

Lampiran 01. Kuesioner Penelitian

PENGARUH EFEKTIVITAS PENGGUNAAN DANA BPUM, PENGGUNAAN *SOFTWARE* AKUNTANSI, DAN *HUMAN CAPITAL* TERHADAP KINERJA USAHA MIKRO

(Studi Pada Usaha Mikro Penerima Dana BPUM Di Kecamatan Buleleng)

Responden yang terhormat,

Saya ucapkan terimakasih sebelumnya karena bapak/ibu/sdr bersedia berpartisipasi dalam memperlancar penelitian saya. Adapun penelitian ini dilakukan dalam rangka penulisan skripsi sebagai salah satu syarat kelulusan pada Program Studi S1 Akuntansi, Universitas Pendidikan Ganesha. Saya menjamin kerahasiaan anda sebagai kode etik penelitian.

Penelitian ini dimaksudkan untuk meneliti pengaruh efektivitas penggunaan dana BPUM, penggunaan *software* akuntansi, dan *human capital* terhadap kinerja usaha mikro, **sehingga bapak/ibu diharapkan mengisi kuesioner berdasarkan keadaan atau situasi setelah terjadinya pandemi COVID 19.**

Hormat saya,

Komang Tri Widya Malini

I. Identitas Responden

Nama Pemilik Usaha :

Jenis Usaha : () Jasa

() Dagang

() Manufaktur

- Jenis Kelamin : () Perempuan () Laki-laki
- Usia Pelaku Usaha Mikro : () ≤ 20 tahun () 21 - 30 tahun
 () 31 - 40 tahun () 41 - 50 tahun
 () > 50 tahun
- Tingkat Pendidikan : () SD () SMP
 () SMA/SMK () Sarjana
 () Magister
- Lama Berdirinya Usaha : () < 1 tahun () 1-5 tahun
 () 6-10 tahun () 11-15 tahun
 () > 15 tahun
- Bulan Memperoleh BPUM : () Agustus () September
 () Oktober () November
 () Desember
- Software* Akuntansi yang digunakan :
- a. Berbasis Komputer
- () Myob () *Accounting Express*
 () Excel () *Accurate Accounting*
 () Lainnya (silakan disebutkan)_____
- b. Berbasis Aplikasi *Mobile*
- () *Zahir Simply* () Si APIK
 () Teman Bisnis () Lamikro
 () UangKu () Buku Warung
 () *Money Manager Expense & Budgeting* () Buku Kas
 () Lainnya (silakan disebutkan)_____

II. Petunjuk Pengisian

Mohon mengisi kuesioner ini dengan cara memberikan tanda *check list* pada kolom lembar berikut, yaitu dengan memilih alternatif jawaban yang tersedia.

Ada lima alternatif jawaban, yaitu :

Sangat Setuju (SS)

Setuju (S)

Netral (N)

Tidak Setuju (TS)

Sangat Tidak Setuju (STS)



III. Kuesioner Penelitian

A. Efektivitas Penggunaan Dana BPUM

NO.	PERNYATAAN	ALTERNATIF JAWABAN				
		(STS)	(TS)	(N)	(S)	(SS)
1.	Bantuan pemerintah berupa dana BPUM telah digunakan dengan baik sebagai sumber modal usaha					
2.	Bantuan pemerintah berupa dana BPUM digunakan untuk membeli bahan baku guna meningkatkan produksi					
3.	Bantuan pemerintah berupa dana BPUM digunakan untuk menambah variasi atau jumlah produk					
4.	Bantuan pemerintah berupa dana BPUM digunakan untuk memperluas kapasitas usaha					

B. Penggunaan *Software* Akuntansi

NO.	PERNYATAAN	ALTERNATIF JAWABAN				
		(STS)	(TS)	(N)	(S)	(SS)
5.	Melalui penggunaan <i>software</i> akuntansi, saya mendapatkan informasi keuangan yang akurat					
6.	<i>Software</i> akuntansi yang saya gunakan mampu meningkatkan kecepatan pemrosesan data keuangan secara signifikan					
7.	Dengan menggunakan <i>software</i> akuntansi dalam kegiatan usaha, dapat mempermudah saya dalam menjalankan usaha yang saya jalani					
8.	Penggunaan <i>software</i> akuntansi dapat meningkatkan kinerja usaha					

C. *Human Capital*

NO.	PERNYATAAN	ALTERNATIF JAWABAN				
		(STS)	(TS)	(N)	(S)	(SS)
9.	Saya maupun karyawan saya, memiliki pengetahuan tentang tugas operasional perusahaan dan melakukannya sesuai standar perusahaan					

10.	Saya maupun karyawan saya, memiliki pengalaman dalam melaksanakan tugas operasional perusahaan					
11.	Saya maupun karyawan saya, memiliki keterampilan teknis untuk menyelesaikan pekerjaan					
12.	Saya maupun karyawan saya, memiliki kreativitas menciptakan ide-ide baru dalam melakukan pekerjaan					
13.	Saya maupun karyawan saya, memiliki kemampuan mengambil keputusan dalam menyelesaikan masalah					
14.	Saya maupun karyawan saya, memiliki kemampuan dalam berinovasi dan <i>responsive</i> terhadap perubahan lingkungan					

D. Kinerja Usaha Mikro

NO.	PERNYATAAN	ALTERNATIF JAWABAN				
		(STS)	(TS)	(N)	(S)	(SS)
15.	Usaha yang saya jalani mengalami peningkatan penjualan setiap bulan					
16.	Modal usaha yang saya miliki selalu mengalami peningkatan					
17.	Usaha yang saya jalani menambah karyawan karena pekerjaan semakin banyak					
18.	Saya melakukan kegiatan pemasaran di dalam daerah maupun luar daerah					
19.	Keuntungan/laba dari usaha yang saya lakukan setiap bulan selalu mengalami peningkatan					

Lampiran 02. Tabulasi Data Responden

NO	Jenis Usaha	Jenis Kelamin	Usia Pelaku Usaha Mikro	Tingkat Pendidikan	Lama Berdirinya Usaha	Bulan Memperoleh BPUM	Software Akuntansi Yang Digunakan
1	Jasa	Laki-laki	31-40	SMA/SMK	<1 tahun	November	Buku Kas
2	Dagang	Perempuan	21-30	SMA/SMK	1-5 tahun	November	Excel
3	Dagang	Laki-laki	21-30 tahun	SMA/SMK	< 1 tahun	Oktober	Lainnya (Post)
4	Dagang	Perempuan	> 50 tahun	Sarjana	1-5 tahun	November	Excel
5	Jasa	Laki-laki	21-30 tahun	SMA/SMK	6-10 tahun	Desember	Excel
6	Manufaktur	Perempuan	<= 20 tahun	SMA/SMK	1-5 tahun	Desember	Buku Warung
7	Dagang	Laki-laki	41-50 tahun	SMA/SMK	>15 tahun	Oktober	Buku Kas
8	Jasa	Laki-laki	21-30 tahun	SMA/SMK	1-5 tahun	Oktober	UangKu
9	Dagang	Perempuan	41-50 tahun	SMP	> 15 tahun	November	Lainnya (Catung)
10	Dagang	Laki-laki	<=20 tahun	SD	>15 tahun	Desember	Excel
11	Dagang	Perempuan	41-50 tahun	SMA/SMK	>15 tahun	Desember	Lamikro
12	Jasa	Laki-laki	>50 tahun	SD	>15 tahun	Agustus	Buku Kas
13	Dagang	laki-laki	31-40 tahun	SMA/SMK	1-5 tahun	Agustus	UangKu
14	Dagang	Perempuan	21-30 tahun	SMA/SMK	<1 tahun	Desember	Excel
15	Dagang	Perempuan	<=20 tahun	SMA/SMK	<1 tahun	Agustus	SI APIK
16	Dagang	Laki-laki	21-30 tahun	SMA/SMK	<1 tahun	Desember	Excel
17	Dagang	Laki-laki	31-40 tahun	SMP	1-5 tahun	September	Buku Warung
18	Jasa	Perempuan	31-40 tahun	SMP	> 15 tahun	Agustus	Zahir Simply
19	Dagang	Laki-laki	31-40 tahun	SMA/SMK	11-15 tahun	Oktober	Excel

20	Jasa	Perempuan	31-40 tahun	SMA/SMK	1-5 tahun	Oktober	Buku Warung
21	Dagang	Laki-laki	31-40 tahun	SMA/SMK	1-5 tahun	November	Lainnya (Dompetku)
22	Dagang	Laki-laki	41-50 tahun	SMA/SMK	1-5 tahun	Oktober	Buku Warung
23	Jasa	Laki-laki	31-40 tahun	SMA/SMK	1-5 tahun	November	Lainnya (Catatan PH)
24	Dagang	Laki-laki	41-50 tahun	SMA/SMK	1-5 tahun	Desember	Excel
25	Dagang	Laki-laki	> 50 tahun	SD	> 15 tahun	Agustus	Lamikro
26	Dagang	Laki-laki	> 50 tahun	SMA/SMK	> 15 tahun	Oktober	Lainnya (Akuntansi UKM)
27	Dagang	Laki-laki	> 50 tahun	SD	> 15 tahun	Agustus	Si APIK
28	Dagang	Perempuan	31-40 tahun	SD	1-5 tahun	Desember	Lainnya (Si Caku)
29	Dagang	Perempuan	> 50 tahun	SMA/SMK	> 15 tahun	Agustus	UangKu
30	Jasa	Perempuan	31-40 tahun	SMA/SMK	< 1 tahun	September	Buku Kas
31	Dagang	Laki-laki	> 50 tahun	SMP	6-10 tahun	Agustus	Lainnya (Tokoko)
32	Dagang	Perempuan	31-40 tahun	Sarjana	1-5 tahun	Agustus	Lainnya (Dompetku)
33	Dagang	Laki-laki	41-50 tahun	SMA/SMK	6-10 tahun	September	Buku Warung
34	Dagang	Laki-laki	31-40 tahun	SMA/SMK	1-5 tahun	Oktober	UangKu
35	Dagang	Perempuan	41-50 tahun	SMA/SMK	11-15 tahun	Agustus	Accurate Accounting
36	Dagang	Laki-laki	41-50 tahun	SMP	1-5 tahun	Agustus	Buku Kas
37	Dagang	Perempuan	> 50 tahun	SD	11-15 tahun	Agustus	Lainnya (Catatan Keuangan)
38	Jasa	Perempuan	41-50 tahun	SMA/SMK	6-10 tahun	September	Buku Warung
39	Dagang	Laki-laki	41-50 tahun	SD	11-15 tahun	Oktober	Buku Warung
40	Dagang	Laki-laki	21-30 tahun	SD	1-5 tahun	Desember	Buku Kas
41	Dagang	Laki-laki	> 50 tahun	SMA/SMK	> 15 tahun	November	Lainnya (Catung)
42	Jasa	Perempuan	31-40 tahun	SMA/SMK	6-10 tahun	November	Lainnya (Pembukuan Uang)
43	Dagang	Perempuan	41-50 tahun	SMA/SMK	1-5 tahun	September	Buku Warung

44	Dagang	Perempuan	21-30 tahun	SMA/SMK	< 1 tahun	Agustus	Lamikro
45	Dagang	Laki-laki	31-40 tahun	SMP	6-10 tahun	Agustus	SI APIK
46	Dagang	Laki-laki	21-30 tahun	SMA/SMK	< 1 tahun	Agustus	Lainnya (Finansialku)
47	Dagang	Perempuan	21-30 tahun	SMA/SMK	1-5 tahun	September	Zahir Simply
48	Jasa	Perempuan	31-40 tahun	SMP	6-10 tahun	November	Excel
49	Jasa	Perempuan	> 50 tahun	SMP	6-10 tahun	Desember	SI APIK
50	Manufaktur	Laki-laki	41-50 tahun	SMA/SMK	6-10 tahun	November	Excel
51	Dagang	Perempuan	> 50 tahun	SMP	> 15 tahun	November	Buku Kas
52	Dagang	Laki-laki	31-40 tahun	SMA/SMK	< 1 tahun	Oktober	Buku Warung
53	Dagang	Laki-laki	31-40 tahun	SMA/SMK	1-5 tahun	September	Teman Bisnis
54	Dagang	Laki-laki	> 50 tahun	SD	11-15 tahun	Agustus	Excel
55	Jasa	Perempuan	41-50 tahun	SMA/SMK	6-10 tahun	Agustus	Accounting Express
56	Dagang	Perempuan	41-50 tahun	SMA/SMK	6-10 tahun	Agustus	SI APIK
57	Dagang	Perempuan	31-40 tahun	SMA/SMK	1-5 tahun	Agustus	UangKu
58	Dagang	Laki-laki	31-40 tahun	SMA/SMK	1-5 tahun	November	Teman Bisnis
59	Daganga	Laki-laki	31-40 tahun	SMA/SMK	6-10 tahun	Oktober	Lamikro
60	Jasa	Perempuan	41-50 tahun	SMA/SMK	1-5 tahun	Agustus	Lainnya (Wallet)
61	Dagang	Laki-laki	41-50 tahun	SMA/SMK	6-10 tahun	Agustus	Si APIK
62	Manufaktur	Perempuan	41-50 tahun	SMA/SMK	1-5 tahun	September	Buku Warung
63	Jasa	Perempuan	31-40 tahun	SMP	1-5 tahun	Agustus	Buku Kas
64	Jasa	Perempuan	31-40 tahun	SMA/SMK	1-5 tahun	November	Buku Kas
65	Dagang	Laki-laki	21-30 tahun	SMA/SMK	< 1 tahun	Desember	Lainnya (La Finance)
66	Dagang	Perempuan	41-50 tahun	SMA/SMK	< 1 tahun	November	Lainnya (Lababook)
67	Dagang	Perempuan	21-30 tahun	SMA/SMK	< 1 tahun	Agustus	Buku Warung

68	Jasa	Laki-laki	> 50 tahun	SMP	6-10 tahun	Agustus	Zahir Simply
69	Dagang	Perempuan	31-40 tahun	SD	1-5 tahun	Agustus	UangKu
70	Jasa	Laki-laki	31-40 tahun	SMA/SMK	6-10 tahun	November	Buku Warung
71	Dagang	Perempuan	> 50 tahun	SMA/SMK	> 15 tahun	Agustus	Buku Warung
72	Dagang	Laki-laki	31-40 tahun	SMA/SMK	6-10 tahun	September	Excel
73	Dagang	Laki-laki	41-50 tahun	SMP	> 15 tahun	Oktober	Buku Warung
74	Dagang	Perempuan	31-40 tahun	SMP	1-5 tahun	Agustus	Buku Warung
75	Dagang	Perempuan	21-30 tahun	SMA/SMK	1-5 tahun	November	Lainnya (Catatan Keuangan)
76	Jasa	Perempuan	41-50 tahun	SMA/SMK	6-10 tahun	September	Buku Kas
77	Dagang	Laki-laki	> 50 tahun	SMP	> 15 tahun	November	Lainnya (Akuntansi UKM)
78	Jasa	Perempuan	21-30 tahun	SMA/SMK	< 1 tahun	Agustus	Lainnya (Buku Kas Digital)
79	Dagang	Perempuan	> 50 tahun	Sarjana	11-15 tahun	September	Money Manager Expense & Budgeting
80	Dagang	Perempuan	21-30 tahun	SMA/SMK	1-5 tahun	Oktober	Lainnya (KeuanganKu)
81	Jasa	Perempuan	41-50 tahun	SMA/SMK	1-5 tahun	November	Lainnya (Buku Hutang Piutang)
82	Dagang	Laki-laki	41-50 tahun	SMA/SMK	11-15 tahun	Agustus	Lainnya (Catatan Keuangan Pro)
83	Manufaktur	Perempuan	31-40 tahun	SMA/SMK	6-10 tahun	November	Lamikro
84	Dagang	Laki-laki	31-40 tahun	SMP	< 1 tahun	Agustus	Lainnya (KeuanganKu)
85	Dagang	Perempuan	> 50 tahun	SMA/SMK	> 15 tahun	Agustus	Si APIK
86	Dagang	Laki-laki	41-50 tahun	SMP	11-15 tahun	November	Lainnya (Rekap Keuangan)
87	Manufaktur	Perempuan	> 50 tahun	SMA/SMK	> 15 tahun	Agustus	Buku Warung
88	Dagang	Laki-laki	41-50 tahun	SMA/SMK	11-15 tahun	September	Excel
89	Dagang	Laki-laki	41-50 tahun	SD	1-5 tahun	Agustus	Lainnya (Akuntansi UKM)

90	Dagang	Laki-laki	31-40 tahun	SMP	> 15 tahun	Agustus	Excel
91	Dagang	Laki-laki	31-40 tahun	SMA/SMK	1-5 tahun	Agustus	Buku Warung
92	Jasa	Perempuan	> 50 tahun	SD	> 15 tahun	November	Zahir Simply
93	Dagang	Laki-laki	> 50 tahun	SMA/SMK	6-10 tahun	Agustus	Excel
94	Jasa	Perempuan	31-40 tahun	SMA/SMK	1-5 tahun	November	Buku Kas
95	Dagang	Perempuan	> 50 tahun	SD	11-15 tahun	Agustus	Lainnya (Catatan Belanja)
96	Dagang	Laki-laki	> 50 tahun	SMP	> 15 tahun	Agustus	Lainnya (Halofina)
97	Jasa	Perempuan	41-50 tahun	SMA/SMK	1-5 tahun	Agustus	Lainnya (Catatan Penjualan Pulsa & Online)
98	Jasa	Laki-laki	> 50 tahun	SMA/SMK	> 15 tahun	Agustus	Buku Kas
99	Manufaktur	Laki-laki	41-50 tahun	SMP	1-5 tahun	Oktober	Myob
100	Dagang	Laki-laki	> 50 tahun	SMP	> 15 tahun	Agustus	Buku Warung



Lampiran 03. Tabulasi Data

No Responden	EFEKTIVITAS PENGGUNAAN DANA BPUM (X1)				
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	TOTAL X1
1	4	5	5	3	17
2	4	4	4	4	16
3	3	3	3	3	12
4	5	5	5	5	20
5	3	3	3	3	12
6	4	4	5	5	18
7	4	5	4	3	16
8	4	4	5	5	18
9	5	5	5	4	19
10	4	4	4	4	16
11	4	4	3	4	15
12	5	5	5	5	20
13	4	5	4	5	18
14	5	4	3	2	14
15	5	5	3	5	18
16	4	4	4	4	16
17	3	4	5	5	17
18	5	4	5	4	18
19	5	5	5	5	20
20	2	2	2	2	8
21	5	4	5	3	17
22	5	4	3	5	17
23	3	5	5	4	17
24	4	4	5	5	18
25	5	4	5	5	19
26	3	4	3	4	14
27	3	3	3	3	12
28	4	5	5	5	19
29	4	5	5	4	18
30	5	5	5	5	20
31	5	4	4	4	17
32	4	5	4	5	18
33	3	3	3	4	13
34	4	4	4	4	16
35	5	4	5	4	18
36	5	5	5	5	20
37	4	3	3	3	13

38	2	2	2	1	7
39	5	4	5	5	19
40	3	5	5	4	17
41	4	3	3	4	14
42	4	4	4	4	16
43	4	4	4	3	15
44	1	3	3	3	10
45	4	4	4	4	16
46	4	4	4	3	15
47	5	5	5	4	19
48	5	5	4	4	18
49	3	3	5	5	16
50	4	5	5	4	18
51	3	3	4	4	14
52	3	3	3	3	12
53	5	5	5	4	19
54	4	4	4	4	16
55	3	2	2	3	10
56	5	5	5	5	20
57	4	4	4	4	16
58	4	4	4	4	16
59	5	4	3	3	15
60	3	3	4	4	14
61	3	3	4	4	14
62	2	4	4	4	14
63	2	3	3	3	11
64	1	3	3	4	11
65	5	5	5	5	20
66	3	4	1	1	9
67	2	3	3	4	12
68	4	4	4	4	16
69	3	4	4	5	16
70	2	1	1	1	5
71	5	5	3	5	18
72	5	5	4	5	19
73	5	4	5	4	18
74	4	4	4	4	16
75	3	4	4	4	15
76	4	4	3	4	15
77	5	5	5	5	20
78	3	3	3	5	14

79	3	3	3	3	12
80	1	2	2	2	7
81	4	4	4	4	16
82	4	4	4	4	16
83	5	5	5	5	20
84	2	2	2	2	8
85	1	2	2	2	7
86	3	4	5	2	14
87	2	3	4	5	14
88	5	5	5	5	20
89	4	4	4	3	15
90	4	4	4	4	16
91	5	5	5	5	20
92	5	5	5	5	20
93	4	4	4	4	16
94	3	4	3	4	14
95	4	5	2	5	16
96	5	4	5	5	19
97	5	5	5	5	20
98	4	4	4	4	16
99	4	4	4	4	16
100	5	5	5	4	19

No. Responden	PENGUNAAN SOFTWARE AKUNTANSI (X2)				TOTAL X2
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	
1	5	5	4	5	19
2	2	2	3	3	10
3	5	5	5	5	20
4	5	5	5	5	20
5	3	4	4	5	16
6	4	4	4	4	16
7	4	4	4	4	16
8	4	4	4	4	16
9	4	5	4	5	18
10	4	4	4	4	16
11	4	4	4	4	16
12	5	5	5	5	20
13	5	4	5	4	18
14	4	2	5	3	14
15	5	5	5	5	20

16	3	3	4	4	14
17	4	4	4	4	16
18	5	5	5	3	18
19	4	5	5	5	19
20	2	2	1	2	7
21	5	5	5	3	18
22	4	4	4	5	17
23	4	5	4	5	18
24	4	5	5	3	17
25	5	4	4	3	16
26	5	2	4	5	16
27	2	3	2	2	9
28	5	4	4	4	17
29	5	3	4	4	16
30	5	2	5	2	14
31	5	4	4	4	17
32	1	2	1	2	6
33	2	4	2	5	13
34	3	3	5	3	14
35	2	4	3	2	11
36	5	4	5	5	19
37	2	2	4	4	12
38	2	2	2	1	7
39	3	5	5	4	17
40	3	4	3	2	12
41	3	5	3	3	14
42	2	2	3	5	12
43	5	5	5	4	19
44	4	4	4	5	17
45	3	3	3	4	13
46	3	2	2	2	9
47	3	4	5	5	17
48	4	4	4	4	16
49	4	4	4	4	16
50	4	5	4	4	17
51	5	3	3	3	14
52	4	4	4	4	16
53	4	2	2	3	11
54	4	5	3	3	15
55	5	4	5	3	17
56	5	5	5	5	20

57	5	5	5	5	20
58	4	4	5	5	18
59	5	3	3	3	14
60	2	2	4	4	12
61	4	5	5	5	19
62	3	2	1	1	7
63	5	5	4	5	19
64	5	4	5	3	17
65	4	4	5	5	18
66	2	3	4	4	13
67	5	5	5	5	20
68	5	4	4	4	17
69	3	3	3	3	12
70	2	2	2	1	7
71	5	5	4	4	18
72	5	5	5	5	20
73	4	5	4	5	18
74	5	3	5	3	16
75	5	5	5	5	20
76	4	4	4	4	16
77	4	4	3	3	14
78	3	3	4	4	14
79	5	4	5	4	18
80	2	3	1	1	7
81	4	5	5	4	18
82	2	2	2	2	8
83	4	4	5	5	18
84	5	5	5	5	20
85	5	5	5	5	20
86	5	4	3	5	17
87	2	4	5	4	15
88	4	4	4	4	16
89	5	4	4	4	17
90	2	2	4	4	12
91	1	2	3	4	10
92	5	5	5	5	20
93	1	2	3	3	9
94	3	4	3	5	15
95	5	5	4	3	17
96	4	5	5	5	19
97	3	2	3	4	12

98	4	5	5	2	16
99	2	4	3	1	10
100	4	4	4	2	14

No. Responden	HUMAN CAPITAL (X3)						TOTAL X3
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	
1	3	4	2	4	5	5	23
2	4	5	5	4	5	5	28
3	5	5	5	4	4	4	27
4	3	3	4	4	4	5	23
5	5	5	5	5	5	5	30
6	4	5	2	2	5	5	23
7	3	4	4	3	3	2	19
8	4	2	4	5	5	5	25
9	3	2	4	3	2	4	18
10	4	4	4	4	4	3	23
11	4	5	5	5	4	4	27
12	5	5	5	5	5	5	30
13	5	5	5	4	5	5	29
14	5	4	4	4	4	5	26
15	2	3	2	4	5	5	21
16	4	4	5	3	2	3	21
17	3	3	5	5	5	4	25
18	5	5	5	5	5	4	29
19	2	2	2	3	2	1	12
20	5	5	5	5	5	5	30
21	4	4	4	4	5	5	26
22	4	5	5	4	3	5	26
23	4	5	5	4	5	5	28
24	5	5	3	2	4	5	24
25	4	3	3	4	2	5	21
26	3	2	3	1	4	4	17
27	2	3	2	1	1	4	13
28	5	5	2	5	3	5	25
29	4	4	5	4	5	4	26
30	3	5	4	5	4	5	26
31	5	4	5	5	5	5	29
32	4	5	4	5	5	5	28
33	5	3	3	3	3	3	20

34	4	4	4	4	4	4	24
35	5	4	5	5	4	4	27
36	5	5	5	3	5	5	28
37	3	3	3	4	2	1	16
38	1	1	1	1	3	3	10
39	5	5	5	5	5	5	30
40	4	5	3	5	5	4	26
41	2	3	5	5	4	2	21
42	3	3	4	3	5	5	23
43	3	2	4	2	4	4	19
44	5	5	5	5	4	4	28
45	5	5	5	5	5	5	30
46	4	5	4	5	5	5	28
47	5	4	4	4	4	5	26
48	4	5	4	4	3	4	24
49	5	5	5	5	3	3	26
50	3	3	3	3	2	2	16
51	4	5	5	4	5	5	28
52	4	5	4	4	4	4	25
53	5	5	5	5	2	5	27
54	4	2	2	4	3	5	20
55	3	2	4	5	5	3	22
56	5	5	5	5	5	5	30
57	4	5	5	5	5	4	28
58	2	2	2	4	5	4	19
59	1	1	1	1	3	3	10
60	3	4	5	4	4	4	24
61	5	5	5	5	4	4	28
62	4	5	5	5	5	5	29
63	5	4	3	4	5	4	25
64	2	4	3	1	3	2	15
65	2	2	2	3	3	3	15
66	5	5	5	5	5	4	29
67	4	4	5	5	5	5	28
68	5	4	4	4	4	4	25
69	4	4	4	4	4	4	24
70	2	2	2	1	2	2	11
71	5	3	4	4	5	5	26
72	5	4	5	5	5	5	29
73	3	4	4	4	4	2	21
74	1	2	2	2	2	2	11

75	5	3	2	2	2	5	19
76	5	5	4	5	5	5	29
77	5	5	5	5	5	5	30
78	5	5	4	4	3	3	24
79	4	2	3	3	4	4	20
80	1	2	1	3	2	1	10
81	3	5	1	4	5	5	23
82	5	5	4	4	4	4	26
83	4	5	5	5	5	4	28
84	2	2	2	2	2	1	11
85	5	4	4	4	5	4	26
86	3	3	3	4	4	4	21
87	4	5	5	5	3	2	24
88	1	1	3	2	2	1	10
89	4	5	5	5	5	4	28
90	2	3	4	2	3	4	18
91	2	1	4	2	2	3	14
92	3	1	1	1	2	3	11
93	1	1	2	2	3	4	13
94	5	3	4	2	5	3	22
95	1	1	1	1	1	1	6
96	4	4	3	2	4	3	20
97	3	4	1	2	3	2	15
98	3	3	3	5	5	3	22
99	5	4	5	5	4	5	28
100	4	4	4	4	4	4	24

No. Responden	KINERJA USAHA MIKRO (Y)					
	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	TOTAL Y
1	4	4	4	4	4	20
2	2	2	2	2	2	10
3	4	4	3	3	4	18
4	4	4	4	5	5	22
5	2	2	4	3	4	15
6	4	4	4	5	5	22
7	3	3	4	2	5	17
8	4	3	4	4	4	19
9	3	3	4	2	2	14
10	3	3	3	5	5	19
11	5	5	3	4	3	20

12	5	5	5	5	5	25
13	5	4	4	5	5	23
14	3	3	3	4	5	18
15	4	5	5	4	5	23
16	3	3	4	4	4	18
17	4	4	4	4	5	21
18	5	5	3	5	5	23
19	5	5	5	4	5	24
20	2	2	1	1	1	7
21	4	5	5	5	4	23
22	5	4	3	5	5	22
23	5	4	5	4	5	23
24	5	5	5	5	4	24
25	5	5	5	5	4	24
26	5	3	4	3	4	19
27	1	2	2	3	4	12
28	5	4	4	5	4	22
29	4	5	5	4	5	23
30	5	5	5	4	5	24
31	4	4	5	5	4	22
32	5	5	5	4	4	23
33	4	4	5	3	5	21
34	4	3	4	5	4	20
35	5	5	4	5	4	23
36	5	5	5	5	4	24
37	5	3	3	3	3	17
38	1	1	2	2	2	8
39	5	5	5	5	3	23
40	5	5	5	2	5	22
41	3	4	5	2	5	19
42	3	5	4	3	5	20
43	3	3	3	4	4	17
44	5	5	5	5	4	24
45	4	4	4	3	4	19
46	5	4	4	3	5	21
47	5	4	5	4	5	23
48	5	5	5	5	5	25
49	4	4	4	5	4	21
50	5	4	5	5	3	22
51	5	4	4	4	2	19
52	5	4	4	3	4	20

53	5	5	5	3	5	23
54	4	4	4	1	5	18
55	3	2	2	2	4	13
56	4	5	5	5	5	24
57	4	4	4	4	3	19
58	5	5	4	3	4	21
59	5	4	4	5	3	21
60	4	5	4	3	4	20
61	5	5	5	5	5	25
62	2	2	3	5	5	17
63	1	2	1	3	3	10
64	2	2	2	2	4	12
65	4	5	5	5	4	23
66	5	5	3	2	4	19
67	4	4	4	5	3	20
68	3	4	5	2	4	18
69	4	4	4	2	5	19
70	3	2	2	1	1	9
71	5	5	4	4	5	23
72	5	5	5	5	4	24
73	3	4	5	5	4	21
74	3	3	2	3	2	13
75	4	4	2	2	3	15
76	5	5	5	4	5	24
77	2	3	4	5	5	19
78	5	5	5	5	5	25
79	4	5	5	5	3	22
80	1	1	2	3	2	9
81	5	5	5	5	5	25
82	4	5	5	5	4	23
83	5	5	4	4	4	22
84	3	4	5	5	3	20
85	2	3	4	4	4	17
86	4	4	5	4	5	22
87	3	3	3	5	4	18
88	4	4	4	4	4	20
89	5	5	4	4	4	22
90	3	3	3	3	3	15
91	2	2	3	2	4	13
92	4	5	3	5	5	22
93	3	2	3	2	2	12

94	2	3	4	5	5	19
95	5	4	3	3	5	20
96	5	5	5	5	2	22
97	5	5	5	5	5	25
98	3	4	3	5	4	19
99	5	5	5	5	5	25
100	4	4	3	4	5	20

Lampiran 04. Hasil Uji Statistik Deskriptif

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Kinerja Usaha Mikro (Y)	100	7	25	19.74	4.244
Efektivitas Penggunaan Dana BPUM (X1)	100	5	20	15.70	3.433
Penggunaan <i>Software</i> Akuntansi (X2)	100	6	20	15.35	3.666
<i>Human Capital</i> (X3)	100	6	30	22.71	5.990
Valid N (listwise)	100				

Lampiran 05. Hasil Uji Validitas

Hasil Uji Validitas Kinerja Usaha Mikro (Y)

		Correlations					
		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Total_Y
Y1	Pearson Correlation	1	.811**	.593**	.377**	.316**	.805**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.001	.000
	N	100	100	100	100	100	100
Y2	Pearson Correlation	.811**	1	.720**	.481**	.437**	.891**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100
Y3	Pearson Correlation	.593**	.720**	1	.497**	.450**	.837**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100
Y4	Pearson Correlation	.377**	.481**	.497**	1	.317**	.703**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.001	.000
	N	100	100	100	100	100	100
Y5	Pearson Correlation	.316**	.437**	.450**	.317**	1	.636**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000	.001		.000
	N	100	100	100	100	100	100
Total_Y	Pearson Correlation	.805**	.891**	.837**	.703**	.636**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100	100

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

Hasil Uji Validitas Efektivitas Penggunaan Dana BPUM

Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	Total_X1
X1.1	Pearson Correlation	1	.749**	.605**	.529**	.851**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X1.2	Pearson Correlation	.749**	1	.693**	.621**	.890**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X1.3	Pearson Correlation	.605**	.693**	1	.640**	.860**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X1.4	Pearson Correlation	.529**	.621**	.640**	1	.815**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100
Total_X1	Pearson Correlation	.851**	.890**	.860**	.815**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100

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

Hasil Uji Validitas Penggunaan *Software* Akuntansi

		Correlations				
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	Total_X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.605**	.622**	.415**	.815**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X2.2	Pearson Correlation	.605**	1	.598**	.484**	.820**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X2.3	Pearson Correlation	.622**	.598**	1	.584**	.857**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X2.4	Pearson Correlation	.415**	.484**	.584**	1	.765**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100
Total_X2	Pearson Correlation	.815**	.820**	.857**	.765**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100

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

Hasil Uji Validitas *Human Capital*

Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	Total_X3
X3.1	Pearson Correlation	1	.732**	.628**	.595**	.497**	.592**	.842**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100
X3.2	Pearson Correlation	.732**	1	.626**	.643**	.522**	.494**	.840**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100
X3.3	Pearson Correlation	.628**	.626**	1	.671**	.497**	.403**	.800**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100
X3.4	Pearson Correlation	.595**	.643**	.671**	1	.596**	.461**	.828**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100
X3.5	Pearson Correlation	.497**	.522**	.497**	.596**	1	.616**	.767**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100
X3.6	Pearson Correlation	.592**	.494**	.403**	.461**	.616**	1	.734**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100	100	100
Total_X3	Pearson Correlation	.842**	.840**	.800**	.828**	.767**	.734**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100	100	100

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

Lampiran 06. Hasil Uji Reliabilitas

Hasil Uji Reliabilitas Kinerja Usaha Mikro

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	100	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.832	5

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	15.8100	11.489	.669	.787
Y2	15.8000	11.010	.813	.745
Y3	15.7900	11.663	.734	.770
Y4	15.8800	12.329	.511	.835
Y5	15.6800	13.573	.457	.842

Hasil Uji Reliabilitas Efektivitas Penggunaan Dana BPUM

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	100	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.874	4

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1.1	11.8700	6.599	.712	.847
X1.2	11.7200	7.052	.809	.811
X1.3	11.7600	6.790	.741	.833
X1.4	11.7500	7.199	.670	.861

Hasil Uji Reliabilitas Penggunaan Software Akuntansi

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	100	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.829	4

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2.1	11.5400	7.786	.649	.788
X2.2	11.5300	8.090	.675	.776
X2.3	11.4200	7.802	.737	.749
X2.4	11.5600	8.289	.572	.822

Hasil Uji Reliabilitas *Human Capital*

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	100	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.889	6

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X3.1	18.9900	24.919	.762	.861
X3.2	18.9700	24.494	.754	.862
X3.3	18.9800	25.272	.699	.871
X3.4	18.9700	24.797	.738	.865
X3.5	18.8200	26.553	.666	.876
X3.6	18.8200	26.796	.618	.883

Lampiran 07. Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters ^a	Mean	.0000000
	Std. Deviation	3.05339544
Most Extreme Differences	Absolute	.084
	Positive	.055
	Negative	-.084
Kolmogorov-Smirnov Z		.840
Asymp. Sig. (2-tailed)		.481
a. Test distribution is Normal.		

Lampiran 08. Hasil Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	1.785	1.961		.911	.365		
	Efektivitas Penggunaan Dana BPUM (X1)	.598	.095	.484	6.276	.000	.906	1.104
	Penggunaan Software Akuntansi (X2)	.286	.089	.247	3.227	.002	.917	1.090
	Human Capital (X3)	.183	.053	.259	3.473	.001	.971	1.030

a. Dependent Variable: Kinerja Usaha Mikro (Y)

Lampiran 09. Hasil Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	5.402	1.279		4.225	.000
	Efektivitas Penggunaan Dana BPUM (X1)	-.092	.062	-.153	-1.473	.144
	Penggunaan Software Akuntansi (X2)	-.076	.058	-.135	-1.313	.192
	Human Capital (X3)	-.024	.034	-.071	-.707	.481

a. Dependent Variable: ABS_RESS

Lampiran 10. Hasil Analisis Regresi Linear Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.785	1.961		.911	.365
	Efektivitas Penggunaan Dana BPUM (X1)	.598	.095	.484	6.276	.000
	Penggunaan Software Akuntansi (X2)	.286	.089	.247	3.227	.002
	Human Capital (X3)	.183	.053	.259	3.473	.001

a. Dependent Variable: Kinerja Usaha Mikro (Y)

Lampiran 11. Hasil Uji t

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.785	1.961		.911	.365
	Efektivitas Penggunaan Dana BPUM (X1)	.598	.095	.484	6.276	.000
	Penggunaan Software Akuntansi (X2)	.286	.089	.247	3.227	.002
	Human Capital (X3)	.183	.053	.259	3.473	.001

a. Dependent Variable: Kinerja Usaha Mikro (Y)

Lampiran 12. Hasil Uji Koefisien Determinasi

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.695 ^a	.482	.466	3.10074

a. Predictors: (Constant), Human Capital (X3), Penggunaan Software Akuntansi (X2), Efektivitas Penggunaan Dana BPUM (X1)

Lampiran 13. Surat Penelitian Pada Dinas Perdagangan, Perindustrian dan Koperasi, Usaha Kecil dan Menengah Kabupaten Buleleng



**PEMERINTAH KABUPATEN BULELENG
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN
TERPADU SATU PINTU**

Jalan Ngurah Rai No. 72 Telepon (0362) 22063 - (0362) 27719

Nomor : 503/472/REK/DPMTSP/2020
Lamp : -
Perihal : Rekomendasi

Kepada :

Yth. Kepala Dinas Perdagangan,
Perindustrian dan Koperasi, Usaha Kecil
& Menengah Kab. Buleleng

di -
Tempat

- I. Dasar :
1. Peraturan Menteri Dalam Negeri RI Nomor : 64 Tahun 2011 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi 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 Universitas Pendidikan Ganesha Nomor 1797/UN48.13.1/DL/2020 Tanggal 21 Desember 2020 Perihal Pengumpulan Data
- II. Setelah mempelajari dan meneliti rencana kegiatan yang diajukan, maka dapat diberikan Rekomendasi Kepada :
- Nama : Komang Tri Widya Malini
- Pekerjaan : Mahasiswa
- Alamat :
- Bidang / Judul : Pengaruh Aplikasi Akuntansi "Lamikro" Internal Control System, dan Human Capital Terhadap Kualitas Laporan Keuangan Usaha Mikro (Studi Pada Usaha Mikro di Kabupaten Buleleng)
- Jumlah Peserta : 1 Orang
- Lokasi : Dinas Perdagangan, Perindustrian dan Koperasi, Usaha Kecil & Menengah Kab. Buleleng
- Lamanya : 4 Bulan (21 Desember 2020 - 21 April 2021)
- 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. Mentaati segala ketentuan perundang-undangan yang berlaku serta mengindahkan adat istiadat dan budaya setempat;
 4. Apabila masa berlaku Rekomendasi / Ijin ini telah berakhir, sedangkan pelaksanaan kegiatan belum selesai maka perpanjangan Rekomendasi / Ijin agar ditujukan kepada Instansi pemohon;
 5. Menyerahkan 1 (satu) buah hasil kegiatan kepada Pemerintah Kabupaten Buleleng, melalui Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Kabupaten Buleleng.

Demikian Surat Rekomendasi ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

DITETAPKAN : SINGARAJA
PADA TANGGAL : 23 DESEMBER 2020

KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN PTSP
KABUPATEN BULELENG



Tambahan ini disampaikan kepada Yth:

1. Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Prov. Bali
2. Kepala Badan Kesbangpol Kabupaten Buleleng
3. Camat Buleleng
4. Yang Bersangkutan
5. Arsip

Lampiran 14. Surat Penelitian Pada Bank BRI Kanca Singaraja



PEMERINTAH KABUPATEN BULELENG DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU

Jalan Ngurah Rai No. 72 Telepon (0362) 22063 - (0362) 27719

Nomor : 503/020/REK/DPMPSTSP/2021 Kepada :
Lamp : - Yth. Direktur Bank BRI Kanca Singaraja
Perihal : Rekomendasi

di -
Tempat

I. Dasar :

1. Peraturan Menteri Dalam Negeri RI Nomor : 64 Tahun 2011 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi 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 Universitas Pendidikan Ganesha Nomor 92/JUN48.13.1/DL/2021 Tanggal 19 Januari 2021 Perihal Pengumpulan Data

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

Nama : Komang Tri Widya Malini

Pekerjaan : Mahasiswa

Alamat : Br. Dinas Dauh Margi, Desa Bullan, Kecamatan Kubutambahan, Kabupaten Buleleng

Bidang / Judul : Pengaruh Minat Menggunakan Aplikasi Akuntansi " Lamikro " Efektivitas Penggunaan Dana BLT, dan Human Capital Terhadap Kinerja Usaha Mikro (Studi pada Usaha Mikro Sektor Perdagangan Kabupaten Buleleng)

Jumlah Peserta : 1 Orang

Lokasi : Bank BRI Kanca Singaraja

Lamanya : 4 Bulan (20 Januari 2021 - 20 Mei 2021)

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. Menaatii segala ketentuan perundang-undangan yang berlaku serta mengindahkan adat istiadat dan budaya setempat;
4. Apabila masa berlaku Rekomendasi / Ijin ini telah berakhir, sedangkan pelaksanaan kegiatan belum selesai maka perpanjangan Rekomendasi / Ijin agar ditujukan kepada Instansi pemohon;
5. Menyerahkan 1 (satu) buah hasil kegiatan kepada Pemerintah Kabupaten Buleleng, melalui Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Kabupaten Buleleng.

Demikian Surat Rekomendasi ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

DITETAPKAN : SINGARAJA
PADA TANGGAL : 21 JANUARI 2021
KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN PTSP
KABUPATEN BULELENG
W. KUTA S. SOS
NIP. 19700710 199203 1 007

Tembusan ini disampaikan kepada Yth:

1. Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Prov. Bali
2. Kepala Badan Kesbangpol Kabupaten Buleleng
3. Camat Buleleng
4. Yang Bersangkutan
5. Arsip

**Lampiran 15. Surat Penelitian Pada Usaha Mikro Penerima Dana BPUM di
Kecamatan Buleleng**



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI**

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

Nomor : 678/UN48.13.1/DL/2021
Lamp. : -
Hal : *Penyebaran Kuisioner*

Singaraja, 12 April 2021

Kepada Yth. Usaha Mikro Kecamatan Buleleng
di Tempat

Dengan Hormat,

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

Nama : Komang Tri Widya Malini
NIM. : 1717051131
Fakultas : Ekonomi
Jurusan/Prodi. : Ekonomi & Akuntansi/Akuntansi Program S1

Bermaksud mengadakan penelitian lapangan untuk menempuh atau menyusun tugas akhir, skripsi dan melengkapi tugas lainnya. Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon ijin 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.p. Dekan
Wakil Dekan I
Dr. Made Suci, M. Si.
NIP. 196810291993032001

Lampiran 16. Riwayat Hidup Penulis

RIWAYAT HIDUP



Komang Tri Widya Malini lahir di Bulian pada tanggal 6 Juni 1999. Anak ketiga dari empat bersaudara. Penulis lahir dari pasangan suami istri Bapak Gede Rediana dan Ibu Made Murniasih. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Alamat penulis di Desa Bulian, Kecamatan Kubutambahan, Kabupaten Buleleng, Provinsi Bali. Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD Negeri 2 Bulian dan lulus pada tahun 2011. Kemudian penulis melanjutkan pendidikan di SMP Negeri 2 Kubutambahan dan lulus pada tahun 2014. Kemudian penulis melanjutkan pendidikan di SMK Negeri 1 Singaraja dengan Jurusan Akuntansi dan lulus pada tahun 2017. Selanjutnya penulis melanjutkan di Perguruan Tinggi Negeri Universitas Pendidikan Ganesha di Singaraja dengan menempuh Program Studi S1 Akuntansi, Jurusan Ekonomi dan Akuntansi, Fakultas Ekonomi. Pada tahun 2021 penulis menyelesaikan Skripsi yang berjudul “Pengaruh Efektivitas Penggunaan Dana BPUM, Penggunaan *Software Akuntansi*, dan *Human Capital* Terhadap Kinerja Usaha Mikro (Studi Pada Usaha Mikro Penerima Dana BPUM di Kecamatan Buleleng)”.