

# LAMPIRAN

## LAMPIRAN

**Prasurvey Penelitian Pengaruh Literasi Keuangan dan *Fintech* terhadap Inklusi Keuangan pada Mahasiswa IIB Darmajaya**

Bersama ini saya memohon kesediaan saudara/i untuk mengisi kuesioner penelitian ini. Informasi yang anda berikan merupakan bantuan yang sangat berarti dalam menyelesaikan penelitian ini. Atas bantuan dan perhatiannya saya ucapkan terimakasih.

### **Karakteristik Responden**

Nama :  
Usia :  
Jenis Kelamin :  
Jurusan/Semester :  
Asal Daerah : Bandar Lampung/Luar Bandar Lampung

1. Seberapa sering anda bertransaksi melalui ATM dalam waktu 1 bulan?
  - a. < 5 kali
  - b. > 5 kali
  - c. Tidak pernah

2. Seberapa sering anda bertransaksi melalui mobile banking dalam waktu 1 bulan?
  - a. < 5 kali
  - b. > 5 kali
  - c. Tidak pernah
3. Seberapa sering anda menggunakan kartu debit untuk bertransaksi ?
  - a. < 5 kali
  - b. > 5 kali
  - c. Tidak pernah
4. Seberapa sering anda membayar tagihan menggunakan ATM ?
  - a. < 5 kali
  - b. > 5 kali
  - c. Tidak pernah
5. Seberapa sering anda melakukan transfet ke bank lain menggunakan ATM bersama?
  - a. < 5 kali
  - b. > 5 kali
  - c. Tidak pernah

## LAMPIRAN

**Kuesioner Penelitian Pengaruh Literasi Keuangan dan *Fintech* terhadap Inklusi Keuangan pada Mahasiswa IIB Darmajaya**

Bersama ini saya memohon kesediaan saudara/i untuk mengisi kuesioner penelitian ini. Informasi yang anda berikan merupakan bantuan yang sangat berarti dalam menyelesaikan penelitian ini. Atas bantuan dan perhatiannya saya ucapkan terimakasih.

### **Karakteristik Responden**

Nama :  
Usia :  
Jenis Kelamin :  
Jurusan/Semester :  
Asal Daerah : Bandar Lampung/Luar Bandar Lampung  
Pendapatan (dari orang tua) :  
a. < Rp 1.000.000  
b. Rp 1.000.000  
c. > Rp 1.000.000

Keterangan Jawaban :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

N : Netral

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

### **LAMPIRAN**

<b>Inklusi Keuangan</b>
-------------------------

<b>Ketersediaan/Akses</b>						
No	PERNYATAAN	SS	S	N	TS	STS
1	Ketersediaan/akses yang diberikan layanan jasa keuangan dapat memudahkan saya dalam melakukan transaksi perbankan					
2	Sudah banyak layanan keuangan yang tersedia yang sesuai dengan kebutuhan saya					
3	Saya dapat mengakses layanan jasa keuangan tanpa batas waktu					
<b>Penggunaan</b>						
4	Saya menggunakan seluruh layanan jasa keuangan					
5	Saya menggunakan layanan jasa keuangan sesuai dengan kebutuhan saya					
6	Penggunaan layanan jasa keuangan dapat mempermudah saya dalam melakukan kegiatan bertransaksi					
<b>Kualitas</b>						
7	Kenyamanan dalam bertransaksi merupakan suatu kualitas yang baik dalam layanan keuangan					
8	Saya tidak merasa prosedur layanan keuangan perbankan itu rumit					
9	Kualitas layanan yang diberikan oleh lembaga keuangan harus mengutamakan kualitas terbaik dalam menyediakan produk keuangan					
<b>Kesejahteraan</b>						
10	Ketersediaan produk keuangan yang lengkap akan membantu peningkatan kesejahteraan pada mahasiswa					
11	Ketersediaan produk keuangan yang sesuai dengan kebutuhan akan membantu peningkatan kesejahteraan pada mahasiswa					
12	Kemudahan dalam mengakses layanan keuangan akan membantu keluarga dalam melakukan transaksi keuangan sehingga dapat meningkatkan kesejahteraan ekonomi mahasiswa					

<b>Literasi Keuangan</b>						
NO	PERNYATAAN	SS	S	N	TS	STS
<b>Tabungan</b>						
1	Tabungan merupakan produk keuangan yang paling memberikan rasa aman bagi masa depan					

2	Manfaat menabung dalam pengelolaan keuangan pribadi adalah untuk menyimpan uang demi keperluan masa depan				
3	Tabungan mengajarkan kita untuk berhemat, karena terhindar dari pemakaian yang terus-menerus				
<b>Pinjaman/Kredit</b>					
4	Pengetahuan saya cukup memadai tentang pinjaman/kredit sehingga terhindar dari keraguan financial				
5	Saya mengetahui aspek-aspek yang perlu dipertimbangkan dalam pengambilan kredit				
6	Kredit merupakan bantuan bagi seseorang yang ingin memiliki barang berkualitas				
<b>Investasi</b>					
7	Saya memahami dengan baik bagaimana cara menginvestasikan uang				
8	Kuliah merupakan bagian dari investasi seseorang bagi keamanan masa depan				
9	Investasi digunakan untuk modal usaha setelah lulus jika ingin menjadi wirausaha				
<b>Risiko</b>					
10	Menabung dilembaga keuangan dapat meminimalisir terjadi risiko keuangan di masa depan				
11	Pengetahuan keuangan yang baik dapat mengurangi risiko keuangan				
12	Asuransi merupakan salah satu layanan jasa keuangan yang dapat meminimalisir terjadinya risiko di masa depan				

1	Saya memahami dengan baik tentang <i>financial technology</i>				
2	Saya mengetahui bahwa <i>financial technology</i> merupakan layanan keuangan diluar perbankan				
3	Saya mengetahui dengan pasti produk-produk <i>financial technology</i>				
<b>Kemudahan</b>					
4	Saya merasa lebih dimudahkan dalam menggunakan produk keuangan dengan adanya <i>financial technology</i>				
5	Penggunaan fintech sangat mudah sehingga saya mampu belajar sendiri tanpa bantuan orang lain				
6	Saya merasa lebih dimudahkan dalam bertransaksi dengan adanya <i>financial technology</i>				
<b>Efektivitas</b>					
7	Saya merasa memiliki manfaat jika saya bertransaksi menggunakan produk <i>financial technology</i>				
8	Dengan menggunakan fintech dapat mempercepat transaksi saya sehingga tidak banyak waktu yang dikeluarkan				
9	Saya merasa banyak fitur yang saya butuhkan dari aplikasi fintech yang saya gunakan				
<b>Minat</b>					
10	Saya tertarik dengan adanya <i>financial technology</i> sebagai inovasi baru di industri keuangan				
11	Saya berniat menggunakan fintech karena lebih praktis				
12	Saya lebih memilih menggunakan produk <i>financial technology</i> daripada harus pergi ke bank atau ATM				

Pilihlah salah satu alternatif jawaban untuk setiap pernyataan berdasarkan pendapat anda.

No	a1	a2	a3	a4	a5
1	> 5 kali	Tidak pernah	> 5 kali	< 5 kali	< 5 kali
2	> 5 kali	> 5 kali	> 5 kali	> 5 kali	< 5 kali
3	> 5 kali	Tidak pernah	Tidak pernah	Tidak pernah	> 5 kali
4	> 5 kali	Tidak pernah	> 5 kali	< 5 kali	> 5 kali
5	Tidak pernah				
6	< 5 kali	Tidak pernah	Tidak pernah	Tidak pernah	< 5 kali
7	Tidak pernah	< 5 kali	> 5 kali	Tidak pernah	> 5 kali
8	< 5 kali	< 5 kali	Tidak pernah	Tidak pernah	< 5 kali
9	> 5 kali	< 5 kali	< 5 kali	< 5 kali	< 5 kali
10	Tidak pernah	> 5 kali	< 5 kali	< 5 kali	Tidak Pernah
11	< 5 kali	Tidak pernah	Tidak pernah	Tidak pernah	Tidak Pernah
12	> 5 kali	< 5 kali	> 5 kali	< 5 kali	< 5 kali
13	< 5 kali	< 5 kali	Tidak pernah	Tidak pernah	< 5 kali
14	> 5 kali	< 5 kali	< 5 kali	Tidak pernah	< 5 kali
15	> 5 kali	< 5 kali	< 5 kali	Tidak pernah	< 5 kali
16	< 5 kali	> 5 kali	> 5 kali	> 5 kali	< 5 kali
17	< 5 kali	Tidak pernah	Tidak pernah	< 5 kali	< 5 kali
18	> 5 kali	< 5 kali	< 5 kali	> 5 kali	< 5 kali
19	< 5 kali	Tidak pernah	< 5 kali	< 5 kali	< 5 kali
20	< 5 kali	Tidak pernah	Tidak pernah	< 5 kali	< 5 kali
21	Tidak pernah				
22	> 5 kali	> 5 kali	> 5 kali	< 5 kali	< 5 kali
23	> 5 kali	< 5 kali	< 5 kali	Tidak pernah	< 5 kali
24	> 5 kali	< 5 kali	< 5 kali	> 5 kali	> 5 kali
25	< 5 kali	< 5 kali	< 5 kali	Tidak pernah	< 5 kali
26	> 5 kali	> 5 kali	< 5 kali	< 5 kali	Tidak Pernah
27	> 5 kali	Tidak pernah	< 5 kali	< 5 kali	< 5 kali
28	< 5 kali				
29	< 5 kali	< 5 kali	Tidak pernah	< 5 kali	< 5 kali
30	> 5 kali	< 5 kali	Tidak pernah	< 5 kali	< 5 kali
31	> 5 kali	< 5 kali	< 5 kali	> 5 kali	> 5 kali
32	< 5 kali	< 5 kali	Tidak pernah	Tidak pernah	< 5 kali

#### Lampiran 4

No	b1	b2	b3	b4	b5	b6	b7	b8	b9	b10	b11	b12	b13	b14	b15	b16	b17	b18
1	4	5	4	2	4	3	3	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4
2	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5	4	3	5	4	4	4	4	4

3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	3	5	5	5	4	2	3	3	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5
5	4	4	4	2	5	3	1	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3
6	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
7	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	2
8	4	5	5	4	4	3	3	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4
9	4	5	5	4	3	3	3	4	4	4	3	4	5	4	4	4	4	5
10	4	5	5	4	3	3	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	4	5
11	4	5	5	2	3	2	3	5	5	5	3	5	4	4	4	4	5	4
12	5	5	5	4	4	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
13	4	5	5	2	4	4	2	4	4	4	4	4	4	3	2	5	5	5
14	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
15	5	5	5	3	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16	4	5	5	3	3	3	3	4	4	5	3	4	3	3	4	3	4	3
17	4	4	4	3	3	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4
18	3	5	5	4	5	3	1	5	5	5	4	4	3	3	3	4	5	4
19	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	5	4	4	4
20	5	5	5	3	4	3	4	5	5	5	4	5	3	3	4	4	3	3
21	5	5	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
22	4	5	5	4	4	3	3	5	5	4	4	4	4	4	3	4	4	4
23	5	4	4	4	5	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	5	4
24	5	5	5	1	2	2	2	2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
25	4	5	5	4	5	4	4	5	5	5	5	4	3	3	3	3	2	3
26	4	5	5	3	3	3	4	4	5	4	3	4	4	4	4	4	4	4
27	5	5	5	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4
28	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29	3	4	5	2	2	2	5	5	5	5	4	5	3	4	4	3	5	5
30	3	4	5	3	3	3	4	5	5	5	3	5	4	3	5	5	5	5
31	2	3	3	1	3	1	3	3	5	4	3	5	3	3	5	2	4	3
32	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4
33	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	4
34	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5
35	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5
36	5	4	4	5	5	4	5	4	4	4	5	4	5	5	5	4	5	4
37	5	5	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	5	5
38	5	4	5	5	5	4	5	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5
39	4	4	5	3	2	4	3	3	5	2	3	3	5	4	4	3	5	3
40	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4
41	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5
42	5	5	5	5	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	5	5
43	5	5	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	5	5

44	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	5	5	5	4	4	5	4
45	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4
46	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	
47	5	5	5	4	4	4	3	5	5	5	5	4	4	3	4	4	4	
48	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	5	4	
49	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	3
50	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	
51	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4	4	5
52	5	4	4	4	4	5	3	3	4	3	4	4	4	4	5	4	4	
53	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
54	5	4	3	5	4	3	5	4	3	5	4	3	5	4	3	5	4	3
55	5	4	3	5	4	3	5	4	4	5	4	3	5	4	3	5	4	3
56	4	4	5	4	5	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	5	4
57	4	5	4	3	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4
58	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	3	4
59	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4
60	4	4	5	4	4	5	3	4	4	3	5	4	4	5	4	3	5	4
61	4	4	4	4	3	4	3	4	5	4	4	4	4	5	4	3	4	5
62	4	5	5	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	3	4
63	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	5
64	4	5	5	5	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4
65	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4
66	5	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	3	4	4	3	4	5	4
67	4	5	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
68	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4
69	4	4	4	4	5	4	3	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	5
70	4	5	5	4	4	5	5	4	5	4	5	5	4	4	4	5	5	5
71	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
72	4	4	4	4	2	2	2	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4
73	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4
74	4	5	4	4	4	3	3	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	5
75	4	4	4	3	5	5	5	5	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4
76	5	4	5	5	4	4	5	5	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4
77	4	3	4	4	3	4	3	4	5	4	2	2	3	3	3	3	3	3
78	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	4	4	5	
79	4	5	5	5	3	1	3	2	5	4	2	5	4	4	3	3	4	4
80	4	5	5	4	3	4	4	5	4	4	4	5	4	2	4	4	4	
81	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
82	4	5	5	3	4	4	2	4	5	4	5	5	4	2	3	4	5	
83	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
84	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	2	3

85	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
86	4	5	4	5	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3
87	5	5	5	3	5	5	3	5	5	5	5	5	3	1	3	3	3	1
88	4	5	5	3	4	4	2	4	5	3	2	2	4	4	4	4	4	3
89	4	5	5	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
90	3	5	5	1	5	3	3	3	5	4	3	5	5	4	5	4	5	5
91	4	5	4	4	3	3	3	3	4	4	4	2	4	4	5	5	5	5
92	4	5	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4
93	4	5	5	4	3	3	3	3	4	5	4	5	3	3	3	3	3	3
94	4	5	4	5	3	4	3	4	5	3	3	4	3	4	4	3	3	3
95	3	5	5	3	3	2	2	4	4	4	4	5	4	3	3	3	3	5
96	3	5	5	5	2	2	3	4	5	2	1	5	5	5	5	5	5	5
97	4	4	5	3	3	3	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4
98	5	4	4	3	4	4	4	4	5	5	3	3	5	5	4	5	4	4
99	5	5	5	1	3	2	5	5	4	3	4	4	4	3	4	5	5	3
100	3	3	3	2	4	3	2	4	3	2	2	3	4	3	2	3	2	2

No	b19	b20	b21	b22	b23	b24	b25	b26	b27	b28	b29	b30	b31	b32	b33	b34	b35	b36
1	3	4	4	4	5	4	4	3	2	2	2	3	4	2	4	4	4	4
2	4	4	4	4	4	3	4	4	2	2	1	2	4	4	4	4	4	4
3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	5	5	5	5	5	4	5	3	1	1	2	5	5	3	5	5	5	5
5	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	1	2	2	2	3	3	3
6	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	5	5	5	4	4	4
7	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8	5	4	5	5	4	5	5	4	1	1	3	2	3	4	5	4	4	4
9	4	5	5	5	5	5	5	5	4	3	3	3	5	5	5	5	5	5
10	4	5	4	5	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4
11	4	5	4	4	3	4	4	3	2	3	2	4	4	2	3	4	3	3
12	4	5	4	5	4	5	5	5	1	1	1	1	5	1	4	4	5	4
13	4	5	4	5	2	4	5	5	2	1	2	2	4	2	4	4	2	4
14	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
15	5	5	5	5	5	5	5	5	3	4	1	5	5	3	5	5	5	5
16	3	3	3	4	2	3	5	4	2	2	4	4	5	3	4	4	4	4
17	4	4	4	4	4	4	5	5	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4
18	3	5	4	4	1	3	3	5	1	2	5	2	4	3	3	2	1	3
19	4	4	5	4	4	4	4	5	3	3	4	4	4	4	5	4	4	4
20	3	4	4	3	4	4	5	3	2	1	2	4	1	1	1	5	5	5
21	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	4	5	5	3	3	3	3	3
22	4	4	3	3	3	3	5	4	3	5	4	3	3	4	4	5	5	4

23	4	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	5	3	4	4	4
24	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
25	2	2	2	1	2	1	4	3	3	3	2	2	3	3	4	5	4
26	4	4	4	4	4	5	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4
27	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4
28	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	5	5	3	4	4	3
29	4	4	3	3	3	2	5	4	2	1	2	1	2	5	4	5	5
30	5	5	5	5	5	5	5	5	2	2	2	2	5	5	5	4	5
31	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
32	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
33	5	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	5	4	4	4	4
34	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4
35	4	4	5	4	5	4	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4
36	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37	5	4	4	4	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5
38	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39	4	4	5	5	4	4	5	5	4	5	4	5	5	2	4	3	3
40	4	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5
41	4	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
42	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	5	4	4	5	4
43	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	5	4	4	5
44	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4
45	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5
46	3	4	4	3	4	3	4	4	2	2	3	3	3	4	4	4	4
47	4	4	4	4	4	4	5	5	5	3	5	2	2	5	5	5	5
48	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	5
49	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5
50	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4
52	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4
53	4	5	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4
54	5	4	4	5	4	3	5	4	3	5	4	3	5	3	4	5	4
55	5	3	4	5	4	3	5	4	3	5	4	4	5	3	4	3	5
56	3	4	5	4	3	4	4	4	3	5	4	5	4	3	4	4	5
57	4	4	3	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	3	4	5
58	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4
59	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	4	4	4	4	4	4
60	5	3	3	4	4	5	4	3	5	4	5	4	4	3	4	3	5
61	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	5	4	4	4
62	4	4	4	3	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	3
63	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	3	4

64	4	4	4	4	5	4	4	4	3	4	4	4	5	4	3	4	5	
65	4	4	4	5	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	
66	3	3	4	4	3	4	5	4	4	4	2	4	3	2	3	4	4	3
67	3	4	4	3	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	5	
68	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	
69	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	
70	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	
71	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	3	4	3	3	3	3	
72	4	4	2	4	3	4	4	3	2	1	2	1	4	2	2	4	4	3
73	4	4	4	3	4	3	4	4	2	2	3	3	4	3	3	3	3	
74	4	5	5	4	4	4	3	4	5	5	3	3	2	3	4	5	4	4
75	5	5	5	5	5	5	4	3	4	5	3	5	5	3	5	5	5	4
76	5	4	5	4	5	5	5	4	4	4	3	5	5	5	4	4	5	
77	3	3	4	3	4	2	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3
78	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	
79	4	4	3	4	3	3	5	4	1	1	1	1	5	2	4	4	3	2
80	4	4	4	3	3	3	5	4	4	4	2	1	4	2	3	3	4	4
81	4	4	4	4	4	4	5	5	2	3	2	5	4	4	4	4	4	
82	5	5	4	4	2	2	5	5	2	1	2	4	4	4	4	4	5	
83	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
84	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
85	5	5	5	5	5	5	5	5	1	1	1	5	5	5	5	5	5	
86	3	3	3	3	3	3	5	5	5	3	4	2	3	4	5	4	3	
87	3	3	1	1	3	1	5	3	3	5	3	3	3	3	5	5	5	
88	4	3	4	4	3	3	5	2	5	5	1	2	5	2	5	5	3	5
89	4	4	4	4	3	2	4	4	2	2	2	4	4	4	5	4	4	
90	4	5	5	4	2	4	5	5	3	3	4	5	5	4	5	5	4	5
91	5	5	5	5	4	4	4	4	2	2	2	1	4	2	3	4	4	4
92	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	1	4	3	2	4	4	3	3
93	3	3	3	3	3	3	5	3	1	5	5	3	3	3	3	5	3	3
94	4	4	4	3	3	4	5	4	2	2	4	2	3	3	4	4	4	5
95	4	4	5	5	4	3	5	3	1	1	3	1	3	4	4	4	2	2
96	5	5	5	5	3	5	5	5	3	5	1	4	3	4	5	5	3	3
97	3	4	4	3	3	4	5	4	4	4	2	4	2	3	4	4	4	4
98	4	4	4	4	4	3	5	5	1	1	3	3	5	3	4	5	4	4
99	4	5	5	5	4	5	3	4	3	3	3	3	1	1	4	5	3	3
100	3	3	3	3	2	1	4	4	4	2	2	2	4	3	4	3	2	3

Lampiran 5

### Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Variabel Literasi Keuangan (X1)

#### Correlations

		b1	b2	b3	b4	b5	b6	b7	b8	b9	b10	b11	b12	TOTAL	
b1	Pears on Correl ation		1	.194	.209*	.276* *	.324* *	.488* *	.415* *	.222*	-.006	.267* *	.406* *	.039	.586**
	Sig. (2- tailed)			.053	.037	.005	.001	.000	.000	.027	.953	.007	.000	.703	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
b2	Pears on Correl ation	.194		1	.611* *	.169	.158	.120	-.006	.122	.239*	.162	.260* *	.299* *	.441**
	Sig. (2- tailed)	.053			.000	.094	.116	.236	.954	.227	.017	.108	.009	.003	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
b3	Pears on Correl ation	.209*	.611* *		1	.094	.086	.157	-.012	.224*	.361* *	.194	.203*	.349* *	.454**
	Sig. (2- tailed)	.037	.000			.351	.395	.120	.903	.025	.000	.053	.043	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
b4	Pears on Correl ation	.276* *	.169	.094		1	.267* *	.373* *	.317* *	.082	-.017	.112	.138	-.014	.484**
	Sig. (2- tailed)	.005	.094	.351			.007	.000	.001	.415	.868	.266	.170	.889	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
b5	Pears on Correl ation	.324* *	.158	.086	.267* *		1	.607* *	.313* *	.369* *	.038	.295* *	.506* *	.072	.641**



b10	Pears on Correl ation	.267* *	.162	.194	.112	.295* *	.088	.265* *	.335* *	.307* *	1	.506* *	.344* *	.559**
	Sig. (2- tailed)	.007	.108	.053	.266	.003	.386	.008	.001	.002		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
b11	Pears on Correl ation	.406* *	.260* *	.203*	.138	.506* *	.548* *	.425* *	.385* *	.165	.506* *	1	.387* *	.747**
	Sig. (2- tailed)	.000	.009	.043	.170	.000	.000	.000	.000	.101	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
b12	Pears on Correl ation	.039	.299* *	.349* *	-.014	.072	.050	.156	.222*	.331* *	.344* *	.387* *	1	.440**
	Sig. (2- tailed)	.703	.003	.000	.889	.474	.623	.120	.027	.001	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
TOTAL	Pears on Correl ation	.586* *	.441* *	.454* *	.484* *	.641* *	.698* *	.612* *	.593* *	.362* *	.559* *	.747* *	.440* *	1
	Sig. (2- tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

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

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

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.781	12

Lampiran 6

**Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Variabel *Financial Technology* (X2)**

**Correlations**

		b13	b14	b15	b16	b17	b18	b19	b20	b21	b22	b23	b24	total
b13	Pearson Correlation	1	.650*	.530*	.606*	.485*	.526*	.617*	.589*	.545*	.602*	.531*	.575*	.783*
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N		100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99	100
b14	Pearson Correlation	.650*	1	.565*	.480*	.456*	.497*	.480*	.484*	.465*	.526*	.484*	.647*	.741*
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N		100	100	100	100	100	100	100	100	100	99	100	
b15	Pearson Correlation	.530*	.565*	1	.425*	.416*	.453*	.498*	.453*	.480*	.452*	.572*	.629*	.703*
	Sig. (2-tailed)		.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N		100		100	100	100	100	100	100	100	99	100	
b16	Pearson Correlation	.606*	.480*	.425*	1	.511*	.555*	.630*	.653*	.564*	.610*	.416*	.549*	.756*
	Sig. (2-tailed)		.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N		100		100	100	100	100	100	100	100	99	100	
b17	Pearson Correlation	.485*	.456*	.416*	.511*	1	.556*	.497*	.584*	.436*	.564*	.215*	.480*	.673*
	Sig. (2-tailed)		.000		.000		.000	.000	.000	.000	.000	.032	.000	.000
	N		100		100		100	100	100	100	100	100	99	100
b18	Pearson Correlation	.526*	.497*	.453*	.555*	.556*	1	.547*	.699*	.614*	.611*	.382*	.563*	.760*
	N		100		100			100	100	100	100	100	99	100



total	Pearson Correlation	.783*	.741*	.703*	.756*	.673*	.760*	.790*	.790*	.788*	.824*	.685*	.838*	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99	100

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

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

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.934	12

Lampiran 7

**Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Variabel Inklusi Keuangan (Y)**

**Correlations**

		b25	b26	b27	b28	b29	b30	b31	b32	b33	b34	b35	b36	total
b25	Pearson Correlation		.382*		.012	.070	-.059	.092	.168	.094	.348*	.497*	.294*	.329*
	Sig. (2-tailed)		.000		.906	.492	.558	.363	.094	.351	.000	.000	.003	.001
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99	100	100
b26	Pearson Correlation	.382*		1	.168	.114	.190	.290*	.316*	.353*	.392*	.174	.189	.279*
	Sig. (2-tailed)	.000			.096	.260	.058	.003	.001	.000	.000	.084	.062	.005
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99	100	100
b27	Pearson Correlation	.012	.168		1	.789*	.560*	.530*	.146	.411*	.296*	.210*	.410*	.357*
	Sig. (2-tailed)	.906	.096			.000	.000	.000	.147	.000	.003	.036	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99	100	100
b28	Pearson Correlation	.070	.114	.789*		1	.553*	.517*	.146	.306*	.330*	.262*	.350*	.227*
	Sig. (2-tailed)	.492	.260	.000			.000	.000	.147	.002	.001	.008	.000	.023
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99	100	100
b29	Pearson Correlation	-.059	.190	.560*	.553*		1	.481*	.288*	.548*	.207*	.042	.268*	.244*
	Sig. (2-tailed)	.558	.058	.000	.000			.000	.004	.000	.038	.681	.007	.014
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99	100	100

b30	Pearson Correlation	.092	.290*	.530*	.517*	.481*	1	.333*	.438*	.420*	.242*	.413*	.387*	.734**
	Sig. (2-tailed)	.363	.003	.000	.000	.000		.001	.000	.000	.015	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99	100	100
b31	Pearson Correlation	.168	.316*	.146	.146	.288*	.333*	1	.302*	.509*	.071	.197	.267*	.496**
	Sig. (2-tailed)	.094	.001	.147	.147	.004	.001		.002	.000	.480	.051	.007	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99	100	100
b32	Pearson Correlation	.094	.353*	.411*	.306*	.548*	.438*	.302*	1	.506*	.273*	.369*	.433*	.684**
	Sig. (2-tailed)	.351	.000	.000	.002	.000	.000	.002		.000	.006	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99	100	100
b33	Pearson Correlation	.348*	.392*	.296*	.330*	.207*	.420*	.509*	.506*	1	.462*	.415*	.512*	.689**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.003	.001	.038	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99	100	100
b34	Pearson Correlation	.497*	.174	.210*	.262*	.042	.242*	.071	.273*	.462*	1	.537*	.477*	.490**
	Sig. (2-tailed)	.000	.084	.036	.008	.681	.015	.480	.006	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99	100	100
b35	Pearson Correlation	.294*	.189	.410*	.350*	.268*	.413*	.197	.369*	.415*	.537*	1	.666*	.649**

	Sig. (2-tailed)	.003	.062	.000	.000	.007	.000	.051	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99
b36	Pearson Correlation	.329*	.279*	.357*	.227*	.244*	.387*	.267*	.433*	.512*	.477*	.666*	1	.652**
	Sig. (2-tailed)	.001	.005	.000	.023	.014	.000	.007	.000	.000	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99	100	100
total	Pearson Correlation	.323*	.465*	.735*	.713*	.662*	.734*	.496*	.684*	.689*	.490*	.649*	.652*	1
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99	100	100

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

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

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.850	12

Lampiran 8

**Hasil Uji Normalitas**

**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	5.38702827
Most Extreme Differences	Absolute	.083
	Positive	.067
	Negative	-.083
Test Statistic		.083
Asymp. Sig. (2-tailed)		.088 <sup>c</sup>

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.

Lampiran 9

**Hasil Uji Linieritas**

**ANOVA Table**

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Inklusi Keuangan * Literasi Keuangan	Between Groups (Combined)	2321.398	22	105.518	2.746	.001
	Linearity	1837.025	1	1837.025	47.807	.000
	Deviation from Linearity	484.373	21	23.065	.600	.906
	Within Groups	2958.792	77	38.426		
	Total	5280.190	99			

**ANOVA Table**

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Inklusi Keuangan * Financial Technology	Between Groups (Combined)	2859.307	27	105.900	3.150	.000
	Linearity	1720.085	1	1720.085	51.157	.000
	Deviation from Linearity	1139.222	26	43.816	1.303	.189
	Within Groups	2420.883	72	33.623		
	Total	5280.190	99			

Lampiran 10

**Hasil Uji Multikolinearitas dan Regresi**

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Beta	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error				Tolerance	VIF
1 (Constant)	.064	5.357		.012	.990		
Literasi Keuangan	.573	.119	.411	4.817	.000	.771	1.297
Financial Technology	.375	.086	.374	4.388	.000	.771	1.297

a. Dependent Variable: Inklusi Keuangan

Lampiran 11

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.675 <sup>a</sup>	.456	.445	5.44228	1.555

a. Predictors: (Constant), Financial Technology, Literasi Keuangan

b. Dependent Variable: Inklusi Keuangan

Lampiran 12

Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.
	B	Std. Error			
1 (Constant)	.064	5.357		.012	.990
Literasi Keuangan	.573	.119	.411	4.817	.000
Financial Technology	.375	.086	.374	4.388	.000

a. Dependent Variable: Inklusi Keuangan