

LAMPIRAN



PEMERINTAH KOTA BANDARLAMPUNG
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU

Jalan Dr. Susilo Nomor 2 Bandarlampung, Telepon (0721) 476362
Faksimile (0721) 476362 Website: www.dpmpstp.bandarlampungkota.go.id
Pos-el: dpmpstp.kota@bandarlampungkota.go.id

SURAT KETERANGAN PENELITIAN (SKP)
Nomor :1871/070/03717/SKP/III.16/III/2023

Berdasarkan Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 03 Tahun 2018 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian dan Rekomendasi dari Kepala Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik Kota Bandar Lampung Nomor 070/00249/IV.05/2023 Tanggal 2023-03-24 13:20:10, yang bertandatangan dibawah ini Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Bandar Lampung memberikan Surat Keterangan Penelitian (SKP) kepada :

1. Nama : DELTA ANANDO
 2. Alamat : JL.PRAMUKA, GG.KARTIKA NO 24B, RT: 014/0 KEL./DESA RAJABASA NUNYAI KEC. RAJABASA KAB/KOTA KOTA BANDAR LAMPUNG PROV. LAMPUNG
 3. Judul Penelitian : PENGARUH AKUNTABILITAS, TRANSPARANSI, PENGAWASAN, PARTISIPASI ANGGARAN DAN KETEPATAN WAKTU TERHADAP KINERJA ANGGARAN BERBASIS VALUE FOR MONEY
 4. Tujuan Penelitian : UNTUK MEMBUKTIKAN SECARA EMPIRIS AKUNTABILITAS, TRANSPARANSI, PENGAWASAN, PARTISIPASI ANGGARAN DAN KETEPATAN WAKTU TERHADAP KINERJA ANGGARAN BERBASIS VALUE FOR MONEY
 5. Lokasi Penelitian : PADA ORGANISASI PERANGKAT DAERAH (OPD) KOTA BANDAR LAMPUNG
 6. Tanggal dan/atau lamanya penelitian : 10 MARET - 10 MEI 2023
 7. Bidang Penelitian : AKUNTANSI
 8. Status Penelitian : -
 9. Nama Penanggung Jawab atau Koordinator : Aswin,S.E.,MM
 10. Anggota Penelitian : DELTA ANANDO
 11. Nama Badan Hukum, Lembaga dan Organisasi Kemasyarakatan : INSTITUT INFORMATIKA DAN BISNIS (IIB) DARMAJAYA
- Dengan Kelentuan sebagai berikut :
1. Pelaksanaan Penelitian tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu stabilitas pemerintah.
 2. Setelah Penelitian selesai, agar menyerahkan hasilnya kepada Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik (BAKESBANGPOL) Kota Bandar Lampung.
 3. Surat Keterangan Penelitian ini berlaku selama 1 (satu) tahun sejak tanggal ditetapkan.



Ditetapkan di : Bandarlampung
pada tanggal : 29 Maret 2023

Ditandatangani secara elektronik oleh :
Kepala Dinas



MUHTADI A. TEMENGGUNG, S.T., M.Si.
NIP 19710810 199502 1 001

Tembusan :

1. BAKESBANGPOL Kota Bandar Lampung
2. Bapoda Kota Bandar Lampung
3. Peringgal



Bandar Lampung, 09 Maret 2023

Nomor : Izin Penelitian.005/DMJ/DFEB/BAAK/III-23
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Izin Penelitian

Kepada Yth,
Kepala Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil
Di –
JI. Drs. Warsito No.77, Bandar Lampung

Dengan hormat,

Berdasarkan dengan peraturan Akademik Institut Informatika dan Bisnis (IIB) Darmajaya bahwa mahasiswa/i Strata Satu (S1) yang akan menyelesaikan studinya diwajibkan untuk memiliki pengalaman kerja dengan Melaksanakan Penelitian dan membuat laporan yang waktunya disesuaikan dengan kalender Institut Informatika dan Bisnis (IIB) Darmajaya.

Untuk itu kami mohon kerja sama Bapak/Ibu agar kiranya dapat menerima mahasiswa/i untuk melakukan Penelitian, yang pelaksanaanya dimulai dari tanggal **10 Maret 2023 s.d 10 Mei 2023** (selama dua bulan).

Adapun mahasiswa/i tersebut adalah :

Nama : Delta Anando
NPM : 1912120011
Jurusan : S1 Akuntansi
Jenjang : Strata Satu (S1)

Demikian permohonan ini dibuat, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terimakasih.

Dekan Fakultas Ekonomi & Bisnis,

Aswin, SE., MM
NIK. 10200605

Tembusan:
1. Jurusan S1 Akuntansi
2. Arsip.



Bandar Lampung, 09 Maret 2023

Nomor : Izin Penelitian.004/DMJ/DFEB/BAAK/III-23
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Izin Penelitian

Kepada Yth,
Kepala Dinas Kelautan dan perikanan
Di -
Jl. Drs. Warsito, No. 76, Bandar Lampung

Dengan hormat,

Berdasarkan dengan peraturan Akademik Institut Informatika dan Bisnis (IIB) Darmajaya bahwa mahasiswa/i Strata Satu (S1) yang akan menyelesaikan studinya diwajibkan untuk memiliki pengalaman kerja dengan Melaksanakan Penelitian dan membuat laporan yang waktunya disesuaikan dengan kalender Institut Informatika dan Bisnis (IIB) Darmajaya Darmajaya.

Untuk itu kami mohon kerja sama Bapak/Ibu agar kiranya dapat menerima mahasiswa/i untuk melakukan Penelitian, yang pelaksanaannya dimulai dari tanggal **10 Maret 2023 s.d 10 Mei 2023** (selama dua bulan).

Adapun mahasiswa/i tersebut adalah :

Nama : Delta Anando
NPM : 1912120011
Jurusan : S1 Akuntansi
Jenjang : Strata Satu (S1)

Demikian permohonan ini dibuat, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terimakasih.

Dekan Fakultas Ekonomi & Bisnis,

Aswin, SE., MM
NIK. 10200605

Tembusan:
1. Jurusan S1 Akuntansi
2. Arsip.



Bandar Lampung, 09 Maret 2023

Nomor : Izin Penelitian.006/DMJ/DFEB/BAAK/III-23
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Izin Penelitian

Kepada Yth,
Kepala Dinas Kesehatan
Di -

Jl. Dokter Susilo, No. 44, Bandar Lampung

Dengan hormat,

Berdasarkan dengan peraturan Akademik Institut Informatika dan Bisnis (IIB) Darmajaya bahwa mahasiswa/i Strata Satu (S1) yang akan menyelesaikan studinya diwajibkan untuk memiliki pengalaman kerja dengan Melaksanakan Penelitian dan membuat laporan yang waktunya disesuaikan dengan kalender Institut Informatika dan Bisnis (IIB) Darmajaya Darmajaya.

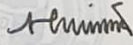
Untuk itu kami mohon kerja sama Bapak/Ibu agar kiranya dapat menerima mahasiswa/i untuk melakukan Penelitian, yang pelaksanaanya dimulai dari tanggal **10 Maret 2023 s.d 10 Mei 2023** (selama dua bulan).

Adapun mahasiswa/i tersebut adalah :

Nama : Delta Anando
NPM : 1912120011
Jurusan : S1 Akuntansi
Jenjang : Strata Satu (S1)

Demikian permohonan ini dibuat, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terimakasih.

Dekan Fakultas Ekonomi & Bisnis,


Aswin, SE., MM
NIK. 10200605

Terbuanan:
1. Jurusan S1 Akuntansi
2. Arsip



Bandar Lampung, 09 Maret 2023

Nomor : Izin Penelitian.010/DMJ/DFEB/BAAK/III-23
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Izin Penelitian

Kepada Yth,
Kepala Dinas Lingkungan Hidup
Di –

Jl. Basuki Rahmat, No.10, Bandar Lampung

Dengan hormat,

Berdasarkan dengan peraturan Akademik Institut Informatika dan Bisnis (IIB) Darmajaya bahwa mahasiswa/i Strata Satu (S1) yang akan menyelesaikan studinya diwajibkan untuk memiliki pengalaman kerja dengan Melaksanakan Penelitian dan membuat laporan yang waktunya disesuaikan dengan kalender Institut Informatika dan Bisnis (IIB) Darmajaya Darmajaya.

Untuk itu kami mohon kerja sama Bapak/Ibu agar kiranya dapat menerima mahasiswa/i untuk melakukan Penelitian, yang pelaksanaanya dimulai dari tanggal **10 Maret 2023 s.d 10 Mei 2023** (selama dua bulan).

Adapun mahasiswa/i tersebut adalah :

Nama : Delta Anando
NPM : 1912120011
Jurusan : S1 Akuntansi
Jenjang : Strata Satu (S1)

Demikian permohonan ini dibuat, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terimakasih.

Dekan Fakultas Ekonomi & Bisnis,

Aswin, SE., MM
NIK. 10200605

Tembusan:
1. Jurusan S1 Akuntansi
2. Arsip.



Bandar Lampung, 09 Maret 2023

Nomor : Izin Penelitian.018/DMJ/DFEB/BAAK/III-23
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Izin Penelitian

Kepada Yth,
Kepala Dinas Perhubungan
Di -

Jl. Cut Meutia, No. 76, Bandar Lampung

Dengan hormat,

Berdasarkan dengan peraturan Akademik Institut Informatika dan Bisnis (IIB) Darmajaya bahwa mahasiswa/i Strata Satu (S1) yang akan menyelesaikan studinya diwajibkan untuk memiliki pengalaman kerja dengan Melaksanakan Penelitian dan membuat laporan yang waktunya disesuaikan dengan kalender Institut Informatika dan Bisnis (IIB) Darmajaya.

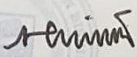
Untuk itu kami mohon kerja sama Bapak/Ibu agar kiranya dapat menerima mahasiswa/i untuk melakukan Penelitian, yang pelaksanaannya dimulai dari tanggal **10 Maret 2023 s.d 10 Mei 2023** (selama dua bulan).

Adapun mahasiswa/i tersebut adalah :

Nama : Delta Anando
NPM : 1912120011
Jurusan : S1 Akuntansi
Jenjang : Strata Satu (S1)

Demikian permohonan ini dibuat, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terimakasih.

Dekan Fakultas Ekonomi & Bisnis,


Aswin. SE. MM
NIK. 10200605

Tembusan:
1. Jurusan S1 Akuntansi
2. Arsip.



Bandar Lampung, 09 Maret 2023

Nomor : Izin Penelitian.019/DMJ/DFEB/BAAK/III-23
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Izin Penelitian

Kepada Yth.
Kepala Dinas Perindustrian dan Perdagangan
Di -
 JI. Cut Meutia, No. 44, Bandar Lampung

Dengan hormat,

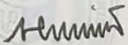
Berdasarkan dengan peraturan Akademik Institut Informatika dan Bisnis (IIB) Darmajaya bahwa mahasiswa/i Strata Satu (S1) yang akan menyelesaikan studinya diwajibkan untuk memiliki pengalaman kerja dengan Melaksanakan Penelitian dan membuat laporan yang waktunya disesuaikan dengan kalender Institut Informatika dan Bisnis (IIB) Darmajaya Darmajaya.

Untuk itu kami mohon kerja sama Bapak/Ibu agar kiranya dapat menerima mahasiswa/i untuk melakukan Penelitian, yang pelaksanaanya dimulai dari tanggal **10 Maret 2023 s.d 10 Mei 2023** (selama dua bulan).

Adapun mahasiswa/i tersebut adalah :

Nama : Delta Anando
NPM : 1912120011
Jurusan : S1 Akuntansi
Jenjang : Strata Satu (S1)

Demikian permohonan ini dibuat, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terimakasih.

Dekan Fakultas Ekonomi & Bisnis,

Aswin, SE., MM
NIK. 10200605

Tembusan:
1. Jurusan S1 Akuntansi
2. Arsip.



Bandar Lampung, 09 Maret 2023

Nomor : Izin Penelitian.021/DMJ/DFEB/BAAK/III-23
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Izin Penelitian

Kepada Yth,
Kepala Dinas Perpustakaan dan Kearsipan
Di -

Jl. Wolter Monginsidi, No. 69, Bandar Lampung

Dengan hormat,

Berdasarkan dengan peraturan Akademik Institut Informatika dan Bisnis (IIB) Darmajaya bahwa mahasiswa/i Strata Satu (S1) yang akan menyelesaikan studinya diwajibkan untuk memiliki pengalaman kerja dengan Melaksanakan Penelitian dan membuat laporan yang waktunya disesuaikan dengan kalender Institut Informatika dan Bisnis (IIB) Darmajaya Darmajaya.

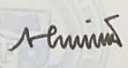
Untuk itu kami mohon kerja sama Bapak/Ibu agar kiranya dapat menerima mahasiswa/i untuk melakukan Penelitian, yang pelaksanaannya dimulai dari tanggal **10 Maret 2023 s.d 10 Mei 2023** (selama dua bulan).

Adapun mahasiswa/i tersebut adalah :

Nama : Delta Anando
NPM : 1912120011
Jurusan : S1 Akuntansi
Jenjang : Strata Satu (S1)

Demikian permohonan ini dibuat, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terimakasih.

Dekan Fakultas Ekonomi & Bisnis,


Aswin, SE., MM
NIK. 10200605

Tembusan:
1. Jurusan S1 Akuntansi
2. Arsip.



Bandar Lampung, 09 Maret 2023

Nomor : Izin Penelitian.012/DMJ/DFEB/BAAK/III-23
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Izin Penelitian

Kepada Yth,
Kepala Dinas Pemberdayaan Masyarakat dan Desa
Di -
Jl. Beringin II, No 39, Bandar Lampung

Dengan hormat,

Berdasarkan dengan peraturan Akademik Institut Informatika dan Bisnis (IIB) Darmajaya bahwa mahasiswa/i Strata Satu (S1) yang akan menyelesaikan studinya diwajibkan untuk memiliki pengalaman kerja dengan Melaksanakan Penelitian dan membuat laporan yang waktunya disesuaikan dengan kalender Institut Informatika dan Bisnis (IIB) Darmajaya Darmajaya.

Untuk itu kami mohon kerja sama Bapak/Ibu agar kiranya dapat menerima mahasiswa/i untuk melakukan Penelitian, yang pelaksanaannya dimulai dari tanggal **10 Maret 2023 s.d 10 Mei 2023** (selama dua bulan).

Adapun mahasiswa/i tersebut adalah :

Nama	: Delta Anando
NPM	: 1912120011
Jurusan	: S1 Akuntansi
Jenjang	: Strata Satu (S1)

Demikian permohonan ini dibuat, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terimakasih.

Dekan Fakultas Ekonomi & Bisnis,

Aswin, SE., MM
NIK. 10200605

Tembusan:
1. Jurusan S1 Akuntansi
2. Arsip.



Bandar Lampung, 09 Maret 2023

Nomor : Izin Penelitian.013/DMJ/DFEB/BAAK/III-23
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Izin Penelitian

Kepada Yth,
Kepala Dinas Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak (PPPA)
Di -

Jl. Beringin II, No. 40, Bandar Lampung

Dengan hormat,

Berdasarkan dengan peraturan Akademik Institut Informatika dan Bisnis (IIB) Darmajaya bahwa mahasiswa/i Strata Satu (S1) yang akan menyelesaikan studinya diwajibkan untuk memiliki pengalaman kerja dengan Melaksanakan Penelitian dan membuat laporan yang waktunya disesuaikan dengan kalender Institut Informatika dan Bisnis (IIB) Darmajaya Darmajaya.

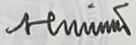
Untuk itu kami mohon kerja sama Bapak/Ibu agar kiranya dapat menerima mahasiswa/i untuk melakukan Penelitian, yang pelaksanaanya dimulai dari tanggal **10 Maret 2023 s.d 10 Mei 2023** (selama dua bulan).

Adapun mahasiswa/i tersebut adalah :

Nama	: Delta Anando
NPM	: 1912120011
Jurusan	: S1 Akuntansi
Jenjang	: Strata Satu (S1)

Demikian permohonan ini dibuat, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terimakasih.

Dekan Fakultas Ekonomi & Bisnis,


Aswin, SE., MM
NIK. 10200605

Tembusan:
1. Jurusan S1 Akuntansi
2. Arsip.



Bandar Lampung, 09 Maret 2023

Nomor : Izin Penelitian.015/DMJ/DFEB/BAAK/III-23
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Izin Penelitian

Kepada Yth,
Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu
Di -
JI. Cut Meutia, No. 21, Bandar Lampung

Dengan hormat,

Berdasarkan dengan peraturan Akademik Institut Informatika dan Bisnis (IIB) Darmajaya bahwa mahasiswa/i Strata Satu (S1) yang akan menyelesaikan studinya diwajibkan untuk memiliki pengalaman kerja dengan Melaksanakan Penelitian dan membuat laporan yang waktunya disesuaikan dengan kalender Institut Informatika dan Bisnis (IIB) Darmajaya Darmajaya.

Untuk itu kami mohon kerja sama Bapak/Ibu agar kiranya dapat menerima mahasiswa/i untuk melakukan Penelitian, yang pelaksanaanya dimulai dari tanggal **10 Maret 2023 s.d 10 Mei 2023** (selama dua bulan).

Adapun mahasiswa/i tersebut adalah :

Nama : Delta Anando
NPM : 1912120011
Jurusan : S1 Akuntansi
Jenjang : Strata Satu (S1)

Demikian permohonan ini dibuat, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terimakasih.

Dekan Fakultas Ekonomi & Bisnis,

Aswin, SE., MM
NIK. 10200605

Tembusan:

1. Jurusan S1 Akuntansi
2. Arsip.



Bandar Lampung, 09 Maret 2023

Nomor : Izin Penelitian.025/DMJ/DFEB/BAAK/III-23
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Izin Penelitian

Kepada Yth,
Kepala Dinas Tenaga Kerja
Di -
JI. Gatot Subroto, No. 28, Bandar Lampung

Dengan hormat,

Berdasarkan dengan peraturan Akademik Institut Informatika dan Bisnis (IIB) Darmajaya bahwa mahasiswa/i Strata Satu (S1) yang akan menyelesaikan studinya diwajibkan untuk memiliki pengalaman kerja dengan Melaksanakan Penelitian dan membuat laporan yang waktunya disesuaikan dengan kalender Institut Informatika dan Bisnis (IIB) Darmajaya Darmajaya.

Untuk itu kami mohon kerja sama Bapak/Ibu agar kiranya dapat menerima mahasiswa/i untuk melakukan Penelitian, yang pelaksanaanya dimulai dari tanggal **10 Maret 2023 s.d 10 Mei 2023** (selama dua bulan).

Adapun mahasiswa/i tersebut adalah :

Nama	: Delta Anando
NPM	: 1912120011
Jurusan	: S1 Akuntansi
Jenjang	: Strata Satu (S1)

Demikian permohonan ini dibuat, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terimakasih.

Dekan Fakultas Ekonomi & Bisnis,



Aswin, SE., MM.
NIK. 10200605

Tembusan:

1. Jurusan S1 Akuntansi
2. Arsip.



Bandar Lampung, 09 Maret 2023

Nomor : Izin Penelitian.009/DMJ/DFEB/BAK/III-23
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Izin Penelitian

Kepada Yth,
Kepala Dinas Koperasi, Usaha Kecil dan Menengah

Di -
Jl. Cut Meutia, No. 40, Bandar Lampung

Dengan hormat,

Berdasarkan dengan peraturan Akademik Institut Informatika dan Bisnis (IIB) Darmajaya bahwa mahasiswa/i Strata Satu (S1) yang akan menyelesaikan studinya diwajibkan untuk memiliki pengalaman kerja dengan Melaksanakan Penelitian dan membuat laporan yang waktunya disesuaikan dengan kalender Institut Informatika dan Bisnis (IIB) Darmajaya Darmajaya.

Untuk itu kami mohon kerja sama Bapak/Ibu agar kiranya dapat menerima mahasiswa/i untuk melakukan Penelitian, yang pelaksanaannya dimulai dari tanggal **10 Maret 2023 s.d 10 Mei 2023** (selama dua bulan).

Adapun mahasiswa/i tersebut adalah :

Nama	: Delta Anando
NPM	: 1912120011
Jurusan	: S1 Akuntansi
Jenjang	: Strata Satu (S1)

Demikian permohonan ini dibuat, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terimakasih.

Dekan Fakultas Ekonomi & Bisnis,

Aswin, SE, MM
NIK. 10200605

Tembusan,
1. Jurusan S1 Akuntansi
2. Arsip

Kuesoner Penelitian

Kepada Yth:

Bapak/Ibu/Saudara(i) Responden

di-tempat

Dengan hormat,

Dalam rangka memenuhi tugas akhir/skripsi dalam rangka menyelesaikan studi Sarjana Ekonomi (S.E) Program Studi Akuntansi, Fakultas Ekonomi dan Bisnis pada Institut Informatika dan Bisnis Darmajaya. Maka dari itu, dengan segala kerendahan hati saya memohon kepada Bapak/Ibu/Saudara(i) Responden untuk memberikan sumbangan pemikiran dalam bentuk tanggapan terhadap beberapa pertanyaan yang tersedia dalam kuesioner ini mengenai **“Pengaruh Akuntabilitas, Transparansi, Pengawasan, Partisipasi Anggaran dan Ketepatan Waktu Terhadap Terhadap Kinerja Anggaran Berbasis *Value For Money* Di Organisasi Perangkat Daerah Kota Bandar Lampung”**. Adapun pengumpulan data dari kuesioner ini semata-mata digunakan untuk keperluan akademik dan penelitian serta data dalam kuesioner ini akan dijamin kerahasiaannya oleh peneliti.

Akhir kata, saya mengucapkan terimakasih sebesar-besarnya atas kerjasama, bantuan dan ketersediaan Bapak/Ibu/Saudara(i) yang telah meluangkan waktunya dalam pengisian kuesioner ini.

Hormat Saya

Delta Anando

IDENTITAS RESPONDEN

Nama Responden	:	
Usia	:	
Jenis Kelamin	:	
Pendidikan Terakhir	:	
Departemen/Dinas	:	
Jabatan	:	
Masa Kerja	:	

- **Petunjuk Pengisian Kuesioner**

Berilah tanda checklist (✓) pada salah satu pilihan yang dianggap paling tepat dengan petunjuk sebagai berikut :

SS = Sangat Setuju (5)

S = Setuju (4)

CS = Cukup Setuju (3)

TS = Tidak Setuju (2)

STS = Sangat Tidak Setuju (1)

Akuntabilitas (X1)

No.	Pertanyaan	STS	TS	CS	S	SS
	Point	1	2	3	4	5
1.	Tahapan pengelolaan anggaran melibatkan unsur-unsur Masyarakat					
2.	Anggaran disajikan secara terbuka, cepat, dan tepat kepada seluruh masyarakat					
3.	Kepentingan publik dan golongan menjadi perhatian dan pertimbangan utama dalam pengelolaan anggaran					
4.	Anggaran merupakan dokumen rahasia sehingga masyarakat tidak perlu tahu					
5.	Indikator hasil kinerja yang akan dicapai ditetapkan dan telah digunakan untuk mengevaluasi Anggaran					
6.	Proses dan pertanggungjawaban anggaran diawasi secara terus-menerus					
7.	Penyajian anggaran telah menyertakan informasi masa lalu					
8.	Dalam mengevaluasi anggaran, hanya membandingkan target dengan realisasi/sesungguhnya.					
9.	Anggaran dipertanggungjawabkan kepada otoritas yang lebih tinggi dan kepada masyarakat luas.					

Transparansi (X2)

No.	Pernyataan	STS	TS	CS	S	SS
	Point	1	2	3	4	5
1.	Pengumuman anggaran kepada masyarakat dapat meningkatkan transparansi					
2.	Informasi yang diberikan kepada publik dapat meningkatkan transparansi anggaran					
3.	Mudah untuk mengakses dokumen publik tentang anggaran					
4.	Sulit untuk mengakses dokumen publik tentang anggaran karena Birokratis					
5.	Musrembang dapat meningkatkan kebijakan transparansi anggaran					
6.	Laporan pertanggungjawaban tahunan anggaran selalu tepat Waktu					
7.	Transparansi anggaran dapat mengakomodasi usulan/suara rakyat					
8.	Pengumuman tentang anggaran bisa didapat setiap waktu					
9.	Pengumuman kebijakan anggaran mudah didapatkan oleh publik					

Pengawasan (X3)

No.	Pernyataan	STS	TS	CS	S	SS
	Point	1	2	3	4	5
1.	Saya berperan penuh dalam memberikan masukan saat penyusunan arah dan kebijakan Anggaran					
2.	Aspirasi masyarakat menjadi dasar dalam rangka penyusunan Anggaran					
3.	Pengawasan anggaran dilakukan secara internal dan eksternal					
4.	Pengawasan anggaran dilakukam oleh Inspektorat Daerah secara rutin					
5.	Pimpinan atau atasan secara langsung dan rutin menilai kinerja bawahan penggunaan anggaran					
6.	Dewan Perwakilan Rakyat Daerah (DPRD) secara aktif mengawasi sistem penggunaan anggaran					
7.	Dewan Perwakilan Rakyat Daerah (DPRD) secara aktif melakukan pengawasan anggaran dengan menugaskan Badan Pemeriksa Keuangan (BPK)					
8.	Revisi anggaran dilakukan dengan alasan skala prioritas					

Partisipasi Anggaran (X4)

No.	Pernyataan	STS	TS	CS	S	SS
	Point	1	2	3	4	5
1.	Dalam menyusun anggaran, program, dan kegiatan, semua pihak ikut terlibat					
2.	Semua pihak diberikan kesempatan untuk ikut dalam penyusunan anggaran					
3.	Saya memberikan banyak informasi dalam pelaksanaan Anggaran					
4.	Kontribusi semua pihak terhadap partisipasi anggaran sangat besar					
5.	Saya memiliki pengaruh yang kuat terhadap proses penyusunan rencana anggaran					
6.	Pendapat saya jarang diterima ketika menetapkan perencanaan anggaran di satuan unit kerja					
7.	Karena kendala waktu, saya sering menetapkan anggaran yang tidak sesuai dengan rencana anggaran disatuan unit kerja					

Ketepatan Waktu (X5)

No.	Pertanyaan	STS	TS	CS	S	SS
	Point	1	2	3	4	5
1.	Laporan keuangan yang dilaporkan selalu di laporkan pada					

	akhir tahun					
2.	Ketepatan jadwal penyusunan anggaran berpengaruh terhadap kinerja manajerial					
3.	Laporan keuangan di dinas tempat saya bekerja disajikan paling kurang sekali dalam setahun					
4.	Laporan Keuangan di dinas tempat saya bekerja disajikan secara tepat waktu sehingga dapat digunakan sebagai bahan dalam pengambilan keputusan saat ini.					

Kinerja Anggaran Berbasis *Value For Money* (Y)

No.	Pernyataan	STS	TS	CS	S	SS
	Point	1	2	3	4	5
1.	Anggaran dikelola dengan memanfaatkan uang sebaik mungkin dengan konsep <i>value for money</i> yang berorientasi kepada kepentingan publik					
2.	Anggaran dikelola secara ekonomis untuk menghindari pengeluaran yang boros dan tidak Produktif					
3.	Anggaran dikelola secara efisien dengan penggunaan terendah untuk mencapai tujuan tertentu					

4.	Anggaran dikelola secara efektif dimana semua program yang ditargetkan dapat mencapai hasil yang telah ditetapkan					
5.	Anggaran dikelola secara adil dan merata dimana ada kesempatan sosial yang sama untuk mendapatkan pelayanan publik yang berkualitas					
6.	Anggaran dikelola secara merata dan penggunaan dana publik tidak hanya terkonsentrasi pada kelompok tertentu					
7.	Adanya peran pemerintah daerah untuk memperjuangkan aspirasi dan kepentingan daerah					
8.	Alokasi belanja anggaran lebih berorientasi pada kepentingan publik					
9.	Anggaran selalu digunakan secara efisien dan hemat dalam setiap pelaksanaan kegiatan					
10.	Penerapan prinsip ekonomi, efisien, dan efektif dalam penggunaan anggaran					
11.	Value For Money merupakan jembatan untuk mengantar pemerintah menjadi pemerintah yang akuntabel, transparan, ekonomis, efisien, serta efektif					

DATA TABULASI

Variabel Y (Kinerja Anggaran Berbasis *Value For Money*)

Y.P1	Y.P2	Y.P3	Y.P4	Y.P5	Y.P6	Y.P7	Y.P8	Y.P9	Y.P10	Y.P11	Y (Total)
4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	48
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	43
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	43
3	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	44
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	45
3	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	44
3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	41
4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	42
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	43
4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	43
4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	43
4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	43
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	44
4	4	4	4	4	4	3	4	4	5	4	44
4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	5	44
4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	44
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	45
5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	46
4	5	5	4	4	5	4	4	4	4	4	47
4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	39
3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	39
4	4	5	5	4	4	5	5	4	5	5	50
4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	47
5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	46
4	4	5	5	5	4	4	4	5	4	5	49

4	5	4	5	4	5	4	4	4	5	4	48
4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	5	47
3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	42
4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	46
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	43
4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	44
4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	42
4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	42
3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	40
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44

Variabel X1 (Akuntabilitas)

X1.P1	X1.1P2	X1.P3	X1.P4	X1.P5	X1.P6	X1.P7	X1.P8	X1.P9	X1 (Total)
4	3	4	3	4	4	3	4	3	32
4	3	4	4	4	3	4	4	4	34
4	4	4	3	4	4	4	4	3	34
3	4	3	4	3	4	4	3	4	32
4	3	4	3	4	4	3	4	3	32
4	4	4	3	4	4	4	4	4	35
4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
4	3	4	4	5	4	4	4	3	35
4	4	4	3	4	3	3	4	4	33
5	3	4	3	4	4	3	4	3	33
4	4	3	4	4	4	4	4	4	35
4	4	4	4	4	4	4	3	4	35
4	4	4	4	4	3	4	4	4	35
5	4	3	4	3	4	3	4	4	34
4	4	4	3	4	3	4	4	4	34
4	4	3	4	4	4	4	4	3	34

3	3	4	4	4	4	4	4	4	34
3	4	5	3	4	4	3	4	4	34
4	3	5	4	3	4	4	4	4	35
4	4	5	4	4	4	4	4	4	37
3	3	4	3	4	3	3	3	3	29
3	3	4	3	3	4	3	3	3	29
4	3	5	3	5	3	4	4	4	35
4	4	5	4	5	4	4	4	4	38
4	3	4	4	4	4	4	4	3	34
4	4	5	4	5	4	4	5	4	39
5	4	5	4	5	4	4	4	4	39
4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
4	4	4	4	4	4	4	4	3	35
4	3	4	3	4	4	3	4	3	32
4	3	4	3	4	4	3	4	4	33
3	3	4	3	4	3	4	3	3	30
3	3	4	3	3	3	3	3	3	28
4	3	4	3	4	4	3	4	3	32
3	3	4	3	3	3	3	3	3	28
4	3	3	3	4	4	3	3	3	30

Variabel X2 (Transparansi)

X2.P1	X2.P2	X2.P3	X2.P4	X2.P5	X2.P6	X2.P7	X2.P8	X2.P9	X2 (Total)
4	3	4	4	4	4	4	4	4	35
4	3	4	3	4	4	4	4	4	34
4	4	4	4	4	3	4	4	4	35
4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
4	4	4	3	4	4	4	4	4	35
4	4	4	4	3	4	4	4	4	35

4	4	5	4	3	4	4	5	4	37
3	4	3	4	4	3	4	4	3	32
4	4	4	3	4	3	3	4	3	32
3	4	4	3	4	4	4	3	4	33
4	4	4	4	4	3	4	3	4	34
3	3	4	3	3	4	4	4	4	32
4	4	3	4	4	4	3	4	4	34
4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
4	4	5	4	4	4	4	4	4	37
4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
4	4	5	4	4	4	4	5	4	38
5	4	4	4	4	5	4	4	4	38
4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
4	3	4	4	3	4	3	4	4	33
4	4	5	3	4	4	4	4	4	36
3	4	3	4	4	3	4	3	4	32
4	4	5	4	4	4	5	5	4	39
4	5	4	5	4	5	4	4	5	40
4	4	4	4	5	4	4	5	4	38
4	4	5	5	4	4	4	4	4	38
4	5	4	4	5	4	5	4	5	40
3	4	4	4	4	4	3	4	4	34
3	3	4	3	5	3	4	4	4	33
4	4	4	4	5	4	4	4	4	37
4	3	4	4	4	4	4	4	4	35
3	4	3	4	3	3	4	3	4	31
4	3	4	3	3	4	4	3	4	32
4	4	4	4	4	4	3	4	3	34
3	4	5	4	4	4	4	4	3	35

4	4	5	5	5	4	5	5	37
4	5	5	4	4	4	5	5	36
4	5	4	5	5	4	5	5	37
5	5	4	5	4	5	4	4	36
4	5	5	5	5	5	5	4	38
4	5	4	4	4	4	5	4	34
5	4	4	5	5	5	5	5	38
4	4	4	5	4	4	4	5	34
4	4	5	4	5	4	5	4	35

Variabel X4 (Partisipasi Anggaran)

X4.P1	X4.P2	X4.P3	X4.P4	X4.P5	X4.P6	X4.P7	X4 (Total)
3	4	3	3	4	3	4	24
4	4	3	4	3	4	4	26
3	4	4	3	4	4	3	25
4	4	4	4	4	4	4	28
3	3	2	3	3	3	2	19
4	4	3	4	4	4	3	26
4	3	3	3	4	3	3	23
3	3	4	3	3	4	3	23
5	5	3	5	5	5	4	32
4	5	4	5	4	4	4	30
3	4	4	4	4	4	4	27
4	3	3	3	4	3	3	23
3	3	3	4	3	4	4	24
4	4	4	4	4	3	4	27
3	3	3	4	3	4	4	24
4	3	4	3	4	3	3	24
3	4	3	4	3	4	3	24

4	4	5	5	4	4	4	30
5	5	5	4	5	4	4	32
3	4	3	4	4	4	4	26
3	3	2	2	2	2	2	16
3	4	3	3	3	3	4	23
5	5	4	4	5	4	5	32
3	4	3	3	4	3	3	23
3	3	4	3	3	3	4	23
3	3	4	3	4	4	4	25
4	3	3	3	3	3	3	22
4	3	4	3	4	3	4	25
4	3	4	3	3	4	4	25
4	3	3	3	3	4	3	23
3	4	3	4	4	3	4	25
4	4	3	4	4	3	3	25
4	4	4	4	5	4	4	29
4	3	4	3	4	3	4	25
4	4	4	4	4	4	4	28
4	4	4	4	5	4	4	29

Variabel X4 (Ketepatan Waktu)

X5.P1	X5.P2	X5.P3	X5.P4	X5 (Total)
4	3	4	3	14
5	5	5	5	20
4	4	4	4	16
5	4	4	4	17
5	4	4	4	17
5	3	5	4	17
5	4	5	5	19

4	4	5	3	16
5	4	4	4	17
3	2	3	2	10
4	3	3	3	13
3	2	2	3	10
4	4	5	4	17
5	4	5	4	18
5	5	4	4	18
4	4	5	5	18
4	5	4	4	17
5	5	5	5	20
4	4	4	4	16
4	4	4	4	16
4	4	4	4	16
5	5	5	5	20
5	5	5	5	20
5	4	5	4	18
5	5	5	4	19
4	4	4	3	15
5	4	4	3	16
4	5	4	4	17
4	3	5	4	16
5	3	4	4	16
5	3	4	4	16
5	4	5	4	18
5	4	4	5	18
4	4	4	4	16
4	4	4	4	16
5	4	4	4	17

X4.P4	Pearson Correlation	.392*	.705**	.326	1	.496**	.667**	.523**	.799**
	Sig. (2-tailed)	.018	.000	.052		.002	.000	.001	.000
	N	36	36	36	36	36	36	36	36
X4.P5	Pearson Correlation	.584**	.625**	.511**	.496**	1	.372*	.484**	.801**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.001	.002		.026	.003	.000
	N	36	36	36	36	36	36	36	36
X4.P6	Pearson Correlation	.299	.454**	.374*	.667**	.372*	1	.453**	.694**
	Sig. (2-tailed)	.076	.005	.025	.000	.026		.006	.000
	N	36	36	36	36	36	36	36	36
X4.P7	Pearson Correlation	.304	.446**	.572**	.523**	.484**	.453**	1	.735**
	Sig. (2-tailed)	.072	.006	.000	.001	.003	.006		.000
	N	36	36	36	36	36	36	36	36
Partisipasi Anggaran	Pearson Correlation	.659**	.768**	.676**	.799**	.801**	.694**	.735**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	36	36	36	36	36	36	36	36

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

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

e. Uji Validitas X5 (Ketepatan Waktu)

Correlations

		X5.P1	X5.P2	X5.P3	X5.P4	Ketepatan Waktu
X5.P1	Pearson Correlation	1	.471**	.554**	.571**	.771**
	Sig. (2-tailed)		.004	.000	.000	.000
	N	36	36	36	36	36
X5.P2	Pearson Correlation	.471**	1	.544**	.620**	.825**
	Sig. (2-tailed)	.004		.001	.000	.000

Y.P5	Pearson Correlation	.030	.260	.389*	.268	1	-.021	.179	.300	.280	.114	.198	.458**
	Sig. (2-tailed)	.860	.126	.019	.115		.903	.298	.076	.098	.509	.246	.005
	N	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36
Y.P6	Pearson Correlation	.261	.402*	.380*	.295	-.021	1	.005	.151	.359*	.246	.161	.534**
	Sig. (2-tailed)	.124	.015	.022	.080	.903		.978	.381	.031	.148	.348	.001
	N	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36
Y.P7	Pearson Correlation	.024	.143	.147	.256	.179	.005	1	.234	.018	-.025	.231	.395*
	Sig. (2-tailed)	.891	.406	.391	.131	.298	.978		.169	.918	.883	.174	.017
	N	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36
Y.P8	Pearson Correlation	.142	.240	.248	.431*	.300	.151	.234	1	.030	.417*	.183	.560**
	Sig. (2-tailed)	.408	.159	.146	.009	.076	.381	.169		.862	.011	.286	.000
	N	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36
Y.P9	Pearson Correlation	.167	.080	.389*	.126	.280	.359*	.018	.030	1	.114	.335*	.486**
	Sig. (2-tailed)	.330	.643	.019	.464	.098	.031	.918	.862		.509	.045	.003
	N	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36
Y.P10	Pearson Correlation	.151	.295	.143	.505*	.114	.246	-.025	.417*	.114	1	.225	.521**
	Sig. (2-tailed)	.380	.080	.404	.002	.509	.148	.883	.011	.509		.187	.001
	N	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36
Y.P11	Pearson Correlation	.081	.076	.370*	.120	.198	.161	.231	.183	.335*	.225	1	.522**
	Sig. (2-tailed)	.638	.658	.026	.486	.246	.348	.174	.286	.045	.187		.001
	N	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36
Kinerja Anggaran berbasis Value For Money	Pearson Correlation	.440*	.573**	.671*	.661*	.458**	.534*	.395*	.560*	.486*	.521**	.522**	1
	Sig. (2-tailed)	.007	.000	.000	.000	.005	.001	.017	.000	.003	.001	.001	
	N	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36

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

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

3. Uji Reabilitas

a. Uji Reliabilitas X1 (Akuntabilitas)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.769	.773	9

b. Uji Reliabilitas X2 (Transparansi)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.692	.696	9

c. Uji Reliabilitas X3 (Pengawasan)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.609	.604	8

d. Uji Reliabilitas X4 (Partisipasi Anggaran)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.857	.857	7

e. Uji Reliabilitas X5 (Ketepatan Waktu)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.833	.836	4

f. Uji Reliabilitas Y (Kinerja Anggaran Berbasis *Value For Money*)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.743	.751	11

4. Uji Asumsi Klasik

a. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		36
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0E-7
	Std. Deviation	1.63196059
	Absolute	.149
Most Extreme Differences	Positive	.149
	Negative	-.090
Kolmogorov-Smirnov Z		.895
Asymp. Sig. (2-tailed)		.399

a. Test distribution is Normal.

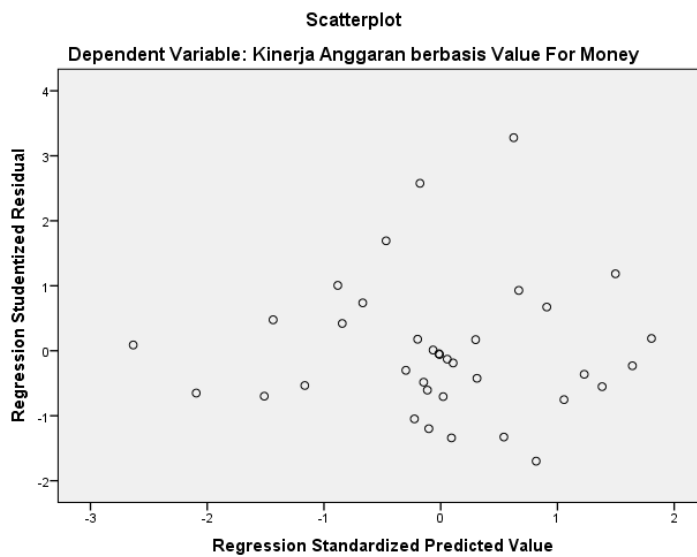
b. Calculated from data.

b. Uji Multikolinieritas

Coefficients ^a							
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	3.173	6.701		.474	.639	
	Akuntabilitas	.388	.134	.413	2.902	.007	.662 1.510
	Transparansi	.101	.166	.093	.606	.549	.575 1.739
	Pengawasan	.490	.176	.400	2.775	.009	.647 1.547
	Partisipasi	.169	.088	.225	1.917	.065	.972 1.029
	Anggaran						
	Ketepatan Waktu	.142	.147	.126	.961	.344	.777 1.287

a. Dependent Variable: Kinerja Anggaran berbasis Value For Money

c. Uji heteroskedastisitas



5. Uji Hipotesis

a. Uji Hasil Uji Regresi Linier Berganda

Coefficients ^a						
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	3.173	6.701		.474	.639

Akuntabilitas	.388	.134	.413	2.902	.007
Transparansi	.101	.166	.093	.606	.549
Pengawasan	.490	.176	.400	2.775	.009
Partisipasi	.169	.088	.225	1.917	.065
Anggaran					
Ketepatan Waktu	.142	.147	.126	.961	.344

a. Dependent Variable: Kinerja Anggaran berbasis Value For Money

b. Uji Determinan (R²)

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.773 ^a	.597	.530	1.763

a. Predictors: (Constant), Ketepatan Waktu, Partisipasi Anggaran, Akuntabilitas, Pengawasan, Transparansi

b. Dependent Variable: Kinerja Anggaran berbasis Value For Money

c. Uji f (Kelayakan Model)

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	138.340	5	27.668	8.905	.000 ^b
	Residual	93.215	30	3.107		
	Total	231.556	35			

a. Dependent Variable: Kinerja Anggaran berbasis Value For Money

b. Predictors: (Constant), Ketepatan Waktu, Partisipasi Anggaran, Akuntabilitas, Pengawasan, Transparansi

d. Uji t (Signifikan)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	3.173	6.701		.474	.639
	Akuntabilitas	.388	.134	.413	2.902	.007
	Transparansi	.101	.166	.093	.606	.549

Pengawasan	.490	.176	.400	2.775	.009
Partisipasi Anggaran	.169	.088	.225	1.917	.065
Ketepatan Waktu	.142	.147	.126	.961	.344

a. Dependent Variable: Kinerja Anggaran berbasis Value For Money