

DAFTAR PUSTAKA

- Ariska, S.N., Jusman, J., & Asriany. 2023. Pengaruh Literasi Keuangan, Financial Technology, dan Gaya Hidup Hedonisme Terhadap Perilaku Keuangan Mahasiswa. *Owner: Riset & Jurnal Akuntansi*, (Online), Vol. 7, No. 3, (<https://owner.polgan.ac.id/index.php/owner/article/view/1472>)
- Arsytania, R.A., & Zaniarti, S. 2023. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Financial Management Behavior (Studi Kasus Mahasiswa Manajemen Universitas Kristen Maranatha). *Journal Management, Business, and Accounting*, (Online), Vol. 22, No. 1, (<https://journal.binadarma.ac.id/index.php/mbia/article/view/2186/1155>)
- East Ventures. 2023. *Digital Competitiveness Index 2023*. https://east.vc/reports/east-ventures-digital-competitiveness-index-2023/#report_download
- Gultom, B.T., Renol, S., & Siagian, L. 2022. Dampak Literasi Keuangan Terhadap Perilaku Keuangan Mahasiswa (Studi Kasus di Universitas HKBP Nommensen Pematang Siantar. *Jurnal Pendidikan Ekonomi Undiksha*, (Online), Vol. 14, No. 1, (<https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JJPE/article/view/46896>)
- Haqiqi, A.F.Z., & Pertiwi, T.K. 2022. Pengaruh Financial Technology, Literasi Keuangan dan Sikap Keuangan Terhadap Perilaku Keuangan Generasi Z di Era Pandemi Covid-19 pada Mahasiswa UPN "Veteran" Jawa Timur. *Seiko: Journal of Management & Business*, (Online), Vol. 5, No. 2, (<https://journal.stieamkop.ac.id/index.php/seiko/article/view/2301>)
- Hijir, P.S. 2022. Pengaruh Literasi Keuangan Terhadap Perilaku Keuangan dengan Financial Technology (Fintech) Sebagai Variabel Intervening pada UMKM di Kota Jambi. *Jurnal Manajemen Terapan dan Keuangan (Mankeu)*, (Online), Vol. 11, No. 01, (<https://online-journal.unja.ac.id/mankeu/article/download/17273/13131/49263>)
- Lusardi, A., & Mitchell, O.S. 2014. The Economic Importance of Financial Literacy: Theory and Evidence. *Journal of Economic Literature*, 52(1), h. 24.
- Mukti, V.W., Rinofah, R., & Kusumawardhani, R. 2022. Pengaruh Fintech Payment dan Literasi Keuangan Terhadap Perilaku Manajemen Keuangan Mahasiswa. *Akuntabel: Jurnal Akuntansi dan Keuangan*, (Online), Vol. 19,

- No. 1,
(<https://journal.feb.unmul.ac.id/index.php/AKUNTABEL/article/view/10389>)
- Nirmala, Muntahanah, S., & Achadi, A. 2022. Literasi Keuangan dan Perilaku Keuangan: Studi Empiris Mahasiswa FEB Universitas Wijayakusuma Purwokerto. *Monex Journal of Accounting Research*, (Online), Vol. 11, No. 01,
(<https://ejournal.poltektegal.ac.id/index.php/monex/article/view/2439/1622>)
- Nurulhuda, E.S., & Lutfiati, A. 2020. Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Literasi Keuangan. *Kinerja: Jurnal Ekonomi dan Bisnis*, (Online), Vol. 2, No. 2, (<https://uia.e-journal.id/Kinerja/article/view/966>)
- Obago, S. O. 2014. Effect of Financial Literacy on Management of Personal Finances Among Employees of Comercial Bank in Kenya. Dissertation.
- Otoritas Jasa Keuangan, 2016. Peraturan Otoritas Jasa Keuangan Tahun 2016 tentang Peningkatan Literasi dan Inklusi Keuangan di Sektor Jasa Keuangan Bagi Konsumen dan/atau Masyarakat. Jakarta: Kementerian Hukum dan HAM Republik Indonesia.
- Otoritas Jasa Keuangan. 2019. *Survei Nasional Literasi dan Inklusi Keuangan 2019*. Jakarta: Otoritas Jasa Keuangan
- Otoritas Jasa Keuangan. 2022. Infografis Hasil Survei Nasional Literasi dan Inklusi Keuangan Tahun 2022. Jakarta: Otoritas Jasa Keuangan.
- Perry, V.G., & Morris, M.D. 2005. Who is in control? The role of selfperception, knowledge, and income in explaining consumer financial behavior. *The Journal of Consumer Affairs*, Vol.39.No.2.pp.299-313.
- Rahmad, D.N. 2020. *Pengaruh Literasi Keuangan dan Financial Technology Terhadap Perilaku Keuangan Driver Gojek*. Malang: Program Pascasarjana Fakultas Ekonomi Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim.
- Sari, D.L. 2022. *Pengaruh Literasi Keuangan dan Financial Technology Terhadap Pengelolaan Keuangan Pada Pelaku UMKM di Marelau*. Medan: Program Pascasarjana Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara.
- Siskawati, E.N., & Ningtyas, M.N. 2022. Literasi Keuangan, *Financial Technology* dan Perilaku Keuangan Mahasiswa. *Dialektika : Jurnal Ekonomi dan Ilmu Sosial*, (Online), Vol. 7, No. 2,

(<https://ejournal.uniramalang.ac.id/index.php/dialektika/article/download/1334/1038/7595>)

Sugiyono. 2013. Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D. Bandung: Alfabeta.

Sugiyono. 2018. Metode Penelitian Kuantitatif. Bandung: CV Alfabeta

Sunyoto, Danang. 2016. Metodologi Penelitian Akuntansi. Bandung: PT Refika Aditama.

Wati, L., & Panggiarti, E.K. 2021. Analisis Penggunaan Financial Technology, Literasi Keuangan dan Perilaku Keuangan Mahasiswa Pelaku Usaha Online. *Jurnal Edukasi (Ekonomi, Pendidikan dan Akuntansi)*, (Online), Vol. 9, No. 2, (<https://jurnal.unigal.ac.id/index.php/edukasi/article/view/5834>)

Wijaya, Tony. Metodologi Penelitian Ekonomi dan Bisnis. Yogyakarta: Graha Ilmu

Yushita, A.N. 2017. Pentingnya Literasi Keuangan Bagi Pengelolaan Keuangan Pribadi. *Nominal: Barometer Riset Akuntansi dan Manajemen*, (Online), Vol. 6, No. 1,

(<https://journal.uny.ac.id/index.php/nominal/article/view/14330/9455>)

LAMPIRAN

Lampiran 1

BIODATA

Identitas Diri

Nama : Wilbert Siahaan
 Tempat, Tanggal Lahir : Makassar, 31 Mei 2002
 Jenis Kelamin : Laki-Laki
 Alamat Rumah : Jl. Sunu Per. Sapiria Garden E 10, Lembo,
 Kec. Tallo, Kota Makassar, Sulawesi Selatan,
 90213
 Telepon Rumah dan HP : - / 08991820085
 Alamat *E-mail* : wilbertsiahaan31@gmail.com

Riwayat Pendidikan

- Pendidikan Formal
 1. TK Kristen Gamaliel Makassar (2006-2008)
 2. SD Kristen Gamaliel Makassar (2008-2014)
 3. SMP Kristen Ipeka Makassar (2014-2017)
 4. SMA Zion Makassar (2017-2020)
- Pendidikan Nonformal
 1. Ganesha Operation (2019-2020)
 2. BALANCE Universitas Hasanuddin (2020)
 3. AIESEC *Future Leaders* 3.0 (2022)

Pengalaman

- Kerja
 1. Magang bidang kepegawaian BPKP Perwakilan Provinsi Sulawesi Selatan. (2023)
 2. Magang divisi klaim dan subrogasi PT. Jamkrindo Cabang Makassar, Sulawesi Selatan. (2024)

Demikian data ini dibuat dengan sebenarnya

Makassar, 27 Maret 2024

Wilbert Siahaan

Lampiran 2

TABEL MAHASISWA AKTIF SEMESTER AKHIR 2022/2023
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS UNHAS

No	Jenjang-Program Studi	Angkatan						Jumlah		
		2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	
	Sarjana	3	59	149	387	418	368	487	744	2615
1	Ekonomi Pembangunan	0	15	54	109	90	50	111	205	634
2	Manajemen	0	20	46	129	170	171	204	285	1025
3	Akuntansi	3	24	49	149	158	147	172	249	951
4	Ekonomi dan Bisnis Islami								5	5
	Magister	0	0	0	43	104	263	492	231	1133
1	EKONOMI PEMBANGUNAN DAN PERENCANAAN - S2				3	5	18	25	13	64
2	EKONOMI SUMBERDAYA - S2				1	13	9	6	4	33
3	MAGISTER AKUNTANSI - S2			0	17	31	91	109	52	300
4	MAGISTER MANAJEMEN - S2				18	51	126	289	136	620
5	MAGISTER KEUANGAN DAERAH - S2					1	10	41	13	65
6	SAINS MANAJEMEN - S2				4	3	9	22	13	51
	Doktor	0	0	10	26	50	94	81	23	284
1	Ilmu Ekonomi		0	10	21	14	26	21	5	97
2	Manajemen					13	48	39	11	111
3	Akuntansi				5	23	20	21	7	76
	Profesi	0	0	0	0	0	48	16	9	73
1	Akuntansi						48	16	9	73
	Total	3	59	159	456	572	773	1076	1007	4105

UPDATE : 23 Oktober 2023

Lampiran 3

KUESIONER PENELITIAN

Responden yang saya hormati,

Perkenalkan, saya Wilbert Siahaan (A021201022), mahasiswa program studi Manajemen Universitas Hasanuddin. Saat ini saya sedang mengerjakan penelitian terkait tugas akhir (skripsi) dengan judul “**Pengaruh *Financial Technology* dan Literasi Keuangan Terhadap Perilaku Keuangan Mahasiswa Pengguna Layanan Digital *E-Wallet* (Studi terhadap Mahasiswa/ Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Hasanuddin)**”, dan memohon kesediaan dari saudara/ untuk dapat mengisi kuesioner berikut demi kepentingan penelitian sesuai dengan pengalaman dan sudut pandang saudara/i.

Adapun kriteria responden dari kuesioner penelitian ini:

1. Responden merupakan mahasiswa S1 aktif Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Hasanuddin dengan tahun akademik 2020, 2021, dan 2022
2. Responden merupakan pengguna aplikasi *e-wallet* (OVO, GoPay, Dana, LinkAja, dan sebagainya)
3. Responden pernah menggunakan aplikasi *e-wallet* untuk melakukan kegiatan transaksi

Diharapkan responden yang memenuhi kriteria dapat mengisi kuesioner ini dengan jujur, objektif, dan akurat berdasarkan pendapat atau keadaan sebenarnya. Tujuan dari kuesioner ini adalah murni untuk penelitian dan tidak akan dipublikasikan.

Atas kesediaan saudara/ meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner penelitian ini, saya ucapkan terima kasih.

Bagian I: Identitas Responden

Nama Lengkap :

Jenis Kelamin : Laki – laki / Perempuan

Program Studi : Ilmu Ekonomi / Manajemen / Akuntansi

Tahun Akademik : 2020 / 2021 / 2022

Aplikasi *e-wallet* yang digunakan : OVO / GoPay / Dana / LinkAja / ShopeePay

Bagian II: Variabel Penelitian

Petunjuk Pengisian

Dibawah terdapat beberapa pertanyaan, saudara/i cukup memilih salah satu jawaban pada pilihan yang tersedia berdasarkan persepsi saudara/i. Adapun pilihan jawaban yang tersedia ada lima yaitu:

Sangat Tidak Setuju (STS)	= 1
Tidak Setuju (TS)	= 2
Netral (N)	= 3
Setuju (S)	= 4
Sangat Setuju (SS)	= 5

Financial Technology

No.	Pernyataan	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	N	S	SS
1.	Saya memahami dengan baik berbagai aplikasi <i>e-wallet</i> yang ada dan semua fitur yang tersedia di dalamnya					
2.	Saya seringkali mengalami kendala (pengisian saldo, transaksi, dll) ketika menggunakan aplikasi <i>e-wallet</i>					
3.	Saya percaya keamanan aplikasi <i>e-wallet</i> terjamin baik dalam hal data pribadi maupun sebagai tempat penyimpanan uang					
4.	Saya merasa perkembangan aplikasi <i>e-wallet</i> sangat bermanfaat dan membantu dalam aktivitas keuangan saya					
5.	Saya lebih menikmati penggunaan aplikasi <i>e-wallet</i> karena lebih praktis dan dapat digunakan dimana saja					

Literasi Keuangan

No.	Pernyataan	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	N	S	SS
1.	Literasi keuangan yang saya dapatkan di kampus tidak mempengaruhi saya dalam mengelola keuangan pribadi					
2.	Saya memahami dengan baik hak, risiko dan kewajiban dari segala aktivitas keuangan yang saya lakukan					
3.	Saya memahami tujuan asuransi sebagai perlindungan akibat risiko yang tidak terduga					
4.	Saya memahami dengan baik terkait investasi saham baik jangka panjang maupun jangka pendek					
5.	Dengan memiliki pengetahuan keuangan yang memadai, saya akan dapat terhindar dari segala jenis penipuan keuangan					

Perilaku Keuangan

No.	Pernyataan	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	N	S	SS
1.	Saya selalu membuat daftar kebutuhan dan menyesuaikan dengan pendapatan bulanan					
2.	Saya selalu merencanakan dan mengatur anggaran agar dapat digunakan untuk satu bulan					

3.	Saya akan mencatat pendapatan serta pengeluaran selama satu bulan					
4.	Ketika memiliki utang atau tagihan, saya akan selalu membayar utang atau tagihan tersebut tepat pada waktunya					
5.	Saya selalu menyisihkan sebagian kecil dari pendapatan saya untuk ditabung					
6.	Saya selalu menyediakan dana secara khusus untuk pengeluaran tidak terduga					

Lampiran 4

Data Responden

Financial Technology (X1)

X1.01	X1.02	X1.03	X1.04	X1.05
5	4	5	4	4
5	5	5	5	5
4	4	4	4	4
5	5	5	5	5
5	4	4	4	5
5	4	5	4	5
5	3	3	3	5
5	5	5	4	5
4	4	4	4	4
3	4	4	4	4
4	4	4	4	3
5	4	4	4	4
5	5	5	5	5
4	5	4	4	4
5	4	5	5	5
4	4	4	4	5
3	4	4	4	3
2	4	3	4	4
3	4	3	5	4
4	5	5	5	5
5	5	5	5	5
5	4	5	5	5
5	5	5	5	5
5	4	5	5	5
3	5	5	5	5
5	4	4	3	5
5	5	5	5	5
4	3	4	4	4
4	4	4	4	3
5	4	5	5	5
5	4	5	5	5
5	4	4	4	4
2	4	5	4	5
5	4	4	4	5
4	4	5	5	5
5	5	5	5	5
5	4	4	4	5

5	5	4	5	5
4	4	5	5	5
5	5	5	4	5
5	5	5	5	5
3	4	4	5	4
4	5	5	5	5
4	4	3	4	3
4	4	4	4	4
5	4	4	5	5
5	4	4	5	3
5	5	5	5	5
4	4	4	5	4
5	3	5	5	5
5	4	5	5	5
4	4	4	4	4
5	3	5	5	5
5	4	4	4	4
4	4	4	4	4
5	2	3	2	3
5	5	5	5	5
4	5	4	5	5
3	3	4	4	4
5	3	4	4	5
5	5	5	5	5
3	4	4	4	4
3	4	3	4	3
3	4	4	5	5
3	5	4	5	4
4	4	5	4	5
5	5	4	5	4
5	4	4	5	4
5	5	5	5	5
5	5	3	5	3
4	4	4	4	4
5	4	5	5	5
5	3	4	4	5
5	3	5	4	5
5	5	5	5	5
4	5	5	4	5
4	4	4	5	4
5	3	5	3	5
4	4	5	5	4
5	5	5	5	5
5	4	4	4	4
5	3	3	4	5
5	5	5	5	5

4	4	4	5	5
4	4	4	5	5
4	4	4	4	5
4	5	4	5	5
5	4	4	4	5
4	4	4	4	4
4	4	4	4	4
5	5	4	4	5
5	5	5	5	5
5	4	5	5	5
4	5	4	5	4
5	5	5	5	5

Literasi Keuangan (X2)

X2.01	X2.02	X2.03	X2.04	X2.05
4	4	5	4	5
4	5	5	4	4
4	4	4	4	4
4	4	5	4	5
3	4	4	3	4
4	5	5	4	4
5	4	5	3	5
3	4	5	3	4
3	4	3	3	4
4	4	4	4	4
2	5	4	3	3
3	4	4	4	3
4	5	5	4	5
4	4	4	5	4
5	4	4	4	5
3	4	4	4	4
3	4	3	3	3
4	5	4	3	4
3	4	4	3	4
3	3	5	4	5
4	5	5	4	5
3	3	5	3	4
5	5	5	5	5
1	5	5	1	5
4	5	5	3	5

2	1	4	4	3
3	5	5	4	5
2	2	4	3	4
3	4	4	3	4
5	5	4	4	4
3	5	4	3	5
3	4	5	4	4
3	5	5	4	5
3	4	4	3	3
3	3	4	4	5
5	5	5	5	5
3	4	4	3	5
2	1	4	1	4
5	4	5	5	4
2	5	4	3	4
5	5	5	4	5
3	4	4	3	4
1	5	5	2	5
4	4	4	5	4
2	4	4	2	2
3	3	5	3	5
4	4	4	3	4
5	4	5	5	5
5	4	4	4	4
2	5	4	3	3
4	5	5	5	5
2	4	4	2	4
3	3	2	4	4
4	4	5	3	5
4	4	4	4	4
5	4	4	5	4
3	3	4	3	5
4	4	5	4	5
2	5	5	2	4
1	4	3	3	3
3	5	4	3	4
3	5	4	3	2
4	4	5	4	4
4	5	5	3	5
4	5	4	4	4
5	5	5	5	5

4	5	4	4	4
4	4	4	4	4
3	5	5	3	5
3	5	4	3	2
4	4	3	4	5
3	4	5	3	5
5	5	5	5	4
3	5	5	4	5
2	2	5	2	4
3	4	5	3	5
4	5	4	4	4
5	5	5	5	5
3	4	4	3	3
5	4	4	4	5
5	5	5	5	5
3	5	3	4	4
4	4	4	4	4
3	4	4	3	4
3	3	4	3	4
5	4	4	3	5
3	4	4	3	4
3	4	4	4	4
4	5	5	3	5
5	5	5	5	5
2	3	5	3	5
4	4	5	4	4
2	4	5	4	5

Perilaku Keuangan (Y)

Y01	Y02	Y03	Y04	Y05	Y06
4	4	5	5	4	3
5	5	5	5	5	4
3	2	3	4	4	4
4	4	5	5	5	5
3	4	4	4	5	4
5	4	5	5	5	5
5	5	5	5	5	5
3	3	3	4	5	4
3	3	4	4	4	5

4	4	4	4	4	4
5	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	5
4	4	4	4	4	5
4	4	4	4	4	5
5	5	4	4	5	4
3	4	4	5	4	4
4	4	4	4	4	5
3	5	5	4	4	4
4	3	3	3	3	3
5	5	5	5	5	5
4	4	5	5	5	4
3	3	4	4	4	4
4	4	5	5	5	4
3	3	3	5	5	4
5	5	5	4	5	5
4	2	1	5	3	5
4	4	4	4	4	5
4	4	4	4	3	5
4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4
4	5	5	4	4	4
4	5	4	3	4	5
4	4	4	4	4	4
5	4	5	5	5	3
4	4	4	4	4	4
4	5	4	5	5	4
5	5	5	4	5	4
5	3	5	3	5	4
4	4	2	5	2	4
4	5	5	5	5	5
4	4	5	4	4	5
4	3	4	5	5	5
5	4	4	3	4	3
5	2	5	5	5	5
4	4	4	4	4	4
3	4	3	4	4	4
3	4	4	4	5	4
3	3	4	5	5	5
2	3	3	5	5	3
5	5	4	4	4	4
3	3	3	4	4	4

5	4	5	5	5	4
2	2	3	4	4	5
2	3	4	3	3	3
3	3	3	4	4	3
4	4	4	5	5	4
4	3	5	5	4	5
3	2	4	4	5	5
3	4	4	4	4	5
2	3	4	4	4	5
3	4	3	4	4	5
3	4	4	4	5	4
4	5	4	4	5	5
4	4	5	5	4	5
3	3	4	4	5	5
3	4	4	5	4	5
4	3	4	4	5	5
3	3	3	3	4	5
3	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5
4	4	4	4	4	4
3	5	5	5	5	5
4	3	3	4	4	5
4	4	5	5	5	5
4	4	4	5	5	4
4	4	4	5	5	4
4	4	4	5	5	4
3	2	5	5	5	5
3	3	3	4	4	4
3	3	4	4	4	4
3	3	3	5	4	3
5	5	5	5	4	5
4	4	4	5	4	4

5	5	5	5	5	5
5	4	4	4	5	4

Lampiran 5

SPSS Uji Validitas dan Reliabilitas

Variabel Perilaku Keuangan

		Correlations						
		Y01	Y02	Y03	Y04	Y05	Y06	Total
Y01	Pearson Correlation	1	.497**	.465**	.278**	.288**	.091	.729**
	Sig. (2-tailed)		<.001	<.001	.007	.005	.385	<.001
	N	93	93	93	93	93	93	93
Y02	Pearson Correlation	.497**	1	.439**	.120	.194	.074	.662**
	Sig. (2-tailed)	<.001		<.001	.252	.062	.480	<.001
	N	93	93	93	93	93	93	93
Y03	Pearson Correlation	.465**	.439**	1	.296**	.523**	.205*	.778**
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001		.004	<.001	.048	<.001
	N	93	93	93	93	93	93	93
Y04	Pearson Correlation	.278**	.120	.296**	1	.453**	.202	.569**
	Sig. (2-tailed)	.007	.252	.004		<.001	.052	<.001
	N	93	93	93	93	93	93	93
Y05	Pearson Correlation	.288**	.194	.523**	.453**	1	.159	.649**
	Sig. (2-tailed)	.005	.062	<.001	<.001		.127	<.001
	N	93	93	93	93	93	93	93
Y06	Pearson Correlation	.091	.074	.205*	.202	.159	1	.412**
	Sig. (2-tailed)	.385	.480	.048	.052	.127		<.001
	N	93	93	93	93	93	93	93
Total	Pearson Correlation	.729**	.662**	.778**	.569**	.649**	.412**	1
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	
	N	93	93	93	93	93	93	93

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).
* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Variabel *Financial Technology*

		Correlations					
		X1.01	X1.02	X1.03	X1.04	X1.05	Total
X1.01	Pearson Correlation	1	.198	.422**	.216*	.447**	.667**
	Sig. (2-tailed)		.057	<.001	.038	<.001	<.001
	N	93	93	93	93	93	93
X1.02	Pearson Correlation	.198	1	.426**	.590**	.294**	.685**
	Sig. (2-tailed)	.057		<.001	<.001	.004	<.001
	N	93	93	93	93	93	93
X1.03	Pearson Correlation	.422**	.426**	1	.467**	.585**	.799**
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001		<.001	<.001	<.001
	N	93	93	93	93	93	93
X1.04	Pearson Correlation	.216*	.590**	.467**	1	.347**	.708**
	Sig. (2-tailed)	.038	<.001	<.001		<.001	<.001
	N	93	93	93	93	93	93
X1.05	Pearson Correlation	.447**	.294**	.585**	.347**	1	.741**
	Sig. (2-tailed)	<.001	.004	<.001	<.001		<.001
	N	93	93	93	93	93	93
Total	Pearson Correlation	.667**	.685**	.799**	.708**	.741**	1
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	
	N	93	93	93	93	93	93

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).
* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Variabel Literasi Keuangan

		Correlations					
		X2.01	X2.02	X2.03	X2.04	X2.05	Total
X2.01	Pearson Correlation	1	.304**	.209*	.710**	.340**	.822**
	Sig. (2-tailed)		.003	.044	<.001	<.001	<.001
	N	93	93	93	93	93	93
X2.02	Pearson Correlation	.304**	1	.224*	.244*	.121	.575**
	Sig. (2-tailed)	.003		.031	.018	.246	<.001
	N	93	93	93	93	93	93
X2.03	Pearson Correlation	.209*	.224*	1	.136	.508**	.552**
	Sig. (2-tailed)	.044	.031		.193	<.001	<.001
	N	93	93	93	93	93	93
X2.04	Pearson Correlation	.710**	.244*	.136	1	.226*	.740**
	Sig. (2-tailed)	<.001	.018	.193		.029	<.001
	N	93	93	93	93	93	93
X2.05	Pearson Correlation	.340**	.121	.508**	.226*	1	.617**
	Sig. (2-tailed)	<.001	.246	<.001	.029		<.001
	N	93	93	93	93	93	93
Total	Pearson Correlation	.822**	.575**	.552**	.740**	.617**	1
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	
	N	93	93	93	93	93	93

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).
 * . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Uji Reliabilitas

Perilaku Keuangan

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.709	6

Financial Technology

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.761	5

Literasi Keuangan

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.688	5

Lampiran 6

SPSS Uji Asumsi Klasik

Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test			Unstandardized Residual
N			93
Normal Parameters ^{a,b}	Mean		.0000000
	Std. Deviation		.62792534
Most Extreme Differences	Absolute		.193
	Positive		.146
	Negative		-.193
Test Statistic			.193
Asymp. Sig. (2-tailed) ^c			<.001
Monte Carlo Sig. (2-tailed) ^d	Sig.		.000
	99% Confidence Interval	Lower Bound	.000
		Upper Bound	.000

Uji Multikolinearitas

Coefficients ^a								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	11.965	2.395		4.995	<.001		
	Financial Technology	.142	.119	.121	1.200	.233	.755	1.325
	Literasi Keuangan	.497	.102	.491	4.887	<.001	.755	1.325

a. Dependent Variable: Perilaku Keuangan

Uji Heteroskedastisitas

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	11.965	2.395		4.995	<.001
	Financial Technology	.142	.119	.121	1.200	.233
	Literasi Keuangan	.497	.102	.491	4.887	<.001

a. Dependent Variable: Perilaku Keuangan

Lampiran 7

SPSS Uji Hipotesis

Uji Regresi Linear Berganda

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	11.965	2.395		4.995	<,001
	Financial Technology	.142	.119	.121	1.200	.233
	Literasi Keuangan	.497	.102	.491	4.887	<,001

a. Dependent Variable: Perilaku Keuangan

Uji Parsial (Uji t)

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	11.965	2.395		4.995	<,001
	Financial Technology	.142	.119	.121	1.200	.233
	Literasi Keuangan	.497	.102	.491	4.887	<,001

a. Dependent Variable: Perilaku Keuangan

Uji Simultan (Uji F)

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	233.507	2	116.754	20.628	<,001 ^b
	Residual	509.396	90	5.660		
	Total	742.903	92			

a. Dependent Variable: Perilaku Keuangan
b. Predictors: (Constant), Literasi Keuangan, Financial Technology

Uji Koefisien Determinasi (R²)

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.561 ^a	.314	.299	2.37907

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

Lampiran 8

Tabel Distribusi t

Titik Persentase Distribusi t (df = 81 –120)								
Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001	
df	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	1.98373	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	

Lampiran 9

Tabel Distribusi F

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

Lampiran 10

SPSS Statistik Deskriptif

X1.01					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	2	2.2	2.2	2.2
	3.00	11	11.8	11.8	14.0
	4.00	29	31.2	31.2	45.2
	5.00	51	54.8	54.8	100.0
Total		93	100.0	100.0	

X1.02					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	1	1.1	1.1	1.1
	3.00	9	9.7	9.7	10.8
	4.00	50	53.8	53.8	64.5
	5.00	33	35.5	35.5	100.0
Total		93	100.0	100.0	

X1.03					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3.00	8	8.6	8.6	8.6
	4.00	42	45.2	45.2	53.8
	5.00	43	46.2	46.2	100.0
Total		93	100.0	100.0	

X1.04					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	1	1.1	1.1	1.1
	3.00	3	3.2	3.2	4.3
	4.00	39	41.9	41.9	46.2
	5.00	50	53.8	53.8	100.0
Total		93	100.0	100.0	

X1.05					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3.00	8	8.6	8.6	8.6
	4.00	25	26.9	26.9	35.5
	5.00	60	64.5	64.5	100.0
Total		93	100.0	100.0	

X2.01

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	3	3.2	3.2	3.2
	2.00	12	12.9	12.9	16.1
	3.00	34	36.6	36.6	52.7
	4.00	27	29.0	29.0	81.7
	5.00	17	18.3	18.3	100.0
Total		93	100.0	100.0	

X2.02

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	2	2.2	2.2	2.2
	2.00	2	2.2	2.2	4.3
	3.00	8	8.6	8.6	12.9
	4.00	45	48.4	48.4	61.3
	5.00	36	38.7	38.7	100.0
Total		93	100.0	100.0	

X2.03

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	1	1.1	1.1	1.1
	3.00	5	5.4	5.4	6.5
	4.00	45	48.4	48.4	54.8
	5.00	42	45.2	45.2	100.0
Total		93	100.0	100.0	

X2.04

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	2	2.2	2.2	2.2
	2.00	5	5.4	5.4	7.5
	3.00	37	39.8	39.8	47.3
	4.00	36	38.7	38.7	86.0
	5.00	13	14.0	14.0	100.0
Total		93	100.0	100.0	

X2.05

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	3	3.2	3.2	3.2
	3.00	8	8.6	8.6	11.8
	4.00	43	46.2	46.2	58.1
	5.00	39	41.9	41.9	100.0
Total		93	100.0	100.0	

Y01					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	5	5.4	5.4	5.4
	3.00	28	30.1	30.1	35.5
	4.00	37	39.8	39.8	75.3
	5.00	23	24.7	24.7	100.0
Total		93	100.0	100.0	

Y02					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	7	7.5	7.5	7.5
	3.00	24	25.8	25.8	33.3
	4.00	42	45.2	45.2	78.5
	5.00	20	21.5	21.5	100.0
Total		93	100.0	100.0	

Y03					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	1	1.1	1.1	1.1
	2.00	1	1.1	1.1	2.2
	3.00	14	15.1	15.1	17.2
	4.00	46	49.5	49.5	66.7
	5.00	31	33.3	33.3	100.0
Total		93	100.0	100.0	

Y04					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3.00	7	7.5	7.5	7.5
	4.00	43	46.2	46.2	53.8
	5.00	43	46.2	46.2	100.0
Total		93	100.0	100.0	

Y05					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	1	1.1	1.1	1.1
	3.00	4	4.3	4.3	5.4
	4.00	42	45.2	45.2	50.5
	5.00	46	49.5	49.5	100.0
Total		93	100.0	100.0	

Y06					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3.00	8	8.6	8.6	8.6
	4.00	42	45.2	45.2	53.8
	5.00	43	46.2	46.2	100.0
Total		93	100.0	100.0	