

DAFTAR PUSTAKA

- Abdillah. 2019. Pengaruh strategi bisnis, kemampuan managerial, dan pengetahuan akuntansi pelaku UMKM terhadap kinerja UMKM bidang kuliner di Kabupaten Purbalingga. Vol 9 No 2.
- Asra, A, Irawan, P. B., & Purwoto, A. (2015). *Metode Penelitian Survei*. Bogor: IN MEDIA
- Astuti & Murwatiningsih. 2016. Pengaruh kemampuan manajemen dan karakteristik usaha terhadap kinerja usaha UKM olahan produk salak di Kabupaten Banjarnegara. *Management Analysis Journal* 5(2)
- Diana, Rita (2019). Analisis Aksesibilitas Permodalan Usaha Mikro Kecil pada Lembaga Keuangan Formal di Provinsi Sumatera Barat
- Ghozali, I. (2013). *Aplikasi Analisis Multivariative dengan Program SPSS*. Semarang : Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Indriyati, Maya. 2018. Pengaruh Kualitas Laporan Keuangan dan Pemberian Kredit terhadap Perkembangan UKM Gerabah Kasongan. Universitas PGRI Yogyakarta.
- Kasmir. 2007. Dasar-Dasar Perbankan. PT Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Kurniawan. 2014. Faktor yang Mempengaruhi Akses Keuangan Pinjaman Usaha Mikro Kecil dan Menengah (UMKM) Di Kabupaten Brebes. *Proceeding Seminar Nasional & Call For Papers (SCA-4)*, 4 (1): 1-15.
- Liani & Chatarina Yekti. 2017. Dampak Pinjaman dan Bantuan Modal Kerja terhadap Kinerja Usaha Studi Kasus UMKM Binaan Kadin Jawa Tengah. *Jurnal Ilmiah Universitas Semarang Vol 10 No 3 ISSN 1979-4800 (Cetak) 2580-8451 (Online)*.
- Moehariono. 2012. "Pengukuran Kinerja Berbasis Kompetensi". Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Sujarweni, W. V. (2014). *Metodologi Penelitian : Lengkap, Praktis dan mudah dipahami*. Yogyakarta : Pustaka Baru Press.
- Pakpahan, Yunita. 2020. Pengaruh Kualitas Laporan Keuangan terhadap kinerja usaha UMKM. *Akuntabel* 17 (2) 261-269.
- Peraturan Pemerintah No 7 tahun 2021* perihal Kemudahan, Perlindungan, dan Pemberdayaan Koperasi dan Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah

- Permana, Sony. 2017. Strategi peningkatan usaha mikro kecil dan menengah (UMKM) di Indonesia. Pusat penelitian badan keahlian DPR RI.
- Philip Kotler dan Gary Armstrong, Prinsip-Prinsip Pemasaran, (Jakarta: Erlangga, 2008), 272.
- Polandos, et al. 2019. Analisis pengaruh modal, lama usaha, dan jumlah tenaga kerja terhadap pendapatan usaha mikro kecil dan menengah di Kecamatan Langowan Timur. Jurnal berkala ilmiah efisiensi volume 19 no.04.
- Pranoto & BOD Jamkrindo. 2015. Industri penjaminan: *Empowering* UMKM dan Koperasi Naik Kelas (Edisi 2). Lemabaga Manegement FEB UI dan Jamkrindo Press : Jakarta.
- Purwaningsih & Kusuma. 2016. Analisis Faktor-Faktor yang mempengaruhi kinerja usaha kecil dan menengah (UKM) dengan metode *Structural Equation Modeling* (Studi kasus UKM Berbasis Industri Kreatif Kota Semarang). Jurnal ISBN 978-602-99334-4-4.
- Putri & Jember. Pengaruh modal sendiri dan lokasi usaha terhadap pendapatan usaha Mikro kecil menengah (UMKM) di kabupaten Tanabanan (modal pinjaman sebagai variabel intervening). Jurnal ISSN : 2301-8968.
- Rahayu, Siti Kurnia. 2017. Perpajakan Konsep dan Aspek Formal, Bandung: Rekayasa Sains
- Robbins, Stephen, P, and Coulter Marry. 2012. Managemen, New Jersey:Pearson Education,inc.
- Samosir, et al. 2016. Analisis pengaruh pemberdayaan dan kinerja UMKM terhadap kesejahteraan pelaku UMKM di Kabupaten Sikka – NTT. E-Jurnal Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana ISSN : 2337-3067
- Sari, Suci. 2021. Pengaruh Pemberdayaan, Lama Mengelola dan Pendapatan terhadap kinerja Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah (UMKM). Jurnal manajemen sumberdaya manusia, adminsitasi dan pelayanan publik volume VIII No 1.
- Suryani. 2018. Literasi keuangan dan pengaruhnya terhadap kinerja UMKM Batik tulis Lasem. Jurnal ilmiah ekonomi E-ISSN : 2549-8991
- Syamsul. 2022. Analisis Literasi dan Pelaporan Keuangan UMKM di Kota Palu. Journal Keunis Vol.10 No.1.
- Theo Suhardi. 2012. Entrepreneurship, UNPAD PRESS

Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2008 tentang Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah

Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2007 tentang Perubahan ketiga atas Undang-Undang Nomor 6 Tahun 1983 tentang Ketentuan Umum dan Tata Cara Perpajakan.

Wattiheluw. 2019. Pengaruh Pemberdayaan Dan Pelatihan Terhadap Kinerja Pelaku Usaha Mikro Kecil Dan Menengah Binaan Pusat Layanan Usaha Terpadu KUMKM Provinsi Maluku (Studi Kasus UMKM Kota Ambon). Jurnal Manis Volume 3 No. 1.

Wirawan, et al. 2015. Pengaruh bantuan dana bergulir, modal kerja, lokasi pemasaran dan kualitas produk terhadap pendapatan pelaku umkm sektor industri di kota Denpasar. E-Jurnal Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana 4.01 : 01-21 – ISSN : 2337-3067.

www.bi.go.id diakses pada 17 September 2021

www.ekon.go.id diakses pada 17 September 2021.

<http://gowakab.go.id/umkm-gowa-diharapkan-tingkatkan-produksi-dan-pemasaran-berbasis-digital/>

LAMPIRAN

i. Lampiran Kuesioner

KUESIONER PENELITIAN
PENGARUH PERMODALAN, PRODUK, DAN LITERASI KEUANGAN,
TERHADAP KINERJA UMKM, DENGAN PEMBERDAYAAN UMKM
SEBAGAI VARIABEL INTERVENING
(STUDY KASUS UMKM DI KABUPATEN GOWA)

Responden yang Terhormat,

Dengan ini, kami mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk mengisi daftar angket/kuesioner penelitian ini. Informasi yang Bapak/Ibu berikan merupakan sebagai data penelitian dalam penyusunan Tesis. Informasi yang diberikan merupakan bantuan yang sangat berarti bagi penyelesaian penelitian ini. Atas bantuan dan keikhlasan Bapak/Ibu kami Penulis Ucapkan banyak terimakasih dan semoga semua dalam keadaan sehat beserta keluarga.

I Identitas Responden

Nama :
 Umur :
 Jenis Kelamin :
 Nama Usaha :
 Alamat Usaha :
 Tahun Mulai Usaha :

II Petunjuk Pengisian

Silahkan anda pilih jawaban yang menurut anda paling sesuai dengan kondisi usaha Bapak/Ibu dengan memberikan tanda (√) pada pilihan jawaban yang tersedia

Keterangan :

Sangat Tidak Setuju	STS
Tidak Setuju	TS
Kurang Setuju	KS
Setuju	ST
Sangat Setuju	SS

III Kusioner Penelitian

A. Kinerja UMKM

No	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
Profitabilitas						
1	Omset Usaha/Penjualan meningkat tiap bulan					
2	Keuntungan usaha naik tiap bulan					
Pertumbuhan Usaha						
1	Saya memiliki pelanggan di luar kab/kota domisili usaha saya					
2	Jumlah Produksi saya meningkat					
3	Saya bisa membuka usaha di lokasi baru dalam waktu 1-3 tahun kedepan					

B. Permodalan

No	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
Modal Sendiri						
1	Modal saya merupakan dana setoran sendiri dan bukan dana dari pihak lain					
2	Modal sendiri yang saya miliki dapat menopang produksi sehingga meningkatkan pendapatan usaha					
Modal Pinjaman						
1	Modal pinjaman dapat membantu mengembangkan usaha					
2	Modal pinjaman dapat membantu dalam meningkatkan pendapatan					
3	Modal pinjaman Dapat digunakan untuk perputaran usaha dengan baik					
Kemudahan dalam mengakses Permodalan						
1	Lembaga Keuangan/ Berlokasi Strategis					
2	Layanan Keuangan yang dimiliki oleh Pembiayaan/Bank mudah untuk diketahui					
3	Layanan Keuangan mudah untuk di akses (dicairkan oleh UMKM)					
4	Saya mampu memperoleh fasilitas pinjaman dari lembaga keuangan					
5	Saya mampu mengakses layanan pinjaman dana secara digital (melalui internet dan aplikasi)					

C. Kualitas Produk

No	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
Kesesuaian						
1	Produk sesuai dengan selera pasar					
2	Tingkat permintaan atas barang yang ditawarkan secara umum tinggi					
3	Merupakan produk yang erat kaitannya dengan kebutuhan sehari-hari atau digunakan dengan intens oleh konsumen					
4	Harga sesuai dengan fungsi yang ditawarkan					
5	Kemudahan pengiriman produk kepada konsumen					

C. Kualitas Produk

No	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
Kesesuaian						
Estetika						
1	Produk dikemas dengan cara yang menarik dan aman untuk ketahanan produk					
2	Produk di susun dengan rapih pada etalase toko sehingga konsumen mudah menemukan produk					
3	Apakah kemasan mengandung informasi yang memadai tentang produk					

D. Literasi Keuangan

No	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
Pengetahuan Keuangan						
1	Memiliki pengetahuan pencatatan transaksi usaha dan pengelolaan keuangan					
2	Dapat memahami manfaat pengelolaan Keuangan					
3	Dapat mengelola keuangan secara efektif (melakukan pencatatan dan transaksi keuangan serta mengambil keputusan atas pencatatannya)					
4	Dapat menganalisa kinerja usaha dari segi keuangan secara berkala					
Perilaku dan Sikap Keuangan						
1	Membuat pembukuan per hari					
2	Mampu melakukan penyusunan anggaran bulanan					
3	Sikap berani mengambil risiko dalam pengambilan keputusan					

E. Pemberdayaan UMKM

No	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
Pengkapasitasan						
1	Mebutuhkan Pelatihan UMKM					
2	Mebutuhkan kemudahan pemberian ijin usaha					
Pendayaan						
1	Mebutuhkan Pembinaan, bimbingan, dan pendampingan terkait pencatatan keuangan dan pengelolaannya oleh Lembaga terkait					

E. Pemberdayaan UMKM

No	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
Pengkapasitasan						
2	Mebutuhkan Pembinaan, bimbingan, dan pendampingan terkait proses pemasaran dan pengembangan produk oleh Lembaga terkait					
3	Mebutuhkan Pembinaan, bimbingan, dan pendampingan terkait akses permodalan oleh Lembaga terkait					
4	perlunya wadah promosi yang diadakan oleh pemerintah atau lembaga terkait melalui event2					

ii. Lampiran Data Tabulasi Hasil Jawaban Kuesioner

No	KINERJA UMKM (X)					PERMODALAN (Y1)										KULAITAS PRODUK (Y2)										LITERASI KEUANGAN (Y3)						PEMBERDAYAAN UMKM (Z)										
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	P21	P22	P23	P24	P25	P26	P27	P28	P29	P30	P31	P32	P33	P34	P35	P36						
1	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	5	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3
2	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	3	2	3	4	4	5	5	4	3	3	5	4	4	4	3	4	3	3	5	4	3	5	4	3	5	4	3	5	4	5	4	3
3	3	4	4	5	4	5	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	5	4	5	3	4	3	3	3	3	3	4	2	3	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	
4	4	5	4	3	3	4	4	5	5	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	2	3	
5	3	4	5	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	2	4	4	4	3	4	3	4	3	5	4	3	4	3	3	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4		
6	4	4	5	4	5	4	4	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	5	4	4	3	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4		
7	5	5	3	4	4	4	4	4	3	3	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
8	3	4	5	4	3	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	2	3	3	2	2	3	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	5			
9	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2		
10	2	2	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	2	2	1	2	2		
11	5	5	5	5	5	1	3	4	4	3	4	3	2	5	5	3	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	5	5	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
13	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	1	
14	4	2	5	3	4	2	2	4	1	5	2	5	1	5	3	2	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4		
15	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
16	2	1	1	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	4	
17	5	4	4	4	4	5	4	5	5	5	4	5	5	5	3	4	4	5	5	5	4	5	2	2	3	3	3	2	2	3	3	4	5	4	5	4	5	4	5	4	1	
18	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
19	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	
20	2	2	2	2	2	5	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
21	3	4	4	4	4	5	5	3	3	4	4	3	4	4	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
22	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	5	5	5	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	
23	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
24	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
25	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
26	3	3	4	3	2	5	4	2	3	3	3	2	2	2	5	4	4	4	4	5	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
27	2	1	2	2	2	1	1	1	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	2	
28	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2	1	1	2	2	2	1	1	2	2	2	2	
29	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
30	1	1	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	2	2	1	1	2	2	2	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	
31	5	5	4	4	3	5	4	4	5	5	3	3	4	4	4	4	5	4	4	4	5	3	3	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	
32	4	3	5	2	2	5	4	5	5	4	3	4	3	3	2	3	3	3	2	5	5	5	5	5	3	3	2	2	3	5	5	2	3	5	5	2	3	3	2	3	2	
33	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	5	4	4	5	5	4	5	5	5	
34	3	2	3	2	2	2	2	2	1	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	4	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	
35	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	5	5	
36	5	5	5	5	1	5	5	2	5	5	3	3	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
37	5	4	5	4	5	5	3	5	5	4	3	4	4	4	5	5	5	5	5	3	3	3	4	5	5	5	4	5	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	
38	4	4	2	3	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	2	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	
39	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	
40	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
41	4	5	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	3	3	5	5	5	5	4	5	4	5	4	3	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
42	4	3	3	5	4	5	5	5	5	3	5	5	5	5	4	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	1	3	2	2	
43	3	3	4	4	2	5	4	5	5	5	4	4	4	5	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	5	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	
44	5	5	4	5	4	4	5	5	5	4	5	4	4	4	4	5	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
45	3	3	4	3	5	5	5	1	1	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	2	5	2	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	5	
46	5	4	3	4	5	5	5	2	3	4	3	3	4	5	5	5	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	
47	3	3	1	3	3	1	1	1	1	5	1																															

No	KINERJA UMKM (X)					PERMODALAN (Y1)											KUALITAS PRODUK (Y2)							LITERASI KEUANGAN (Y3)						PEMBERDAYAAN UMKM (Z)								
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	P21	P22	P23	P24	P25	P26	P27	P28	P29	P30	P31	P32	P33	P34	P35	P36		
61	4	5	5	5	4	1	5	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	5	4	5	3	5	5	5	5	4	5	5	3	5	4	4	4	4	5	
62	1	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2
63	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
64	5	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
65	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	4	4	5	4	4	4	
66	4	4	2	4	4	5	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	5	5	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	5	2	3	3	3	3	3	
67	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	5	3	2	5	5
68	1	2	2	2	2	1	1	2	2	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	2	2	1	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2
69	4	4	1	4	5	3	3	4	4	4	5	5	5	2	4	3	4	3	3	2	3	3	4	2	4	2	3	3	3	4	5	2	3	3	4	3	3	
70	5	3	3	4	5	5	5	2	4	4	3	3	4	5	5	4	3	4	4	3	3	3	4	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	
71	3	3	1	3	1	3	3	2	1	1	5	1	1	1	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	1	3	3	3	3	
72	3	4	4	3	4	3	2	5	5	4	5	4	5	3	2	4	3	3	4	3	2	2	3	4	4	3	3	3	4	4	3	5	3	3	2	3	3	
73	4	3	5	3	3	4	4	5	4	3	4	3	4	4	3	4	2	5	4	3	2	3	4	3	2	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	
74	5	4	2	4	2	5	5	5	4	5	5	5	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	
75	3	4	4	5	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	
76	3	4	4	4	3	4	4	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	2	2	3	4	4	4	4	5	4	4	3	3	3	3	
77	4	4	3	5	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	
78	4	3	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	5	5	5	5	5	5	5	
79	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	4	4	3	3	3	3	3	3	3	
80	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3
81	3	5	3	4	5	5	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	5	5	4	4	4	3	4	4	4	4	3	5	4	5	4	4	5	5	5	5	5	
82	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	4	5	5	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3
83	3	4	1	3	1	3	3	1	1	1	5	1	2	2	1	2	3	4	5	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	2	1	3	2	2	2	3	3
84	3	3	4	3	3	4	2	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	2	4	3	4	3	4	3	3
85	4	3	5	3	3	3	4	5	4	5	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	2	3	3	3	4	5	4	5
86	3	4	3	4	2	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	4	5	3	2	2	2	2	
87	4	4	4	5	4	3	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	5	4	3	4	4	4	4	
88	3	4	4	4	3	4	4	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	3	2	2	2	4	4	2	1	1	2	2	3	3	3	2	4	4	4	4	4	4
89	3	4	3	5	5	4	2	4	2	4	2	3	3	2	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	2	2	3	2	4	4	4	5	5	5	5	5	5	
90	4	4	5	4	4	3	4	4	2	3	3	4	2	2	4	3	3	3	3	2	4	4	4	4	2	3	2	2	2	3	5	4	4	5	5	5	5	
91	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	2	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	2	3	4	
92	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	5	3	3	3	4	3	3	3	4	4	2	2	3	3	3	4	3	3	
93	5	5	3	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	5	5	5	5	
94	4	3	1	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	2	4	4	5	4	4	2	3	4	5	3	3	3	5	2	2	3	3	3	3	
95	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	3	1	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	
96	5	5	5	5	4	5	5	4	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4	4	
97	4	5	5	5	4	1	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	5	4	5	3	5	5	5	5	4	5	5	3	5	3	4	4	4	5	5	
98	2	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2
99	2	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	2	2	1	2	2	2	
100	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	1	2

iii. Lampiran Statistik Deskriptif

Statistics

		Jangka Waktu	Usia	Omset per Bulan	Tahun Lama Usaha
N	Valid	100	100	100	100
	Missing	0	0	0	0
Mean		1.53	1.97	1.41	1.87
Median		2.00	2.00	1.00	2.00
Minimum		1	1	1	1
Maximum		2	4	3	4

Jangka Waktu

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	47	47.0	47.0	47.0
	Perempuan	53	53.0	53.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20 sd 30	32	32.0	32.0	32.0
	31 sd 40	46	46.0	46.0	78.0
	41 sd 50	15	15.0	15.0	93.0
	> 50	7	7.0	7.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Omset per Bulan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< Rp 1jt / hari	63	63.0	63.0	63.0
	Rp 1jt sd Rp 6,8jt / hari	33	33.0	33.0	96.0
	> Rp 6,8jt / hari	4	4.0	4.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Tahun Lama Usaha

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2 sd 5 Tahun	47	47.0	47.0	47.0
	6 sd 8 Tahun	28	28.0	28.0	75.0
	9 sd 11 Tahun	16	16.0	16.0	91.0
	> 12 Tahun	9	9.0	9.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

iv. Lampiran Uji Validitas

Kinerja Keuangan

		PY1	PY2	PY3	PY4	PY5	KINERJA UMKM
PY1	Pearson Correlation	1	.646**	.376**	.616**	.492**	.773**
	Sig. (2-tailed)		<.001	<.001	<.001	<.001	<.001
	N	100	100	100	100	100	100
PY2	Pearson Correlation	.646**	1	.388**	.732**	.490**	.810**
	Sig. (2-tailed)	<.001		<.001	<.001	<.001	<.001
	N	100	100	100	100	100	100
PY3	Pearson Correlation	.376**	.388**	1	.402**	.353**	.694**
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001		<.001	<.001	<.001
	N	100	100	100	100	100	100
PY4	Pearson Correlation	.616**	.732**	.402**	1	.619**	.845**
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001		<.001	<.001
	N	100	100	100	100	100	100
PY5	Pearson Correlation	.492**	.490**	.353**	.619**	1	.768**
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001	<.001		<.001
	N	100	100	100	100	100	100
KINERJA UMKM	Pearson Correlation	.773**	.810**	.694**	.845**	.768**	1
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	
	N	100	100	100	100	100	100

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

Permodalan

		PX11	PX12	PX13	PX14	PX15	PX16	PX17	PX18	PX19	PX110	PERMODALAN
PX11	Pearson Correlation	1	.567**	.208*	.328**	.405**	.305**	.333**	.383**	.385**	.225*	.576**
	Sig. (2-tailed)		<.001	.037	<.001	<.001	.002	<.001	<.001	<.001	.024	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
PX12	Pearson Correlation	.567**	1	.272**	.419**	.486**	.390**	.376**	.549**	.626**	.550**	.718**
	Sig. (2-tailed)	<.001		.006	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
PX13	Pearson Correlation	.208*	.272**	1	.795**	.818**	.380**	.529**	.451**	.446**	.237*	.727**
	Sig. (2-tailed)	.037	.006		<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	.017	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
PX14	Pearson Correlation	.328**	.419**	.795**	1	.803**	.370**	.452**	.603**	.503**	.372**	.797**
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001		<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
PX15	Pearson Correlation	.405**	.486**	.818**	.803**	1	.282**	.510**	.508**	.626**	.359**	.817**
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001	<.001		.004	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
PX16	Pearson Correlation	.305**	.390**	.380**	.370**	.282**	1	.545**	.562**	.287**	.274**	.604**
	Sig. (2-tailed)	.002	<.001	<.001	<.001	.004		<.001	<.001	.004	.006	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
PX17	Pearson Correlation	.333**	.376**	.529**	.452**	.510**	.545**	1	.713**	.556**	.347**	.739**
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001		<.001	<.001	<.001	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
PX18	Pearson Correlation	.383**	.549**	.451**	.603**	.508**	.562**	.713**	1	.611**	.522**	.813**
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001		<.001	<.001	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
PX19	Pearson Correlation	.385**	.626**	.446**	.503**	.626**	.287**	.556**	.611**	1	.621**	.781**
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	.004	<.001	<.001		<.001	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
PX110	Pearson Correlation	.225*	.550**	.237*	.372**	.359**	.274**	.347**	.522**	.621**	1	.621**
	Sig. (2-tailed)	.024	<.001	.017	<.001	<.001	.006	<.001	<.001	<.001		<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
PERMODALAN	Pearson Correlation	.576**	.718**	.727**	.797**	.817**	.604**	.739**	.813**	.781**	.621**	1
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

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

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

Kualitas Produk

		PX21	PX22	PX23	PX24	PX25	PX26	PX27	PX28	KUALITAS PRODUK
PX21	Pearson Correlation	1	.602**	.622**	.632**	.604**	.586**	.605**	.475**	.795**
	Sig. (2-tailed)		<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
PX22	Pearson Correlation	.602**	1	.699**	.618**	.613**	.611**	.628**	.451**	.811**
	Sig. (2-tailed)	<.001		<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
PX23	Pearson Correlation	.622**	.699**	1	.734**	.565**	.506**	.575**	.450**	.804**
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001		<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
PX24	Pearson Correlation	.632**	.618**	.734**	1	.633**	.531**	.596**	.474**	.811**
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001		<.001	<.001	<.001	<.001	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
PX25	Pearson Correlation	.604**	.613**	.565**	.633**	1	.741**	.775**	.640**	.856**
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001	<.001		<.001	<.001	<.001	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
PX26	Pearson Correlation	.586**	.611**	.506**	.531**	.741**	1	.761**	.575**	.818**
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001		<.001	<.001	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
PX27	Pearson Correlation	.605**	.628**	.575**	.596**	.775**	.761**	1	.637**	.858**
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001		<.001	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
PX28	Pearson Correlation	.475**	.451**	.450**	.474**	.640**	.575**	.637**	1	.717**
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001		<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
KUALITAS PRODUK	Pearson Correlation	.795**	.811**	.804**	.811**	.856**	.818**	.858**	.717**	1
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100

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

Literasi Keuangan

		PX31	PX32	PX33	PX34	PX35	PX36	PX37	LITERASI KEUANGAN
PX31	Pearson Correlation	1	.791**	.707**	.700**	.580**	.633**	.677**	.837**
	Sig. (2-tailed)		<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100
PX32	Pearson Correlation	.791**	1	.766**	.769**	.597**	.664**	.739**	.878**
	Sig. (2-tailed)	<.001		<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100
PX33	Pearson Correlation	.707**	.766**	1	.809**	.753**	.777**	.769**	.917**
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001		<.001	<.001	<.001	<.001	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100
PX34	Pearson Correlation	.700**	.769**	.809**	1	.688**	.656**	.735**	.879**
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001		<.001	<.001	<.001	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100
PX35	Pearson Correlation	.580**	.597**	.753**	.688**	1	.743**	.720**	.833**
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001	<.001		<.001	<.001	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100
PX36	Pearson Correlation	.633**	.664**	.777**	.656**	.743**	1	.775**	.861**
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001		<.001	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100
PX37	Pearson Correlation	.677**	.739**	.769**	.735**	.720**	.775**	1	.886**
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001		<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100
LITERASI KEUANGAN	Pearson Correlation	.837**	.878**	.917**	.879**	.833**	.861**	.886**	1
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	
	N	100	100	100	100	100	100	100	100

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

Pemberdayaan UMKM

		PZ1	PZ2	PZ3	PZ4	PZ5	PZ6	PEMBERDAYA AN UMKM
PZ1	Pearson Correlation	1	.527**	.534**	.528**	.583**	.478**	.751**
	Sig. (2-tailed)		<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100
PZ2	Pearson Correlation	.527**	1	.680**	.615**	.580**	.460**	.793**
	Sig. (2-tailed)	<.001		<.001	<.001	<.001	<.001	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100
PZ3	Pearson Correlation	.534**	.680**	1	.696**	.669**	.603**	.850**
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001		<.001	<.001	<.001	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100
PZ4	Pearson Correlation	.528**	.615**	.696**	1	.703**	.577**	.836**
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001		<.001	<.001	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100
PZ5	Pearson Correlation	.583**	.580**	.669**	.703**	1	.798**	.881**
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001	<.001		<.001	<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100
PZ6	Pearson Correlation	.478**	.460**	.603**	.577**	.798**	1	.794**
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001		<.001
	N	100	100	100	100	100	100	100
PEMBERDAYAAN UMKM	Pearson Correlation	.751**	.793**	.850**	.836**	.881**	.794**	1
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	
	N	100	100	100	100	100	100	100

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

v. Lampiran R Tabel

Tabel r untuk df = 51 - 100

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
51	0.2284	0.2706	0.3188	0.3509	0.4393
52	0.2262	0.2681	0.3158	0.3477	0.4354
53	0.2241	0.2656	0.3129	0.3445	0.4317
54	0.2221	0.2632	0.3102	0.3415	0.4280
55	0.2201	0.2609	0.3074	0.3385	0.4244
56	0.2181	0.2586	0.3048	0.3357	0.4210
57	0.2162	0.2564	0.3022	0.3328	0.4176
58	0.2144	0.2542	0.2997	0.3301	0.4143
59	0.2126	0.2521	0.2972	0.3274	0.4110
60	0.2108	0.2500	0.2948	0.3248	0.4079
61	0.2091	0.2480	0.2925	0.3223	0.4048
62	0.2075	0.2461	0.2902	0.3198	0.4018
63	0.2058	0.2441	0.2880	0.3173	0.3988
64	0.2042	0.2423	0.2858	0.3150	0.3959
65	0.2027	0.2404	0.2837	0.3126	0.3931
66	0.2012	0.2387	0.2816	0.3104	0.3903
67	0.1997	0.2369	0.2796	0.3081	0.3876
68	0.1982	0.2352	0.2776	0.3060	0.3850
69	0.1968	0.2335	0.2756	0.3038	0.3823
70	0.1954	0.2319	0.2737	0.3017	0.3798
71	0.1940	0.2303	0.2718	0.2997	0.3773
72	0.1927	0.2287	0.2700	0.2977	0.3748
73	0.1914	0.2272	0.2682	0.2957	0.3724
74	0.1901	0.2257	0.2664	0.2938	0.3701
75	0.1888	0.2242	0.2647	0.2919	0.3678
76	0.1876	0.2227	0.2630	0.2900	0.3655
77	0.1864	0.2213	0.2613	0.2882	0.3633
78	0.1852	0.2199	0.2597	0.2864	0.3611
79	0.1841	0.2185	0.2581	0.2847	0.3589
80	0.1829	0.2172	0.2565	0.2830	0.3568
81	0.1818	0.2159	0.2550	0.2813	0.3547
82	0.1807	0.2146	0.2535	0.2796	0.3527
83	0.1796	0.2133	0.2520	0.2780	0.3507
84	0.1786	0.2120	0.2505	0.2764	0.3487
85	0.1775	0.2108	0.2491	0.2748	0.3468
86	0.1765	0.2096	0.2477	0.2732	0.3449
87	0.1755	0.2084	0.2463	0.2717	0.3430
88	0.1745	0.2072	0.2449	0.2702	0.3412
89	0.1735	0.2061	0.2435	0.2687	0.3393
90	0.1726	0.2050	0.2422	0.2673	0.3375
91	0.1716	0.2039	0.2409	0.2659	0.3358
92	0.1707	0.2028	0.2396	0.2645	0.3341
93	0.1698	0.2017	0.2384	0.2631	0.3323
94	0.1689	0.2006	0.2371	0.2617	0.3307
95	0.1680	0.1996	0.2359	0.2604	0.3290
96	0.1671	0.1986	0.2347	0.2591	0.3274
97	0.1663	0.1975	0.2335	0.2578	0.3258
98	0.1654	0.1966	0.2324	0.2565	0.3242
99	0.1646	0.1956	0.2312	0.2552	0.3226
100	0.1638	0.1946	0.2301	0.2540	0.3211

vi. Lampiran T Tabel

Titik Persentase Distribusi t (df = 81 –120)

Pr df	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
81	0.67753	1.29209	1.66388	1.98969	2.37327	2.63790	3.19392
82	0.67749	1.29196	1.66365	1.98932	2.37269	2.63712	3.19262
83	0.67746	1.29183	1.66342	1.98896	2.37212	2.63637	3.19135
84	0.67742	1.29171	1.66320	1.98861	2.37156	2.63563	3.19011
85	0.67739	1.29159	1.66298	1.98827	2.37102	2.63491	3.18890
86	0.67735	1.29147	1.66277	1.98793	2.37049	2.63421	3.18772
87	0.67732	1.29136	1.66256	1.98761	2.36998	2.63353	3.18657
88	0.67729	1.29125	1.66235	1.98729	2.36947	2.63286	3.18544
89	0.67726	1.29114	1.66216	1.98698	2.36898	2.63220	3.18434
90	0.67723	1.29103	1.66196	1.98667	2.36850	2.63157	3.18327
91	0.67720	1.29092	1.66177	1.98638	2.36803	2.63094	3.18222
92	0.67717	1.29082	1.66159	1.98609	2.36757	2.63033	3.18119
93	0.67714	1.29072	1.66140	1.98580	2.36712	2.62973	3.18019
94	0.67711	1.29062	1.66123	1.98552	2.36667	2.62915	3.17921
95	0.67708	1.29053	1.66105	1.98525	2.36624	2.62858	3.17825
96	0.67705	1.29043	1.66088	1.98498	2.36582	2.62802	3.17731
97	0.67703	1.29034	1.66071	1.98472	2.36541	2.62747	3.17639
98	0.67700	1.29025	1.66055	1.98447	2.36500	2.62693	3.17549
99	0.67698	1.29016	1.66039	1.98422	2.36461	2.62641	3.17460
100	0.67695	1.29007	1.66023	1.98397	2.36422	2.62589	3.17374
101	0.67693	1.28999	1.66008	1.98372	2.36384	2.62539	3.17289
102	0.67690	1.28991	1.65993	1.98350	2.36346	2.62489	3.17206
103	0.67688	1.28982	1.65978	1.98326	2.36310	2.62441	3.17125
104	0.67686	1.28974	1.65964	1.98304	2.36274	2.62393	3.17045
105	0.67683	1.28967	1.65950	1.98282	2.36239	2.62347	3.16967
106	0.67681	1.28959	1.65936	1.98260	2.36204	2.62301	3.16890
107	0.67679	1.28951	1.65922	1.98238	2.36170	2.62256	3.16815
108	0.67677	1.28944	1.65909	1.98217	2.36137	2.62212	3.16741
109	0.67675	1.28937	1.65895	1.98197	2.36105	2.62169	3.16669
110	0.67673	1.28930	1.65882	1.98177	2.36073	2.62126	3.16598
111	0.67671	1.28922	1.65870	1.98157	2.36041	2.62085	3.16528
112	0.67669	1.28916	1.65857	1.98137	2.36010	2.62044	3.16460
113	0.67667	1.28909	1.65845	1.98118	2.35980	2.62004	3.16392
114	0.67665	1.28902	1.65833	1.98099	2.35950	2.61964	3.16326
115	0.67663	1.28896	1.65821	1.98081	2.35921	2.61926	3.16262
116	0.67661	1.28889	1.65810	1.98063	2.35892	2.61888	3.16198
117	0.67659	1.28883	1.65798	1.98045	2.35864	2.61850	3.16135
118	0.67657	1.28877	1.65787	1.98027	2.35837	2.61814	3.16074
119	0.67656	1.28871	1.65776	1.98010	2.35809	2.61778	3.16013
120	0.67654	1.28865	1.65765	1.97993	2.35782	2.61742	3.15954