


LAMPIRAN

LAMPIRAN I : Surat Izin Penelitian



PEMERINTAH KABUPATEN LUWU UTARA
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
(DPMPTSP)

Jalan Simpursiang Kantor Gabungan Dinas No.27 Telp/Fax 0473-21536 Kode Pos 92961 Masamba

SURAT KETERANGAN PENELITIAN
 Nomor : 18530/01248/SKP/DPMPSTP/IX/2021

Membaca : Permohonan Surat Keterangan Penelitian an. Darnia beserta lampirannya.
 Menimbang : Rekomendasi Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Luwu Utara Nomor 070/305/IX/Bakesbangpol/2021 Tanggal 30 September 2021
 Mengingat

1. Undang-Undang Nomor 39 Tahun 2008 tentang Kementrian Negara;
2. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah;
3. Peraturan Pemerintah Nomor 12 Tahun 2007 tentang Pembinaan dan Pengawasan Penyelenggaraan Pemerintah Daerah;
4. Peraturan Presiden Nomor 97 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pelayanan Terpadu Satu Pintu;
5. Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 3 tahun 2018 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian;
6. Peraturan Bupati Nomor 17 Tahun 2020 tentang Perubahan Kedua atas Peraturan Bupati Luwu Utara Nomor 11 Tahun 2018 tentang Pelimpahan Kewenangan Perizinan, Non Perizinan dan Penanaman Modal Kepada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu.

Menetapkan : Memberikan Surat Keterangan Penelitian Kepada :


Nama : Darnia
 Nomor : 085396906376
 Telepon
 Alamat : Dsn. Palandan, Desa Palandan Kecamatan Baebunta, Kab. Luwu Utara Provinsi Sulawesi Selatan
 Sekolah / : Universitas Muhammadiyah Palopo
 Instansi
 Judul : Pengaruh Lingkungan Kerja Dan Sistem Penggajian Terhadap Motivasi Kerja Aparat Desa Di Kecamatan Baebunta Penelitian
 Lokasi : Se-Kecamatan Baebunta, Desa Palandan Kecamatan Baebunta, Kab. Luwu Utara Provinsi Sulawesi Selatan Penelitian

Dengan ketentuan sebagai berikut

1. Surat Keterangan Penelitian ini mulai berlaku pada tanggal 01 Oktober s/d 30 November 2021.
2. Mematuhi semua peraturan Perundang-Undangan yang berlaku
3. Surat Keterangan Penelitian ini dicabut kembali dan dinyatakan tidak berlaku apabila pemegang surat ini tidak mematuhi ketentuan peraturan perundang-undangan yang berlaku.

Surat Keterangan Penelitian ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya dan batal dengan sendirinya jika bertentangan dengan tujuan dan/atau ketentuan berlaku.

Diterbitkan di : Masamba
 Pada Tanggal : 30 September 2021



KEPALA DINAS
AHMAD JANI, ST
 NIP. 196604151998031007

Retribusi : Rp. 0,00
 No. Seri : 18530

DPMPTSP
 www.dpmpstps.luwuutara.go.id

Lampiran II : Surat Keterangan Telah Menyelesaikan Penelitian

**PEMERINTAH KABUPATEN LUWU UTARA
KECAMATAN BAEBUNTA**

JL. TRANS SULAWESI KM 441 BAEBUNTA 92965

Nomor :070.071/420 /KB
Lampiran :-
Perihal : Hasil Penelitian

Baebunta, 25 Februari 2022
Kepada :
Yth. Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis
Masing-masing
di,-

Tempat

Sehubungan dengan Surat Keterangan Penelitian dari Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Palopo Nomor :18530/01248/SKP/DPMPTSP/IX/2021. Hal izin mengadakan penelitian Tanggal 01 Oktober s/d 30 November 2021, Maka pihak Kecamatan Baebunta dengan ini menyatakan bahwa :

Nama : Darnia
NIM : 201620280
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis
Jenjang : S1

Benar telah mengadakan penelitian di wilayah Kecamatan Baebunta Kabupaten Luwu Utara pada tanggal 01 Oktober s/d 30 November 2021 guna melengkapi data pada penyelesaian skripsi yang berjudul " **PENGARUH LINGKUNGAN KERJA DAN SISTEM PENGAJIAN TERHADAP MOTIVASI KERJA APARAT DESA DI KECAMATAN BAEBUNTA** "

Demikian surat keterangan ini di buat untuk dipergunakan sebagai mana mestinya.



An. Camat Baebunta
Sekretaris Camat

ANDI PAWISEANG, SP

Pangkat : Penata Tk. I
NIP : 197006142008011010

LAMPIRAN III : Kuesioner Penelitian**LAMPIRAN****KUISIONER PENELITIAN
PENGARUH LINGKUNGAN KERJA DAN SISTEM PENGGAJIAN
TERHADAP MOTIVASI KERJA APARAT DESA
DI KECAMATAN BAEBUNTA**

Assalamu 'alaikum warahmatullahi wabarakatuh

Responden yang terhormat, sehubungan dengan penelitian yang saya lakukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Manajemen, dengan ini saya;

Nama : Darnia
NIM : 201620280
Status : Mahasiswa Proogram Studi Manajemen, Fakultas
Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah
Palopo

Memohon partisipasi Bapak/Ibu/Saudara(i) untuk memberikan informasi yang sekiranya penulis butuhkan untuk mengembangkan penelitian yang penulis lakukan melalui kuisioner ini. Semua informasi yang penulis peroleh dari kuisioner ini hanya akan digunakan untuk kebutuhan penelitian. Partisipasi Bapak/Ibu/Saudara(i) sangat bermanfaat dalam menunjang keberhasilan penelitian yang penulis lakukan.

Penulis sangat berharap agar dalam pengisian kuisioner ini Bapak/Ibu/Saudara(i) berkenan untuk mengisinya dengan lengkap dan jujur sesuai dengan keadaan sebenarnya. Setiap jawaban yang Bapak/Ibu/Saudara(i) merupakan bantuan yang sangat bernilai bagi penelitian ini. Atas kerjasamanya, penulis ucapkan terima kasih.

Hormat Saya

Darnia

A. Identitas Responden

Mohon Kesediaan Bapak/Ibu/Saudara (i) untuk mengisi data diri pada tempat yang telah disediakan berikut ini;

Nama : (Boleh tidak diisi)

Nomor Hp :

Jabatan : (Wajib Diisi)

Pendidikan Terakhir : SMP Diploma (D2/D3)
 SMA S1
 S2 Lainnya (Sebutkan)

Umur : < 25 Tahun (Beri tanda √)
 26 – 30 Tahun
 31 – 35 Tahun
 >35 Tahun

Jenis Kelamin : Laki-Laki Perempuan (Beri tanda √)

B. Petunjuk Pengisian

Dimohon kepada Bapak/Ibu/Saudara (i) untuk membaca dengan cermat setiap butir pernyataan yang disediakan kemudian pilih salah satu ikon keterangan jawaban yang dianggap sesuai dengan memberikan **tanda centang (√)**.

Keterangan Jawaban;

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

R : Ragu-Ragu

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

1. Lingkungan Kerja (X1)

NO	Pernyataan	SS	S	RR	TS	STS
1.	Penerangan yang ada di ruang kerja telah sesuai dengan kebutuhan pegawai.					
2.	Kondisi udara di ruang kerja memberikan kenyamanan bagi saya selama bekerja					
3.	Lingkungan kerja pegawai tenang dan bebas dari suara bising.					
4.	Komunikasi antar pegawai serta pimpinan terjalin dengan baik.					
5.	Kondisi lingkungan kerja memiliki sistem keamanan yang baik.					
6.	Kelembapan di tempat kerja tidak mempengaruhi suhu tubuh.					

2. Sistem Penggajian (X2)

NO	Pernyataan	SS	S	RR	TS	STS
1.	Gaji atau upah yang saya terima sesuai dengan peraturan yang berlaku.					
2.	Gaji atau upah yang saya diterima berbeda untuk jabatan satu dengan jabatan lainnya.					
3.	Gaji atau upah yang saya terima sesuai dengan kompetensi yang saya miliki.					
4.	Gaji atau upah yang saya terima sesuai dengan tingkat pendidikan saya.					
5.	gaji atau upah yang saya terima sesuai dengan lamanya saya bekerja.					
6.	Pekerjaan yang memiliki resiko lebih tinggi diberikan gaji atau upah yang lebih tinggi dibandingkan pekerja lainnya.					
7.	Gaji atau upah yang saya terima sesuai dengan pekerjaan saya.					
8.	Gaji yang teratur memberikan rasa semangat yang tinggi dalam bekerja.					

9.	Masa kerja mempengaruhi naiknya sebuah kompensasi/gaji.					
10.	pendidikan mempengaruhi sebuah penempatan jabatan.					
11.	Gaji yang tinggi dipengaruhi oleh pendidikan.					
12.	Jabatan yang tinggi mempengaruhi gaji yang tinggi.					
13.	Gaji atau kompensasi yang diberikan sesuai dengan jabatan yang ditempati.					

3. Motivasi Kerja (Y)

NO	Pernyataan	SS	S	RR	TS	STS
1.	Pegawai yang memiliki prestasi kerja yang baik diberikan kesempatan untuk mengembangkan karir.					
2.	Pegawai diberikan pelatihan serta pendidikan untuk meningkatkan prestasi kerja.					
3.	Saya berkeinginan untuk meningkatkan kinerja agar memperoleh bonus yang memuaskan.					
4.	Saya menyelesaikan tugas dengan baik sesuai dengan waktu yang telah ditetapkan.					
5.	Saya merasa nyaman dengan kondisi lingkungan kerja saya.					
6.	Saya selalu menjalin hubungan baik dengan seluruh pegawai agar aman dalam melaksanakan tugas saya.					
7.	Upah atau gaji yang saya terima membuat saya lebih bersemangat dalam bekerja.					
8.	Saya selalu menjalin hubungan baik dengan Atasan agar aman dalam melaksanakan tugas saya.					

Lampiran IV : Hasil Perhitungan

1. Hasil Perhitungan Kuisisioner Lingkungan Kerja (X1)

NO	x1.1	x1.2	x1.3	x1.4	x1.5	X1.6	TOTAL X1
1	5	4	5	5	4	4	27
2	5	5	5	5	5	5	30
3	4	3	4	3	4	3	21
4	5	5	5	4	5	4	28
5	5	5	5	4	4	5	28
6	4	3	4	5	5	5	26
7	4	4	4	5	5	5	27
8	4	4	4	4	4	4	24
9	5	5	5	5	5	5	30
10	5	5	1	5	5	5	26
11	4	4	4	4	4	4	24
12	4	4	4	4	4	4	24
13	4	4	4	4	4	4	24
14	4	4	4	4	4	4	24
15	4	4	4	4	4	4	24
16	3	3	3	3	3	4	19
17	3	4	2	2	4	2	17
18	2	4	4	4	4	4	22
19	4	4	5	5	4	4	26
20	5	5	5	5	5	5	30
21	5	5	5	5	5	5	30
22	5	3	4	4	4	2	22
23	4	5	5	4	4	5	27
24	5	5	4	4	4	5	27
25	4	3	5	5	5	5	27
26	5	3	1	1	1	5	16
27	4	5	5	4	4	5	27
28	5	5	5	5	5	5	30
29	3	2	2	1	1	3	12
30	5	3	5	5	5	4	26
31	5	5	5	5	5	5	30
32	5	3	1	1	1	5	16
33	4	4	4	4	4	4	24

15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
16	4	3	4	4	4	4	5	5	4	4	5	5	4	55
17	3	4	5	4	4	3	3	2	3	4	5	4	4	48
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
19	4	3	4	4	4	4	5	5	4	4	5	5	5	56
20	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65
21	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65
22	4	3	4	4	4	4	5	3	4	4	5	5	3	53
23	4	4	4	4	4	4	5	5	4	5	5	5	5	58
24	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	64
25	4	3	4	4	4	4	5	3	4	4	5	5	3	53
26	4	4	4	5	4	4	5	5	4	5	5	5	5	59
27	4	4	4	4	4	5	5	5	4	5	5	5	5	59
28	4	5	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	61
29	3	4	5	4	4	3	3	2	3	4	4	3	3	45
30	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
31	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65
32	3	4	5	4	4	3	3	2	3	4	4	4	4	47
33	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65
34	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	5	57
35	3	3	5	4	4	3	3	2	3	4	4	3	3	44
36	3	4	5	4	4	3	3	2	3	4	4	4	4	47
37	3	4	3	3	3	4	2	3	3	3	1	3	2	37
38	4	5	3	3	3	4	2	3	3	3	1	3	2	39
39	3	4	5	4	4	3	3	2	3	4	4	4	3	46
40	4	5	3	3	3	4	2	3	3	3	1	3	2	39
41	5	5	4	5	4	4	5	5	5	5	5	4	4	60
42	5	5	4	5	4	4	5	4	4	5	5	4	4	58
43	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5	5	4	4	59
44	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65
45	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65
46	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65
47	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
48	4	3	4	4	4	4	5	5	4	4	5	5	5	56
49	4	3	4	4	4	4	5	5	4	4	5	5	5	56
50	3	3	4	4	4	4	5	5	4	4	5	5	5	55

3. Hasil Perhitungan Kuisisioner Motivasi Kerja (Y)

NO	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	TOTAL Y
1	5	5	5	5	5	5	5	5	40
2	5	5	5	5	5	5	5	5	40
3	4	4	3	4	4	4	4	4	31
4	5	5	5	5	5	5	4	4	38
5	4	4	4	4	4	4	5	5	34
6	5	4	5	5	5	5	4	4	37
7	5	5	5	5	5	5	5	4	39
8	4	4	4	4	4	4	4	4	32
9	4	5	5	5	5	5	5	4	38
10	3	4	4	4	4	4	4	4	31
11	4	4	4	4	4	4	4	4	32
12	4	4	4	4	4	4	4	4	32
13	4	4	4	4	4	4	4	4	32
14	4	4	4	4	4	4	4	4	32
15	4	4	4	4	4	4	4	4	32
16	5	4	4	4	4	4	4	4	33
17	4	4	4	3	4	3	3	3	28
18	4	4	4	4	4	4	4	4	32
19	5	5	4	4	4	4	4	4	34
20	5	5	5	5	5	5	5	5	40
21	5	5	5	5	5	5	5	5	40
22	3	4	4	4	4	4	4	4	31
23	5	5	5	5	4	4	4	4	36
24	5	5	5	5	5	5	4	4	38
25	3	3	3	4	4	4	4	4	29
26	5	5	5	5	5	5	5	4	39
27	5	5	5	5	4	4	4	4	36
28	5	5	5	5	5	5	4	4	38
29	3	4	4	4	4	4	4	4	31
30	5	5	4	4	4	4	4	4	34
31	5	5	5	5	5	5	5	5	40
32	5	5	5	5	4	4	4	4	36
33	5	5	5	5	5	5	5	5	40
34	5	5	4	4	4	4	4	4	34
35	5	5	4	4	4	4	3	4	33
36	5	5	4	4	4	4	3	3	32

37	5	5	5	5	5	5	5	4	39
38	3	3	3	3	3	3	3	3	24
39	3	3	3	3	3	3	3	5	26
40	3	3	3	3	3	3	3	3	24
41	5	5	5	5	5	5	5	4	39
42	3	3	3	3	4	4	3	5	28
43	5	5	5	5	5	4	4	4	37
44	5	5	5	5	5	5	5	5	40
45	5	5	5	5	5	5	5	5	40
46	5	5	5	5	5	5	5	5	40
47	5	5	4	4	4	4	3	3	32
48	5	5	4	4	4	4	4	5	35
49	5	5	4	4	4	5	4	4	35
50	4	5	5	5	5	4	4	4	36

LAMPIRAN V : Hasil Uji Validitas

Item	Koefesien	Kriteria	Keterangan
X1.1	0,742	>0,30	Valid
X1.2	0,776	>0,30	Valid
X1.3	0,828	>0,30	Valid
X1.4	0,865	>0,30	Valid
X1.5	0,848	>0,30	Valid
X1.6	0,855	>0,30	Valid
X2.1	0,884	>0,30	Valid
X2.2	0,930	>0,30	Valid
X2.3	0,899	>0,30	Valid
X2.4	0,935	>0,30	Valid
X2.5	0,903	>0,30	Valid
X2.6	0,900	>0,30	Valid
X2.7	0,918	>0,30	Valid
X2.8	0,926	>0,30	Valid
X2.9	0,936	>0,30	Valid
X2.10	0,955	>0,30	Valid
X2.11	0,960	>0,30	Valid
X2.12	0,951	>0,30	Valid
X2.13	0,938	>0,30	Valid
Y.1	0,786	>0,30	Valid

Y.2	0,806	>0,30	Valid
Y.3	0,884	>0,30	Valid
Y.4	0,787	>0,30	Valid
Y.5	0,686	>0,30	Valid
Y.6	0,727	>0,30	Valid
Y.7	0,782	>0,30	Valid
Y.8	0,819	>0,30	Valid

Sumber: data diolah di SPSS,2020

LAMPIRAN VI : Hasil Uji Reliabilitas

Variabel	Alpha Cronbach	Keterangan
Lingkungan Kerja	0,802	Reliabel
Sistem Penggajian	0,770	Reliabel
Motivasi Kerja	0,768	Reliabel

LAMPIRAN VII : Hasil Uji Regresi Linier Berganda

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	0,397	0,283		1,406	0.166
Lingkungan Kerja	0,597	0,166	0,575	3.601	0.001
Sitem Penggajian	1,679	0,187	1,432	8,973	0,000

Sumber data diolah SPSS.2020

LAMPIRAN VIII : Hasil Uji t**Coefficients^a**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	0,397	0,283		1.406	0.166
Lingkungan Kerja	0,597	0,166	0,575	3,601	0.001
Sistem Penggajian	1,679	0,187	1,432	8,973	0,000

LAMPIRAN IX : Hasil Uji f**ANOVA^a**

Model	Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	7.658	3	3.829	15.896	.000 ^b
Residual	11.322	47	.241		
Total	18.980	49			

LAMPIRAN X : Hasil Uji Koefesien Determinasi**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,919 ^a	.846	.839	.20480

Sumber: Data yang diolah SPSS, 2020