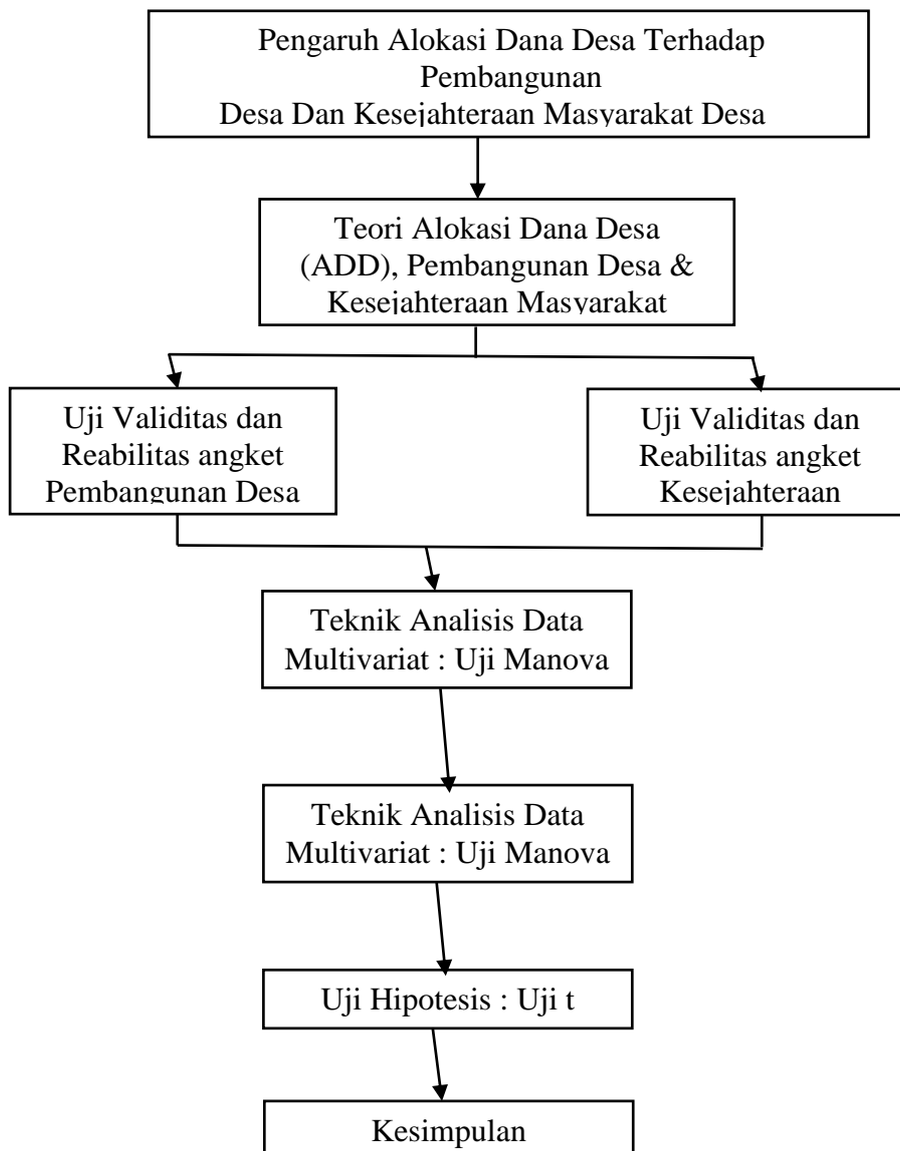
Tabel 2.1
Penelitian Terdahulu

No.	Judul	Penulis	Tahun Terbit	Hasil
1.	Pengaruh Pengelolaan Alokasi Dana Desa terhadap Kesejahteraan Masyarakat Desa di Kabupaten Simalungun	Nelly Lolita Manik	2019	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 signifikansi sebesar 0,000 pada taraf signifikan $\alpha = 5\%$ (0,05)
2.	Pengaruh Alokasi Dana Desa terhadap Kesejahteraan	Irmawati	2015	Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan maka diperoleh kesimpulan

No.	Judul	Penulis	Tahun Terbit	Hasil
	Masyarakat Desa di Kabupaten Jeneponto			bahwa hipotesis yang menyatakan “Alokasi dana desa berpengaruh positif dan signifikan terhadap kesejahteraan masyarakat di Kabupaten Jeneponto” terbukti empiris dan diterima. Dibuktikan bawah nilai t hitung sebesar 1,943 dengan Sig 0,003. t tabel 1.833 yang berarti bahwa t hitung (1.943) lebih besar dari t tabel (1.833) sehingga pengaruh variabel ADD terhadap tingkat kesejahteraan masyarakat adalah signifikan.
3.	Peran Kepala Desa dalam Pembangunan Desa	Winda Mey Sari	2020	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.
4.	Pengaruh Alokasi Dana Desa terhadap Pembangunan Infrastruktur di Desa Baku-Baku Kecamatan Malangke Barat	Egah Nadia	2021	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

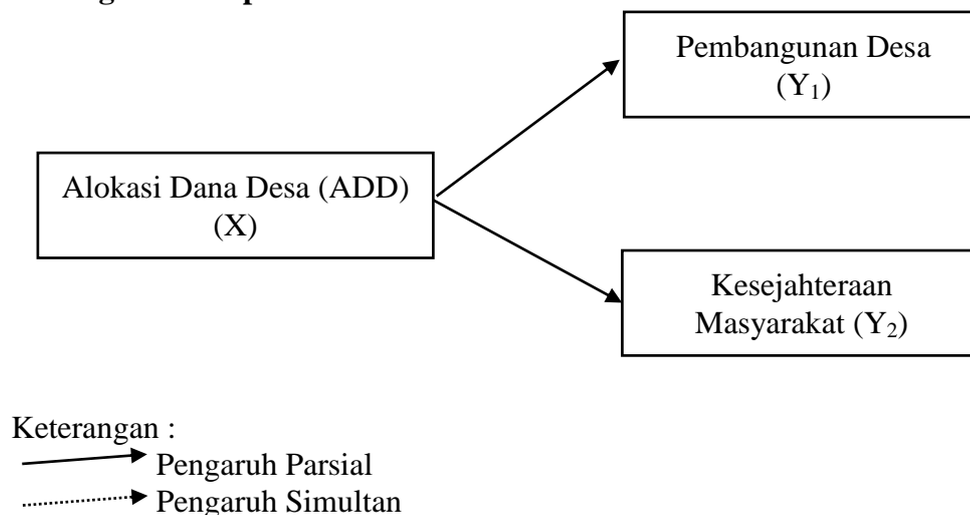
No.	Judul	Penulis	Tahun Terbit	Hasil
				rendahnya pengalokasian dana desa, sedangkan sisanya dipengaruhi oleh variabel lain.

C. Kerangka Berfikir



Gambar 2.1
Kerangka Berfikir

D. Kerangka Konseptual



Gambar 2.2
Bagan Kerangka Konseptual

Alokasi Dana Desa adalah menurut Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 113 Tahun 2014 tentang Pengelolaan Keuangan Desa, menyatakan bahwa pengertian Alokasi Dana Desa (ADD) adalah bagian dari keuangan desa yang diperoleh dari bagi hasil pajak daerah dan bagian dari dana perimbangan keuangan pusat dan daerah yang diterima oleh kabupaten / kota untuk desa yang dibagikan secara proporsional.

Pembangunan desa menurut Suparno (2001 : 46) adalah bahwa pembangunan desa dilakukan dalam rangka imbang yang sewajarnya antara pemerintah dengan masyarakat. Kewajiban pemerintah adalah menyediakan prasarana-prasarana, sedangkan selebihnya disandarkan kepada kemampuan masyarakat itu sendiri.

Kesejahteraan masyarakat menurut Michael P. Todaro dan Stephen C. Smith, dalam “Pembangunan Ekonomi”, dijelaskan bahwa yang dimaksud

dengan kesejahteraan masyarakat adalah suatu keadaan terpenuhinya kebutuhan dasar yang terlihat dari rumah yang layak, tercukupinya kebutuhan akan sandang (pakaian) dan pangan (makanan), 30ctual30ent, dan 30ctual30en. Atau dapat juga dikatakan bahwa kesejahteraan masyarakat adalah keadaan di mana seseorang mampu memaksimalkan utilitasnya pada tingkat batas anggaran tertentu dan kondisi di mana tercukupinya kebutuhan jasmani dan rohani.

Kesejahteraan masyarakat merupakan bagian yang tidak terpisahkan dalam paradigma pembangunan ekonomi, di mana pembangunan ekonomi dikatakan berhasil jika tingkat kesejahteraan masyarakat semakin baik.

E. Hipotesis

Hipotesis merupakan 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 :

H0 : Tidak Terdapat pengaruh positif dan signifikan antara Alokasi Dana Desa (ADD) dengan Pembangunan Desa dan Kesejahteraan Masyarakat di Kecamatan Semen, Kabupaten Kediri

H1 : Terdapat pengaruh positif dan signifikan antara Alokasi Dana Desa (ADD) dengan Pembangunan Desa di Kecamatan Semen, Kabupaten Kediri

H2 : Terdapat pengaruh positif dan signifikan antara Alokasi Dana Desa (ADD) dengan Kesejahteraan Masyarakat di Kecamatan Semen, Kabupaten Kediri

H3 : Terdapat pengaruh positif dan signifikan antara Alokasi Dana Desa (ADD) dengan Pembangunan Desa dan Kesejahteraan Masyarakat di Kecamatan Semen, Kabupaten Kediri

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Variabel Penelitian

1. Identifikasi Variabel Penelitian

Variabel merupakan objek penelitian, atau apa yang menjadi titik perhatian suatu penelitian sebagai karakteristik yang memberikan nilai yang berbeda. Variabel dibagi menjadi 2 yaitu, variabel bebas dan variabel terikat. Variabel bebas menurut Sugiyono (2015) adalah variabel yang memberikan pengaruh terhadap variabel terikat. Variabel bebas ini yang menjadi sebab perubahannya atau timbulnya variabel terikat.

Sedangkan variabel terikat adalah variabel yang dipengaruhi karena adanya variabel bebas tersebut, variabel ini yang menjadi akibat karena adanya variabel bebas. (Sugiyono, 2015) Dalam penelitian ini, kedua variabel diformulasikan sebagai berikut :

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)

2. Definisi Operasional Variabel

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)	1. Perencanaan 2. Pelaksanaan 3. Pengawasan 4. Pelaporan

No.	Variabel	Pengertian Variabel	Indikator
		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)	
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"> 1. Pelayanan dasar 2. Kondisi infrastruktur 3. Aksesibilitas / transportasi 4. Pelayanan umum 5. Penyelenggaraan pemerintahan
3.	Kesejahteraan Masyarakat	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. (Soetomo, 2014:47)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pendapatan masyarakat 2. Tingkat pengeluaran 3. Pendidikan 4. Kesehatan

B. Pendekatan dan Teknik Penelitian

1. Pendekatan Penelitian

Dalam penelitian ini, penulis menggunakan pendekatan kuantitatif karena penelitian ini merupakan suatu bentuk penelitian yang dituntut untuk menggunakan angka, mulai dari pengumpulan data, penafsiran terhadap data tersebut, serta penampilan hasilnya. Demikian juga pemahaman akan kesimpulan penelitian ini akan lebih baik apabila juga disertai tabel, grafik, bagan, gambar atau tampilan lain.

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 obyek 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)

2. Metode Penelitian

Metode dalam penelitian ini adalah metode survey, Singarimbun (2009:3), menjelaskan bahwa : “Metode survey adalah penelitian yang mengambil sampel dari satu populasi dan menggunakan kuesioner sebagai alat pengumpul data yang pokok.”. Metode survey merupakan metode pengumpulan data yang menggunakan angket untuk memperoleh jawaban dari responden. Sementara itu Surakhmad (2005:140) mengemukakan bahwa metode survey dengan analisis deskriptif mempunyai ciri-ciri: (1)

Merumuskan diri pada pemecahan masalah yang ada pada waktu sekarang pada masalah yang 35ctual. (2) Data yang dikumpulkan mula-mula disusun, dijelaskan kemudian dianalisis.”

Sehingga, dapat dipahami bahwa yang dimaksud dengan metode survey adalah metode yang instrument utamanya menggunakan angket, baik instrument untuk variable bebas (X), maupun untuk variable terikat (Y).

C. Tempat dan Waktu Penelitian

1. Tempat Penelitian

Penelitian ini bertempat di Kecamatan Semen, Kabupaten Kediri. Semen adalah sebuah kecamatan di Kabupaten Kediri Provinsi Jawa Timur, Indonesia yang memiliki 12 desa, antara lain Bulu, Sidomulyo, Bobang, Semen, Puhrubuh, Titik, Kedak, Puhsarang, Kanyoran, Pagung, Joho, dan Selopanggung.

2. Waktu Penelitian

Penelitian ini dimulai pada bulan Maret-Juli 2022, yang sebelumnya sudah dilakukan observasi awal mengenai bagaimana kondisi desa di Kecamatan Semen sampai akhirnya peneliti memutuskan untuk melakukan penelitian di lokasi tersebut. Berikut matriks dalam penelitian ini :

Tabel 3.2
Matriks Penelitian

Kegiatan	Maret	April	Mei	Juni	Juli
1. Menentukan Judul Penelitian	7-11 Maret				

Kegiatan	Maret	April	Mei	Juni	Juli
2. Penyusunan BAB I, II, III	12-30 Maret				
3. Penyusunan Angket Penelitian		1-15 April			
4. Kunjungan ke Lokasi Penelitian		16-30 April			
5. Menyebarkan Angket ke Responden			2-10 Mei		
6. Analisis Hasil Angket			11-30 Mei		
7. Penyusunan BAB IV				2-17 Juni	
8. Penyusunan BAB V				18 Juni-9 Juli	
9. Abstrak					11-14 Juli

D. Populasi dan Sampel

1. Populasi

Dalam penelitian diperlukan adanya objek yang akan menjadi sasaran penelitian yang biasa disebut dengan populasi. Dengan kata lain, 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 Kecamatan Semen Kabupaten Kediri dengan total populasi \pm 43,691 jiwa. Jumlah desa yang ada di kecamatan semen sejumlah 12 kecamatan yaitu Desa Semen, Bulu, Kedak, Bobang, Puhrubuh, Joho, pagung, Selopanggung, Kanyoran, Puhsarang, Titik dan Sidomulyo.

2. Sampel

Sampel adalah sebagian individu atau Sebagian populasi yang diteliti. Sampel merupakan kelompok kecil individu yang melibatkan langsung data penelitian. Metode sampling yang digunakan adalah Simple Random Sampling jenis ini dilakukan dengan mengambil sampel secara acak sederhana. Hal ini membutuhkan penggunaan angka yang dihasilkan secara acak untuk memilih sampel tertentu. Secara khusus, proses ini diawali dengan pembentukan kerangka sampling, baik melalui daftar maupun basis data semua anggota populasi.

Dalam penelitian ini penulis menggunakan teknik sampel sampling jenuh yang terdapat di Non-Probability Sampling. Menurut Sugiyono (2015: 85) mendefinisikan sampling jenuh yaitu: “Teknik penentuan sampel bila semua anggota populasi digunakan sebagai sampel. Hal ini sering dilakukan bila jumlah populasi relative kecil, kurang dari 30 orang, atau penelitian yang ingin membuat generalisasi dengan kesalahan yang sangat kecil. Istilah lain sampel jenuh adalah sensus, dimana semua anggota populasi dijadikan sampel.

Peneliti memutuskan untuk mengambil sampel sejumlah 15 orang dari 12 desa yang ada di Kecamatan Semen untuk dijadikan sampel, dengan rincian 10 orang dari masyarakat dan 5 orang dari perangkat desa. Sehingga sampel dalam penelitian ini berjumlah 180 orang.

E. Instrumen Penelitian

1. Pengembangan Instrumen

Instrumen penelitian merupakan alat yang digunakan oleh peneliti untuk mengumpulkan, memeriksa dan menyelidiki suatu masalah sehingga bisa menyajikan data secara sistematis. Dalam penelitian ini, instrument penelitian yang digunakan adalah angket. Adapun kisi – kisi angket dari variabel penelitian yang akan diteliti adalah sebagai berikut :

Tabel 3.3
Instrumen Angket Variabel Alokasi Dana Desa (ADD)

Indikator	Rincian	Item		Jumlah
		Favourable	Unfavourable	
Perencanaan	a. Musyawarah	4	-	7
	b. Struktur organisasi/ penanggung jawab	6, 1	-	
	c. Keterlibatan masyarakat	-	5	
	d. Kesesuaian dengan kebutuhan	3, 2	7	
Pelaksanaan	a. Pelaksanaan	9, 10	8, 11	5
	b. Ketepatan waktu	12	-	
	c. Ketepatan tujuan pembangunan	12	14	
Pengawasan	a. Inspeksi dari atasan	15	16	5
	b. Pengawasan dari masyarakat	17, 18	19	
Pelaporan	a. Transparan kepada masyarakat	21	20	3
	b. Akuntabel	22		

Tabel 3.4
Instrumen Angket Variabel Pembangunan Desa

Indikator	Rincian	Item		Jumlah
		Favourable	Unfavourable	
Pelayanan Dasar	a. Pelayanan di desa	-	1	3
	b. Sikap dalam	2	3	

Indikator	Rincian	Item		Jumlah
		Favourable	Unfavourable	
	melayani masyarakat			
Kondisi Infrastruktur	a. Kondisi fasilitas umum	5, 6	4	4
	b. Perawatan fasilitas umum		7	
Aksesibilitas/transportasi	a. Kondisi jalan umum	8, 11	9, 10	4
Pelayanan Umum	a. Pelayanan aparatur desa baik dalam Kesehatan, Pendidikan, dll	12, 14	13	3
Penyelenggaraan Pemerintah	a. Pelaksanaan PEMILU	16	15	3
	b. Keterlibatan masyarakat dalam PEMILU	17		

Tabel 3.5
Instrumen Angket Variabel Kesejahteraan Masyarakat

Indikator	Rincian	Item		Jumlah
		Favourable	Unfavourable	
Keadilan Sosial	a. Pendidikan	1	-	9
	b. Kesehatan	3	2	
	c. Akses listrik	5	4	
	d. Akses air	6	-	
	e. Penduduk miskin	7, 9	8	
Keadilan ekonomi	a. Pendapatan	10	11	6
	b. Kepemilikan rumah	12	-	
	c. Tingkat pengeluaran	13	14, 15	
Keadilan demokrasi	a. Rasa aman	16	17	4
	b. Akses informasi	18	19	

2. Validitas dan Reliabilitas Instrumen

Dalam penelitian, data mempunyai kedudukan yang paling penting karena data merupakan penggambaran variabel yang diteliti dan berfungsi sebagai alat pembuktian hipotesis. Benar tidaknya data sangat menentukan mutu penelitian. Selain itu, benar tidaknya data juga tergantung kepada baik tidaknya instrument pengumpulan data. Sebuah instrument dikatakan baik sebagai alat ukur jika memiliki ciri yang valid dan andal (reliabel).

a) Validitas Butir Angket

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

Uji validitas instrument 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 instrument. 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 instrument penelitian yang dipakai sudah dapat mengungkap apa yang diteliti.

b) 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 r hitung, 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 instrument digunakan pedoman sebagai berikut :

Tabel 3.6
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)

F. Sumber dan Teknik Pengumpulan Data

1. 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.

2. Teknik Pengumpulan Data

Teknik pengumpulan data adalah dengan menggunakan metode diantaranya adalah sebagai berikut:

a. Metode Angket

Angket merupakan Teknik pengumpulan data yang bersifat tidak langsung. Angket adalah sejumlah daftar pertanyaan yang harus dijawab oleh responden. Dalam pengertian lain angket merupakan suatu daftar pertanyaan tentang topik tertentu yang diberikan kepada subjek, baik secara individu, atau kelompok untuk mendapatkan informasi tertentu.

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. Masing – masing dari item pertanyaan angket berbentuk pertanyaan positif (favorable) dan pertanyaan negatif (unfavorable).

Tabel 3.7
Skala dalam Angket

Alternatif Jawaban	Skor Butir Pertanyaan	
	Favorable	Unfavorable
Sangat Setuju (SS)	5	1
Setuju (S)	4	2
Kurang Setuju (KS)	3	3
Tidak Setuju (TS)	2	4
Sangat Tidak Setuju	1	5

Sumber : (Sugiyono. 2012)

G. Teknik Analisis Data

Untuk menganalisis penelitian akan menggunakan metode Regresi Linear Berganda dengan bantuan Program SPSS. Adapun Teknik analisisnya adalah sebagai berikut:

1. 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 Kecamatan Semen, Kabupaten Kediri. Data penelitian diolah dengan program SPSS.

Manova adalah suatu Teknik statistic yang digunakan untuk menghitung pengujian signifikansi 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 nonmetriknya satu dengan menggunakan skala nominal
- c) Untuk semua variabel tergantung, data diambil dengan cara random sample dari vector 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. 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* $f <$ dari 0,05 maka H_a diterima dan H_o ditolak
- 2) Jika *probability* $f >$ dari 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 Subjek Penelitian

Penelitian ini dilakukan pada Kecamatan Semen Kab. Kediri. Populasi dalam penelitian adalah sebanyak 12 desa yang terdapat di Kec. Semen Kab. Kediri. Populasi penduduk kecamatan semen berdasarkan survey kependudukan dan ketenagakerjaan tahun 2020 adalah sejumlah 27.858 jiwa untuk laki – laki dan 26.884 jiwa untuk perempuan.

Visi Kecamatan Semen adalah “Terwujudnya masyarakat Kabupaten Kediri yang maju, berkarakter nasionalis – religious, serta sejahtera berdasarkan ekonomi kerakyatan yang didukung birokrasi yang melayani”.

Sedangkan misi Kecamatan Semen adalah :

1. Pengembangan sumber daya manusia yang berkarakter nasionalis – religious
2. Reformasi birokrasi dan pelayanan publik
3. Pengembangan ekonomi kerakyatan dan peningkatan investasi daerah
4. Revitalisasi pertanian dan ketahanan dan swasembada pangan
5. Peningkatan infratraktur dan konektivitas antar wilayah
6. Optimalisasi kepariwisataan berbasis kearifan local
7. Optimalisasi tata Kelola lingkungan hidup, sumber daya alam dan mitigasi bencana

8. Pengembangan seni budaya, olahraga dan kreativitas pemuda

B. Deskripsi Data

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 masyarakat dan perangkat desa Kec. Semen Kab. Kediri, populasi jumlah 12 desa dan diambil 10 orang dari masing masing desa dan 5 orang dari masing masing perangkat desa untuk dijadikan sampel dalam penelitian. Jadi, total responden adalah 180 orang.

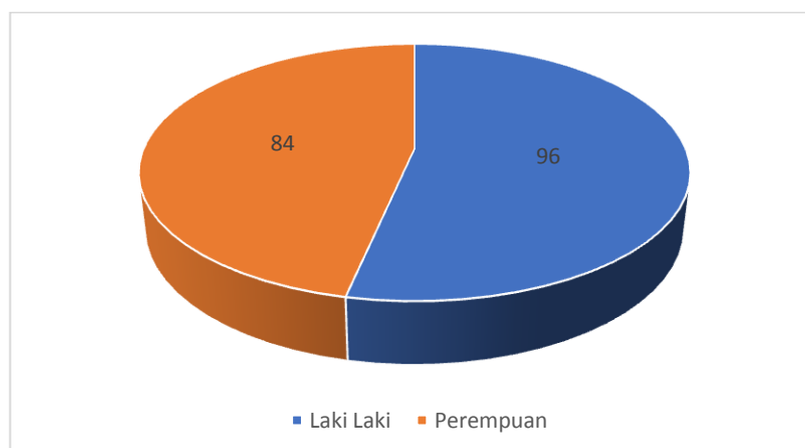
b. Karakteristik Responden Penelitian

Hasil penelitian berdasarkan jenis kelamin dapat dilihat di tabel 4.1

Tabel 4.1
Karakteristik Responden Penelitian berdasarkan gender

Jenis Kelamin	Frekuensi	Presentase
Pria	96	53.34%
Wanita	84	46.67%

Gambar 4.1
Bagan Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin



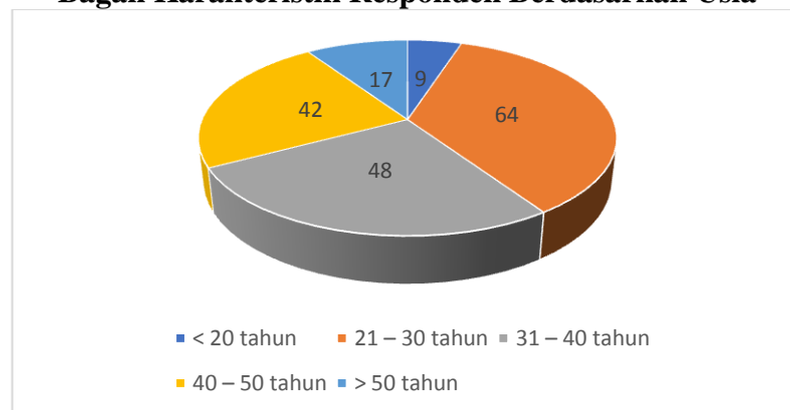
Berdasarkan tabel 4.1 karakteristik responden dalam penelitian berdasarkan gender terdiri dari 96 orang Laki – Laki dan 84 Perempuan.

Karakteristik penelitian berdasarkan usia dapat dilihat pada tabel 4.2

Tabel 4.2
Karakteristik Responden Penelitian berdasarkan usia

Usia	Frekuensi	Presentase
< 20 tahun	9 orang	5 %
21 – 30 tahun	64 orang	35.56 %
31 – 40 tahun	48 orang	26.67 %
41 – 50 tahun	42 orang	23.34 %
> 50 tahun	17 orang	9.45 %

Gambar 4.2
Bagan Karakteristik Responden Berdasarkan Usia



Berdasarkan tabel 4.2 responden berada di usia dibawah 20 tahun ada 9 orang, 21 - 30 tahun ada 64 orang. Usia responden 31-40 tahun ada 48 responden. Sedangkan usia 31-40 tahun berjumlah 42 responden. Jumlah responden yang berusia >50 tahun berjumlah 17 responden.

C. Analisis Data

1. Hasil Uji Instrumental

Sebuah instrument 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 rtabel yang dibandingkan dengan rhitung 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 $r_{hitung} \leq r_{tabel}$ maka item tersebut dikatakan tidak valid

Berdasarkan rtabel dengan derajat kebebasan (dk) adalah $180 - 2 = 178$, dan menggunakan taraf nyata (α) = 0,05 maka didapatkan skor rtabel = 0,148. Jadi ketika $r_{hitung} \geq 0,148$ maka item dikatakan valid. Dan apabila $r_{hitung} \leq 0,148$ maka item dikatakan tidak valid.

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.	<i>Corrected Item Total Correlation</i>	r _{tabel}	Keterangan
1.	0.324	0,148	Valid
2.	0.300	0,148	Valid
3.	0.385	0,148	Valid
4.	0.234	0,148	Valid
5.	0.322	0,148	Valid
6.	0.292	0,148	Valid
7.	0.445	0,148	Valid
8.	0.657	0,148	Valid
9.	0.366	0,148	Valid
10.	0.476	0,148	Valid
11.	0.294	0,148	Valid
12.	0.450	0,148	Valid
13.	0.375	0,148	Valid
14.	0.455	0,148	Valid
15.	0.394	0,148	Valid
16.	0.337	0,148	Valid
17.	0.299	0,148	Valid
18.	0.288	0,148	Valid
19.	0.289	0,148	Valid
20.	0.308	0,148	Valid
21.	0.296	0,148	Valid
22.	0.288	0,148	Valid

Berdasarkan tabel diatas, diketahui bahwa semua pertanyaan pada instrument 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.	<i>Corrected Item Total Correlation</i>	rtabel	Keterangan
1.	.318	0,148	Valid
2.	.298	0,148	Valid
3.	.376	0,148	Valid
4.	.467	0,148	Valid
5.	.297	0,148	Valid
6.	.334	0,148	Valid
7.	.291	0,148	Valid
8.	.286	0,148	Valid
9.	.369	0,148	Valid
10.	.293	0,148	Valid
11.	.346	0,148	Valid
12.	.297	0,148	Valid
13.	.377	0,148	Valid
14.	.479	0,148	Valid
15.	.363	0,148	Valid
16.	.418	0,148	Valid
17.	.331	0,148	Valid

Berdasarkan tabel diatas, diketahui bahwa semua pertanyaan pada instrument angket Pembangunan Desa dikatakan valid dan dapat digunakan sebagai data sampel karena nilai rhitung \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.	<i>Corrected Item Total Correlation</i>	rtabel	Keterangan
1.	.330	0,148	Valid
2.	.490	0,148	Valid
3.	.354	0,148	Valid
4.	.321	0,148	Valid
5.	.456	0,148	Valid

No.	<i>Corrected Item Total Correlation</i>	rtabel	Keterangan
6.	.391	0,148	Valid
7.	.290	0,148	Valid
8.	.291	0,148	Valid
9.	.285	0,148	Valid
10.	.295	0,148	Valid
11.	.336	0,148	Valid
12.	.360	0,148	Valid
13.	.321	0,148	Valid
14.	.481	0,148	Valid
15.	.293	0,148	Valid
16.	.354	0,148	Valid
17.	.549	0,148	Valid
18.	.344	0,148	Valid
19.	.374	0,148	Valid

Berdasarkan tabel diatas, diketahui bahwa semua pertanyaan pada instrument angket Kesejahteraan Masyarakat dikatakan valid dan dapat digunakan sebagai data sampel karena nilai rhitung \geq rtabel.

b. Uji Reliabilitas

Reliabilitas dapat diartikan sebagai pertanyaan bahwa apakah instrument 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 instrument tersebut reliabel atau tidak, maka harus dibandingkan dengan nilai *Cronbach's Alpha*. Suatu instrument 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 ^a	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items ^a	N of Items
.662	.607	22

Dari tabel diatas diketahui bahwa koefisien alpha diatas secara keseluruhan didapatkan 0,662 yaitu lebih besar *Cronbach's Alpha* 0.60. maka keseluruhan item instrument Alokasi Dana Desa (ADD) tersebut dinyatakan reliabel.

Tabel 4.7
Hasil Uji Reliabilitas Pembangunan Desa

Reliability Statistics		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.698	.783	17

Dari tabel diatas diketahui bahwa koefisien alpha diatas secara keseluruhan didapatkan 0,698 yaitu lebih besar *Cronbach's Alpha* 0.60. maka keseluruhan item instrument Pembangunan Desa tersebut dinyatakan reliabel.

Tabel 4.8
Hasil Uji Reliabilitas Kesejahteraan Masyarakat

Reliability Statistics		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.839	.838	19

Dari tabel diatas diketahui bahwa koefisien alpha diatas secara keseluruhan didapatkan 0,839 yaitu lebih besar *Cronbach's Alpha* 0.60. maka keseluruhan item instrument 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 independent. 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 independent 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

Between-Subjects Factors		
		N
ADD (Y)	62	1
	65	3
	70	2
	71	12
	72	4
	73	29
	74	16
	75	4
	76	10
	77	2

Box's Test of Equality of Covariance Matrices ^a		
Box's M		44.711
F		2.532
df1		15
df2		1.212E3
Sig.		.001

Tests the null hypothesis that the observed covariance matrices are equal across groups.

a. Design: Intercept + ADD

Kriteria keputusan dalam cara ini adalah dengan melihat angka signifikansi. Jika angka signifikansi (Sig.) > 0,05 maka kesimpulannya adalah H0 diterima. Sedangkan jika angka signifikansi (Sig.) < 0,05 maka kesimpulannya adalah H0 ditolak. Dalam pengujian di atas diketahui bahwa nilai Signifikansi (Sig.) adalah 0,01 sehingga disimpulkan bahwa $0,01 < 0,05$ dan H0 ditolak dan H1 diterima. Kesimpulannya adalah terdapat pengaruh antara Alokasi Dana Desa

(ADD) dengan pembangunan desa dan kesejahteraan masyarakat di Kecamatan Semen.

- 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 ^a				
	F	df1	df2	Sig.
PEMBANGUNAN (X1)	8.292	9	73	.000
KESEJAHTERAAN (X2)	2.391	9	73	.020

Tests 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 signifikansi (Sig.) > 0,05 maka H0 diterima b) Jika angka signifikansi (Sig.) < 0,05 maka H0 ditolak.

Berdasarkan hasil pengujian diatas diketahui bahwa nilai Signifikansi dari variabel Pembangunan Desa adalah 0,000 yaitu nilainya $0,000 < 0,05$ sehingga disimpulkan bahwa H0 ditolak.

Sedangkan nilai signifikansi dari variabel kesejahteraan masyarakat adalah 0,020 yaitu nilainya $0,020 < 0,05$ sehingga disimpulkan bahwa H_0 ditolak. Kedua variabel tersebut menolak H_0 karena nilainya dibawah 0,05. Kesimpulkan dari cara ini adalah terdapat pengaruh antara Alokasi Dana Desa (ADD) dengan pembangunan desa dan kesejahteraan masyarakat di Kecamatan Semen.

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 signifikansi, yaitu jika angka signifikansi (Sig.) $> 0,05$ maka H_0 diterima. Sedangkan jika angka signifikansi (Sig.) $< 0,05$ maka H_0 ditolak. Hasil uji Manova adalah sebagai berikut :

Tabel 4.11
Hasil Uji Manova

Multivariate Tests ^c						
Effect		Value	F	Hypothesis df	Error df	Sig.
Intercept	Pillai's Trace	.999	5.897E4 ^a	2.000	72.000	.000
	Wilks' Lambda	.001	5.897E4 ^a	2.000	72.000	.000
	Hotelling's Trace	1.638E3	5.897E4 ^a	2.000	72.000	.000
	Roy's Largest Root	1.638E3	5.897E4 ^a	2.000	72.000	.000
ADD	Pillai's Trace	.904	6.684	18.000	146.000	.000
	Wilks' Lambda	.192	10.250 ^a	18.000	144.000	.000
	Hotelling's Trace	3.706	14.618	18.000	142.000	.000
	Roy's Largest Root	3.566	28.927 ^b	9.000	73.000	.000

- a. Exact statistic
- b. The statistic is an upper bound on F that yields a lower bound on the significance level.
- c. Design: Intercept + ADD

Hasil pengujian yang berdasarkan pada *Pillai's trace*, *Wilks' lambda*, *Hotelling's trace* dan *Roy's largest root* menunjukkan 0,000. Angka $0,000 < 0,05$ sehingga H_0 ditolak dan H_1 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

H_1 : Terdapat pengaruh antara Alokasi Dana Desa (ADD) dengan pembangunan desa di Kecamatan Semen

H_0 : Tidak terdapat pengaruh antara Alokasi Dana Desa (ADD) dengan pembangunan desa di Kecamatan Semen

Hipotesis untuk variabel Kesejahteraan Masyarakat

H_1 : Terdapat pengaruh antara Alokasi Dana Desa (ADD) dengan kesejahteraan masyarakat di Kecamatan Semen

H₀ : Tidak terdapat pengaruh antara Alokasi Dana Desa (ADD) dengan kesejahteraan masyarakat di Kecamatan Semen.

Pengambilan keputusan dari cara ini adalah sebagai berikut :

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

Tabel 4.12
Hasil Uji Manova secara Sendiri – Sendiri

Tests of Between-Subjects Effects						
Source	Dependent Variable	Type III Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Corrected Model	PEMBANGUNAN (X1)	119.700 ^a	9	13.300	1.476	.043
	KESEJAHTERAAN (X2)	512.748 ^b	9	56.972	27.340	.000
Intercept	PEMBANGUNAN (X1)	291244.373	1	291244.373	3.231E4	.000
	KESEJAHTERAAN (X2)	208352.160	1	208352.160	9.999E4	.000
ADD	PEMBANGUNAN (X1)	119.700	9	13.300	1.476	.173
	KESEJAHTERAAN (X2)	512.748	9	56.972	27.340	.000
Error	PEMBANGUNAN (X1)	657.963	73	9.013		
	KESEJAHTERAAN (X2)	152.119	73	2.084		
Total	PEMBANGUNAN (X1)	740194.000	83			
	KESEJAHTERAAN (X2)	549936.000	83			
Corrected Total	PEMBANGUNAN (X1)	777.663	82			
	KESEJAHTERAAN (X2)	664.867	82			

a. R Squared = .154 (Adjusted R Squared = .050)

b. R Squared = .771 (Adjusted R Squared = .743)

Angka signifikansi variabel Pembangunan Desa adalah 0,043 dimana angka tersebut $0,043 < 0,05$ sehingga dapat disimpulkan bahwa H₀ ditolak dan H₁ diterima. Begitupun dengan variabel kesejahteraan masyarakat, nilai signifikasinya adalah 0,000, dimana angka tersebut $0,000 < 0,05$ sehingga dapat disimpulkan bahwa H₀ ditolak dan H₁ diterima.

3. Uji Hipotesis

a. Uji Simultan (Uji F)

Menurut Ghozali (2016) 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 4.15
Hasil Uji Simultan (Uji F)

MANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	388.569	2	194.284	105.131	.000 ^a
	Residual	147.841	177	1.848		
	Total	536.410	179			

a. Predictors: (Constant), KESEJAHTERAAN (X2), PEMBANGUNAN (X1)

b. Dependent Variable: ADD (Y)

Berdasarkan tabel di atas terlihat bahwa hasil uji F menunjukkan nilai signifikan $0,000 < 0,05$ 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 Kec. Semen Kab. Kediri pada taraf signifikan $\alpha = 5\%$.

b. Koefisien Determinasi (R^2)

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 independent dalam menjelaskan variabel variabel dependen sangat terbatas, dan sebaliknya apabila R^2 besar (mendekati nilai 1) berarti kemampuan variabel-variabel independent dalam menjelaskan variasi variabel-variabel dependen besar. Nilai R^2 dapat dilihat pada tabel berikut :

Tabel 4.16
Hasil Uji Koefisien Determinasi (R^2)

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.851 ^a	.724	.717	1.35942

a. Predictors: (Constant), KESEJAHTERAAN (X2), PEMBANGUNAN (X1)

Berdasarkan tabel 4.16 dapat dilihat hasil dari analisis regresi keseluruhan. Nilai *R Square* adalah sebesar 0,724 atau 72,4%. Angka ini mengidentifikasi bahwa Alokasi Dana Desa berpengaruh terhadap Pembangunan desa dan Kesejahteraan Masyarakat sebesar 72,4%, sedangkan sisanya yaitu 27,6% dijelaskan oleh variabel lain yang tidak diteliti oleh penelitian ini.

D. Pembahasan

1. Pengaruh Alokasi Dana Desa terhadap Pembangunan Desa di Kecamatan Semen Kabupaten Kediri

Berdasarkan hasil pengujian menggunakan uji manova dengan cara sendiri sendiri (tabel 4.12) diketahui bahwa nilai signifikansi dari variabel pembangunan desa adalah 0.043. dimana angka ini adalah lebih kecil dari 0.05 sehingga dapat disimpulkan bahwa H_0 ditolak. Kesimpulan dari pengujian hipotesis ini adalah terdapat pengaruh secara signifikan antara Alokasi Dana Desa terhadap pembangunan desa di kecamatan semen

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 terselesaikannya pembangunan tersebut.

Maksud pemberian Alokasi Dana Desa adalah sebagai bantuan stimulant 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.

2. Pengaruh Alokasi Dana Desa terhadap Kesejahteraan Masyarakat di Kecamatan Semen Kabupaten Kediri

Berdasarkan hasil uji manova dengan cara secara bersama sama, diketahui bahwa nilai signifikansinya adalah 0,000 (tabel 4.12) hal ini dapat menjadi landasan kesimpulan penarikan hipotesis yg mana karena nilai signifikansi $0,000 < 0.05$ maka H_0 ditolak. Sehingga kesimpulannya adalah terdapat pengaruh secara signifikan antara Alokasi dana desa terhadap kesejahteraan masyarakat di Kecamatan Semen.

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 perbikel;

- 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 Bupati Kediri, dikoordinir oleh Pengelola Alokasi Dana Desa (ADD) tingkat Kecamatan.

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 partisipatif,

Namun di dalam pelaksanaan Alokasi Dana Desa (ADD) tersebut terdapat beberapa kegiatan yang sudah dianggarkan namun tidak dapat terlaksana. Sehingga Dana tersebut diposisikan dalam bentuk silva Anggaran Pendapatan Belanja Desa (APBDesa) dan itu bisa dipergunakan untuk kegiatan lain pada tahun berikutnya atas dasar Musyawarah Desa.

3. 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 masyar) adalah 0,01. 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 0,000 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 independent secara bersama-sama (simultan) memiliki pengaruh signifikan terhadap variabel dependen yaitu terhadap Pembangunan Desa dan Kesejahteraan Masyarakat Kecamatan Semen.

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) berdampak 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

KESIMPULAN DAN SARAN

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 Kec. Semen Kab. Kediri” terbukti secara empiris dan dapat diterima. Hal tersebut dapat dibuktikan oleh hasil olahdata SPSS yang menunjukkan bahwa :

1. Diketahui melalui pengujian manova dengan cara analisis pengujian varians-kovarians secara bersama-sama bahwa nilai signifikasinya adalah 0,01 dimana nilai signifikansi $< 0,0$ & sehingga H_0 ditolak dan H_1 diterima.
2. Berdasarkan analisis manova secara sendiri-sendiri dari setiap variabel diketahui bahwa nilai signifikansi variabel pembangunan desa adalah 0,043 dan nilai signifikansi variabel kesejahteraan masyarakat adalah 0,000. Kedua nilai signifikansi 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 signifikansinya adalah 0,000. Sehingga diketahui bahwa H_0 ditolak dan menerima H_1 . Kesimpulan dr uji F ini adalah terdapat pengaruh secara

signifikan antara alokasi dana desa dengan pembangunan desa. Dan kesejahteraan.

B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, peneliti sudah mengambil sampel secara acak dari total populasi sebanyak $\pm 43,691$ orang, peneliti mengambil sampel sebanyak 180 orang dari masing – masing desa. 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. Adanya penelitian tentang hubungan antara Alokasi Dana Desa (ADD) dengan pembangunan desa dan kesejahteraan masyarakat diharapkan bisa menjadi referensi untuk menjadikan kualitas masyarakat di Kecamatan Semen Kabupaten Kediri menjadi lebih baik
3. Lebih merangkul masyarakat dalam pengelolaan dana desa dengan meningkatkan komunikasi ke masyarakat desa tentang Alokasi Dana Desa sehingga tidak terjadi kediskomunikasi yang dapat menimbulkan perbedaan persepsi mengenai program penggunaan dana desa
4. Aparatur desa diharapkan bisa menarik ketertarikan agar partisipasi masyarakat terhadap program pembangunan desa dilakukan secara maksimal

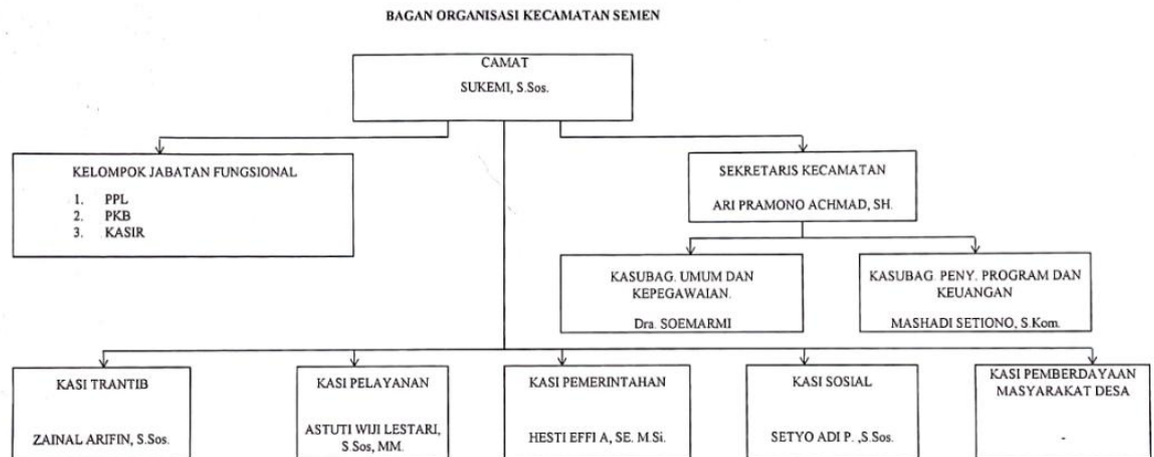
C. Implikasi

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan, menunjukkan implikasi bahwa terdapat pengaruh dari Alokasi Dana Desa (ADD) terhadap pembangunan desa dan kesejahteraan masyarakat. Jadi, jika Alokasi Dana Desa (ADD) dialokasikan untuk masyarakat dengan baik maka pembangunan desa dan kesejahteraan masyarakat meningkat. Begitupun sebaliknya, jika dalam suatu desa tidak mempergunakan Alokasi Dana Desa (ADD) dengan baik maka tingkat pembangunan desa dan kesejahteraan masyarakat menjadi kurang baik. Hal tersebut dapat menjadi acuan sehingga penggunaan Alokasi Dana Desa (ADD) dapat direncanakan, dimanfaatkan dan diaplikasikan dengan semaksimal mungkin untuk kebutuhan masyarakat sehingga desa bisa lebih maju dan berkembang.

DAFTAR PUSTAKA

- Azzahro Iva Faizah. (2016). *Dampak Alokasi Dana Desa Terhadap Kesejahteraan Masyarakat di Desa Gubuklangkah Kecamatan Poncokusumo Kabupaten Malang*. Skripsi
- Bappenas. (2002). *Program Pembangunan Nasional Penanggulangan Kemiskinan*
- Bertakusumah, Deddy Supriady. (2022). *Otonomi Penyelenggara Pemerintah Daerah*. Jakarta : PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Ghozali, Imam. (2006). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS Edisi Kedua*. Yogyakarta. Universitas Diponegoro
- Irmawati. (2015). *Pengaruh Alokasi Dana Desa terhadap Kesejahteraan Masyarakat desa di Kab. Jeneponto*. Makassar : Universitas Muhammadiyah Makassar Press.
- Kuncoro, Mudrajad. (2004). *Otonomi dan Pembangunan Daaerah*. Jakarta : Erlangga.
- Lolita Manik, Nelly. (2019). *Pengaruh Pengelolaan Alokasi Dana Desa terhadap Kesejahteraan Masyarakat desa di Kab. Simalungun*. Medan : Universitas Sumatera Utara Press.
- Nasir, Mohammad. (2005). *Metode Penelitian*. Jakarta : Ghalia Indonesia.
- Rusydi, Muhammad. (2012). *Pengaruh Alokasi Dana Desa Terhadap Kesejahteraan Masyarakat di Desa Kabupaten Takalar*. Skripsi
- Sandan Gregorius, dkk. (2006). *Alokasi Dana Desa untuk Kesejahteraan Rakyat Desa*. Yogyakarta : FPPD Yogyakarta.
- Siagian, Sondang, P. (1996). *Administrasi Pembangunan*. Jakarta : Gunung Agung.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung : ALFABETA
- Sujardi. (1995). *Pembangunan Masyarakat Desa*. Mandar Maju. Jakarta
- Todaro, Michael P. (1998). *Pembangunan Ekonomi di Dunia Ketiga*. Erlangga. Jakarta

Yani, Ahmad. (2002). *Hubungan Keuangan antara Pemerintah Pusat dan Daerah di Indonesia*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.

Lampiran 1 : Struktur Organisasi Perangkat Kecamatan Semen

Lampiran 2 : Daftar Pertanyaan Angket

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

KUOSIONER ALOKASI DANA DESA (ADD)

No.	Pernyataan	Jawaban				
		SS	S	KS	TS	STS
1.	Pemerintah desa telah Menyusun rencana pembangunan jangka menengah desa (RPJMDes)					
2.	Pemerintah desa telah menetapkan skala prioditas program kegiatan dalam perencanaan pembangunan					
3.	Pemerintah desa Menyusun APB Desa sesuai dengan potensi desa					
4.	Perencanaan pembangunan desa disusun berdasarkan hasil kesepakatan dalam musyawarah desa					
5.	Pemerintah desa tidak pernah melibatkan masyarakat desa dalam penyusunan rencana kerja pemerintah desa					
6.	Dalam perencanaan pembangunan desa disusun struktur organisasi dan penanggungjawab yang sah					
7.	Pemerintah desa tidak asal dalam merencanakan pembangunan dengan Alokasi Dana Desa, tetapi					

	selalu disesuaikan dengan kebutuhan masyarakat					
	PELAKSANAAN					
8.	Pemerintah tidak pernah menyiapkan informasi terkait pelaksanaan pembangunan desa bagi masyarakat melalui media informasi yang dimiliki desa					
9.	Pemerintah desa menggunakan Dana Desa untuk pemanfaatan sumber daya alam lokal					
10.	Pemerintah desa telah memanfaatkan Dana Desa secara efektif dan efisien untuk pembangunan desa					
11.	Penggunaan Dana Desa tidak menambah jumlah sarana dan prasarana desa secara nyata					
12.	Pelaksanaan pembangunan desa dengan alokasi Dana Desa dilakukan tepat waktu sesuai perencanaan					
13.	Pembangunan dengan dana desa dibuat sesuai dengan perencanaan					
14.	Pembangunan desa dilaksanakan tidak sesuai dengan tujuan pembangunan					
	PENGAWASAN					
15.	Pelaksanaan pembangunan desa pernah dilakukan sidak oleh atasan penanggungjawab					
16.	Proyek pembangunan desa tidak pernah diawasi oleh atasan					
17.	Masyarakat diperbolehkan untuk mengawasi proyek pembangunan desa					
18.	Pemerintah telah melakukan pengawasan laporan realisasi dana desa dan sesuai dengan waktu yang ditetapkan					
19.	Masyarakat tidak pernah diberi informasi apakah dana desa sudah terrealisasi dengan baik untuk proyek pembangunan					
	PELAPORAN					
20.	Pemerintah desa belum Menyusun laporan realisasi dana desa sesuai waktu yang ditetapkan					
21.	Pemerintah desa telah menyampaikan laporan keuangan desa kepada masyarakat dalam musyawarah					
22.	Pemerintah desa menyiapkan informasi terkait pelaksanaan pembangunan desa bagi masyarakat melalui media informasi yang dimiliki desa					

KUOSIONER PEMBANGUNAN DESA

No.	Pernyataan	Jawaban				
		SS	S	KS	TS	STS
	PELAYANAN DASAR					
1.	Ketika masyarakat membutuhkan pelayanan desa, aparaturnya tidak melayani dengan baik					
2.	Pegawai desa menyambut masyarakat dengan senyum, sapa, salam					
3.	Pelayanan desa terkesan acuh tak acuh					
	KONDISI INFRASTRUKTUR					
4.	Kondisi fasilitas umum tidak layak untuk digunakan masyarakat					
5.	Jumlah fasilitas umum yang ada di Kecamatan Semen terbilang cukup lengkap					
6.	Fasilitas umum mudah dijangkau untuk semua masyarakat					
7.	Perawatan fasilitas umum dan infrastruktur tidak dicek berkala dengan baik					
	AKSESIBILITAS/ TRANSPORTASI					
8.	Kondisi jalan di Dusun terpencil sudah semuanya beraspal					
9.	Jalan menuju akses sekolah banyak yang rusak					
10.	Fasilitas pasar tidak terjaga dengan baik sehingga terkesan kumuh					
11.	Kondisi jalan umum yang banyak diakses masyarakat untuk ke kota sudah diaspal dengan baik					
	PELAYANAN UMUM					
12.	Jumlah sekolah yang ada di Kecamatan Semen sudah cukup banyak dibandingkan dengan jumlah penduduk					
13.	Akses menuju puskesmas sulit dan tidak jelas					
14.	Pelayanan Kesehatan ramah sehingga masyarakat nyaman ketika menerima pelayanan					
	PENYELENGGARAAN PEMERINTAH					
15.	Warga yang sudah berusia 17 tahun belum diminta memilih ketika PEMILU					
16.	Seluruh warga sudah didata dalam kepemilihan PEMILU bagi yang sudah berusia 17 tahun ke atas					
17.	Ketika diadakan PEMILU warga diminta berpartisipasi, baik menjadi saksi, panitia, dll					

KUESIONER KESEJAHTERAAN MASYARAKAT

No.	Pernyataan	Jawaban				
		SS	S	KS	TS	STS
	KEADILAN SOSIAL					
1.	Pendidikan bagi anak – anak sudah merata					
2.	Bagi masyarakat miskin, tidak ada bantuan layanan Kesehatan secara gratis					
3.	Masyarakat sudah mendapat akses Kesehatan dengan baik					
4.	Di daerah dusun, ada masyarakat yang belum dapat akses listrik					
5.	Pelayanan listrik bisa dijangkau oleh seluruh golongan masyarakat					
6.	Fasilitas air sudah layak untuk digunakan sewaktu waktu					
7.	Warga miskin mendapat fasilitas Kesehatan gratis					
8.	Warga miskin tidak pernah mendapatkan bantuan untuk membantu kebutuhan hidup mereka					
9.	Alokasi Dana Desa dapat membantu mensejahterakan masyarakat					
	KEADILAN EKONOMI					
10.	Masyarakat bisa mendapatkan penghasilan dari sumber daya alam yang ada					
11.	Sumber daya alam yang ada tidak cukup untuk memenuhi kebutuhan hidup sehari – hari masyarakat					
12.	Status kepemilikan rumah yang saya miliki sudah jelas tertera secara administratif					
13.	Pendapatan saya cukup untuk memenuhi kebutuhan					
14.	Meskipun sudah berhemat, saya tetap kesulitan memenuhi kebutuhan pokok					
15.	Pengeluaran dalam rumah tangga saya terhitung boros					
	KEADILAN DEMOKRASI					
16.	Saya merasa aman tinggal di Kecamatan Semen karena tingkat kriminalitas yang rendah					
17.	Hampir setiap hari di lingkungan saya ada kasus kriminalitas					
18.	Pemerintah desa sangat terbuka dengan apapun informasi yang ada					
19.	Masyarakat tidak bisa mengakses internet ketika di rumah					

Lampiran 3 : Daftar Nama Responden

No.	Nama	Jenis Kelamin	Usia	Alamat
1	Jumani	Laki - Laki	42	Ds. Pagung
2	Damiran	Laki - Laki	53	Ds. Pagung
3	Eva Fitri	Perempuan	24	Ds. Pagung
4	Ponadi	Laki - Laki	43	Ds. Pagung
5	Turiyani	Perempuan	47	Ds. Pagung
6	Paikin	Laki - Laki	41	Ds. Pagung
7	Maryono	Perempuan	41	Ds. Pagung
8	Yatemi	Perempuan	40	Ds. Pagung
9	Gati Indriani	Perempuan	37	Ds. Pagung
10	Umandi	Laki - Laki	47	Ds. Pagung
11	suwandi	Laki - Laki	43	Ds. Pagung
12	hendrik	Laki - Laki	25	Ds. Pagung
13	solastri	Perempuan	36	Ds. Pagung
14	Joko	Laki - Laki	31	Ds. Pagung
15	Nur Hidayah	Perempuan	27	Ds. Puhsarang
16	Hariyani	Perempuan	45	Ds. Puhsarang
17	Payah	Perempuan	52	Ds. Puhsarang
18	Siti Maimonah	Perempuan	23	Ds. Puhsarang
19	M. Riski Zamzami	Laki - Laki	20	Ds. Puhsarang
20	Sutiani	Perempuan	34	Ds. Puhsarang
21	Ira Andriana	Perempuan	24	Ds. Puhsarang
22	Rofik	Perempuan	33	Ds. Puhsarang
23	Diana	Perempuan	22	Ds. Puhsarang
24	Anggun	Perempuan	24	Ds. Puhsarang
25	Ulin	Perempuan	23	Ds. Puhsarang
26	Nabawi	Laki - Laki	26	Ds. Puhsarang
27	Sholihin	Laki - Laki	34	Ds. Puhsarang
28	Nyoto	Laki - Laki	43	Ds. Puhsarang
29	Fajar	Laki - Laki	21	Ds. Puhsarang
30	Azizah	Perempuan	23	Ds. Kanyoran
31	Ananda Desmiati	Perempuan	23	Ds. Kanyoran
32	Yuni	Perempuan	25	Ds. Kanyoran
33	Devi Ning	Perempuan	25	Ds. Kanyoran
34	Saipul	Laki - Laki	33	Ds. Kanyoran
35	Fiki Anwar	Laki - Laki	30	Ds. Kanyoran
36	Zaenudin	Laki - Laki	43	Ds. Kanyoran
37	Rangga	Laki - Laki	23	Ds. Kanyoran

No.	Nama	Jenis Kelamin	Usia	Alamat
38	Fitri	Perempuan	26	Ds. Kanyoran
39	Melisa	Perempuan	29	Ds. Kanyoran
40	Ali Masyar	Laki - Laki	25	Ds. Kanyoran
41	Indri	Perempuan	19	Ds. Kanyoran
42	Samen	Laki - Laki	30	Ds. Kanyoran
43	Yanti	Perempuan	26	Ds. Kanyoran
44	Anwar	Laki - Laki	29	Ds. Kanyoran
45	Desi	Perempuan	33	Ds. Kanyoran
46	Asih Prihatin	Perempuan	30	Ds. Kedak
47	Andriawan	Laki - Laki	33	Ds. Kedak
48	Puji	Perempuan	27	Ds. Kedak
49	Yunani	Perempuan	22	Ds. Kedak
50	Dewa F	Laki - Laki	25	Ds. Kedak
51	Jourgi	Laki - Laki	23	Ds. Kedak
52	Hariyanti	Perempuan	56	Ds. Kedak
53	Ika Purnama	Perempuan	54	Ds. Kedak
54	Wildan	Laki - Laki	32	Ds. Kedak
55	Yoga	Laki - Laki	30	Ds. Kedak
56	Sri	Perempuan	59	Ds. Kedak
57	Srikin	Perempuan	45	Ds. Kedak
58	Sugeng	Laki - Laki	65	Ds. Kedak
59	Jamiatun	Perempuan	43	Ds. Kedak
60	Suroso	Laki - Laki	42	Ds. Kedak
61	Jamin	Laki - Laki	53	Ds. Sidomulyo
62	Saipul	Laki - Laki	50	Ds. Sidomulyo
63	Kholis	Laki - Laki	45	Ds. Sidomulyo
64	Fikris Ayu	Perempuan	19	Ds. Sidomulyo
65	Naning	Perempuan	21	Ds. Sidomulyo
66	Saidatul	Perempuan	25	Ds. Sidomulyo
67	Mawar	Perempuan	20	Ds. Sidomulyo
68	Mega	Perempuan	30	Ds. Sidomulyo
69	Novia	Perempuan	25	Ds. Sidomulyo
70	Dyah	Perempuan	24	Ds. Sidomulyo
71	Ririn	Perempuan	17	Ds. Sidomulyo
72	Susilo	Laki - Laki	48	Ds. Sidomulyo
73	Diki Afandi	Laki - Laki	59	Ds. Sidomulyo
74	Tama	Laki - Laki	30	Ds. Sidomulyo
75	Okki	Laki - Laki	43	Ds. Sidomulyo
76	Rizal	Laki - Laki	24	Ds. Selopanggung

No.	Nama	Jenis Kelamin	Usia	Alamat
77	Ridwan	Laki - Laki	54	Ds. Selopanggung
78	Yongki A	Laki - Laki	34	Ds. Selopanggung
79	Susanto	Laki - Laki	32	Ds. Selopanggung
80	Ganjar	Laki - Laki	30	Ds. Selopanggung
81	Rosyid	Laki - Laki	24	Ds. Selopanggung
82	Bagus	Laki - Laki	27	Ds. Selopanggung
83	Huda	Laki - Laki	29	Ds. Selopanggung
84	Saidi	Laki - Laki	31	Ds. Selopanggung
85	Melani	Perempuan	28	Ds. Selopanggung
86	Dewi Astuti	Perempuan	24	Ds. Selopanggung
87	Puput	Perempuan	37	Ds. Selopanggung
88	Riya Ayu	Perempuan	25	Ds. Selopanggung
89	Rika Nadia	Perempuan	28	Ds. Selopanggung
90	Duwi	Perempuan	21	Ds. Selopanggung
91	Lia	Perempuan	27	Ds. Semen
92	Rosi	Perempuan	29	Ds. Semen
93	Indah	Perempuan	32	Ds. Semen
94	Rifai	Laki - Laki	36	Ds. Semen
95	Wahab	Laki - Laki	23	Ds. Semen
96	Fikris Ayu	Laki - Laki	21	Ds. Semen
97	Ishom	Laki - Laki	21	Ds. Semen
98	Jaelani	Laki - Laki	28	Ds. Semen
99	Mahmudi	Laki - Laki	18	Ds. Semen
100	Nur Ali	Laki - Laki	36	Ds. Semen
101	Anwar	Laki - Laki	43	Ds. Semen
102	Didik	Laki - Laki	37	Ds. Semen
103	Murhadi	Laki - Laki	54	Ds. Semen
104	Izma Aulia	Perempuan	34	Ds. Semen
105	Luluk Fijannah	Perempuan	32	Ds. Semen
106	Suci	Perempuan	43	Ds. Bulu
107	Nina Widya	Perempuan	55	Ds. Bulu
108	Isnaini	Perempuan	43	Ds. Bulu
109	Arin	Perempuan	21	Ds. Bulu
110	Puput Ayu	Perempuan	32	Ds. Bulu
111	Riani	Perempuan	43	Ds. Bulu
112	Nunik	Perempuan	25	Ds. Bulu
113	Sunaryo	Laki - Laki	37	Ds. Bulu
114	Umandi	Laki - Laki	43	Ds. Bulu
115	Sulaiman	Laki - Laki	24	Ds. Bulu

No.	Nama	Jenis Kelamin	Usia	Alamat
116	Tugino	Laki - Laki	39	Ds. Bulu
117	Taman	Laki - Laki	54	Ds. Bulu
118	Hendrik	Laki - Laki	32	Ds. Bulu
119	Edi Susanto	Laki - Laki	43	Ds. Bulu
120	Laela	Perempuan	32	Ds. Bulu
121	Nur Hidayah	Perempuan	34	Ds. Bobang
122	Winda	Perempuan	36	Ds. Bobang
123	Nita Fuji	Perempuan	32	Ds. Bobang
124	Nita Amalia	Perempuan	32	Ds. Bobang
125	Ismail	Laki - Laki	21	Ds. Bobang
126	Nugraha	Laki - Laki	19	Ds. Bobang
127	Nimas	Perempuan	17	Ds. Bobang
128	Nabila	Perempuan	20	Ds. Bobang
129	Iga	Perempuan	23	Ds. Bobang
130	Fajar Nuga	Laki - Laki	26	Ds. Bobang
131	Aswen	Perempuan	43	Ds. Bobang
132	Desi	Perempuan	27	Ds. Bobang
133	Adi	Laki - Laki	46	Ds. Bobang
134	Suwari	Laki - Laki	42	Ds. Bobang
135	Suwarni	Perempuan	47	Ds. Bobang
136	Aris	Laki - Laki	54	Ds. Puhrubuh
137	Dina A	Perempuan	31	Ds. Puhrubuh
138	Sholekah	Perempuan	57	Ds. Puhrubuh
139	Eka	Perempuan	54	Ds. Puhrubuh
140	Zaenab	Perempuan	45	Ds. Puhrubuh
141	Hariyadi	Laki - Laki	36	Ds. Puhrubuh
142	Purnomo	Laki - Laki	49	Ds. Puhrubuh
143	Frisilia	Perempuan	46	Ds. Puhrubuh
144	Yastikaa	Perempuan	47	Ds. Puhrubuh
145	Jesika	Perempuan	42	Ds. Puhrubuh
146	Heru	Laki - Laki	29	Ds. Puhrubuh
147	Robert	Laki - Laki	34	Ds. Puhrubuh
148	Alif K	Laki - Laki	36	Ds. Puhrubuh
149	Fatqul	Laki - Laki	37	Ds. Puhrubuh
150	Yusuf	Laki - Laki	43	Ds. Puhrubuh
151	Muhammad	Laki - Laki	23	Ds. Joho
152	Edo N	Laki - Laki	31	Ds. Joho
153	Priyanto	Laki - Laki	36	Ds. Joho
154	Sutarji	Laki - Laki	43	Ds. Joho

No.	Nama	Jenis Kelamin	Usia	Alamat
155	Elly	Perempuan	41	Ds. Joho
156	Putri	Perempuan	20	Ds. Joho
157	Burhan	Laki - Laki	23	Ds. Joho
158	Akis	Laki - Laki	34	Ds. Joho
159	Nanda Setiwan	Laki - Laki	54	Ds. Joho
160	Riski	Laki - Laki	34	Ds. Joho
161	Rudi	Laki - Laki	43	Ds. Joho
162	Rohman	Laki - Laki	56	Ds. Joho
163	Dian	Laki - Laki	27	Ds. Joho
164	Angga	Laki - Laki	34	Ds. Joho
165	Dimas	Laki - Laki	28	Ds. Joho
166	Munif	Perempuan	43	Ds. Titik
167	Bowo	Laki - Laki	40	Ds. Titik
168	Mahmudi	Laki - Laki	44	Ds. Titik
169	Ferdinand	Laki - Laki	27	Ds. Titik
170	Jihan	Perempuan	25	Ds. Titik
171	Pipit	Perempuan	32	Ds. Titik
172	Kiki	Perempuan	17	Ds. Titik
173	Surya	Laki - Laki	45	Ds. Titik
174	Bayu	Laki - Laki	30	Ds. Titik
175	Fery	Laki - Laki	25	Ds. Titik
176	Ranii	Perempuan	23	Ds. Titik
177	Agusti	Laki - Laki	41	Ds. Titik
178	Santoso	Laki - Laki	34	Ds. Titik
179	Afnan	Laki - Laki	52	Ds. Titik
180	Rio	Laki - Laki	36	Ds. Titik

Lampiran 4 : Tabulasi Data Angket Responden

A. Hasil Angket Alokasi Dana Desa (ADD)

Soal/ No.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	TOTAL
1	4	4	2	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	5	5	5	4	5	4	4	5	93
2	5	4	4	4	5	3	5	5	4	2	5	5	5	4	4	4	4	3	4	4	5	4	92
3	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	5	5	5	95
4	3	5	4	5	4	4	4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	4	5	5	5	4	4	97
5	5	4	2	5	4	5	5	5	5	3	4	5	5	3	5	4	4	5	4	5	4	5	98
6	5	4	4	4	4	5	5	5	5	4	5	5	4	4	2	5	5	5	4	4	4	4	96
7	4	5	4	3	3	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	2	94
8	4	4	4	2	4	4	4	2	5	5	5	2	4	5	4	5	2	5	4	5	4	5	88
9	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	3	4	92
10	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	3	5	5	4	4	5	5	3	5	92
11	3	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	4	5	4	4	5	4	4	4	4	95
12	4	4	4	4	5	5	5	4	4	2	4	4	3	5	4	4	4	3	3	3	4	5	87
13	4	5	2	4	5	4	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	4	5	4	5	4	4	96
14	4	4	4	4	5	3	5	4	4	4	4	4	4	5	5	4	5	4	4	4	4	5	93
15	3	4	4	4	5	5	5	3	4	5	5	3	5	5	4	4	5	5	5	5	4	3	95
16	4	4	5	4	4	5	5	5	4	4	4	5	4	4	2	5	4	4	4	4	4	5	93
17	3	4	2	3	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	5	5	94
18	4	3	4	4	5	3	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	95
19	4	4	4	3	4	5	5	5	5	5	5	3	4	5	5	4	4	5	5	4	4	3	95
20	4	5	5	5	4	4	5	4	5	5	4	5	4	4	2	4	4	4	5	5	5	4	96
21	4	4	4	5	4	4	3	5	5	5	4	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	97
22	3	4	5	4	4	5	2	5	4	4	4	3	4	4	4	5	5	4	4	4	5	4	91
23	3	4	5	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	4	4	97
24	5	4	4	5	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4	96
25	4	5	5	3	4	4	5	5	4	3	4	5	5	4	3	5	4	5	4	4	4	3	92
26	4	5	4	5	4	5	4	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	4	3	3	4	3	94
27	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	5	5	4	3	4	3	5	3	5	5	5	5	90
28	2	5	5	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	4	5	5	3	4	5	5	4	4	87
29	4	5	5	4	4	4	5	3	4	3	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	91
30	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	5	5	5	93
31	5	5	5	4	4	3	4	4	4	5	5	4	5	4	4	4	5	5	5	4	4	3	95
32	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	5	5	5	95
33	5	3	4	5	4	4	4	5	5	4	4	3	4	5	5	4	4	5	5	4	4	4	95
34	5	4	2	5	5	3	5	5	5	3	4	5	5	3	5	4	5	4	5	4	3	5	94
35	3	4	4	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	4	2	5	5	5	4	4	4	4	93
36	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	3	5	2	4	4	3	3	3	4	5	87
37	4	5	5	4	5	4	5	4	5	5	4	4	4	4	5	5	4	5	4	5	4	4	98
38	4	4	4	4	5	3	5	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	5	93
39	4	5	4	5	4	4	4	5	5	4	4	5	4	4	5	5	4	5	4	5	4	5	98
40	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	5	4	94
41	5	3	4	4	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	4	5	4	5	4	97
42	4	4	5	3	5	4	5	4	4	4	5	3	4	4	5	4	4	3	4	4	5	4	91
43	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	5	3	5	4	5	4	4	5	5	96
44	5	4	4	5	4	5	5	3	5	4	5	5	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	100
45	5	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	5	5	4	4	5	100
46	4	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	4	4	5	4	5	4	4	5	97
47	4	5	4	4	4	5	5	5	4	5	5	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	98
48	5	5	4	4	5	5	4	4	4	5	4	5	4	5	5	5	4	3	4	4	4	5	97
49	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	3	4	4	4	5	4	4	5	4	4	5	95
50	5	5	5	4	5	3	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	4	4	3	93
51	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	5	5	4	5	4	5	3	4	94
52	5	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	5	3	4	5	3	5	3	5	94
53	5	5	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	4	4	5	4	3	5	2	5	4	5	96
54	4	4	4	5	4	5	4	4	3	5	4	5	4	4	5	3	4	4	3	4	5	4	92
55	5	5	5	4	4	5	4	4	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	97
56	4	3	4	5	3	4	5	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	3	4	5	4	92
57	5	5	4	5	3	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	5	5	97
58	4	4	3	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	3	4	4	5	93
59	4	3	4	4	5	4	3	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	90
60	4	4	3	5	4	5	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	5	4	5	5	95
61	5	3	4	5	3	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	5	3	92
62	4	5	4	4	5	4	3	2	4	4	3	4	3	4	3	4	4	5	3	4	5	4	84
63	5	5	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	5	3	91

Soal / No.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	TOTAL
64	4	3	4	5	3	4	3	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	3	4	5	4	91
65	5	4	5	4	5	4	5	4	4	5	3	4	5	4	4	5	5	5	4	5	4	5	98
66	4	5	4	4	4	5	3	4	4	3	5	4	5	5	4	4	5	5	5	4	4	5	95
67	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	5	99
68	5	5	4	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	4	3	4	4	5	5	4	4	4	95
69	4	4	4	4	5	4	5	4	5	5	5	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	96
70	5	4	5	3	4	5	3	5	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	96
71	4	3	4	5	5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	5	3	3	4	94
72	5	5	4	4	4	5	3	4	4	3	5	4	5	5	4	4	5	4	5	3	4	4	93
73	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	2	4	5	4	5	96
74	4	4	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	3	4	4	4	4	5	4	4	94
75	5	5	4	4	4	5	3	4	4	3	5	4	5	5	4	4	5	4	4	5	4	4	94
76	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	100
77	4	3	4	5	3	4	5	5	4	4	D	5	4	5	4	5	4	4	3	5	5	89	
78	5	4	3	4	4	5	4	5	5	4	3	4	5	4	5	4	4	5	4	4	5	4	94
79	4	5	4	4	4	5	3	4	4	3	5	4	5	5	4	4	5	5	5	5	4	3	94
80	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	4	4	4	4	5	97
81	5	5	4	4	4	5	4	4	4	5	5	4	4	4	5	4	5	4	5	3	5	4	96
82	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	5	4	5	4	5	86
83	5	4	5	4	5	4	5	4	4	3	4	5	4	5	5	4	4	4	5	4	4	4	95
84	4	3	4	5	3	4	5	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	4	5	94
85	5	3	4	5	3	4	5	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	5	5	5	4	96
86	4	5	4	4	5	4	3	2	4	3	4	3	4	3	5	4	4	5	4	4	4	3	85
87	5	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	5	4	5	4	5	4	4	5	5	5	4	99
88	4	4	4	5	4	4	3	4	3	4	5	4	5	4	5	4	4	5	4	4	3	5	91
89	5	4	4	3	4	3	4	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	4	4	95
90	3	4	3	4	3	4	5	4	4	5	4	5	5	4	5	4	4	5	4	3	4	4	88
91	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	3	5	4	5	97
92	5	3	4	5	4	3	5	3	4	5	5	4	5	4	5	4	4	5	4	4	4		89
93	4	4	3	2	4	3	4	3	5	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	90
94	5	2	3	4	3	4	5	4	5	4	3	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	91
95	3	4	5	4	3	4	5	4	5	4	3	4	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	94
96	5	4	5	4	5	4	4	5	3	5	4	5	4	5	4	3	4	5	4	3	4	5	94
97	4	4	4	5	4	4	4	5	4	3	4	3	4	5	4	5	4	5	4	3	4	5	91
98	3	5	4	5	4	5	4	3	4	5	4	3	4	5	4	4	5	4	5	4	4	5	93
99	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	3	4	98
100	4	3	4	5	4	4	5	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	3	4	5	4	95
101	3	4	5	4	5	5	3	4	5	4	5	4	5	4	5	3	4	5	4	5	4	5	95
102	5	4	5	4	4	3	4	5	4	5	4	5	4	3	4	4	5	4	5	4	5	3	92
103	3	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	4	4	5	4	96
104	5	5	4	5	4	4	4	3	5	4	4	3	4	5	3	4	4	5	4	5	4	5	93
105	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	3	4	3	4	4	5	4	4	5	91
106	3	5	4	4	4	5	4	3	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	93
107	3	3	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	4	5	4	3	4	92
108	4	4	5	4	4	5	5	4	4	5	4	5	4	5	4	3	4	5	4	4	5	4	95
109	4	4	4	5	4	3	5	4	3	5	4	3	4	5	5	4	5	4	5	5	4	5	94
110	5	5	3	4	5	4	5	4	4	3	5	5	5	4	5	4	5	3	5	4	5	4	96
111	4	4	4	4	5	4	5	5	4	4	3	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	96
112	3	5	5	4	5	4	5	4	3	4	5	4	3	4	4	5	4	5	3	4	4	5	92
113	5	4	4	5	4	5	3	4	5	4	5	4	3	4	5	4	3	4	5	4	5	5	94
114	4	3	5	4	5	3	4	5	4	5	4	3	5	4	3	4	5	5	5	5	5	5	95
115	4	2	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	5	4	5	4	3	4	5	5	4	5	92
116	5	3	4	5	4	5	5	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	4	4	4	98
117	4	4	5	5	4	4	5	4	5	4	5	4	3	4	5	4	5	4	5	4	5	4	96
118	4	5	5	5	4	5	4	5	4	5	3	4	5	5	4	3	4	5	4	5	4	5	97
119	5	4	5	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	99
120	4	4	5	5	4	5	4	5	4	5	3	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	5	97
121	5	3	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	5	4	5	100
122	4	4	5	4	4	5	4	3	5	4	5	4	3	4	5	4	5	4	5	4	5	4	94
123	4	5	5	4	3	4	5	4	5	3	4	5	4	5	4	3	4	5	4	5	4	5	94
124	3	4	4	4	5	4	5	4	5	5	4	4	5	4	3	4	5	4	5	4	4	4	93
125	4	5	5	5	4	5	4	5	4	5	4	4	3	4	5	4	3	4	5	4	5	5	96
126	4	4	4	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	5	4	3	4	5	5	4	4	96
127	4	5	5	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	5	4	4	4	5	100
128	5	4	4	5	5	4	5	4	4	5	4	4	5	4	5	5	5	4	5	4	5	4	99
129	3	5	3	4	5	4	5	4	4	3	4	5	4	4	5	4	3	5	3	4	5	5	91
130	4	4	3	4	5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	3	5	4	5	4	5	4	95
131	5	5	4	3	5	4	4	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	4	3	4	5	4	96
132	4	4	4	5	4	4	5	4	3	4	5	4	5	3	4	4	5	5	4	3	4	5	92

Soal / No.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	TOTAL
14	5	3	4	4	5	4	3	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	71
15	5	4	3	5	4	5	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	73
16	5	3	4	5	3	4	5	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	73
17	4	5	4	4	5	4	3	2	4	3	4	3	4	3	5	4	4	65
18	4	5	4	5	4	4	4	5	4	4	4	5	4	3	4	4	4	71
19	5	3	4	5	3	4	5	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	73
20	4	4	5	4	5	4	5	4	4	5	3	4	5	4	4	5	5	74
21	4	5	4	4	4	5	3	4	4	3	5	4	5	5	4	4	5	72
22	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	76
23	4	5	4	4	5	4	5	4	4	5	4	3	4	4	3	4	4	70
24	5	4	4	4	5	4	5	4	5	5	5	4	4	5	4	5	4	76
25	4	4	5	3	4	5	3	5	4	5	4	5	4	4	5	4	5	73
26	5	3	4	5	3	4	5	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	73
27	4	5	4	4	4	5	3	4	4	3	5	4	5	5	4	4	5	72
28	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	76
29	3	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	3	4	4	4	71
30	4	5	4	4	4	5	3	4	4	3	5	4	5	5	4	4	5	72
31	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	76
32	5	3	4	5	3	4	5	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	73
33	3	4	3	4	4	5	4	5	5	4	3	4	5	4	5	4	4	70
34	4	5	4	4	4	5	3	4	4	3	5	4	5	5	4	4	5	72
35	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	76
36	4	5	4	4	4	5	4	4	4	5	5	4	4	4	5	4	5	74
37	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	5	62
38	4	4	5	4	5	4	5	4	4	3	4	5	4	5	5	4	4	73
39	5	3	4	5	3	4	5	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	73
40	5	3	4	5	3	4	5	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	73
41	4	5	4	4	5	4	3	2	4	3	4	3	4	3	5	4	4	65
42	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	5	4	5	4	5	4	75
43	5	4	4	5	4	4	3	4	3	4	5	4	5	4	5	4	4	71
44	4	4	4	3	4	3	4	4	5	4	5	4	4	5	4	5	5	71
45	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	4	5	4	4	4	75
46	5	3	4	5	3	4	5	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	73
47	3	4	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	74
48	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	77
49	4	5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	76
50	5	3	4	5	3	4	5	5	4	4	5	5	4	5	4	5	4	74
51	4	4	3	4	4	5	4	5	4	3	4	4	5	4	5	5	3	70
52	3	5	4	5	4	4	3	4	4	4	4	5	4	5	4	5	4	71
53	4	5	5	4	4	5	4	5	3	4	5	4	5	4	4	4	5	74
54	5	5	4	5	5	5	5	4	4	5	4	5	4	5	5	5	5	80
55	4	4	5	4	5	4	4	5	5	4	5	4	5	4	4	4	4	74
56	5	5	5	5	3	5	5	4	5	4	5	3	4	3	5	3	5	73
57	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	5	4	4	4	5	4	4	73
58	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	4	5	4	4	4	74
59	5	3	4	5	3	4	5	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	73
60	4	4	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	75
61	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	77
62	4	5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	76
63	5	3	4	5	3	4	5	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	73
64	4	4	5	5	4	5	4	5	4	3	5	4	5	4	5	4	5	75
65	5	5	4	5	4	5	4	5	4	3	4	5	4	5	5	4	4	75
66	4	4	4	4	4	5	4	3	4	5	4	5	4	5	5	4	4	72
67	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	77
68	4	4	5	5	4	3	5	4	5	4	3	4	5	4	5	4	5	73
69	3	5	4	5	4	5	4	4	5	4	3	4	5	4	5	4	3	71
70	4	4	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	5	4	5	4	77
71	5	4	4	4	5	5	4	5	5	5	4	5	5	4	4	5	4	77
72	4	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	76
73	3	5	4	5	5	3	4	5	4	5	4	5	4	5	3	5	4	73
74	4	5	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	5	3	5	77
75	5	3	4	5	4	5	4	5	3	4	5	3	4	5	5	4	4	72
76	4	4	4	5	4	5	4	3	4	5	4	4	4	5	4	5	4	73
77	5	4	4	5	4	5	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	78
78	4	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	3	4	4	5	3	4	71
79	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	76
80	5	5	4	4	5	5	4	4	4	5	5	5	3	4	4	4	5	75
81	4	3	4	4	4	5	5	5	4	5	4	4	4	5	5	5	5	75
82	5	4	4	5	5	5	4	5	3	5	5	5	5	4	4	4	5	77

Soal / No.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	TOTAL
83	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	3	4	4	4	5	4	4	76
84	4	4	4	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	80
85	4	5	5	5	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	4	5	4	78
86	4	5	4	4	5	5	4	4	4	5	5	4	5	5	5	5	5	78
87	5	5	5	3	4	5	5	5	4	4	3	4	5	5	5	4	5	76
88	5	4	4	4	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	78
89	5	5	5	5	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	72
90	4	4	4	4	4	5	5	3	5	4	3	5	4	4	4	5	5	72
91	4	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	79
92	4	4	3	5	5	5	5	5	3	4	4	4	4	5	5	4	5	75
93	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	77
94	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	4	3	5	5	5	78
95	5	4	3	5	5	4	4	3	4	4	5	5	5	5	5	5	5	76
96	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	74
97	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	3	4	5	5	5	5	77
98	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	4	4	4	5	5	5	80
99	3	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	73
100	4	3	4	4	5	5	5	5	5	3	5	4	4	4	4	5	5	75
101	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	76
102	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	82
103	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	3	5	5	5	5	5	75
104	4	3	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	77
105	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	4	82
106	5	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	3	4	77
107	5	5	5	4	4	4	5	4	3	4	4	5	5	5	5	5	5	77
108	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	3	4	5	5	5	5	79
109	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	3	5	4	75
110	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	82
111	5	5	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	72
112	4	4	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	3	5	4	4	5	76
113	4	5	5	5	3	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	5	76
114	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	5	77
115	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	3	5	5	5	5	79
116	5	4	4	4	3	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	75
117	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	81
118	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	3	5	5	5	5	5	76
119	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	3	4	5	5	5	78
120	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	77
121	5	5	4	4	4	4	3	4	4	5	5	4	4	5	4	5	5	74
122	5	5	5	5	3	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	72
123	5	3	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	78
124	5	5	5	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	73
125	5	5	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	5	5	5	5	73
126	4	3	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	78
127	5	5	5	4	3	4	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	77
128	4	5	5	5	4	4	5	3	5	5	5	4	4	4	4	4	5	75
129	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	76
130	5	5	5	3	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	81
131	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	76
132	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	4	80
133	5	5	3	5	5	4	4	4	4	4	3	4	4	5	5	5	5	74
134	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	78
135	4	5	5	5	5	5	3	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	79
136	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	5	3	5	5	5	75
137	5	5	5	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	76
138	4	5	5	4	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	5	78
139	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	3	5	5	5	76
140	5	5	5	5	5	4	4	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	81
141	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	5	3	5	5	5	5	4	75
142	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	78
143	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	80
144	4	4	4	5	5	5	5	3	5	5	4	4	4	4	4	4	5	75
145	4	5	5	5	3	4	4	5	4	5	5	5	5	5	4	4	5	77
146	5	3	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	5	3	4	4	71
147	4	5	5	4	5	4	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	4	78
148	5	4	4	4	3	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	76
149	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	3	5	4	4	4	4	76
150	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	5	78
151	4	3	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	75

Soal / No.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	TOTAL
152	5	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	3	5	5	5	5	5	76
153	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	82
154	5	5	5	4	4	4	4	5	5	3	4	4	4	5	5	5	5	76
155	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	5	5	5	5	75
156	4	3	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	76
157	5	4	4	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	79
158	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	78
159	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	3	4	5	5	5	74
160	4	3	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	5	5	74
161	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	79
162	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	79
163	5	3	4	4	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	4	4	4	73
164	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	71
165	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	3	4	4	4	4	4	76
166	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	76
167	4	5	4	5	5	3	4	5	2	5	4	5	4	4	5	5	5	74
168	5	4	5	4	3	4	5	4	5	4	5	5	5	4	4	5	4	75
169	4	5	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	3	5	4	4	75
170	5	3	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	4	2	5	74
171	5	4	4	5	5	4	4	5	5	4	5	4	5	4	2	4	4	73
172	5	5	4	5	4	3	5	4	5	4	5	5	4	5	4	3	4	74
173	5	4	4	5	4	4	3	2	5	4	5	4	5	4	5	5	5	73
174	5	5	5	4	5	5	4	4	5	3	5	5	5	5	4	4	2	75
175	4	5	4	5	4	4	4	5	5	5	4	5	5	4	2	5	4	74
176	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	3	74
177	5	5	5	4	5	4	5	4	3	5	4	5	5	4	5	5	5	78
178	5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	5	4	4	76
179	4	4	5	3	5	5	4	5	4	4	5	4	5	5	4	4	3	73
180	5	5	4	5	3	4	5	4	5	4	5	5	4	4	5	5	3	75

C. Hasil Angket Kesejahteraan Masyarakat

Soal /No.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	TOTAL
1	3	5	4	3	4	4	4	5	4	5	4	5	5	4	4	4	5	4	4	80
2	4	5	4	5	4	5	4	3	4	5	5	4	4	4	5	4	4	4	2	79
3	4	4	4	4	5	4	4	5	4	5	5	4	5	4	4	4	5	4	4	82
4	5	5	3	4	5	3	3	4	4	4	5	3	4	5	4	5	4	5	4	79
5	4	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	3	4	5	4	5	3	81
6	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	5	5	4	5	4	82
7	5	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	5	3	4	5	5	83
8	5	5	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	4	4	5	4	3	5	5	85
9	4	4	4	5	4	5	5	4	3	5	4	5	4	4	5	3	4	4	4	80
10	5	5	5	4	4	5	4	4	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	4	85
11	4	3	4	5	3	4	5	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	80
12	5	5	4	5	3	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	5	5	4	2	80
13	4	4	3	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	5	82
14	4	3	4	4	5	4	3	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	4	78
15	4	4	3	5	4	5	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	5	81
16	5	3	4	5	3	4	5	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	80
17	4	5	4	4	5	4	3	2	4	3	4	3	4	3	3	4	4	5	5	73
18	5	5	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	5	80
19	4	3	4	5	3	4	3	5	4	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	80
20	5	4	5	4	5	4	5	4	4	5	3	4	5	4	4	5	5	5	5	85
21	4	5	4	4	4	5	3	4	4	3	5	4	5	5	4	4	5	5	5	82
22	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	5	4	85
23	5	5	4	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	4	3	4	4	5	4	82
24	4	4	4	4	5	4	5	4	5	5	5	4	4	5	4	5	4	4	4	83
25	5	4	5	3	4	5	3	5	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	3	81
26	4	3	4	5	5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	5	84
27	5	5	4	4	4	5	3	4	4	3	5	4	5	5	4	4	5	4	4	81
28	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	2	4	82
29	4	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	3	4	4	4	4	3	79
30	5	5	4	4	4	5	3	4	4	3	5	4	5	5	4	4	5	4	4	81
31	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4	5	4	5	87

32	4	3	4	5	3	4	5	5	4	4	5	5	4	5	4	5	4	4	81
33	5	4	3	4	4	5	4	5	5	4	3	4	5	4	5	4	4	5	81
34	4	5	4	4	4	5	3	4	4	3	5	4	5	5	4	4	5	5	80
35	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	4	84
36	5	5	4	4	4	5	4	4	4	5	5	4	4	4	5	4	5	4	83
37	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	5	5	73
38	5	4	5	4	5	4	5	4	4	3	4	5	4	5	5	4	4	4	82
39	4	3	4	5	3	4	5	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	81
40	5	3	4	5	3	4	5	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	81
41	4	5	4	4	5	4	3	2	4	3	4	3	4	3	5	4	4	5	74
42	5	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	5	4	5	4	5	4	4	84
43	4	4	4	5	4	4	3	4	3	4	5	4	5	4	5	4	4	5	79
44	5	4	4	3	4	3	4	4	5	4	5	4	4	5	4	5	5	4	81
45	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	4	5	4	4	4	5	83
46	5	3	4	5	3	4	5	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	82
47	4	4	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	4	84
48	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	4	86
49	4	5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	5	85
50	5	3	4	5	3	4	5	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	81
51	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	83
52	5	4	5	3	4	5	4	5	4	5	5	4	4	5	5	4	4	4	84
53	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	4	3	4	4	4	4	5	5	84
54	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	5	87
55	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4	5	4	4	5	4	4	5	4	86
56	5	5	4	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	86
57	4	5	3	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	5	84
58	5	4	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	85
59	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	3	5	5	4	4	5	84
60	4	4	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	5	5	86
61	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	3	4	83
62	5	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	5	84
63	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	5	4	5	80
64	5	4	4	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	85
65	4	4	4	4	5	5	4	5	5	4	5	4	5	4	4	4	5	5	84
66	4	5	4	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	5	5	5	81
67	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	5	5	4	3	80
68	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	91
69	4	3	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	81
70	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	88
71	4	4	5	4	4	5	5	5	5	5	4	4	5	3	4	4	5	5	85
72	5	4	5	5	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	5	5	5	86
73	3	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	80
74	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	5	5	85
75	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	3	4	80
76	5	4	4	4	4	3	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	82
77	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	86
78	5	5	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	87
79	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	4	3	4	4	4	4	81
80	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	5	86
81	3	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	79
82	4	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	88
83	4	4	5	5	5	3	5	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	5	85
84	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	92
85	4	4	5	5	5	4	4	5	4	4	5	5	5	5	4	4	4	5	86
86	4	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	4	3	4	4	84
87	5	4	5	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	87
88	4	3	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	84
89	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	93
90	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	86
91	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	5	4	4	4	5	5	5	5	86
92	5	5	5	4	4	4	4	5	3	4	4	4	4	5	5	5	5	4	84
93	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	89
94	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	90
95	3	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	5	5	5	81
96	4	4	4	4	5	4	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	3	5	84
97	4	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	86
98	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	4	4	87
99	5	4	3	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	5	5	5	5	86
100	5	4	5	5	5	5	4	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	87
101	5	5	5	4	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	87
102	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	5	5	4	4	79

103	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	91
104	4	5	5	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	86
105	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	5	88
106	5	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	85
107	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4	86
108	5	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	88
109	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	88
110	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	91
111	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	88
112	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	86
113	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	89
114	4	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	90
115	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	89
116	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	86
117	5	5	5	5	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	85
118	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	88
119	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	5	87
120	4	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	5	4	5	86
121	4	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	86
122	4	4	3	4	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	81
123	5	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	89
124	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	87
125	4	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	3	4	4	4	4	5	5	84
126	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	92
127	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	87
128	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	4	86
129	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	90
130	5	5	5	4	3	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	87
131	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	5	85
132	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	89
133	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	83
134	5	5	5	5	4	4	4	4	5	3	5	5	5	4	4	4	4	5	84
135	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	89
136	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	85
137	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	89
138	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	90
139	4	5	4	4	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	89
140	4	4	4	3	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	88
141	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	87
142	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	4	86
143	4	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	88
144	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	89
145	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	5	5	5	81
146	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	88
147	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	86
148	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4	87
149	4	4	4	3	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	87
150	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	87
151	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	4	87
152	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	89
153	4	5	4	5	4	5	5	4	4	4	5	5	4	4	5	5	5	4	86
154	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	3	4	5	5	4	87
155	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	88
156	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	88
157	4	4	3	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	87
158	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	88
159	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	4	87
160	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	89
161	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	5	4	87
162	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	3	4	4	5	5	5	85
163	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	86
164	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	89
165	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	86
166	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	3	4	4	4	4	5	5	5	86
167	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	5	84
168	4	4	4	3	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	82
169	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	95
170	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	87
171	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	91
172	3	4	4	5	5	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	86
173	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	3	4	4	4	4	5	83

174	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	91
175	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	91
176	5	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	89	
177	5	5	5	4	3	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	84	
178	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	91	
179	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	88	
180	5	5	5	5	5	5	4	4	4	3	5	5	5	5	4	4	4	4	85	

Lampiran 5 : Hasil SPSS Analisis Validitas dan Reliabilitas

A. Variabel Alokasi Dana Desa

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha ^a	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items ^a	N of Items
.662	.607	22

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	89.5400	8.539	.324	.532	.346
VAR00002	89.2600	9.584	.300	.458	.334
VAR00003	89.5000	11.031	.385	.463	.348
VAR00004	89.3000	8.541	.234	.638	.349
VAR00005	89.0800	9.667	.322	.470	.426
VAR00006	89.4200	9.922	.292	.594	.316
VAR00007	88.8800	10.108	.445	.410	.317
VAR00008	89.2000	8.735	.657	.618	.411
VAR00009	89.1600	8.504	.366	.529	.361
VAR00010	89.3600	8.317	.476	.570	.297
VAR00011	89.1200	9.700	.294	.473	.332
VAR00012	89.2400	8.594	.450	.617	.313
VAR00013	89.2400	8.186	.375	.654	.293
VAR00014	89.2600	9.788	.455	.444	.311
VAR00015	89.3200	8.426	.394	.469	.301
VAR00016	89.0000	9.388	.337	.557	.362
VAR00017	89.1600	8.668	.299	.594	.343
VAR00018	89.2600	8.033	.288	.641	.291
VAR00019	89.0800	8.524	.289	.559	.365
VAR00020	89.1800	9.253	.308	.673	.293
VAR00021	89.2800	9.757	.296	.301	.316
VAR00022	89.2400	10.186	.288	.457	.356

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.

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
93.4800	9.561	3.09206	22

B. Pembangunan Desa

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.698	.783	17

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	68.4600	7.192	.318	.569	.362
VAR00002	68.5600	8.537	.298	.685	.330
VAR00003	68.7000	7.194	.376	.516	.347
VAR00004	68.3600	7.378	.467	.617	.285
VAR00005	68.7400	8.319	.297	.714	.298
VAR00006	68.5000	8.092	.334	.443	.290
VAR00007	68.6200	6.485	.291	.768	.297
VAR00008	68.4200	6.698	.286	.752	.317
VAR00009	68.6600	7.617	.369	.587	.285
VAR00010	68.5200	6.377	.293	.626	.370
VAR00011	68.4200	7.514	.346	.508	.291
VAR00012	68.3400	6.637	.297	.770	.292
VAR00013	68.5600	7.558	.377	.370	.288
VAR00014	68.3800	6.893	.479	.658	.333
VAR00015	68.4200	7.881	.363	.359	.297
VAR00016	68.3800	7.587	.418	.633	.291
VAR00017	68.4400	8.088	.331	.705	.297

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
72.7800	7.971	2.82330	17

C. Kesejahteraan Masyarakat

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.839	.838	19

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	76.9388	8.059	.330	.246	.334
VAR00002	77.1020	8.719	.490	.600	.338
VAR00003	77.2653	7.699	.354	.540	.291
VAR00004	76.9388	8.142	.321	.606	.354
VAR00005	77.2449	8.189	.456	.625	.472
VAR00006	77.0612	8.434	.391	.381	.376
VAR00007	77.2449	6.689	.290	.626	.307
VAR00008	77.0204	7.187	.291	.644	.356
VAR00009	77.2245	7.803	.285	.489	.291
VAR00010	77.0408	7.082	.295	.621	.446
VAR00011	76.9592	7.998	.336	.470	.332
VAR00012	76.9796	7.479	.360	.766	.279
VAR00013	77.1224	7.901	.321	.330	.307
VAR00014	76.9592	7.332	.481	.614	.366
VAR00015	77.0204	7.604	.293	.317	.284
VAR00016	76.9592	8.290	.354	.618	.365
VAR00017	77.0000	8.625	.549	.639	.293
VAR00018	76.9388	9.350	.344	.343	.291
VAR00019	77.2245	8.219	.374	.408	.289

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
81.3469	8.440	2.90510	19

Lampiran 6 : Dokumentasi Penyebaran Angket

