



Lampiran 1. Surat Permohonan Data dan Penelitian dari Kampus



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI**

Jalan Udayana No. 11 Singaraja-Bali. Telepon : (0362) 26830
Website : <http://www.fe.undiksha.ac.id/>

Nomor : 1056/UN48.13.1/DL/2024

Singaraja, 4 Juni 2024

Lamp. : -

Hal : *Permohonan Data dan Penelitian*

Kepada Yth. Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Kabupaten Buleleng
di-
Tempat

Dengan Hormat,

Wakil Dekan I Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha menerangkan bahwa mahasiswa/i tersebut dibawah ini :

Nama	: Ni Luh Gede Nanda Arini
NIM.	: 2017051057
Fakultas	: Ekonomi
Prodi.	: S1 Akuntansi
Kontak	: 081236729553

Bermaksud mengadakan penelitian lapangan untuk menempuh atau menyusun tugas akhir, skripsi dan melengkapi tugas lainnya. Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon izin agar mahasiswa kami dapat diterima dan diberikan data di tempat yang Bapak/Ibu/Sdr. Pimpin.

Demikian surat ini kami buat agar bisa digunakan sebagaimana mestinya. Atas perhatian dan kerjasamanya, kami sampaikan terima kasih.

a.n. Dekan,
Wakil Dekan I,



Dr. Dra. Ni Made Suci, M. Si.
NIP. 196810291993032001



Catatan :

- UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah"
- Dokumen ini tertanda ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BsrE
- Surat ini dapat dibuktikan keasliannya dengan menggunakan *qr code* yang telah tersedia

Lampiran 2. Surat Keterangan Penelitian dari Dinas PMPTSP



PEMERINTAH KABUPATEN BULELENG
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PTSP
 Alamat : Lantai 3 Pasar Banyuasri, Kel. Banyuasri, Kec. Buleleng
 Telp. (0362) 22063 Singaraja
 Alamat e-mail : dpmpstsp@bulelengkab.go.id
 Website : dpmpstsp.bulelengkab.go.id

Nomor : 503/421/REK/DPMPSTSP/2024
 Lamp : -
 Perihal : **Surat Keterangan Penelitian**

Kepada :
 Yth. Kepala OPD Se-Kabupaten Buleleng

di
Tempat

I. Dasar :

1. Peraturan Menteri Dalam Negeri RI Nomor : 3 Tahun 2018 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian;
2. Peraturan Menteri Dalam Negeri RI Nomor : 138 Tahun 2017 tentang Penyelenggaraan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Daerah;
3. Surat dari Wakil Dekan I Fakultas Ekonomi Undiksha Singaraja Nomor 1056/UN48.13.1/DL/2024 Tanggal 4 Juni 2024 Perihal Permohonan Data dan Penelitian

II. Setelah mempelajari dan meneliti rencana kegiatan yang diajukan, maka dapat diberikan Surat Keterangan Penelitian Kepada :

Nama : Ni Luh Gede Nanda Arini
 NIK : 5102035106010001
 Pekerjaan : Mahasiswa
 Alamat : Br. Dinas Pengedan, Desa Mundeh, Kec. Salemadeg Barat, Kabupaten Tabanan
 Bidang / Judul : Pengaruh Partisipasi Anggaran dan Akuntansi Pertanggungjawaban Terhadap Kinerja Manajerial dengan Kejelasan Sasaran Anggaran Sebagai Variabel Moderasi Pada Organisasi Perangkat Daerah Kabupaten Buleleng
 Jumlah Peserta : 1 orang
 Lokasi : OPD Se-Kabupaten Buleleng
 Lamanya : 3 bulan (10 Juni 2024 - 31 Agustus 2024)

III. Dalam melakukan kegiatan agar yang bersangkutan mematuhi ketentuan sebagai berikut :

1. Sebelum mengadakan kegiatan agar melapor kepada Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Kabupaten Buleleng atau Pejabat yang Berwenang;
2. Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan bidang/ judul dimaksud, apabila melanggar ketentuan akan dicabut ijinnya dan menghentikan segala kegiatannya;
3. Menaati segala ketentuan perundang-undangan yang berlaku serta mengindahkan adat istiadat dan budaya setempat;
4. Apabila masa berlaku Surat Keterangan Penelitian / Ijin ini telah berakhir, sedangkan pelaksanaan kegiatan belum selesai maka perpanjangan Surat Keterangan Penelitian / Ijin agar ditujukan kepada Instansi pemohon;

Demikian Surat Surat Keterangan Penelitian ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

DITETAPKAN : SINGARAJA
 PADA TANGGAL : 07 JUNI 2024



Tembusan ini disampaikan kepada Yth:

1. Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Prov. Bali
2. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Buleleng
3. Yang Bersangkutan
4. Arsip



Dokumen ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat Elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik, Badan Siber Dan Sandi Negara

Lampiran 3. Surat Ekspedisi Penelitian



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI

Jalan Udayana No. 11 Singaraja-Bali. Telepon : (0362) 26830
Website : <http://www.fe.undiksha.ac.id/>

SURAT EKSPEDISI

No.	Nama Instansi	Alamat	Tanda Tangan dan Cap
1.	Badan Kepegawaian dan Pengembangan SDM	LC. Paktiserasa	
2.	Badan Kesatuan Bangsa dan Politik	Jln. Sudirman 170.60 Singaraja	
3.	Badan Penanggulangan Bencana Daerah	Jl. Satna prima, Desa Tukadimungga.	
4.	Badan Penelitian, Pengembangan dan Inovasi Daerah	Jl. Ngurah Rai No. 72 Singaraja	 26/2024
5.	Badan Pengelolaan Keuangan Pendapatan Daerah	Jln Ngurah Rai No. 2 Singaraja	 25/2024
6.	Badan Perencanaan Pembangunan Daerah	Jl. Pahlawan no 3 Singaraja	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI

Jalan Udayana No. 11 Singaraja-Bali. Telepon : (0362) 26830
Website : <http://www.fc.undiksha.ac.id/>

7.	Inspektorat Daerah	Jalan Kresna No 3 Singaraja.	
8.	Satuan Polisi Pamong Praja	Jln. Nburah Vai No. 1 Singaraja	
9.	Dinas Arsip dan Perpustakaan	Jl. Werkudara No. 1 Singaraja.	
10.	Dinas Kebudayaan	Jln Veteran No 23	
11.	Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil	Jln. Cegahmad No. 152 Singaraja	
12.	Dinas Kesehatan	Jln. Veteran No. 15 Singaraja 21789	
13.	Dinas Ketahanan Pangan dan Perikanan	Jln Kartini no 9. Singaraja.	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI

Jalan Udayana No. 11 Singaraja-Bali. Telepon : (0362) 26830
Website : <http://www.fe.undiksha.ac.id/>

14.	Dinas Komunikasi, Informatika, Persandian dan Statistik	Jl. Pahlawan No. 1 Singaraja.	Gusle Maharaka 20/24/16
15.	Dinas Lingkungan Hidup	Jalan Srimadya Banyuning	21/6/24 Mammi KORAN... GULELE...
16.	Dinas Pariwisata	Jl. Kartini No. 6 Raliuntu	DINAS PARIWISATA IKO SEPTIANDAN GULELE...
17.	Dinas Pekerjaan Umum dan Tata Ruang	Jl. Kartini NO 07 Raliuntu	20/24 Afira Alin.
18.	Dinas Pemadam Kebakaran	Jl. DAHLIA NO 7. SINGARAJA.	21/6/24 DINAS PEMADAM KEBAKARAN DAN PENYELAMATAN KABUPATEN SINGARAJA GULELE...
19.	Dinas Pemberdayaan Masyarakat dan Desa	Jln. Pahlawan No. 1 Singaraja	IKO Hendra Y.
20.	Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu	Lantni 3 pasar Banyuwangi	DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU IKO Hendra Y.



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI


Jalan Udayana No. 11 Singaraja-Bali. Telepon : (0362) 26830
Website : <http://www.fe.undiksha.ac.id/>

21.	Dinas Pendidikan Pemuda dan Olahraga	Sri Astawidewi, S.I.Kab Jln. Pahlawan no.5 Singaraja	
22.	Dinas Pengendalian Penduduk, Keluarga Berencana, Pemberdayaan Perempuan dan Perlindungan Anak	Suzande Jara Jl. Wijaya Kusuma No. 3A	
23.	Dinas Perdagangan, Perindustrian dan Koperasi, UKM	Jl. Melur no.31	
24.	Dinas Perhubungan	M. Letut Swahini H. Subirman 62 4gr	
25.	Dinas Pertanian	Jalan. A Yani 99. 1	
26.	Dinas Perumahan, Kawasan Permukiman dan Pertahanan	Jl. Teleng No 1 Singaraja	
27.	Dinas Sosial	Puwi Gopi Suparman Jl. Veteran no 7 Singaraja	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI

Jalan Udayana No. 11 Singaraja-Bali. Telepon : (0362) 26830
Website : <http://www.fc.undiksha.ac.id/>

28.	Dinas Tenaga Kerja	Dl. Dewi Sartika No. 22 Sep	
-----	--------------------	--------------------------------	--

Lampiran 4. Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN

Kepada Yth.

Bapak/Ibu Responden

di Tempat

Dalam rangka memenuhi Tugas Akhir Skripsi Program Studi S1 Akuntansi Jurusan Ekonomi dan Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha, Saya Ni Luh Gede Nanda Arini memohon kesediaan Bapak/Ibu untuk meluangkan waktu sejenak guna mengisi kuesioner ini terkait penelitian yang berjudul “Pengaruh Partisipasi Anggaran Dan Akuntansi Pertanggungjawaban Terhadap Kinerja Manajerial Dengan Kejelasan Sasaran Anggaran Sebagai Variabel Moderasi Pada Organisasi Perangkat Daerah Kabupaten Buleleng”. Informasi yang Bapak/Ibu berikan sangat berarti dalam penyusunan penelitian ini. Oleh karena itu, mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk menjawab pertanyaan-pertanyaan kuesioner berikut dengan jujur dan benar.

Sesuai dengan kode etik penelitian, jawaban Bapak/Ibu atas setiap pertanyaan hanya dipergunakan untuk kepentingan akademis semata, yang sifatnya rahasia, terbatas dan tidak untuk dipublikasikan. Atas perhatian dan partisipasi Bapak/Ibu, peneliti mengucapkan terima kasih.

Hormat Saya

Ni Luh Gede Nanda Arini

A. Profil Responden

Mohon Bapak/Ibu mengisi data diri terlebih dahulu.

1. Jenis kelamin : P L
2. Umur :
3. Golongan :
4. Pendidikan terakhir :
5. Masa kerja :
6. Jabatan pekerjaan : Kepala/Ketua/Inspektur Badan/Dinas/Kantor
 Sekretaris
 Kepala Sub Bagian Umum dan Keuangan
 Perencana/Sub Bagian Perencanaan
 Irbn/Kepala Bidang

B. Petunjuk Pengisian Kuesioner

1. Sebelum mengisi kuesioner ini mohon Bapak/Ibu membaca setiap pertanyaan dengan cermat.
2. Bapak/ibu hanya perlu memberi tanda (√) pada kolom yang sesuai dengan pilihan menggunakan alat tulis pulpen bukan pensil
3. Untuk setiap pertanyaan hanya diperbolehkan satu alternatif jawaban.
4. Jika ada kesalahan dalam memilih alternatif jawaban, beri tanda (=) pada kolom yang salah dan mengisi tanda (√) pada kolom yang sesuai.
5. Semua pertanyaan yang ada, mohon di jawab tanpa ada satupun yang terlewatkan

Keterangan

STS : Sangat Tidak Setuju

TS : Tidak Setuju

N : Netral

S : Setuju

SS : Sangat Setuju

DAFTAR PERTANYAAN

1. PARTISIPASI ANGGARAN (X1)

No	Pertanyaan	Nilai				
		STS	TS	N	S	SS
1.	Adanya keterlibatan Bapak/Ibu dalam proses penyusunan anggaran.					
2.	Tingkat kelogisan alasan atasan Bapak/Ibu untuk merevisi usulan anggaran yang dibuat.					
3.	Intensitas Bapak/Ibu mengajak diskusi mengenai proses penyusunan anggaran.					
4.	Adanya pengaruh Bapak/Ibu pada proses penetapan anggaran.					
5.	Adanya kontribusi penting dari Bapak/Ibu terhadap anggaran yang disusun.					
6.	Tingkat frekuensi atasan meminta pendapat Bapak/Ibu dalam penyusunan anggaran.					

2. AKUNTANSI PERTANGGUNGJAWABAN (X2)

No	Pertanyaan	Nilai				
		STS	TS	N	S	SS
1	STRUKTUR ORGANISASI					
a	Terdapat kejelasan batasan wewenang dari setiap manajer atau kepala wilayah					
b	Terdapat pengklasifikasian karyawan berdasarkan pada tugasnya					
c	Terdapat pelaporan yang jelas atas <i>job description</i> yang diperoleh					
2	PERENCANAAN DALAM PENGANGGARAN					
a	Anggaran disusun sesuai dengan tingkat manajemen dalam organisasi					
b	Pelaporan yang jelas apabila terdapat penyimpangan dalam penganggaran					
c	Memisahkan biaya antara yang terkendali maupun tidak terkendali					
3	SISTEM AKUNTANSI DAN PELAPORAN					
a	Pengalokasian biaya setiap divisi harus dilaksanakan dengan dasar dan metode yang tepat					
b	Melakukan monitoring dan evaluasi atas Laporan Keuangan secara rutin setiap bulannya oleh orang yang berwenang di bertanggungjawab					

3. KINERJA MANAJERIAL (Y)

No	Pertanyaan	Nilai				
		STS	TS	N	S	SS
1	PERENCANAAN					
	Memiliki peran dan keterlibatan dalam menentukan tujuan, kebijakan dan rencana kegiatan seperti penjadwalan kerja, penyusunan anggaran, dan penyusunan program anggaran					
2	INVESTIGASI					
	Memiliki peran dan keterlibatan dalam mengumpulkan dan menyampaikan informasi yang digunakan sebagai bahan catatan, laporan, pengukuran hasil dan analisis pekerjaan.					
3	PENGKOORDINASIAN					
	Memiliki peran dan keterlibatan dalam berbagi informasi dengan manajemen lain untuk mengaitkan dan menyesuaikan serta menginformasikan program kegiatan.					
4	EVALUASI					
	Memiliki peran dan keterlibatan dalam Menilai dan mengukur rencana kerja, kinerja yang diamati atau dilaporkan, penilaian pegawai dan staf, penilaian catatan hasil pekerjaan dan penilaian laporan keuangan.					
5	PENGAWASAN SUPERVISI					
	Memiliki peran dan keterlibatan dalam mengarahkan, memimpin dan					

	mengembangkan para bawahan yang ada pada unit/sub unit Bapak/Ibu					
6	PENGATURAN STAF					
	Memiliki peran dan keterlibatan dalam mengelola/mengatur bawahan pada unit/sub unit saya.					
7	NEGOSIASI					
	Memiliki peran dan keterlibatan dalam melakukan perjanjian untuk barang atau jasa yang diperlukan pada unit/sub unit Bapak/Ibu dengan pihak luar					
8	PERWAKILAN					
	Memiliki peran dan keterlibatan dalam mempromosikan visi, misi, dan tujuan organisasi dengan cara berkonsultasi secara lisan, atau berhubungan dengan pihak lain diluar organisasi					
9	KINERJA SECARA KESELURUHAN					
	Memiliki peran dan keterlibatan dalam mengevaluasi kinerja secara keseluruhan sesuai dengan target yang telah ditetapkan pimpinan					

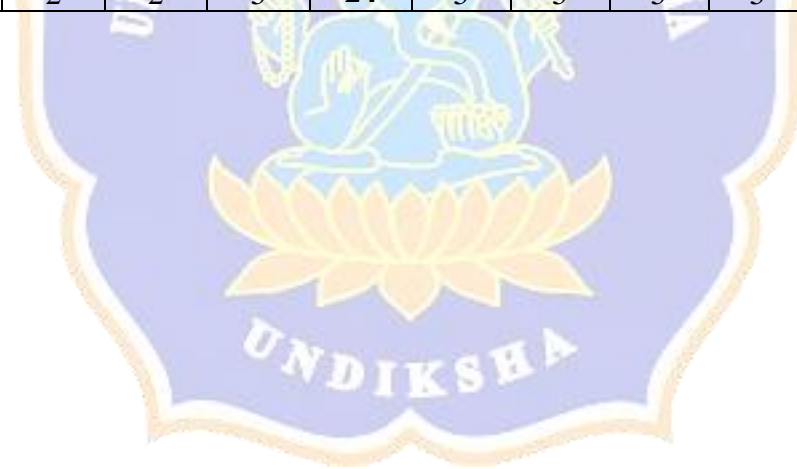
4. KEJELASAN SASARAN ANGGARAN (M)

No	Pertanyaan	Nilai				
		STS	TS	N	S	SS
1	SPESIFIK					
	Ada kejelasan sasaran anggaran yang spesifik pada organisasi perangkat daerah ini. (memahami apa yang harus dilakukan dalam pekerjaan)					
2	TERUKUR					
	Indikator kinerja untuk setiap kegiatan yang tercantum dalam anggaran telah terdefinisi dengan jelas dan terukur. (memiliki sasaran yang jelas dalam membantu pelaksanaan pekerjaannya)					
3	MENANTANG TAPI REALISTIS					
	Anggaran yang dibuat dan akan dilaksanakan telah mempertimbangkan skala prioritas pada bidang kerja organisasi perangkat daerah bapak/ibu. (mengetahui mana yang paling penting dan yang kurang penting)					
4	BERORIENTASI PADA HASIL AKHIR					
	Bapak/Ibu mengetahui hal yang perlu dihindari dalam proses penentuan rencana anggaran masing-masing bag/subbag. (mengetahui secara jelas <i>outcome</i> yang harus dicapai pada setiap program kerja dan kegiatan)					
5	MEMILIKI BATAS WAKTU					
	Kejelasan sasaran anggaran suatu program yang bapak/ibu laksanakan harus dimengerti oleh pimpinan dan <i>personel</i> dan memiliki batas waktu dalam mencapai sasaran pekerjaan.					

73	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	32
74	5	5	5	4	5	4	28	5	5	5	5	5	5	5	40
75	4	4	4	3	4	4	23	3	3	4	4	4	4	4	30
76	3	3	4	2	2	4	18	5	5	4	5	2	4	4	33
77	4	4	4	4	4	5	25	4	4	4	4	4	4	4	32
78	5	5	5	4	4	5	28	5	5	5	5	5	4	5	39
79	5	4	4	3	4	5	25	4	4	4	4	4	4	4	33
80	5	5	5	4	4	4	27	5	4	5	4	4	4	4	34
81	5	4	4	4	4	4	25	5	4	5	4	4	3	5	35
82	4	4	4	4	3	4	23	5	4	5	4	4	3	4	33
83	4	4	4	4	5	4	25	4	4	4	4	4	4	5	34
84	4	5	5	4	5	5	28	4	5	5	5	3	4	4	35
85	4	4	2	2	4	4	20	4	5	5	5	5	5	5	39
86	4	4	2	2	4	4	20	4	4	4	4	4	4	5	34
87	4	3	2	4	3	3	19	4	4	4	3	4	4	4	31
88	4	3	2	4	3	3	19	4	4	4	3	4	4	4	31
89	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	5	40
90	5	3	3	5	5	5	26	5	5	5	5	5	5	5	40
91	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	5	34
92	5	5	5	4	5	5	29	4	4	5	4	4	4	4	34
93	5	5	5	5	5	5	30	4	4	4	4	4	4	4	32
94	5	5	5	5	5	5	30	4	4	4	4	4	4	4	32
95	5	5	5	4	5	5	29	4	5	5	4	4	4	5	36
96	4	4	4	4	4	4	24	4	5	5	5	2	2	5	33
97	5	5	4	4	4	4	26	4	4	5	4	4	4	5	35

98	5	4	4	5	4	4	26	4	4	4	4	4	4	5	4	33
99	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	4	32
100	5	2	5	3	4	5	24	5	5	5	4	5	5	5	5	39
101	5	5	5	5	5	4	29	5	5	5	4	5	5	5	5	39
102	5	5	5	5	5	5	30	4	4	4	5	5	5	4	5	36
103	5	5	4	4	4	4	26	5	5	5	5	5	5	5	5	40
104	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	4	32
105	5	5	5	5	5	5	30	4	4	5	4	4	5	5	5	36
106	5	5	5	4	2	5	26	4	5	5	4	5	4	5	4	36
107	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	2	5	5	37
108	5	5	5	4	5	5	29	4	4	4	4	4	2	4	4	30
109	5	5	5	4	5	5	29	5	4	5	4	5	2	5	5	35
110	5	4	5	5	5	3	27	5	5	5	4	5	2	5	5	36
111	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	2	5	5	37
112	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	3	5	5	38
113	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	4	5	5	39
114	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	4	5	5	39
115	5	5	5	5	5	5	30	4	4	4	4	2	2	4	4	28
116	5	5	5	5	5	5	30	4	4	4	4	4	3	4	4	31
117	5	5	5	4	5	5	29	4	5	4	4	4	5	4	5	35
118	4	4	4	4	4	5	25	4	4	4	5	5	4	4	5	35
119	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	4	32
120	4	4	4	4	4	4	24	5	4	4	4	4	4	4	4	33
121	4	4	4	4	4	5	25	4	4	4	4	5	4	4	4	33
122	5	5	4	3	4	4	25	5	5	5	4	4	4	3	4	34

123	4	4	4	4	4	4	24	5	4	4	4	4	4	4	33
124	5	4	4	3	3	4	23	5	5	5	3	3	3	2	29
125	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	5	40
126	4	4	5	3	4	4	24	5	2	4	4	4	5	5	34
127	4	4	4	2	2	3	19	5	5	5	4	4	4	5	37
128	5	4	4	4	4	4	25	4	4	4	4	4	4	4	32
129	5	5	5	5	4	4	28	4	4	4	4	4	4	4	32
130	4	4	3	2	2	2	17	4	4	5	4	4	4	4	33
131	5	5	5	4	4	4	27	5	5	5	5	5	4	5	39
132	5	5	3	4	5	3	25	4	5	5	5	4	3	5	36
133	5	4	4	3	4	4	24	4	4	4	4	4	4	5	34
134	5	5	5	2	2	5	24	5	5	5	5	2	2	5	34



Lampiran 6. Tabulasi Data Variabel Kinerja Manajerial dan Kejelasan Sasaran Anggaran

No Responden	KINERJA MANAJERIAL (Y)									Total Y	KEJELASAN SASARAN ANGGARAN (M)					Total M
	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9		M.1	M.2	M.3	M.4	M.5	
1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	4	4	4	4	21
2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	5	4	4	4	21
3	5	5	4	5	4	4	2	4	5	38	5	4	4	4	4	21
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	5	4	21
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	20
6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	5	21
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	5	5	5	25
8	5	4	5	5	5	5	5	5	5	44	4	4	4	4	4	20
9	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	5	4	4	5	22
10	4	4	4	4	4	2	2	2	4	30	4	4	4	4	4	20
11	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	20
12	4	4	4	4	4	2	2	2	4	30	4	4	4	4	4	20
13	4	3	3	3	3	3	3	3	3	28	4	5	5	5	4	23
14	4	4	4	4	4	3	3	3	4	33	4	4	4	4	4	20
15	4	4	4	4	4	3	3	4	4	34	4	4	4	4	4	20
16	5	5	5	5	4	5	5	5	5	44	5	5	5	5	5	25
17	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	5	5	5	25
18	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	5	5	5	25
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	5	5	22
20	4	4	5	4	4	5	4	5	4	39	4	4	4	4	4	20

21	4	4	4	4	5	5	4	4	4	38	5	5	5	5	5	25
22	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	5	5	5	25
23	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	5	5	5	25
24	4	4	4	4	4	4	4	5	5	38	4	4	4	4	4	20
25	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	4	4	4	4	20
26	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	4	4	4	4	20
27	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	20
28	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	5	4	5	24
29	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	20
30	4	5	5	4	4	5	5	1	5	38	4	4	4	5	4	21
31	4	4	4	4	5	5	4	4	4	38	4	4	4	4	4	20
32	4	4	4	5	4	4	4	4	4	37	4	4	4	4	4	20
33	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	20
34	4	4	5	4	4	4	4	4	4	37	4	4	4	4	4	20
35	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	20
36	4	4	4	5	4	4	4	4	4	37	4	4	4	4	4	20
37	5	4	4	5	4	4	4	4	5	39	4	4	4	4	4	20
38	5	5	5	5	5	4	5	4	5	43	4	4	4	4	4	20
39	4	4	4	4	4	4	3	4	4	35	4	4	4	4	4	20
40	5	5	5	5	5	4	5	4	5	43	5	5	5	5	5	25
41	4	5	4	5	5	5	5	5	5	43	4	4	5	4	4	21
42	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	20
43	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	4	4	4	4	20
44	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	4	4	4	4	20
45	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	4	4	4	4	20

46	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	4	4	4	4	20
47	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	4	4	4	4	20
48	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	4	4	4	4	20
49	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	4	4	4	4	20
50	5	5	5	5	5	5	5	4	5	44	4	4	4	4	4	20
51	5	5	5	5	5	5	4	4	4	42	5	5	5	5	5	25
52	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	20
53	5	5	5	5	5	5	5	4	5	44	4	4	4	4	4	20
54	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	5	5	5	25
55	5	4	5	5	5	5	5	4	5	43	5	5	5	5	5	25
56	5	5	4	4	4	4	4	4	4	38	4	5	5	5	5	24
57	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	20
58	5	4	5	5	5	5	5	4	5	43	5	5	5	5	5	25
59	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	20
60	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	20
61	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	4	4	1	19
62	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	20
63	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	20
64	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	4	4	4	4	20
65	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	4	4	4	4	20
66	4	4	4	4	4	4	3	4	4	35	4	4	4	4	4	20
67	5	5	5	4	5	4	4	4	5	41	4	4	5	5	5	23
68	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	5	5	5	25
69	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	20
70	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	20

71	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	5	5	5	25
72	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	5	5	5	25
73	5	5	5	4	4	4	4	5	5	41	5	5	5	5	5	25
74	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	3	4	2	3	3	15
75	3	4	4	3	3	3	3	3	3	29	5	5	5	5	5	25
76	4	4	3	4	3	3	4	4	3	32	4	4	4	4	4	20
77	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	3	4	19
78	5	5	5	5	5	5	4	5	5	44	4	4	4	4	4	20
79	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	5	4	5	5	23
80	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	20
81	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	20
82	4	4	3	4	4	4	2	3	3	31	4	5	4	5	5	23
83	5	5	5	5	5	5	4	5	5	44	5	5	5	5	5	25
84	5	5	4	5	3	5	5	5	4	41	5	4	4	5	5	23
85	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	20
86	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	20
87	3	4	4	4	3	3	4	3	3	31	2	2	4	4	4	16
88	3	4	4	4	3	3	4	3	3	31	2	2	4	4	4	16
89	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	4	4	4	4	20
90	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	4	4	4	4	20
91	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	5	5	4	24
92	5	5	4	5	4	4	3	4	5	39	4	4	4	4	4	20
93	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	4	4	4	4	20
94	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	4	4	4	4	20
95	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	4	4	4	4	20

96	4	4	5	5	5	5	5	5	4	42	5	5	5	5	5	25
97	4	5	5	5	4	4	4	4	5	40	5	4	4	5	4	22
98	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	20
99	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	20
100	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	5	5	5	25
101	5	5	5	5	5	4	5	4	5	43	4	4	4	4	4	20
102	5	5	5	5	5	4	5	5	5	44	5	4	5	5	4	23
103	4	5	4	5	5	5	5	5	5	43	5	4	5	5	5	24
104	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	3	3	3	3	15
105	5	5	5	5	4	4	5	5	5	43	4	4	4	4	5	21
106	5	5	5	5	5	5	5	4	5	44	5	5	5	5	4	24
107	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	4	4	4	4	20
108	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	5	5	5	5	24
109	5	5	4	5	4	4	2	4	5	38	4	4	4	4	4	20
110	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	5	5	5	25
111	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	4	4	4	4	20
112	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	4	4	4	4	20
113	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	4	4	1	19
114	5	4	5	5	5	5	5	5	5	44	4	4	4	4	4	20
115	4	4	4	4	4	2	3	3	3	31	4	4	4	4	4	20
116	4	4	4	4	4	2	2	2	4	30	3	2	2	2	2	11
117	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	20
118	4	4	5	5	4	4	5	4	5	40	4	5	4	4	5	22
119	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	20
120	4	5	4	4	4	5	4	4	4	38	5	5	4	5	5	24

121	5	4	4	4	4	3	4	4	4	36	4	5	4	4	4	21
122	3	4	4	4	4	5	4	4	4	36	5	5	4	4	4	22
123	4	5	4	4	4	5	4	4	4	38	5	5	4	5	5	24
124	3	4	4	4	3	3	4	3	3	31	2	3	3	3	3	14
125	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	2	2	2	2	2	10
126	4	4	4	4	4	4	4	2	4	34	5	5	5	5	5	25
127	4	4	4	4	4	5	1	4	4	34	4	4	4	4	4	20
128	5	5	5	5	5	5	5	4	5	44	5	4	4	4	4	21
129	5	5	5	5	5	5	5	4	5	44	5	5	5	5	5	25
130	4	4	4	4	4	4	2	2	4	32	4	4	4	4	4	20
131	5	5	5	5	5	5	4	4	4	42	5	5	5	5	5	25
132	5	5	5	5	5	5	4	4	5	43	4	4	5	5	5	23
133	4	4	4	4	4	4	4	2	4	34	4	4	4	4	4	20
134	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	5	5	5	25



Lampiran 7. Uji Statistik Deskriptif


Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Partisipasi Anggaran	134	17	30	25.87	3.275
Akuntansi Pertanggungjawaban	134	27	40	34.31	3.307
Kinerja Manajerial	134	28	45	39.28	4.796
Kejelasan Sasaran Anggaran	134	10	25	21.13	2.708
Valid N (listwise)	134				



Lampiran 8. Uji Kualitas Data

Uji Validitas Variabel X1


Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	TOTAL_X1
X1.1	Pearson Correlation	1	.536**	.513**	.327**	.520**	.402**	.685**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	134	134	134	134	134	134	134
X1.2	Pearson Correlation	.536**	1	.567**	.421**	.472**	.462**	.736**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	134	134	134	134	134	134	134
X1.3	Pearson Correlation	.513**	.567**	1	.445**	.460**	.633**	.785**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	134	134	134	134	134	134	134
X1.4	Pearson Correlation	.327**	.421**	.445**	1	.590**	.421**	.754**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	134	134	134	134	134	134	134
X1.5	Pearson Correlation	.520**	.472**	.460**	.590**	1	.549**	.813**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	134	134	134	134	134	134	134
X1.6	Pearson Correlation	.402**	.462**	.633**	.421**	.549**	1	.753**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	134	134	134	134	134	134	134
TOTAL_X1	Pearson Correlation	.685**	.736**	.785**	.754**	.813**	.753**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	134	134	134	134	134	134	134

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

Uji Validitas Variabel X2

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	TOTAL_X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.574**	.530**	.504**	.357**	.151	.486**	.461**	.712**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.081	.000	.000	.000
	N	134	134	134	134	134	134	134	134	134
X2.2	Pearson Correlation	.574**	1	.675**	.509**	.331**	.086	.415**	.450**	.702**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.321	.000	.000	.000
	N	134	134	134	134	134	134	134	134	134
X2.3	Pearson Correlation	.530**	.675**	1	.427**	.392**	.027	.520**	.561**	.710**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.759	.000	.000	.000
	N	134	134	134	134	134	134	134	134	134
X2.4	Pearson Correlation	.504**	.509**	.427**	1	.336**	.124	.591**	.619**	.705**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.155	.000	.000	.000
	N	134	134	134	134	134	134	134	134	134
X2.5	Pearson Correlation	.357**	.331**	.392**	.336**	1	.282**	.369**	.403**	.669**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.001	.000	.000	.000
	N	134	134	134	134	134	134	134	134	134
X2.6	Pearson Correlation	.151	.086	.027	.124	.282**	1	.133	.188*	.462**
	Sig. (2-tailed)	.081	.321	.759	.155	.001		.126	.030	.000
	N	134	134	134	134	134	134	134	134	134
X2.7	Pearson Correlation	.486**	.415**	.520**	.591**	.369**	.133	1	.807**	.748**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.126		.000	.000
	N	134	134	134	134	134	134	134	134	134
X2.8	Pearson Correlation	.461**	.450**	.561**	.619**	.403**	.188*	.807**	1	.782**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.030	.000		.000
	N	134	134	134	134	134	134	134	134	134
TOTAL_X2	Pearson Correlation	.712**	.702**	.710**	.705**	.669**	.462**	.748**	.782**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	134	134	134	134	134	134	134	134	134

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

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

Uji Validitas Variabel Y

		Correlations									
		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	TOTAL_Y
Y.1	Pearson Correlation	1	.774**	.744**	.806**	.766**	.593**	.519**	.598**	.826**	.851**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134
Y.2	Pearson Correlation	.774**	1	.746**	.780**	.682**	.627**	.539**	.535**	.774**	.828**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134
Y.3	Pearson Correlation	.744**	.746**	1	.780**	.794**	.653**	.690**	.554**	.811**	.877**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134
Y.4	Pearson Correlation	.806**	.780**	.780**	1	.765**	.655**	.618**	.621**	.826**	.885**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134
Y.5	Pearson Correlation	.766**	.682**	.794**	.765**	1	.721**	.604**	.585**	.800**	.872**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134
Y.6	Pearson Correlation	.593**	.627**	.653**	.655**	.721**	1	.661**	.677**	.670**	.835**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134
Y.7	Pearson Correlation	.519**	.539**	.690**	.618**	.604**	.661**	1	.633**	.598**	.794**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134
Y.8	Pearson Correlation	.598**	.535**	.554**	.621**	.585**	.677**	.633**	1	.599**	.785**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134
Y.9	Pearson Correlation	.826**	.774**	.811**	.826**	.800**	.670**	.598**	.599**	1	.892**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134
TOTAL_Y	Pearson Correlation	.851**	.828**	.877**	.885**	.872**	.835**	.794**	.785**	.892**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	134	134	134	134	134	134	134	134	134	134

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

Uji Validitas Variabel M

		Correlations					
		M.1	M.2	M.3	M.4	M.5	TOTAL_M
M.1	Pearson Correlation	1	.820**	.724**	.720**	.480**	.856**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	134	134	134	134	134	134
M.2	Pearson Correlation	.820**	1	.714**	.727**	.540**	.870**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	134	134	134	134	134	134
M.3	Pearson Correlation	.724**	.714**	1	.860**	.698**	.912**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	134	134	134	134	134	134
M.4	Pearson Correlation	.720**	.727**	.860**	1	.732**	.923**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	134	134	134	134	134	134
M.5	Pearson Correlation	.480**	.540**	.698**	.732**	1	.800**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	134	134	134	134	134	134
TOTAL_M	Pearson Correlation	.856**	.870**	.912**	.923**	.800**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	134	134	134	134	134	134

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

Uji Reliabilitas

Uji Reliabilitas Variabel X1

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.840	6

Uji Reliabilitas Variabel X2

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.806	8

Uji Reliabilitas Variabel Y

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.943	9

Uji Reliabilitas Variabel M

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.918	5

Lampiran 9. Uji Asumsi Klasik

1. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		134
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	3.24969933
Most Extreme Differences	Absolute	.053
	Positive	.041
	Negative	-.053
Test Statistic		.053
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.



2. Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	Partisipasi Anggaran	.890	1.123
	Akuntansi Pertanggungjawaban	.896	1.116
	Kejelasan Sasaran Anggaran	.975	1.026

a. Dependent Variable: Kinerja Manajerial

3. Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2.514	7.785		.323	.747
	Partisipasi Anggaran	2.287	1.381	.150	1.656	.100
	Akuntansi Pertanggungjawaban	-3.731	1.925	-.175	-1.938	.055
	Kejelasan Sasaran Anggaran	1.917	1.245	.133	1.539	.126

a. Dependent Variable: ABS_RES



Lampiran 10. Uji Hipotesis

1. Analisis Linier Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2.607	3.540		.736	.463
	Partisipasi Anggaran	.656	.098	.448	6.678	.000
	Akuntansi Pertanggungjawaban	.575	.097	.396	5.908	.000

a. Dependent Variable: Kinerja Manajerial

2. Moderated Regression Analysis (MRA)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-96.114	20.123		-4.776	.000
	Partisipasi Anggaran	2.078	.644	1.419	3.227	.002
	Akuntansi Pertanggungjawaban	2.060	.563	1.420	3.661	.000
	Kejelasan Sasaran Anggaran	4.827	.974	2.726	4.954	.000
	Partisipasi Anggaran dengan Kejelasan Sasaran Anggaran	-.068	.031	-1.306	-2.211	.029
	Akuntansi Pertanggungjawaban dengan Kejelasan Sasaran Anggaran	-.074	.026	-1.871	-2.828	.005

a. Dependent Variable: Kinerja Manajerial

3. Uji Koefisien Determinasi (tanpa variabel moderasi)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.682 ^a	.465	.457	3.534

a. Predictors: (Constant), Akuntansi Pertanggungjawaban, Partisipasi Anggaran

4. Analisis Koefisien Determinasi (dengan Variabel Moderasi)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.776 ^a	.603	.587	3.081

- a. Predictors: (Constant), Akuntansi Pertanggungjawaban dengan Kejelasan Sasaran Anggaran, Partisipasi Anggaran, Akuntansi Pertanggungjawaban, Kejelasan Sasaran Anggaran, Partisipasi Anggaran dengan Kejelasan Sasaran Anggaran



Lampiran 11. t tabel

Titik Persentase Distribusi t (df = 121 -160)

df	Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
		0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
121	0.67652	1.28859	1.65754	1.97976	2.35756	2.61707	3.15895	
122	0.67651	1.28853	1.65744	1.97960	2.35730	2.61673	3.15838	
123	0.67649	1.28847	1.65734	1.97944	2.35705	2.61639	3.15781	
124	0.67647	1.28842	1.65723	1.97928	2.35680	2.61606	3.15726	
125	0.67646	1.28836	1.65714	1.97912	2.35655	2.61573	3.15671	
126	0.67644	1.28831	1.65704	1.97897	2.35631	2.61541	3.15617	
127	0.67643	1.28825	1.65694	1.97882	2.35607	2.61510	3.15565	
128	0.67641	1.28820	1.65685	1.97867	2.35583	2.61478	3.15512	
129	0.67640	1.28815	1.65675	1.97852	2.35560	2.61448	3.15461	
130	0.67638	1.28810	1.65666	1.97838	2.35537	2.61418	3.15411	
131	0.67637	1.28805	1.65657	1.97824	2.35515	2.61388	3.15361	
132	0.67635	1.28800	1.65648	1.97810	2.35493	2.61359	3.15312	
133	0.67634	1.28795	1.65639	1.97796	2.35471	2.61330	3.15264	
134	0.67633	1.28790	1.65630	1.97783	2.35450	2.61302	3.15217	
135	0.67631	1.28785	1.65622	1.97769	2.35429	2.61274	3.15170	
136	0.67630	1.28781	1.65613	1.97756	2.35408	2.61246	3.15124	
137	0.67628	1.28776	1.65605	1.97743	2.35387	2.61219	3.15079	
138	0.67627	1.28772	1.65597	1.97730	2.35367	2.61193	3.15034	
139	0.67626	1.28767	1.65589	1.97718	2.35347	2.61166	3.14990	
140	0.67625	1.28763	1.65581	1.97705	2.35328	2.61140	3.14947	
141	0.67623	1.28758	1.65573	1.97693	2.35309	2.61115	3.14904	
142	0.67622	1.28754	1.65566	1.97681	2.35289	2.61090	3.14862	
143	0.67621	1.28750	1.65558	1.97669	2.35271	2.61065	3.14820	
144	0.67620	1.28746	1.65550	1.97658	2.35252	2.61040	3.14779	
145	0.67619	1.28742	1.65543	1.97646	2.35234	2.61016	3.14739	
146	0.67617	1.28738	1.65536	1.97635	2.35216	2.60992	3.14699	
147	0.67616	1.28734	1.65529	1.97623	2.35198	2.60969	3.14660	
148	0.67615	1.28730	1.65521	1.97612	2.35181	2.60946	3.14621	
149	0.67614	1.28726	1.65514	1.97601	2.35163	2.60923	3.14583	
150	0.67613	1.28722	1.65508	1.97591	2.35146	2.60900	3.14545	
151	0.67612	1.28718	1.65501	1.97580	2.35130	2.60878	3.14508	
152	0.67611	1.28715	1.65494	1.97569	2.35113	2.60856	3.14471	
153	0.67610	1.28711	1.65487	1.97559	2.35097	2.60834	3.14435	
154	0.67609	1.28707	1.65481	1.97549	2.35081	2.60813	3.14400	
155	0.67608	1.28704	1.65474	1.97539	2.35065	2.60792	3.14364	
156	0.67607	1.28700	1.65468	1.97529	2.35049	2.60771	3.14330	
157	0.67606	1.28697	1.65462	1.97519	2.35033	2.60751	3.14295	
158	0.67605	1.28693	1.65455	1.97509	2.35018	2.60730	3.14261	
159	0.67604	1.28690	1.65449	1.97500	2.35003	2.60710	3.14228	
160	0.67603	1.28687	1.65443	1.97490	2.34988	2.60691	3.14195	

Lampiran 12. r tabel

Tabel r untuk df = 101 - 150

df = (N-2)	Tingkat signifikansi untuk uji satu arah				
	0.05	0.025	0.01	0.005	0.0005
	Tingkat signifikansi untuk uji dua arah				
	0.1	0.05	0.02	0.01	0.001
101	0.1630	0.1937	0.2290	0.2528	0.3196
102	0.1622	0.1927	0.2279	0.2515	0.3181
103	0.1614	0.1918	0.2268	0.2504	0.3166
104	0.1606	0.1909	0.2257	0.2492	0.3152
105	0.1599	0.1900	0.2247	0.2480	0.3137
106	0.1591	0.1891	0.2236	0.2469	0.3123
107	0.1584	0.1882	0.2226	0.2458	0.3109
108	0.1576	0.1874	0.2216	0.2446	0.3095
109	0.1569	0.1865	0.2206	0.2436	0.3082
110	0.1562	0.1857	0.2196	0.2425	0.3068
111	0.1555	0.1848	0.2186	0.2414	0.3055
112	0.1548	0.1840	0.2177	0.2403	0.3042
113	0.1541	0.1832	0.2167	0.2393	0.3029
114	0.1535	0.1824	0.2158	0.2383	0.3016
115	0.1528	0.1816	0.2149	0.2373	0.3004
116	0.1522	0.1809	0.2139	0.2363	0.2991
117	0.1515	0.1801	0.2131	0.2353	0.2979
118	0.1509	0.1793	0.2122	0.2343	0.2967
119	0.1502	0.1786	0.2113	0.2333	0.2955
120	0.1496	0.1779	0.2104	0.2324	0.2943
121	0.1490	0.1771	0.2096	0.2315	0.2931
122	0.1484	0.1764	0.2087	0.2305	0.2920
123	0.1478	0.1757	0.2079	0.2296	0.2908
124	0.1472	0.1750	0.2071	0.2287	0.2897
125	0.1466	0.1743	0.2062	0.2278	0.2886
126	0.1460	0.1736	0.2054	0.2269	0.2875
127	0.1455	0.1729	0.2046	0.2260	0.2864
128	0.1449	0.1723	0.2039	0.2252	0.2853
129	0.1443	0.1716	0.2031	0.2243	0.2843
130	0.1438	0.1710	0.2023	0.2235	0.2832
131	0.1432	0.1703	0.2015	0.2226	0.2822
132	0.1427	0.1697	0.2008	0.2218	0.2811
133	0.1422	0.1690	0.2001	0.2210	0.2801
134	0.1416	0.1684	0.1993	0.2202	0.2791
135	0.1411	0.1678	0.1986	0.2194	0.2781
136	0.1406	0.1672	0.1979	0.2186	0.2771
137	0.1401	0.1666	0.1972	0.2178	0.2761
138	0.1396	0.1660	0.1965	0.2170	0.2752
139	0.1391	0.1654	0.1958	0.2163	0.2742
140	0.1386	0.1648	0.1951	0.2155	0.2733
141	0.1381	0.1642	0.1944	0.2148	0.2723
142	0.1376	0.1637	0.1937	0.2140	0.2714
143	0.1371	0.1631	0.1930	0.2133	0.2705
144	0.1367	0.1625	0.1924	0.2126	0.2696
145	0.1362	0.1620	0.1917	0.2118	0.2687
146	0.1357	0.1614	0.1911	0.2111	0.2678
147	0.1353	0.1609	0.1904	0.2104	0.2669
148	0.1348	0.1603	0.1898	0.2097	0.2660
149	0.1344	0.1598	0.1892	0.2090	0.2652
150	0.1339	0.1593	0.1886	0.2083	0.2643

Lampiran 13. Dokumentasi Penelitian



Lampiran 14. Riwayat Hidup

RIWAYAT HIDUP



Ni Luh Gede Nanda Arini lahir di Pengedan pada tanggal 11 Juni 2001. Penulis lahir dari pasangan suami istri Bapak I Wayan Budiana dan Ibu Ni Made Mujjani. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Kini penulis beralamat di Jalan Surabrata – Pupuan, Banjar Dinas Pengedan, Desa Mundeh, Kecamatan Selemadeg Barat, Kabupaten Tabanan, Provinsi Bali.

Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD Negeri 1 Mundeh dan lulus pada tahun 2014. Kemudian penulis melanjutkan di SMP Negeri 1 Selemadeg Barat dan lulus pada tahun 2017. Pada tahun 2020, penulis lulus dari SMA Negeri Bali Mandara dengan jurusan Ilmu Pengetahuan Sosial (IPS) dan melanjutkan ke jenjang pendidikan Sarjana Jurusan Ekonomi dan Akuntansi, Prodi S1 Akuntansi di Universitas Pendidikan Ganesha. Pada semester akhir tahun 2024 penulis telah menyelesaikan Tugas Akhir Skripsi yang berjudul “Pengaruh Partisipasi Anggaran dan Akuntansi Pertanggungjawaban Terhadap Kinerja Manajerial Dengan Kejelasan Sasaran Anggaran Sebagai Variabel Moderasi Pada Organisasi Perangkat Daerah Kabupaten Buleleng”.