LAMPIRAN

PERNYATAAN

1. Variabel Bantuan Langsung Tunai (BLT)

NO	PERNYATAAN	SS	S	RG	TS	STS
Pilihan	Kebutuhan	J	Io.			
1	Saya membutuhkan modal usaha	NU	D			
2	Saya adalah penerima bantuan langsung tunai dari pemerintah	V	COS			
Pilihan	Pengaruh b <mark>antuan l</mark> angsung tunai			6		
3	Uang bantua			D * 02		
	n langsung tunai dapat meningkatkan usaha saya	OBO	TIL			
4	Setelah menerima dan menggunakan uang bantuan					
	langsung tunai (BLT) usaha saya lebih baik					

2. Variabel Penghasilan

No	Pernyataan	SS	S	RG	TS	STS
Pilihan	Besarnya usaha	L.				.
1	Usaha saya lancar setelah menerima					
	bantuan langsung tunai dari					
	pemerintah					
2	Saya berhasil mengembangkan	VUD				
	usaha setelah menggunakan (BLT)	1	2			
Pilihan	Umur usaha		Y			
3	Usaha ya <mark>ng say</mark> a bangun berdiri		AH			
	Antara 1-3 tahun					
	P		7,0	/		
Pilihan	Tingkat leverage	<i>></i>	300			
4	Menerima bantuan langsung tunai	BOLY	-			
	dari pemerintah, penghasilan saya					
	dapat membayar utang					
Pilihan	Tingkat penjualan	L			-la	
5	Usaha saya semakin laris setelah					
	menerima bantuan langsung tunai					
	(BLT)					
Pilihan	Perubahan laba	s <u>s</u>			1	

	enghasilan saya meningkat ida tahun lalu.	dari				
--	--	------	--	--	--	--



LEMBAR KUESIONER

Identitas Responden

Nama (boleh di kosongkan) :

Usia : a. 17-25 tahun d. 46-55 tahun

b.26-35 tahun e. > 56 tahun

c. 36-45 tahun

Jenis kelamin : laki-laki Perempuar

Jenis usaha

Petunjuk Pengisian Kuesioner

- 1. Bacalah pertanyaan-pernyataan dengan baik.
- Pilihlah salah satu jawaban yang sesuai persepsi anda dengan memberikan tanda checklist pada kolom yang tersedia.
- Isilah pertanyaan-pertanyaan ini dengan sebenar-benarnya sesuai dengan yang anda rasakan.

Keterangan:

SS: Sangat Setuju (skor 5

S : Setuju (skor 4)

RG: Ragu-ragu (skor 3

TS: Tidak Setuju (skor 2)

STS: Sangat tidak setuju (skor 1)



LAMPIRAN

HASIL UJI RELIABILITAS

1. Bantuan Langsung Tunai

Case Processing Summary

		N	%
	Valid	AS NIII	100.0
Cases	Excluded ^a	RCO	.0
	Total	84	100.0

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

RELIABILITAS STATISTICS

女

Reliability Statistics

Cronbach's	N of Items
Alpha	
.541	4

2.Penghasilan

Case Processing Summary

		N	%
	Valid	84	100.0
Cases	Excluded ^a	0	.0
	Total	84	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items	
.865		6
T	PROBOLINGS	

