

DAFTAR PUSTAKA

- A, Demircuc-Kunt dan Klapper L, *Measuring Financial Inclusion The Global Financial Index*, World Bank: Working Paper. No 6025. 2012
- A, Lusardi & Mitchell O.S. *Financial Literacy among the Young*, *The Journal of Consumers Affair*, Jurnal Economic Literature. Vol. 44, No 2. 2010.
- A, Lusardi dan O.S. Mitchell. *The Economic Importance of Financial Literacy: Theory and Evidence*, Journal of Economic Literature. 2014
- A, Siregar. *Financial Technology Tren Bisnis Keuangan Kedepan*” dalam Infobanknews Tersedia di <http://infobanknews.com>. 12 Mei 2019).
- Amalia, Fitri. *Book Review: the Fintech Book: The Financial Technology Handbook for Investors, Entrepreneurs and Visionaries*, Journal of Indonesia economic and Business. Vol. 31, No 3
- Anggraini. *Pengaruh Pemahaman SAP, Pemanfaatan SIKD, dan Sistem Pengendalian Internal Terhadap Kualitas Laporan Keuangan*.
- Anggraini. *Pengaruh Pemahaman SAP, Pemanfaatan SIKD, dan Sistem Pengendalian Internal Terhadap Kualitas Laporan Keuangan*
- Anwar, Khoirul dan Amri. *Pengaruh Inklusi Keuangan Terhadap PDB Indonesia*, Jurnal Ilmiah Mahasiswa (JIM) Ekonomi Pembangunan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Unsyiah. Vol. 2. No 3. Agustus 2017
- Anwar, Muhadjir. *Keuangan Inklusif dan Literasi Keuangan (Studi Pada Sentra Industri Kecil di Jawa Timur)*, Jurnal Riset Ekonomi dan Manajemen. Vol. 17. No 2. (Juli - Desember 2017)
- Apriani, Pipin. *Interpolasi Natural Spline dan Interpolasi Kubik Spline Dalam Penentuan Kebutuhan Benang Tapis Lampung*, (Skripsi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Lampung. 2019
- Arner, Douglas. *The Evolution of Fintech: A new Post-crisis Paradigma*, *Research Paper No.2015/047*, University of Hong Kong Faculty of Law. 2015.
- Bank Indonesia Fintech Office, *Financial Technology Perkembangan dan Respon Kebijakan Bank Indonesia*. Disampaikan dalam acara sosialisasi

dengan jajaran Humas dan Penyelenggaraan Fintech. Jakarta 25 November 2017

Bank Indonesia. *Booklet Keuangan Inklusif*. Jakarta: Departemen Pengembangan Akses dan UMKM. 2014

Bank Indonesia. *Strategi Nasional Keuangan Inklusif*, <https://www.bi.go.id/id/perbankan/keuanganinklusif/Indonesia/strategi/Contents/Default.aspx>, diakses 3 Februari 2019

Beik, Irfan Syauqi dan Laili Dwi Arsyianti. *Ekonomi Pembangunan Syariah*. Jakarta: Rajawali Pers. 2016

Beik, Irfan Syauqi dan Laily Dwi Arsyianti. *Ekonomi Pembangunan Syariah*, Jakarta : Rajagrafindo Persada. 2016

Binus Higher Education, diakses dari <https://library.binus.ac.id> Pada hari Senin, Tanggal 10 Juni 2019

Bungin, Burhan. *Metodologi Penelitian social dan ekonomi*. Jakarta : Kencana. 2013

Fatwa Dewan Syariah Nasional MUI Nomor 117/DSN-MUI/II/2018 Tentang Layanan Pembiayaan Berbasis Teknologi Informasi Berdasarkan Prinsip Syariah

Ghozali, Imam. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS*. Semarang : Badan Penerbit Universitas Diponegoro

Hendrayadi dan Suryani. *Metode riset kuantitatif*. Jakarta : Mrenadamedia Grup. 2015

Jakaria, Yaya. *Mengelola data Penelitian Kuantitatif Dengan SPSS*. Bandung : Alfabeta. 2015

K, Eco Perdana. *Olah Data Skripsi Dengan SPSS 22*. Seri Rumah Pendidikan : Lab Kom Manajemen FE UBB, cet 1. 2016

Nasution, Juliana *et.al*, " *Inklusi keuangan pada pembiayaan UMKM di LKMS BMT Kube Sejahtera 001*", dalam jurnal Kajian Ekonomi dan Kebijakan Publik, , Vol. 7 No. 1. 2022

Nizar, Muhammad Afdi. *Teknologi Keuangan (Fintech) : Konsep dan*

- Implementasinya di Indonesia*, Jurnal Warta Fiskal, Vol. 5. Desember 2017
- Nur, Ahmadi Bi Rahmani. *Metode Penelitian Ekonomi*. Medan: FEBI UINSU Press. 2016
- Otoritas Jasa Keuangan. *Strategi Nasional Literasi Keuangan Indonesia*. Jakarta. 2013
- Peraturan Bank Indonesia Nomor 18/40/PBI/2016 Tentang Penyelenggaraan Pemrosesan Transaksi Pembayaran.
- Peraturan Bank Indonesia Nomor 19/12/PBI/2017 Tentang Penyelenggaraan Technology
- Peraturan Bank Indonesia Nomor 19/12/PBI/2017 tentang Penyelenggaraan Teknologi Finansial
- Prastika, Yulia. *Pengaruh Financial Technology (Fintech) Terhadap Profitabilitas Perbankan Syariah*. (Skripsi, Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung. 2019
- Rahma, Tri Inda Fadhila. “*Persepsi masyarakat kota medan terhadap penggunaan financial technology (fintech)*” dalam jurnal Ekonomi Islam Volume 3, Nomor 1, 2018
- S, Lestari. *Literasi keuangan serta penggunaan produk dan jasa lembaga keuangan*, Jurnal Fokus Bisnis, 2015
- Saadah, Naili. *Perencanaan Keuangan Islam Sederhana dalam Bisnis E-Commerce pada Pengguna Online Shop*, *Economica: Jurnal Ekonomi Islam*. Volume. 9, No 1, 2014
- Sarma, Mandira. *Index of Financial Inclusion – A measure of financial Sector Inclusiveness*, Berlin Working Papers on Money, Finance, Trade and Development. No 07. 2012
- Situmorang, Helsi Syafrizal dan Lutfi Muslich. *Analisis Data*. Medan: USU Press. 2012
- Soetiono, Kusumaningtuti S dan Cecep Setiawan. *Literasi dan Inklusi*
- Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, kualitatif dan R & D*. Bandung : Alfabet. 2017
- Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kuantitatif R & D*. Bandung: Alfabeta.

2015

Sugiyono. *Metode Penelitian Pendidikan (Pendidikan Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D)*. Bandung: Alfabeta. 2012

Sujarweni, V. Wiratma Sujarweni. *Metodologi Penelitian Lengkap Praktis dan Mudah Dipahami*. Jogjakarta: Pustaka Baru Press, 2014

Tarigan, Azhari Akmal dkk. *Buku Panduan Penulisan Skripsi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam (UIN Sumatera Utara)*. Medan: FEBI UIN SU Press. 2015

Tarigan, Azhari Akmal. *Consumer Behavior On The Perspective Of Halal Food In Suzuya Superstore Medan*, Journal of Islamic Economics. Vol.12, No 1. 2020

Trianto, Budi. *Riset Modeling: Teori, Konsep dan Prosedur Melakukan Penelitian*. Pekanbaru: Adh-Dhuha Institute. 2016

Wijaya, Budiman. *Persepsi Mahasiswa FEBI UIN Sumatera Utara Terhadap Cash Wakaf*. Skripsi UIN SU, Medan. 2021

Worldbank. *Financial Inclusion*, <https://www.worldbank.org/in/news/press-release/2018/04/19/financial-inclusion-on-the-rise-but-gaps-remain-global-findex-database-shows>, diakses pada 10 Februari 2019

Zahriyan, Moch. Zakki. *Pengaruh literasi keuangan dan sikap terhadap uang pada perilaku pengelolaan keuangan keluarga*. Jurnal STIE Perbanas. Surabaya

Zuhrinal, M Nawawi. *Pengaruh motivasi dan mental kewirausahaan terhadap minat mahasiswa manajemen untuk berwirausaha*. Jurnal Ilmiah Sosial Teknik. Sumatera Utara

Lampiran 1

Kuesioner Penelitian

**PENGARUH LITERASI KEUANGAN DAN *FINANCIAL*
TECHNOLOGY TERHADAP INKLUSI KEUANGAN MAHASISWA
UINSU (STUDI KASUS
MAHASISWA FEBI STAMBUK 2017)**

Responden yang terhormat,

Saya mohon kesediaan anda untuk menjawab pertanyaan maupun pernyataan pada lembar kuesioner penelitian ini. Informasi yang anda berikan adalah sebagai data penelitian dalam rangka penyusunan skripsi. Atas waktu dan kesediaan anda dalam mengisi kuesioner, saya mengucapkan banyak terima kasih.

I. Identitas Responden

Nama :
Alamat :
Jenis Kelamin :
Umur :

II. Petunjuk Pengisian

Berilah tanda *checklist* (✓) yang paling sesuai dengan pendapat saudara. Setiap responden hanya diperbolehkan memilih satu jawaban.

Keterangan mengenai skor penilaian:

Sangat Setuju (SS) : diberi skor 5

Setuju (S) : diberi skor 4

Kurang Setuju (KS) : diberi skor 3

Tidak Setuju (TS) : diberi skor 2

Sangat Tidak Setuju (STS) : diberi skor 1

III. LITERASI KEUANGAN

No	PERTANYAAN	SS	S	KS	TS	STS
1	Saya memiliki pengetahuan keuangan/akuntansi dasar					
2	Saya dapat memahami manfaat dan cara mengelola keuangan secara efektif					
3	Saya membuat pembukuan kas keluar masuk dan penyusunan anggaran					
4	Saya berhati-hati dalam mengambil kredit maupun mengajukan pembiayaan					
5	Saya dapat mengatur strategi untuk meminimalkan risiko keuangan					
6	Saya sikap berani mengambil risiko dalam pengambilan keputusan					
7	Ketersediaan/Akses yang diberikan layanan jasa keuangan dapat memudahkan saya dalam melakukan transaksi perbankan					
8	Kualitas layanan yang diberikan oleh lembaga keuangan harus mengutamakan kualitas terbaik dalam menyediakan produk keuangan					

IV. FINANCIAL TECHNOLOGY

No	PERTANYAAN	SS	S	KS	TS	STS
1	<i>Financial Technology</i> merupakan salah satu implementasi penggunaan teknologi informasi yang berhubungan dengan Keuangan					

2	Internet merupakan sumber informasi mengenai produk layanan keuangan berbasis teknologi					
3	Saya cenderung menggunakan pembayaran online dalam bertransaksi					
4	<i>Financial Technology</i> memberikan kemudahan mekanisme/prosedur saat mengajukan dana pembiayaan.					
5	Dengan adanya fintech akan meminimalisir waktu, dibandingkan pembiayaan melalui bank.					
6	Teknologi yang ditawarkan fintech mudah dioperasikan (aplikasi/website)					

V. INKLUSI KEUNGAN

NO	PERTANYAAN	SS	S	KS	TS	STS
1	Saya dapat menemukan bank atau ATM dengan mudah dan saya menggunakan layanan keuangan digital (<i>mobile banking</i>) untuk melakukan transaksi keuangan yang mudah dan aman					
2	Tersedianya beragam produk dari lembaga keuangan memudahkan saya untuk memilih sesuai dengan kebutuhan keuangan saya (simpanan, investasi, asuransi dan pembiayaan)					

3	Pegadaian adalah lembaga resmi yang mempunyai izin dalam melakukan usaha gadai suatu barang/ surat berharga sebagai jaminan untuk meminjam sejumlah uang					
4	ATM merupakan alat elektronik yang diberikan oleh Bank kepada pemilik rekening untuk digunakan dalam bertransaksi keuangan secara elektronik tanpa perlu dilayani langsung					
5	Tabungan adalah simpanan yang penarikannya hanya dapat dilakukan sesuai dengan syarat yang telah disepakati					
6	Premi Asuransi adalah sejumlah uang yang harus dibayarkan setiap bulannya sebagai kewajiban dari tanggung jawab atas keikutsertaannya di asuransi					

Lampiran 2

Tabulasi Jawaban Kuisisioner

- Tabulasi Jawaban Kuisisioner Untuk Variabel Literasi Keuangan (X1)

Variabel Literasi Keuangan (X1)									
No	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	Total
1	5	4	5	5	5	5	4	5	38
2	4	4	4	4	4	4	4	4	32
3	4	5	4	4	4	4	4	4	33
4	4	3	4	5	4	3	4	4	31
5	4	4	4	4	4	4	4	4	32
6	4	4	4	4	5	4	4	5	34
7	5	4	5	5	5	5	4	5	38
8	3	3	5	2	5	3	5	5	31
9	4	4	4	4	4	5	4	4	33
10	5	3	3	3	4	4	4	4	30
11	4	4	4	4	4	4	4	4	32
12	4	4	3	4	4	3	4	4	30
13	4	4	4	4	4	3	4	4	31
14	5	4	4	4	4	4	5	4	34
15	4	3	4	4	3	4	4	3	29
16	5	4	5	5	4	4	4	4	35
17	4	3	4	3	3	3	5	3	28
18	3	4	3	4	3	4	3	3	27
19	4	4	4	4	4	4	4	4	32
20	5	4	4	5	4	4	4	4	34
21	5	5	5	5	5	5	5	5	40
22	5	5	5	4	5	5	5	5	39
23	4	3	5	3	3	4	3	3	28
24	3	3	4	4	3	4	4	3	28
25	4	3	4	4	4	4	4	4	31
26	5	4	4	3	4	4	4	4	32
27	5	4	4	4	4	3	4	4	32
28	4	4	4	4	4	4	4	4	32
29	4	4	4	4	5	4	4	5	34
30	4	4	3	4	3	3	4	3	28
31	4	4	4	4	4	4	4	4	32
32	4	4	4	4	4	4	4	4	32
33	5	5	5	5	5	5	5	5	40
34	5	4	4	5	4	5	5	4	36
35	4	3	3	4	3	4	4	3	28

36	5	3	4	3	4	4	4	4	31
37	4	4	4	4	4	4	4	4	32
38	4	3	3	3	4	3	4	4	28
39	4	4	4	4	5	5	5	5	36
40	4	4	4	4	4	4	4	4	32
41	3	4	4	3	4	3	3	4	28
42	4	3	3	4	4	4	4	4	30
43	4	5	4	4	4	5	4	4	34
44	5	4	4	4	4	4	5	4	34
45	3	5	5	5	4	4	4	4	34
46	5	5	5	5	5	5	5	5	40
47	4	4	4	4	4	3	4	4	31
48	3	4	3	3	4	3	4	4	28
49	5	5	5	5	5	5	4	5	39
50	4	5	5	5	5	4	5	5	38
51	3	2	4	4	2	4	4	2	25
52	4	4	2	2	3	3	4	3	25
53	4	4	4	4	4	4	4	4	32
54	4	4	4	4	4	4	4	4	32
55	5	5	4	5	5	5	5	5	39
56	3	3	3	4	4	4	5	4	30
57	5	5	5	5	5	5	5	5	40
58	3	3	3	3	3	3	4	3	25
59	5	3	4	5	4	4	4	4	33
60	4	4	4	4	4	4	4	4	32
61	4	4	3	4	4	4	4	4	31
62	5	4	4	4	3	4	5	3	32
63	3	3	5	5	5	5	5	5	36
64	5	5	5	5	4	5	5	4	38
65	5	4	2	5	2	5	4	2	29
66	3	4	3	4	3	4	4	3	28
67	3	4	4	4	3	3	3	3	27
68	4	4	4	4	4	4	4	4	32
69	4	4	4	4	4	4	4	4	32
70	2	2	3	3	4	2	3	4	23
71	3	3	3	3	3	3	3	3	24
72	4	5	5	5	5	5	5	5	39
73	5	5	5	5	5	5	5	5	40
74	4	4	4	4	4	4	3	4	31
75	4	4	3	3	3	4	4	3	28
76	3	3	4	4	3	3	4	3	27

77	4	4	4	4	4	4	4	4	32
78	5	4	4	5	4	4	4	4	34
79	5	4	5	4	4	5	4	4	35
80	4	4	4	4	4	4	4	4	32
81	5	4	5	5	5	5	5	5	39
82	2	4	4	4	2	4	4	2	26
83	5	4	5	4	5	4	4	5	36
84	4	4	4	4	2	2	4	2	26
85	3	3	4	3	3	3	3	3	25
86	5	5	5	5	4	5	4	4	37
87	4	4	5	4	5	5	5	5	37
88	5	5	5	4	5	4	4	5	37

Lampiran 3

- Tabulasi Jawaban Kuisisioner Variabel Financial Technology (X2)

Variabel Financial Technology (X2)							
No	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	Total
1	5	5	5	5	5	5	30
2	4	4	4	4	5	4	25
3	5	4	4	5	5	4	27
4	3	4	2	2	4	4	19
5	4	4	4	5	4	4	25
6	4	4	3	4	4	4	23
7	5	5	5	5	5	4	29
8	2	4	5	4	5	5	25
9	4	4	4	5	5	4	26
10	5	4	4	4	4	4	25
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	5	5	5	5	5	5	30
15	5	5	4	5	5	4	28
16	4	5	4	5	4	2	24
17	3	3	3	3	4	4	20
18	4	4	4	4	4	3	23
19	4	4	4	4	4	4	24
20	4	5	4	5	5	4	27
21	5	5	5	5	5	5	30
22	5	5	5	5	5	5	30
23	4	4	4	4	5	4	25
24	3	4	3	4	4	3	21

25	3	3	4	5	4	4	23
26	4	5	4	5	4	4	26
27	4	5	4	4	4	4	25
28	4	4	4	4	4	4	24
29	4	5	5	5	5	5	29
30	3	3	4	5	4	4	23
31	4	4	4	4	4	3	23
32	4	4	4	4	4	4	24
33	4	4	4	5	5	5	27
34	4	5	4	5	5	4	27
35	3	4	4	3	4	3	21
36	4	5	5	5	5	5	29
37	4	4	4	4	4	4	24
38	4	4	3	4	4	3	22
39	4	4	3	4	4	5	24
40	4	4	4	4	4	4	24
41	3	3	4	3	5	3	21
42	4	4	4	4	4	4	24
43	4	3	4	2	3	4	20
44	4	4	5	4	3	4	24
45	4	5	3	5	5	5	27
46	5	5	5	3	5	5	28
47	4	4	4	4	3	3	22
48	4	4	3	4	3	3	21
49	5	5	5	4	5	4	28
50	4	4	4	3	5	5	25
51	4	2	2	2	4	2	16
52	4	3	3	4	4	4	22
53	4	4	3	4	5	5	25
54	4	3	4	3	3	4	21
55	5	5	5	5	5	5	30
56	4	4	4	4	4	4	24
57	4	4	4	4	4	4	24
58	3	3	3	3	3	3	18
59	5	5	5	4	3	4	26
60	4	4	3	4	4	4	23
61	4	4	3	3	3	3	20
62	5	4	4	5	5	5	28
63	5	5	5	5	5	5	30
64	4	5	3	5	3	5	25
65	5	3	5	2	3	4	22

66	3	4	4	3	4	4	22
67	4	4	4	5	4	3	24
68	4	4	4	4	4	4	24
69	4	4	4	4	5	4	25
70	2	3	4	3	2	3	17
71	3	4	3	3	3	3	19
72	4	4	5	4	5	5	27
73	5	5	5	5	5	5	30
74	4	5	5	4	4	3	25
75	3	3	3	4	4	5	22
76	4	4	4	4	3	3	22
77	4	4	4	4	4	4	24
78	5	4	4	4	5	5	27
79	4	4	4	5	4	4	25
80	5	4	3	3	4	4	23
81	5	5	5	5	5	5	30
82	4	4	4	4	4	4	24
83	4	5	4	5	4	4	26
84	3	4	2	2	4	4	19
85	3	3	2	2	4	3	17
86	5	5	5	5	5	5	30
87	5	5	5	5	5	5	30
88	4	4	4	4	5	4	25

Lampiran 4

- Tabulasi Variabel Inklusi Keuangan (Y)

Variabel Inklusi Keuangan Y							
No	Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6	Total
1	5	5	5	5	5	5	30
2	5	4	4	4	4	4	25
3	4	4	4	4	4	5	25
4	4	4	4	4	2	2	20
5	5	5	5	4	5	4	28
6	4	5	4	4	4	4	25
7	5	5	5	5	5	5	30
8	4	4	5	4	5	3	25
9	5	4	4	4	3	5	25
10	5	4	4	4	3	5	25
11	4	4	4	4	3	4	23
12	4	3	3	4	4	4	22

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

54	4	4	4	5	3	4	24
55	5	4	3	5	5	5	27
56	4	4	4	4	4	4	24
57	5	5	5	5	5	5	30
58	4	3	4	3	2	4	20
59	4	3	4	5	5	5	26
60	4	4	4	4	4	4	24
61	4	4	4	4	4	4	24
62	5	4	4	4	3	4	24
63	5	3	4	5	5	5	27
64	5	5	5	5	5	5	30
65	2	2	4	2	5	4	19
66	4	4	3	4	5	4	24
67	4	4	4	4	5	4	25
68	4	4	4	4	4	4	24
69	4	4	4	4	4	4	24
70	2	4	3	4	5	4	22
71	3	4	3	3	3	3	19
72	5	5	5	5	5	5	30
73	5	5	5	5	5	5	30
74	4	4	3	3	3	4	21
75	5	5	4	3	4	4	25
76	3	3	4	3	4	5	22
77	4	4	4	4	4	4	24
78	5	5	5	4	4	5	28
79	5	2	2	4	5	4	22
80	4	4	3	4	5	5	25
81	5	4	5	5	4	5	28
82	4	4	4	4	4	4	24
83	5	4	4	5	4	4	26
84	4	2	3	2	2	2	15
85	3	2	2	2	2	2	13
86	4	4	3	4	5	5	25
87	5	4	5	5	4	5	28
88	4	4	4	4	4	4	24

Total	Pearson Correlation	.696**	.708**	.738**	.698**	.821**	.779**	.646**	.821**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	88	88	88	88	88	88	88	88	88

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

2. Output Correlations Variabel Financial Technology (X2)

Correlations

	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	Total
X2.1 Pearson Correlation	1	.547**	.492**	.415**	.395**	.398**	.715**
Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000
N	88	88	88	88	88	88	88
X2.2 Pearson Correlation	.547**	1	.528**	.625**	.456**	.420**	.794**
Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000
N	88	88	88	88	88	88	88
X2.3 Pearson Correlation	.492**	.528**	1	.496**	.362**	.420**	.743**
Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.001	.000	.000
N	88	88	88	88	88	88	88
X2.4 Pearson Correlation	.415**	.625**	.496**	1	.474**	.406**	.781**
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000
N	88	88	88	88	88	88	88
X2.5 Pearson Correlation	.395**	.456**	.362**	.474**	1	.564**	.723**
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.001	.000		.000	.000
N	88	88	88	88	88	88	88

X2.6 Pearson							
Correlation	.398**	.420**	.420**	.406**	.564**	1	.715**
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000
N	88	88	88	88	88	88	88
Total Pearson							
Correlation	.715**	.794**	.743**	.781**	.723**	.715**	1
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
N	88	88	88	88	88	88	88

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

3. Output Correlations Variabel Inklusi Keuangan (Y)

Correlations

	Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6	Total
Y1.1 Pearson							
Correlation	1	.354**	.460**	.545**	.152	.374**	.646**
Sig. (2-tailed)		.001	.000	.000	.158	.000	.000
N	88	88	88	88	88	88	88
Y1.2 Pearson	.354**						
Correlation		1	.481**	.353**	.477**	.299**	.720**
Sig. (2-tailed)	.001		.000	.001	.000	.005	.000
N	88	88	88	88	88	88	88
Y1.3 Pearson	.460**	.481**					
Correlation			1	.476**	.170	.395**	.679**
Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.113	.000	.000
N	88	88	88	88	88	88	88
Y1.4 Pearson	.545**	.353**	.476**				
Correlation				1	.375**	.557**	.766**
Sig. (2-tailed)	.000	.001	.000		.000	.000	.000
N	88	88	88	88	88	88	88
Y1.5 Pearson	.152	.477**	.170	.375**			
Correlation					1	.425**	.674**
Sig. (2-tailed)	.158	.000	.113	.000		.000	.000
N	88	88	88	88	88	88	88
Y1.6 Pearson	.374**	.299**	.395**	.557**	.425**		
Correlation						1	.719**

Sig. (2-tailed)	.000	.005	.000	.000	.000		.000
N	88	88	88	88	88	88	88
Total Pearson Correlation	.646**	.720**	.679**	.766**	.674**	.719**	1
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
N	88	88	88	88	88	88	88

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

4. Output Reliabilitas

- Variabel Literasi Keuangan (X1)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.882	8

- Variabel Financial Technology

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.838	6

- Variabel Inklusi Keuangan

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.784	6

Lampiran 3

**Tabel Distribusi Nilai r-tabel
Dalam Tingkat Signifikan 5%**

Tabel r pada α 5%							
df	r	df	r	df	r	df	r
1	0.988	26	0.323	51	0.228	76	0.188
2	0.900	27	0.317	52	0.226	77	0.186
3	0.805	28	0.312	53	0.224	78	0.185
4	0.729	29	0.306	54	0.222	79	0.184
5	0.669	30	0.301	55	0.220	80	0.183
6	0.622	31	0.296	56	0.218	81	0.182
7	0.582	32	0.291	57	0.216	82	0.181
8	0.549	33	0.287	58	0.214	83	0.180
9	0.521	34	0.283	59	0.213	84	0.179
10	0.497	35	0.279	60	0.211	85	0.178
11	0.476	36	0.275	61	0.209	86	0.177
12	0.458	37	0.271	62	0.208	87	0.176
13	0.441	38	0.267	63	0.206	88	0.175
14	0.426	39	0.264	64	0.204	89	0.174
15	0.412	40	0.261	65	0.203	90	0.173
16	0.400	41	0.257	66	0.201	91	0.172
17	0.389	42	0.254	67	0.200	92	0.171
18	0.378	43	0.251	68	0.198	93	0.170
19	0.369	44	0.248	69	0.197	94	0.169
20	0.360	45	0.246	70	0.195	95	0.168
21	0.352	46	0.243	71	0.194	96	0.167
22	0.344	47	0.240	72	0.193	97	0.166
23	0.337	48	0.238	73	0.191	98	0.165
24	0.330	49	0.235	74	0.190	99	0.165
25	0.323	50	0.233	75	0.189	100	0.164

Lampiran 4

Tabel Distribusi Nilai t-tabel

314

Tabel t											
df	0,05	0,025	df	0,05	0,025	df	0,05	0,025	df	0,05	0,025
1	6.314	12.706	51	1.675	2.008	101	1.660	1.984	151	1.655	1.976
2	2.920	4.303	52	1.675	2.007	102	1.660	1.983	152	1.655	1.976
3	2.353	3.182	53	1.674	2.006	103	1.660	1.983	153	1.655	1.976
4	2.132	2.776	54	1.674	2.005	104	1.660	1.983	154	1.655	1.975
5	2.015	2.571	55	1.673	2.004	105	1.659	1.983	155	1.655	1.975
6	1.943	2.447	56	1.673	2.003	106	1.659	1.983	156	1.655	1.975
7	1.895	2.365	57	1.672	2.002	107	1.659	1.982	157	1.655	1.975
8	1.860	2.306	58	1.672	2.002	108	1.659	1.982	158	1.655	1.975
9	1.833	2.262	59	1.671	2.001	109	1.659	1.982	159	1.654	1.975
10	1.812	2.228	60	1.671	2.000	110	1.659	1.982	160	1.654	1.975
11	1.796	2.201	61	1.670	2.000	111	1.659	1.982	161	1.654	1.975
12	1.782	2.179	62	1.670	1.999	112	1.659	1.981	162	1.654	1.975
13	1.771	2.160	63	1.669	1.998	113	1.658	1.981	163	1.654	1.975

315

14	1.761	2.145	64	1.669	1.998	114	1.658	1.981	164	1.654	1.975
15	1.753	2.131	65	1.669	1.997	115	1.658	1.981	165	1.654	1.974
16	1.746	2.120	66	1.668	1.997	116	1.658	1.981	166	1.654	1.974
17	1.740	2.110	67	1.668	1.996	117	1.658	1.980	167	1.654	1.974
18	1.734	2.101	68	1.668	1.995	118	1.658	1.980	168	1.654	1.974
19	1.729	2.093	69	1.667	1.995	119	1.658	1.980	169	1.654	1.974
20	1.725	2.086	70	1.667	1.994	120	1.658	1.980	170	1.654	1.974
21	1.721	2.080	71	1.667	1.994	121	1.658	1.980	171	1.654	1.974
22	1.717	2.074	72	1.666	1.993	122	1.657	1.980	172	1.654	1.974
23	1.714	2.069	73	1.666	1.993	123	1.657	1.979	173	1.654	1.974
24	1.711	2.064	74	1.666	1.993	124	1.657	1.979	174	1.654	1.974
25	1.708	2.060	75	1.665	1.992	125	1.657	1.979	175	1.654	1.974
26	1.706	2.056	76	1.665	1.992	126	1.657	1.979	176	1.654	1.974
27	1.703	2.052	77	1.665	1.991	127	1.657	1.979	177	1.654	1.973

28	1.701	2.048	78	1.665	1.991	128	1.657	1.979	178	1.653	1.973
29	1.699	2.045	79	1.664	1.990	129	1.657	1.979	179	1.653	1.973
30	1.697	2.042	80	1.664	1.990	130	1.657	1.978	180	1.653	1.973
31	1.696	2.040	81	1.664	1.990	131	1.657	1.978	181	1.653	1.973
32	1.694	2.037	82	1.664	1.989	132	1.656	1.978	182	1.653	1.973
33	1.692	2.035	83	1.663	1.989	133	1.656	1.978	183	1.653	1.973
34	1.691	2.032	84	1.663	1.989	134	1.656	1.978	184	1.653	1.973
35	1.690	2.030	85	1.663	1.988	135	1.656	1.978	185	1.653	1.973
36	1.688	2.028	86	1.663	1.988	136	1.656	1.978	186	1.653	1.973
37	1.687	2.026	87	1.663	1.988	137	1.656	1.977	187	1.653	1.973
38	1.686	2.024	88	1.662	1.987	138	1.656	1.977	188	1.653	1.973
39	1.685	2.023	89	1.662	1.987	139	1.656	1.977	189	1.653	1.973
40	1.684	2.021	90	1.662	1.987	140	1.656	1.977	190	1.653	1.973
41	1.683	2.020	91	1.662	1.986	141	1.656	1.977	191	1.653	1.972

42	1.682	2.018	92	1.662	1.986	142	1.656	1.977	192	1.653	1.972
43	1.681	2.017	93	1.661	1.986	143	1.656	1.977	193	1.653	1.972
44	1.680	2.015	94	1.661	1.986	144	1.656	1.977	194	1.653	1.972
45	1.679	2.014	95	1.661	1.985	145	1.655	1.976	195	1.653	1.972
46	1.679	2.013	96	1.661	1.985	146	1.655	1.976	196	1.653	1.972
47	1.678	2.012	97	1.661	1.985	147	1.655	1.976	197	1.653	1.972
48	1.677	2.011	98	1.661	1.984	148	1.655	1.976	198	1.653	1.972
49	1.677	2.010	99	1.660	1.984	149	1.655	1.976	199	1.653	1.972
50	1.676	2.009	100	1.660	1.984	150	1.655	1.976	200	1.653	1.972

Lampiran 5

Tabel Distribusi F untuk alpha 5%

Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilita = 0,05

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	161	199	216	225	230	234	237	239	241	242	243	244	245	245	246
2	18.51	19.00	19.16	19.25	19.30	19.33	19.35	19.37	19.38	19.40	19.40	19.41	19.42	19.42	19.43
3	10.13	9.55	9.28	9.12	9.01	8.94	8.89	8.85	8.81	8.79	8.76	8.74	8.73	8.71	8.70
4	7.71	6.94	6.59	6.39	6.26	6.16	6.09	6.04	6.00	5.96	5.94	5.91	5.89	5.87	5.86
5	6.61	5.79	5.41	5.19	5.05	4.95	4.88	4.82	4.77	4.74	4.70	4.68	4.66	4.64	4.62
6	5.99	5.14	4.76	4.53	4.39	4.28	4.21	4.15	4.10	4.06	4.03	4.00	3.98	3.96	3.94
7	5.59	4.74	4.35	4.12	3.97	3.87	3.79	3.73	3.68	3.64	3.60	3.57	3.55	3.53	3.51
8	5.32	4.46	4.07	3.84	3.69	3.58	3.50	3.44	3.39	3.35	3.31	3.28	3.26	3.24	3.22
9	5.12	4.26	3.86	3.63	3.48	3.37	3.29	3.23	3.18	3.14	3.10	3.07	3.05	3.03	3.01
10	4.96	4.10	3.71	3.48	3.33	3.22	3.14	3.07	3.02	2.98	2.94	2.91	2.89	2.86	2.85
11	4.84	3.98	3.59	3.36	3.20	3.09	3.01	2.95	2.90	2.85	2.82	2.79	2.76	2.74	2.72
12	4.75	3.89	3.49	3.26	3.11	3.00	2.91	2.85	2.80	2.75	2.72	2.69	2.66	2.64	2.62
13	4.67	3.81	3.41	3.18	3.03	2.92	2.83	2.77	2.71	2.67	2.63	2.60	2.58	2.55	2.53
14	4.60	3.74	3.34	3.11	2.96	2.85	2.76	2.70	2.65	2.60	2.57	2.53	2.51	2.48	2.46
15	4.54	3.68	3.29	3.06	2.90	2.79	2.71	2.64	2.59	2.54	2.51	2.48	2.45	2.42	2.40
16	4.49	3.63	3.24	3.01	2.85	2.74	2.66	2.59	2.54	2.49	2.46	2.42	2.40	2.37	2.35
17	4.45	3.59	3.20	2.96	2.81	2.70	2.61	2.55	2.49	2.45	2.41	2.38	2.35	2.33	2.31
18	4.41	3.55	3.16	2.93	2.77	2.66	2.58	2.51	2.46	2.41	2.37	2.34	2.31	2.29	2.27
19	4.38	3.52	3.13	2.90	2.74	2.63	2.54	2.48	2.42	2.38	2.34	2.31	2.28	2.26	2.23
20	4.35	3.49	3.10	2.87	2.71	2.60	2.51	2.45	2.39	2.35	2.31	2.28	2.25	2.22	2.20
21	4.32	3.47	3.07	2.84	2.68	2.57	2.49	2.42	2.37	2.32	2.28	2.25	2.22	2.20	2.18
22	4.30	3.44	3.05	2.82	2.66	2.55	2.46	2.40	2.34	2.30	2.26	2.23	2.20	2.17	2.15
23	4.28	3.42	3.03	2.80	2.64	2.53	2.44	2.37	2.32	2.27	2.24	2.20	2.18	2.15	2.13
24	4.26	3.40	3.01	2.78	2.62	2.51	2.42	2.36	2.30	2.25	2.22	2.18	2.15	2.13	2.11
25	4.24	3.39	2.99	2.76	2.60	2.49	2.40	2.34	2.28	2.24	2.20	2.16	2.14	2.11	2.09
26	4.23	3.37	2.98	2.74	2.59	2.47	2.39	2.32	2.27	2.22	2.18	2.15	2.12	2.09	2.07
27	4.21	3.35	2.96	2.73	2.57	2.46	2.37	2.31	2.25	2.20	2.17	2.13	2.10	2.08	2.06
28	4.20	3.34	2.95	2.71	2.56	2.45	2.36	2.29	2.24	2.19	2.15	2.12	2.09	2.06	2.04
29	4.18	3.33	2.93	2.70	2.55	2.43	2.35	2.28	2.22	2.18	2.14	2.10	2.08	2.05	2.03
30	4.17	3.32	2.92	2.69	2.53	2.42	2.33	2.27	2.21	2.16	2.13	2.09	2.06	2.04	2.01
31	4.16	3.30	2.91	2.68	2.52	2.41	2.32	2.25	2.20	2.15	2.11	2.08	2.05	2.03	2.00
32	4.15	3.29	2.90	2.67	2.51	2.40	2.31	2.24	2.19	2.14	2.10	2.07	2.04	2.01	1.99
33	4.14	3.28	2.89	2.66	2.50	2.39	2.30	2.23	2.18	2.13	2.09	2.06	2.03	2.00	1.98
34	4.13	3.28	2.88	2.65	2.49	2.38	2.29	2.23	2.17	2.12	2.08	2.05	2.02	1.99	1.97
35	4.12	3.27	2.87	2.64	2.49	2.37	2.29	2.22	2.16	2.11	2.07	2.04	2.01	1.99	1.96
36	4.11	3.26	2.87	2.63	2.48	2.36	2.28	2.21	2.15	2.11	2.07	2.03	2.00	1.98	1.95
37	4.11	3.25	2.86	2.63	2.47	2.36	2.27	2.20	2.14	2.10	2.06	2.02	2.00	1.97	1.95
38	4.10	3.24	2.85	2.62	2.46	2.35	2.26	2.19	2.14	2.09	2.05	2.02	1.99	1.96	1.94
39	4.09	3.24	2.85	2.61	2.46	2.34	2.26	2.19	2.13	2.08	2.04	2.01	1.98	1.95	1.93
40	4.08	3.23	2.84	2.61	2.45	2.34	2.25	2.18	2.12	2.08	2.04	2.00	1.97	1.95	1.92
41	4.08	3.23	2.83	2.60	2.44	2.33	2.24	2.17	2.12	2.07	2.03	2.00	1.97	1.94	1.92
42	4.07	3.22	2.83	2.59	2.44	2.32	2.24	2.17	2.11	2.06	2.03	1.99	1.96	1.94	1.91
43	4.07	3.21	2.82	2.59	2.43	2.32	2.23	2.16	2.11	2.06	2.02	1.99	1.96	1.93	1.91
44	4.06	3.21	2.82	2.58	2.43	2.31	2.23	2.16	2.10	2.05	2.01	1.98	1.95	1.92	1.90
45	4.06	3.20	2.81	2.58	2.42	2.31	2.22	2.15	2.10	2.05	2.01	1.97	1.94	1.92	1.89

Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilita = 0,05

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
46	4.05	3.20	2.81	2.57	2.42	2.30	2.22	2.15	2.09	2.04	2.00	1.97	1.94	1.91	1.89
47	4.05	3.20	2.80	2.57	2.41	2.30	2.21	2.14	2.09	2.04	2.00	1.96	1.93	1.91	1.88
48	4.04	3.19	2.80	2.57	2.41	2.29	2.21	2.14	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
49	4.04	3.19	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
50	4.03	3.18	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.07	2.03	1.99	1.95	1.92	1.89	1.87
51	4.03	3.18	2.79	2.55	2.40	2.28	2.20	2.13	2.07	2.02	1.98	1.95	1.92	1.89	1.87
52	4.03	3.18	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.07	2.02	1.98	1.94	1.91	1.89	1.86
53	4.02	3.17	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1.91	1.88	1.86
54	4.02	3.17	2.78	2.54	2.39	2.27	2.18	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1.91	1.88	1.86
55	4.02	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.06	2.01	1.97	1.93	1.90	1.88	1.85
56	4.01	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.05	2.00	1.96	1.93	1.90	1.87	1.85
57	4.01	3.16	2.77	2.53	2.38	2.26	2.18	2.11	2.05	2.00	1.96	1.93	1.90	1.87	1.85
58	4.01	3.16	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.05	2.00	1.96	1.92	1.89	1.87	1.84
59	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.04	2.00	1.96	1.92	1.89	1.86	1.84
60	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.25	2.17	2.10	2.04	1.99	1.95	1.92	1.89	1.86	1.84
61	4.00	3.15	2.76	2.52	2.37	2.25	2.16	2.09	2.04	1.99	1.95	1.91	1.88	1.86	1.83
62	4.00	3.15	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.99	1.95	1.91	1.88	1.85	1.83
63	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.98	1.94	1.91	1.88	1.85	1.83
64	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.24	2.16	2.09	2.03	1.98	1.94	1.91	1.88	1.85	1.83
65	3.99	3.14	2.75	2.51	2.36	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98	1.94	1.90	1.87	1.85	1.82
66	3.99	3.14	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98	1.94	1.90	1.87	1.84	1.82
67	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.98	1.93	1.90	1.87	1.84	1.82
68	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.97	1.93	1.90	1.87	1.84	1.82
69	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.15	2.08	2.02	1.97	1.93	1.90	1.86	1.84	1.81
70	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.14	2.07	2.02	1.97	1.93	1.89	1.86	1.84	1.81
71	3.98	3.13	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.97	1.93	1.89	1.86	1.83	1.81
72	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.86	1.83	1.81
73	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.86	1.83	1.81
74	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.22	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.85	1.83	1.80
75	3.97	3.12	2.73	2.49	2.34	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96	1.92	1.88	1.85	1.83	1.80
76	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96	1.92	1.88	1.85	1.82	1.80
77	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.96	1.92	1.88	1.85	1.82	1.80
78	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.85	1.82	1.80
79	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.85	1.82	1.79
80	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.21	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.84	1.82	1.79
81	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95	1.91	1.87	1.84	1.82	1.79
82	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95	1.91	1.87	1.84	1.81	1.79
83	3.96	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95	1.91	1.87	1.84	1.81	1.79
84	3.95	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95	1.90	1.87	1.84	1.81	1.79
85	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.84	1.81	1.79
86	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.84	1.81	1.78
87	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.83	1.81	1.78
88	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.81	1.78
89	3.95	3.10	2.71	2.47	2.32	2.20	2.11	2.04	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78
90	3.95	3.10	2.71	2.47	2.32	2.20	2.11	2.04	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78

CURICULUM VITAE

Nama : NISRINA SALWA

Tempat/Tanggal Lahir : Medan, 01 Juni 1999

Jenis Kelamin : Perempuan

No. Telepon : 081360271566

Email : salwanisrina08@gmail.com

Alamat : Jl. Selamat Gg. Rahmah No. 175-B1

Ayah : Suwito, S.E

Ibu : Hj. Dra, Bonirah

Pembimbing Akademik : Dr. Marliyah, M.Ag

Judul Skripsi : Pengaruh Literasi Keuangan dan Financial
Technology Terhadap Inklusi keuangan
Mahasiswa Uinsu (Mahasiswa Febi)

Pembimbing Skripsi I : Ibu Tri Inda Fadhila Rahma, S.E.I M.E.I

Pembimbing Skripsi II : Ibu Juliana Nasution, M.E

IPK Sementara : 3,66

Pendidikan

SD : SDS. Taman Harapan

SMP : MTS. Islamiyah Guppi Medan

SMA : SMAS. Al-Ulum

Perguruan Tinggi : Universitas Islam Negeri Sumatera Utara