# **Fintech**

by Rifki Khoirudin

**Submission date:** 30-Nov-2020 01:33AM (UTC-0600)

**Submission ID**: 1460029172

File name: Jurnal\_Fintech\_7.docx (166.97K)

Word count: 5107

Character count: 33766

### Analisis Financial Technology dan Demografi Terhadap Tingkat Pengelolaan Keuangan Rumah Tangga

#### Rifki Khoirudin<sup>1)</sup>, Firsty Ramadhona Amalia Lubis<sup>2)</sup>

39

Program Studi Ekonomi Pembangunan, Universitas Ahmad Dahlan Yogyakarta, Indonesia

Jl. KapasNo. 9 SemakiUmbulharjo Yogyakarta

Email: rifki.khoirudin@ep.uad.ac.id

#### ABSTRAK

Salah satu operasionalisasi bisnis yang mulai bertransformasi menjadi digital adalah sektor kangan atau finansial..Hal tersebut turut mempengaruhi perilaku masyarakat dalam penggunaan fintech. Penelit an ini bertujuan untuk menganalisis adanya kecenderungan perubahan perilaku pengelolaan keuangan rumah tangga. Metode penelitian yang digunakan adalah analisis Ordin angan perubahan perilaku pengelolaan keuangan rumah tangga. Metode penelitian yang digunakan adalah analisis Ordin angan perubahan perilaku pengelolaan keuangan jenis data cross section. Sampel diambil da kabupaten dan 1 kota yang terletak di Provindi Daerah Istimewa Yogyakarta. Jumlah responden dalam penelitian ini adalah 102 responden. Metode pengambilan sampel menggunakan purposive sampling. Hasil penelitian menyimpulkan bahwa tingkat pengelolaan keuangan rumah tangga di kalangan masyarakat Yogyakarta tergolong baik. Secara parsial, variabel asia dan pendidikan tidak berpengaruh signifikan terhadap tingkat pengelolaan keuangan rumah tangga. Hal menarik yang ditemukan dalam penelitian ini adalah variabel penggunaan jasa layanan fintech tidak memiliki berpengaruh signifikan terhadap tingkat pengelolaan keuangan rumah tangga. Artinya kemudahan akses fina 12 melalui kecanggihan teknologi keuangan tidak menjadikan seseorang untuk la kemudahan keuangan rumah tangga.

Kata kunci: tingkat pengelolaan keuangan rumah tangga, usia, pendidikan, pekerjaan, Fintech

#### ABSTRACT

One of the business operations that has begun to transform into gital is the financial or financial sector. This also affects people's behavior in using fintech. The purrpose of this study was to analyze the tendency of changes in household financial management behavior. The research method used was the Ordinal logit regression analysis. The analysis tool used is SPSS 25.0. The research data used is primary data with the type

of cross section data. Samples were taken from 4 districts and 1 city located in the Province of 33 ogyakarta, Yogyakarta Special Region. The number of respondents in this study were 102 respondents. The sampling method used was purposive sampling. The results of the 3 udy level of household financial management among the people of Yogyakarta is relatively good. Partially, age and education variables do not have a significant effect on the level of household financial management. The interesting thing that was found in this study was the variable use of fintech services did not have a significant effect on the level of household financial management. This means that easy access to finance through sophisticated fina it technology does not make someone more consumptive. Profession variable has a negative and significant effect on the level of household financial management.

Key words: level of household financial management, age, education, profession, fintech

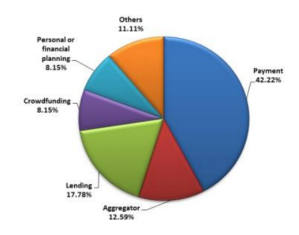
#### **PENDAHULUAN**

Perkembangan revolusi industri begitu pesat, menyebabkan vang perubahan – perubahan pada berbagai hal. Tidak terkecuali pada perekonomian. Revolusi industri yang sudah sampai pada industrial revolution 4.0 berdampak pada perekonomian global, khususnya perekonomian indonesia. Akibat pesatnya perkembangan revolusi industri menyebabkan terjadinya pergeseran pada berbagai sektor. Pada sektor bisnis misalnya, telah terjadi pergeseran (i) pergeseran ekspektasi pelanggan; (ii) meningkatnya produktivitas aset melalui analisis data; (iii) terbentuknya kerja sama baru antarperusahaan untuk berkolaborasi dan (iv) transformasi model operasional bisnis menjadi model digital (Arifah, 2017).

Salah satu operasionalisasi bisnis yang mulai bertransformasi menjadi digital adalah sektor keuangan atau finansial. Dengan memanfaatkan kecanggihan teknologi yang berlasi is data, kini telah diterapkan Financial Technology dalam bidang keuangan. Financial Technology atau lebih dikenal dengan sebutan Fintech memberikan banyak tawaran kemudahan dalam hal keuangan.

Berdasarkan mjian yang telah dilakukan oleh Asosiasi FinTech Indonesia dan Otoritas Jasa Keuangan (2017), menemukan bahwa terdapat bisnis-bisnis fintech yang telah berkembang di Indonesia. Pelaku bisnis Indonesia mayoritas berbisnis pada jenis layanan pembayaran (payment) yakni sebesar 42,22%. Kemudian diikuti oleh jasa pinjaman (lending) sebesar 17,78%, aggregator sebesar 12,59%, jasa lainnya sebesar 11,11%, personal or

financial planning sebesar 8,15% serta crowdingfunding sebesar 8,15%.



Gambar 1. Profil FinTech di Indonesia

Sumber: OJK, 2017

Hal tersebut turut mempengaruhi perilaku masyarakat dalam penggunaan fintech. Mau tidak mau masyarakat memanfaatkan kehadiran layanan layanan jasa fintech yang berkembang. Selain karena kemudahan dalam bertransaksi, manfaat lain yang diperoleh antara lain more choices, improved service quality and price reduction (BI, 2018). Manfaat lain yang diberikan oleh jenis layanan *fintech* yakni berupa pinjaman. Dengan menggunakan peer to peer lending, masyarakat dapat dengan mudah memperoleh pinjaman tanpa persyaratan yang rumit seperti di lembaga keuangan pada umumnya. Begitu pula pada crowdingfunding yang memberikan kemudahan piniaman dana bagi pengusaha skala kecil seperti UMKM. Akibatnya literasi keuangan masyarakat semakin meningkat.

Penggunaan layanan fintech saat ini masih didominasi oleh penggunaan layanan pembayaran (payment). Menurut Adhinegara, dkk (2018), kenaikan Produk Domestik Bruto (PDB) kian meningkat didorong dengan adanya kenaikan konsumsi. Konsumsi rumah tangga berkontribusi sebesar 56% terhadap pembentukan PDB. Kenaikan konsumsi masyarakat dipicu oleh sektor yang berkaitan langsung dengan fintech atau kegiatan Fintech. Konsumsi listrik kian bertambah karena adanya pengembangan yang memacu penggunaan handhphone atau laptop sebagai sarana untuk melakukan kegiatan yang berkaitan dengan fintech. Sehingga konsumsi listrik meningkat seiring dengan penambahan perilaku masyarakat. Selain pengadaan listrik, sektor lain yang ikut mendorong konsumsi adalah sektor perdagangan dan jasa lembaga keuangan lainnya.

Menurut Otoritas Jasa Keuangan (OJK) DIY tercatat pertumbuhan jumlah entitas yang bergerak di fintech selama tahun 2018. Mayoritas entitas ini menyelenggarakan kegiatan layanan pinjaman dana berbasis teknologi atau sering disebut peer to peer lending. Tercatat sudah terdapat 88.434 orang jumlah peminjam yang tersebar di 63 entitas fintech dengan total outstanding sebesar Rp. 540,86 milyar. Hal ini indikasi bahwa banyaknya permintaan dari masyarakat DIY khususnya terhadap layanan fintech.

Kecenderungan masyarakat dalam menggunakan layanan *fintech* dapat merubah perilaku dalam pengelolaan keuangan. Berbagai kemudahan yang ditawarkan *fintech* menjadikan masyarakat khususnya ibu rumah tangga semakin loyal dalam memutuskan keuangannya. Baik untuk menabung,

investasi, membeli barang, membayar jasa lainnya atau memutuskan untuk melakukan pinjaman. Berdasarkan penjabaran terkait fintech maka perlu adanya penelitian lebih lanjut terkait "Analisis Financial Technology dan Demografi Terhadap Tingkat Keuangan Pengelolaan Rumah Tangga"

#### KAJIAN TEORI

#### Literasi Keuangan

Financial literation combination awarness, knowledge, skill and behavior in making a good invesment decision and can to achieve personal financial goal (OECD, 2012). OECD juga menyebutkan bahwa literasi keuangan paling itdak terkait dengan tiga elemen utama yaitu pengetahuan keuangan, sikap dan perilaku keuangan dan piliha produk keuangan. Remeund dalam Octavio (2016) merangkum dan mengklarifikan berbagai definisi literasi keuangan ke dalam lima aspek yaitu pengetahunan akan konsep – konsep keuangan kemampuan unutk mengkomunikasikan konsep - konsep keuangan, kecerdasan unutk mengelola keuangan personal, kecapakan dalam mengelola keputusan keuangan yang tepat dan rasa percaya diri dalam perencanaan kebutuhan keuangan asa depan yang efektif.

Otoritas Jasa Keuangan (2018) mendefiniskan literasi keuangan sebagai tingkat penegtahuna, keterampilan dan kenyakinan masyarakat pada lembaga keuangan serta produk dan jasa ainnya, yang ditinagkan dalam satuan parameter. Menurut survey yang dilakukan ANZ

sejak tahun 2003, literasi keuangan merupakan keahlian untuk menilai informasi dan mengambil keputusan secara efektif dalam penggunaan uang maupun dalam mengelola keuangan (Worthington, 2013 dalam Octavio, 2016). Sehingga disini masyarakat tidak hanya dituntut memahami cara kerjanya saja, tapi juga memahami bagaimana dia mengelola keuangannya serta mempersiapkan masa depannya. Lebih lanjut menurut Australian Banker's Association (Agnew et.al. 2013) menekankan literasi keyangan tidak hanya tentang menghitung keuangan saja, namun memahami mereka juga permasalahan keuangan dan konsekuensi dari tindakan atau keputusan yang mereka ambil, termasuk dampaknya terhadap kesejahteraan mereka. Sehingga literasi keuangan yang baik adalah ketika masyarakat tidak hanya mampu mengelola uangnya saja, tapi mereka juga mampu mengenali uangnya.

Literasi keuangan telah terbukti mempengaruhi berbagai perilaku keuangan oleh karena itu memahami metode untuk meningkatkan literasi keuangan sangat penting untuk meningkatkan pengelolaan keuangan pribadi (Hanson & Olson, 2018). Manfaat literasi keuangan telah ditunjukkan secara empiris untuk beragam keputusan dan perilaku keuangan. Literasi keuangan yang membaik telah terbukti positif pengaruh pada perencanaan pensiun (Clark, et.al., 2012), partisipasi pasar saham (van Rooij et.al., 2011) dan tabungan pribadi (Jappelli dan Padula, 2013).

Menurut The National Digital Research Centre (NDRC), fintech didefinisikan sebagai inovasi pada jasa keaungan. Inovasi berupa sentuhan teknologi modern yang diterapkan pada sektor keuangan (Muzdalifa et.al, 2018). Penggunaan teknologi finansial dapat memberikan dampak yang posistif bagi masyarakat.

Badan Keuangan Internasional yang bertugas memantau dan memberi rekomendasi kebijakan terkait sistem keuangan global, membedakan *fintech* menjadi empat kategori yang didasarkan pada jenis inovasi antara lain:

- a. Payment, clearing dan settlement adalah jenis inovasi berupa layanan sistem pembayaran baik yang dibuat oleh industri maupun Bank Central. Contohnya Dana, OVO, Gopay dan lain sebagainya.
- b. E- aggregator adalal 25 enis inovasi yang mengumpulkan dan mengolah data yang dapat digunakan oleh konsumen untuk membantu mengambil keputusan.
- c. Manajemen risiko dan investasi adalah jenis inovasi yang memberiikan layanan perencanan keaungan dan *e-trading*
- d. Peer to peer lending (P2P) adalah jenis inovasi yang berguna sebagai media perantara antara kreditur dengan para debitur dalam satu platform, kreditur akan memperoleh keuntungan dari peminjaman dana tersebut.

#### Financial Technology

Contohnya investree, Modalku, Amartha dan KoinWorks.

#### 15

#### Manajemen Keuangan

Manajemen keuangan adalah aktivitas perusahaan yang berkaitan dengan cara atau metode perolehan dana, dan pengelolaan aset sesuai dengan tujuan perusahaan secara menyeluruh (Nurhayati, 2017). Menurut Dorimulu (2003) dalam Yohson (2004), bahwa merupakan perencanan keaungan proses pengaturan keuangan agar kesejahteraan dan kebahagiaan dimasa mendatang dapat terjadi. Perencanaan keaungan adalah aktivitas untuk

memprediksika pendaapatan pengeeluaran supaya tujan dalaam perencaaan finansial daoat tercapai & berjalann lancar lancar dengan cara melakukan pencatatan pada setiap pendapatan dan pengeluaran (Siahaan, 2013). Didalam literasi keuangan mencakup financial knowledge, financial planning dan financial management serta kontrol diri yang diperlukan untuk mengetahui tingkat pengawasan dan pengendalian seseorang dalam keuangannya pada saat menghadapi kondisi tertentu. Menurut Munaldus (2012), terdapat beberapa pola dalam pengelolaan keuangan dalam rumah tangga, yaitu :

Tabel 1. Pola pengelolaan Keuangan

Pola	Penggunaaan	Karakteristik			
Pola 1	Hutang => dapat pendapatan => membayar hutang =>belanja =>h utang lagi	Pola ini dapat dijumpai pada keluarga yang sangat miskin. Pola hidupnya cenderung gali lubang, tutup lubang karena biasanya memiliki banyak tanggungan. Seringkali pengeluarannya lebih besar daripada pendapatannya.			
Pola 2	Dapat pendapatan => belanja sampai habis	pola ini dapat ditermukan pada keluarga ekonomi menengah/sederhana tapi memiliki gaya hidup konsumtif. Mereka tidak memiliki cadangan keunagan dan mengandalkan hutang jika dalam situasi darurat. Mereka memiliki masa depan stagnan dan tidak berkembang.			
Pola 3	Dapat pendapatan => belanja=>menabung (jika sisa)	Pola ini dapat dijumpai pada keluarga yang memperoleh pengetahuan tentang finansial. Mereka memperoleh gambaran akan pentingnya menabung, namun mereka belum konsisten dalam pelaksanaanya. Tujuan mereka menabung bukan untuk investasi tapi hanya sekedar mengamankan uangnya saja. Jika terjadi keadaan darurat mereka juga belum siap menghadapinya.			
Pola 4	Dapat pendapatan => membayar hutang=>menabung/investasi= >belanja	Pola ini adalah tingkatana paling tinggi dan sering dijumpai pada keluarga yang telah memahami pola finansial. Kelompok in memiliki tujuan yang jelas. Ada 2 hal yang diterapkan yaitu mencatat seluruh pemasukan dan pengeluaran dan memprioritaskan menabung atau bayar hutang, menerapkan hidup hemat dan kebiasaan menabung.			

TEMPLETE MANUSKRIP EKONOMIKAWAN 2017
Sumber: Munaldus, 2012

## Faktor Demografi

Demografi adalah ilmu yang mempelajari dinamika kependudukan yang terdiri dari ukuran, struktur dan distribusi penduduk serta perubahan jumlah penduduk setiap waktu akibat fertilitas, mortalitas, migrasi serta penuaan. Demografi dapat merujuk pada masyarakat secara keseluruhan atau suatu kelompok yang didasarkan pada faktor seperti jenis kelamin, usia, tingkat pendapatan, pekerjaan, tingkat pndidikan serta agama. Eksklusi keuangan sebagian besar dipengaruhi oleh faktor demografis yang terkait dengan ras dan etnis, usia, pendidikan, pendapatan, kekayaan bersih, status kepemilikan, rumah pekerjaan, kepemilikan kendaraan, dan riwayat kredit. Berbagai latar belakang Individu ini menentukan permintaan layanan jasa keuangan (Mylonidis, et.al, 2017).

#### Usia

Usia merupaka umur seseorang yang dihitung sejak lahir sampai saat beberapa tahun. Semakin tinggi atau tua umur, maka tingkat kematangan dan kekuatan seseorang akan bijaksana dalam derpikir dan bekerja (Widodo, 2015). Menurut Iswantoro dan Anastasia (2013), usia adalah tingkat satuan ukuran hidup yang memiliki pengaruh pada seseorang. Usia berperan dalam penting bagi seseorang pengambilan keputusan termasuk keputusan untuk memilih produk dan jasa keuangan dalam rangka pengeloman keuangannya. Semakin matang usia seseorang maka pengambilan keputusannya akan semakin bijak.

#### Pendidikan

Teori human capital beranggapan bahwa pendidikan dapat memberikan pengajaran kepada para pekerja tentang keahlian dan keterampilan yang dapat mendorong peningkatan produktivitas dan pekerja akan memperoleh pendapatan lebih tinggi (Fahmi dan Mulyono, 2015). Tercapainya kesejahteraan masyarakat dapat dilakukan melalui upaya peningkatan kualitas pendidikan (Sudarsana, 2016). Asumsinya tingginya tingkat pendidikan seseorang berbanding lurus dengan tingginya tingkat produktivitas seseorang yang selanjutnya akan berpengaruh pada pertumbuhan ekonomi masyarakat.

Melalui pendidikan seseorang dapat meningkatkan pengetahuan umum dan keterampilannya yang berguna untuk membantu memecahkan persoalan untuk mencapa tujuan tertentu (Ranupandojo, 2001). Lai dan Tan (2009) kondisi kehidupan seseorang seperti tingkat pendapatan, usia, gender, pendidikan akan berpengaruh pada pengambilan keputusan dalam perencanaan keuangan pribadi atau keluarga. Perilaku pribadi dan perencanaan keuangan berhubungan erat dengan peran uang dan manajemen uang.

#### Pekerjaan

Pekerjaan merupakan sebuah tindakan aktif yang dilakukan oleh setiap orang yang digunakan sebagai suatu tugas atau kegiatan untuk menciptakan sebuah karya bernilai imbalan tertentu berupa uang bagi seseorang. Karir adalah pekerjaan yang dikerjakan oleh seseorang dalam periode waktu tertentu (Widodo, 2015).

Widodo (2015) menyimpulkan bahwa pekerjaan adalah suatu aktivitas yang dilaksanakan oleh seseorang yang mempunyai kemampuan dan keahlian untuk mendapatkan suatu imbalan berupa uang.

#### METODE

#### Jenis dan Sumber Data

Penelitian ini menggunakan jenis data primer. Data primer biasanya didapatkan dengan melakukan observasi atau bertanya langsung kepada objek penelitian untuk memperoleh jawaban dari kuesioner (Herviani dan Febriansyah, 2016).

#### Sampel dan Metode Pengumpulan Data

Metode sampling yang digunakan dalam penelitian ini ialah purposive sampling. Purposive sampling adalah teknik penentuan sampel dengan menetukan kriteria tertentu sesuai tujuan penelitian (Sugiyono, 2009). Alasan penggunakan purposive sampling dalam penelitian ini karena tidak semua sampel memiliki kriteria yang sesuai dengan fenomena yang diteliti. Sampel yang digunakan adalah rumah tangga yang memenuhi kriteria. Adapun kriteria tersebut adalah rumah tangga dimana kepala keluarganya memiliki pendidikan minimal Sekolah Menengah Atas (SMA)/sederajat di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. Sesuai dengan kaidah penentuan jumlah sampel (29) am penelitian adalah minimal 30 untuk sampel kecil dan minimal 100 untuk sampel besar (Neuman, 2009). Pada penelitian jumlah sampel yang digunakan sejumlah 102 responden.

Metode pengumpulan data dilakukan dengan mendistribusikan kuesioner berisi pertanyaan atau pernyataan berupa skala likert melalui google form

#### Definisi Operasional

variabel terikat pada penelitian ini adalah pola pengelolaan keuangan rumah tangga. variabel bebas merupakan variabel yang mempengaruhi variabel terikat. Berikut adalah definisi operasional dari variabel-variabel tersebut.

- a. Pola Pengelolaan Keuangan (Y) diketahui berdasarkan jawaban dari pertanyaan "mempertimbangkan kondisi saat ini, apakah bapak/ibu sudah melakukan pengeloaan secara pola 1 (kurang baik), pola 2 (cukup baik), pola 3 (baik) atau pola 4 (sangat baik)". Jawaban dari responden tersebut merupakan nilai dikrit 1 sampai 4. Nilai 1 menunjukan tingkat pengelolaan keuangan yang kurang baik sedangkan nilai 4 merupakan tingkat pengelolaan keuangan yang sangat baik.
- b. Variabel usia (X1) diproksikan dengan jumlah umur responden sejak dari tahun lahir sampai saat pengambilan data penilitian dilakukan. Variabel ini diukur dalam satuan tahun.
- c. Variabel pendidikan (X2) lama pendidikan formal yang telah ditamatkan oleh responden yang didasarkan pada bukti lulus atau ijazah terakhir yakni: untuk tidak pernah sekolah: 0, S: 6, SMP: 9, SMA: 12 dan perguruan tinggi: 16 atau disesuaikan.
- d. Pekerjaan (X3) adalah suatu aktivitas sehari-hari seseorang yang mempunyai kemampuan dan keahlian untuk mendapatkan suatu imbalan

berupa uang. Variabel diukur dengan skala nominal yaitu skala yang bersifat klasifikasi. Dengan kodefikasi:

a. PNS : skala 1
b. Pegawai swasta : skala 2
c. Wiraswata : skala 3
d. Profesional : skala 4
e. Lainnya : skala 5

f. Jasa layanan fintech (X4) adalah jenis inovasi teknologi keuangan yang didasarkan pada klasifikasi menurut Financial (13) bility Board (FSB). Jasa layanan yang digunakan dalam penelitian ini adalah Payment, clearing dan settlement. Variabel yang digunakan adalah dummy yang bernilai 1 jika rumah tangga menggunkan jenis layanan ini dan bernilai 0 jika tidak menggunakan.

## Analisis Regresi Ordinal Logistic Regression

variabel terikat dalam penelitian ini merupakan tingkat pola pengelolaan keuangan rumah tangga. Pola pengelolaan keuangan rumah tangga merupakan data yang dapat dirangking (ordinal) dari kurang baik, baik dan sangat baik. Metode ordinal logit regression untuk mengestimasi variabel terikat yang berbentuk ordinal.

Apabila variabel dalam penelitian menggunakan variabel yang bersifat multinomial maka Ordinal logit regression merupakan metode yang tepat. Multinomial adalah variabel respon yang memili 2 atau lebih katageri. Bentuk dari model metode regresi logistik dinyatakan dalam bentuk probabilitas, dimana variabel terikat merupakan log dari probabilitas suatu atribut akan berlaku dalam kondisi variabel-variabel bebas tertentu, variabel terikat dalam penelitian ini yaitu tingkat pengelolaan keuangan rumah tangga. Tingkat pengelolaan keuangan rumah tangga merupakan data yang memiliki ranging atau tingkat (skala ordinal) dari kurang baik, cukup baik, baik dan sangat baik.

Secara persamaan matematik Ordinal Logistic Regression dapat dirumuskan sebagai berikut:

Logit (p1)= 
$$Log \frac{p1}{1-p1} = \alpha 1 + \beta' X$$

Logit (p1+ p2)= 
$$Log \frac{p1+p2}{1-p1-p2} = \alpha 1 + \beta' X$$

Logit (p1+ p2 + p3)= 
$$Log \frac{p1+p2+p3}{1-p1-p2-p3} = \alpha 1 + \beta' X$$

#### 6 Koefisien Determinasi

Analisis untuk mengetahui seberapa besar kontribusi variabel bebas secara simultan terhadap variabel terikat dalam suatu model disebut dengan analisis determinasi. Nilai atau koefisienyang digunakan untuk melihat besaran tersebut dapat diahat dari R² dan adjusted R².

Nilai Mc.Fadden R-square atau nilai pseudo R<sup>2</sup> yang dihasilkan pada regresi logistik akan lehan rendah daripada yang dihasilkan oleh regresi OLS. Oleh sebab itu, jika nilai Mc.Fadden R-square atau nilai pseudo R<sup>2</sup> yang dihasilkan ada diantara 0,2 - 0,4 maka dianggap sebagai nilai yang terbaik.

#### Uji Wald

Uji ini digunakan untuk melihat signifikansi setiap parameter dalam model menurut Long and Freese (2001) ada banyak penelitian mengenai uji wald. Uji ini mirip dengan uji t pada model linear biasa. Namun, karena metode ini mengikuti distribusi normal maka menggunakan tabel z dibanding dengan tabel t.

Hipotesis dalam penelitian ini Hika hipotesis nol (H<sub>0</sub>) tidak ditolak, maka pengaruh variabel bebas terhadap variabel terikat tidak signifikan. Begitu pula sebaliknya jika, H<sub>0</sub> ditolak, pengaruh

variabel bebas terhadap variabel terikat signifikan.

oleh masyarakat Yogyakarta yakni sebanyak 49%.

#### HASIL DAN PEMBAHASAN

#### Gambaran Objek Penelitian

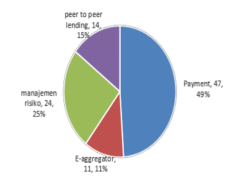
Teknologi bukan hal baru lagi di era revolusi industri terlebih di era digitalisasi seperti sekarang ini. Berbagai lini kehidupan tidak terlepas dari teknologi. Tidak terkecuali di industri keuangan. Saat ini telah bermunculan berbagai macam jasa pelayanan teknologi finansial yang ditawarkan oleh start-up dan lembaga keuangan yang bertransformasi ke digital. Jasa layanan yang biasa ditawarkan antara lain pembayaran (payment), E-aggregator, mananemen risiko dan peer to peer lending.

Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta menjadi salah satu provinsi dengan pergerakan penduduk yang sangat cepat dan dinamis mengikuti perkembangan jaman. Pada peneltian ini **32** mpel diambil dari berbagai kabupaten/17ta di provinsi DIY yang mencakup Kabupaten Sleman, Kabupaten Bantul, Kulon Kabupaten Progo. Kabupaten Gunung Kidul dan Kota Yogyakarta yang tersaji pada Tabel 4.1 berikut:

Tabel 2. Sebaran Responden

Sumber: Dataprimerdiolah (2019)

Diantara berbagai jenis jasa layanan yang ditawarkan, jasa pembayaran atau *payment* merupakan jasa layanan yang ditawarkan, jasa pembayaran atau *payment* merupakan jasa layanan paling banyak yang digunakan

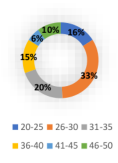


Gambar 2. Penggunaan Layanan Fintech

Sumber: Data primer diolah (2019)

Sedangkan tiga jenis jasa layanan lainnya hanya 25% untuk fintech manajemen resiko, 15% untuk peer to peer lending dan 11% untuk Eaggregator. Banyaknya jumlah pengguna layanan payment ini didukung dengan banyaknya perusahaan fintech yang menawarkan jenis layanan tersebut daripada ketiga jenis jasa layanan lainnya. Selain itu, masih minimnya pengetahuan masyarakat tentang jasa layanan manajemen resiko, *E-aggregator* dan *peer* to peer lending.

Kab/Kota	Jumlah	
Sleman	29	
Kota Yogya	24	
Bantul	20	
Kulon progo	15	
Gunung kidul	14	
Total	102	



**Gambar 3.** Penggunaan *Payment* Berdasarkan Usia Responden

Sumber: Data primer diolah (2019)

Berdasarkan usia pengguna layanan ini didominasi oleh responden berusia 26-30 tahun sebesar 33%. Selanjutnya diikuti oleh responden berusia 31-35 tahun sebanyak 20% dan 16% oleh responden usia 20-25 tahun. Sebanyak 15% gunakan oleh responden berusia 36 tahun. Serta sebanyak 10% digunakan oleh responden berusia 46-50 tahun dan 6% digunakan oleh responden berusia 41-45 tahun.



**Gambar 4.** Penggunaan *Payment* Berdasarkan Pendidikan Responden

Sumber: Data primer diolah (2019)

Berbeda dengan penggunaan layanan *payment* berdasarkan usia dimana hampir disemua kelompok usia sama rata dalam penggunaan layanan tersebut. Berdasarkan tingkat pendidikan, penggunaan layanan ini sebagian besar digunakan oleh responden berpendidikan S1. Terdapat sebanyak 32 responden yang menggunakan jasa layanan ini sedangkan

12 responden lainnya menyatakan tidak menggunkan. Sisanya sebanyak 24 responden berpendidikan S2/S3 yang menggunakan jasa layanan ini. Hal menarik ditemukan pada kelompok responden berpendidikan SLTA, dimana sebagaian besar responden pada kelompok ini menyatakan tidak menggunakan layanan tersebut. Yaitu sebanyak 10 responden dan 7 responden lainnya menggunakan.



**Gambar 5.** Penggunaan *Payment* Berdasarkan Jenis Pekerjaan Responden

Sumber: Data primer diolah (2019)

Jika dilihat dari jenis pekerjaan yang digeluti oleh responden, jenis layanan *payment* ini banyak digunakan responden yang bekerja sebagai pegawai swasta yakni sebesar 58%. Responden dengan jenis pekerjaan sebagai profesional juga menggunakannya yakni sebesar 17%, Responden dengan jenis pekerjaan sebagai wiraswasta juga menggunakannya yakni sebesar 15%, Sedangkan yang berprofesi lainnya sebanyak 6% dan sebagai pegawai negeri sipil hanya 4%.

Secara garis besar dari total responden dalam penelitian ini terdapat 69 responden atau 67,65% yang menggunakan layanan payment dan

sebanyak 33 responden atau 32,35% yang tidak menggunakan layanan tersebut.

#### Uji Kelayakan Model (Goodness of Fit)

Layak atau tidaknya suatu model pada ordinal regresi dapat dilihat dari uji Goodness of fit. Dalam penelitian ini dapat dilihat pada variabel penggunaan jasa layanan fintech, usia, pekerjaan dan 3ndidikan yang menjadi input dari model sebagai berikut:

Tabel 3. Hasil Uji Goodness of Fit

	Chi- Square	df	Sig.	
	108.245	151	0.997	
Deviance				

Sumber: Data primer diolah (2019)

Layak atau tidaknya model regresi logistik dapat dilihat deng 33 melakukan pengujian kelayakan model atau *Goodness of Fit.* Dapat dilihat dari nilai *chi-square* pada metode Deviance sebesar 238,245, kriteria pengujian ialah apabila nilai *p-value* lebih kecil dari  $\alpha = 325$ , maka model tidak layak. Diperoleh nilai signifikansi sebesar 0,997 atau lebih besar dari  $\alpha$ . Artinya model logit layak digunakan.

#### Koefisien Determinasi

Nilai Nagerkerke digunak 1 untuk melihat nilai *Pseudo R-Squared*. Variabel bebas yang digunakan dalam penelitian ini hanya mampu menjelaskan variabel 7 rikat sebesar 11,3% dan sisanya dijelaskan oleh variabel lain di luar model penelitain ini sebesar 88,7%.

# Hasil Pengujian Ordinal Logistic Regression

Berikut merupakan hasil dari pengujian ordinal logistic regression:

Tabel 4.3 Hasil Pengolahan Ordinal Logistic Regression

		Estimate	Std. Error	Wald	df	Sig.	95% Confiden	ce Interval	
						_	Lower Bound	Upper Bound	
	[Y = 2.0]	517	1.887	.075	1	.784	-4.216	3.183	
Threshold	[Y = 3.0]	4.480	1.989	5.074	1	.024	.582	8.377	
	X1	029	.033	.758	1	.384	093	.036	
	X2	.170	.134	1.627	1	.202	091	.432	
	11 [X3=1.0]	-15.046	1.600	88.378	1	.000	-3.214	2.658	
	[X3=2.0]	-14.907	1.588	88.117	1	.000	-2.408	1.367	
	[X3=3.0]	1.808	1.078	2.811	1	.094	-3.070	.860	
	[X3=4.0]	-16.985	1.335	161.927	1	.000	-1.840	2.877	
	[X3=5.0]	$0_p$			0				
	[x4=.0]	823	.510	2.606	1	.106	-1.823	.176	
	[x4=1.0]	0°			0				

Sumber: Data primer diolah (2019)

Hasil uji wald yang ditunjukan pada Tabel 4.3 ditemukan pahwa variabelvariabel tersebut memiliki nilai signifikansi alpha lebih rendah dari 0,05. Sedangkan sebagian variabel bebas lainnya ada yang tidak berpengaruh terhadap variabel terikat.

#### Pengaruh Usia terhadap Pengelolaan Keuangan Rumah Tangga

Hipotesa H<sub>1</sub> dalam penelitian menunjukan bahwa variabel usia memiliki pengaruh positif terhadap ngelolaan keuangan rumah tangga. Sementara pada Tabel 4.3 menunjukkan bahwa nilai koefisien 0,029 dan nilai signifikansi sebesar 0,384 dimana lebih besar dari tingkat signifikansi 0,05. Artinya H0 diterima dan H1 ditolak. Maka hipotesis yang menyatakan bahwa usia memiliki

pengaruh terhadap pengelolaan keuangan rumah tangga tidak terbukti.

Penelitian ini berlawanan dengan penelitian terdahulu yang nenjelaskan bahwa perbedaan usia memiliki kecenderungan yang berbeda pula terhadap keputusan dalam pengelolaan keuangan. Dalam penelitian ini faktor usia tidak mempengaruhi seseorang dalam pengelolaan keuangan rumah tangga. Hasil temuan dalam penelitian ini bahwa perbedaan usia berpeluang yang sama dalam pengelolaan keuangan rumah tangga. Hal tersebut dikarenakan pada usia produktif, cenderungan memiliki pendapatan yang tinggi dan perencanaan keungan yang baik, keinginan menabung yang tinggi serta diiringi dengan pemahaman terkait literasi keuangan (Brounen et.al, 2016). Namun disisi lain, ketika usia beraniak lebih matang, dapat terjadikeuangan yang semakin baik

terjadi dua kemungkinan. Pertama, ketika kondisi keuangan rumah tangga baik sehingga tingkat pengelolaan keuangan semakin baik pula. Kedua,yaitu kondisi yang sebaliknya, ketika kondisi keuangan mengalami penurunan, justru tingkat pengelolaan keuangan akan menurun karena menurunnya tingkat produktivitas yang selanjutnya akan berdampak pada penghasilan rumah tangga dan iikuti dengan rendahnya pengetahuan dan pemahaman terkait literasi keuangan.

#### Pengaruh Pendidikan terhadap Pengelolaan Keuangan Rumah Tangga

Hipotesis H<sub>1</sub> dalam penelitian mengatakan bahwa variabel pendidikan berpengaruh positif terhadap pengelolaan keuangan rumah tangga. Sementara pada Tabel 4.3 menunjukkan bahwa nilai koefisien 0,170 dan nilai signifikansi sebesar 0,202 dimana lebih besar dari tingkat signifikansi 0,05. Artinya H0 diterima dan H1 ditolak. Maka hipotesis yang menyatakan bahwa pendidikan memiliki pengaruh terhadap pengelolaan keuangan rumah tangga tidak terbukti.

Hasi temuan dalam penelitian ini berlawanan dengan penelitian Lai dan Tan menielaskan bahwa faktor demografis yakni pendidikan memberikan pengaruh positif terhadap pengelolaaan keaungan pribadi. Tingginya tingkat pendidikan seseorang, akan berjalan beriringan dengan tingginya tingkat literasi keuangan terhadap keaungan sehingga akan berpengaruh dalam pengelolaan keuangannya. Namun, dalam penelitian ini ditemukan hasil gang tak sama dimana pendidikan tidak memiliki pengaruh yang signifikan terhadap tingkat

pengelolaan keuangan rumah tangga. Hal menunjukkan bahwa untuk meningktakan pengetahuan keterampilan dalam mengelola keuangan tidak bergantung pada tinggi rendahnya pendidikan seseorang. Kemudahan dalam mengakses informasi mendorong seseorang untuk mengetahui berbagai pengetahuan keuangan baik dalam lingkup individu, rumah tangga dan bisnisnya (Lami', 2019). Semakin canggihnya teknologi serta kemudahan masyarakat untuk mengaksesnya, memudahkan masyarakat memperoleh berbagai informasi mengenai literasi keuangan. Informasi terkait literasi keuangan dapat diakses secara mandiri oleh individu maupun informasi dari mulut ke mulut.

#### Pengaruh Pekerjaan terhadap Pengelolaan Keuangan Rumah Tangga

Hipotesis H<sub>1</sub> pada variabel jenis pekerjaan mengatakan bahwa variabel jenis pekerjaan berpengaruh terhadap pengelolaan keuangan rumah tangga. Pada hasil pengujian dalam Tabel 4.3 nilai koefisien jenis pekerjaan Pegawai Negeri Sipil (PNS) sebesar -15,046, Pegawai Swasta sebesar -14,907, Wiraswasta sebesar 1,808, Profesional sebesar -16,985 dan nilai koefisien lainnya tidak muncul pada hasilpengolahan. Nilai alpha sebesar 0,000. Nilai ini berarti lebih rendah dari tingkat alpha sebesar 0,05. Artinya tolak H<sub>0</sub> dan terima H<sub>1</sub>. Maka hipotesis terkait adanya pengaruh signifikan jenis pekerjaan terhadap pengelolaan keuangan rumah tangga dapat dibuktikan. Ada pengaruh negatif dan signifikan variabel ienis pekerjaan terhadap tingkat pengelolaan keuangan rumah tangga. Hasil negatif dan signifikan menandakan berbagai jenis pekerjaan berkesempatan memiliki tingkat pengelolaan keuangan rumah tangga yang baik.

Penelitian ini sejalan dengan penelitian Lan dan Tan (2009) ditemukan bahwa jenis pekerjaan responden menjadi faktor utama yang berpengaruh terhadap keputusan dalam merencanakan finansial dan intensitas dalam pengelolaan di berbagai hal perencanaan finansial pribadi atau keluarga. Terdapat perbedaan antar jenis pekerjaan responden terhadap keputusan perencanaan keuangan. Pekerja yang lebih profesional lebih memahami berbagai macam jenis penerimaan dan pengeluaran sehingga lebih rinci dalam keuangan mengelola keluarganya (Pangeran, 2012). Pekerja profesional akan lebih memahami berbagai macam pola pengelolaan finansial dibanding pekerja pada sektor informal. Adanya pendapatan tetap per bulan mendorong mereka untuk membagi-bagi pendapatan tersebut ke dalam beberapa pos seperti belanja, tabungan dan investasi atau beramal. Sementara pekerja informal membagi pendapatan hanya sebatas belanja saja.

# Pengaruh Penggunaan Jasa Layanan Fintech terhadap Pengelolaan Keuangan Rumah Tangga

Hipotesis kedua dalam penelitian mengatakan bahwa variabel Penggunaan Jasa Layanan *Fintech* berpengaruh terhadap pengelolaan keuangan rumah tangga. Pada Tabel 4.3 dihasi an bahwa nilai koefisien 0,823 dan signifikansi sebesar 0,106 dimana lebih besar dari alpha 0,05. Artinya tolak H<sub>1</sub> terima H<sub>0</sub>.

Artinya hipotesis, Penggunaan Jasa Layanan *Fintech* memiliki pengaruh terhadap pengelolaan keuangan rumah tangga tidak terbukti.

Temuan dalam penelitian ini bahwa baik seseorang yang menggunakan layanan *fintech* atau tidak memiliki peluang yang sama dalam pengelolaan keuangan rumah tangga. Artinya kemudahan akses dalam pembayaran melalui kecanggihan teknologi keuangan tidak menjadikan seseorang untuk berlaku lebih konsumtif atau pun lebih hemat dalam hal pengelolaan keuangan rumah tangga.

Tingginya kesadaran dan pemahaman dalam pengelolaan keuangan rumah tangga mendorong seseorang untuk lebih pandai dalam mengalokasikan penghasilannya untuk dikeluarkan pada pos-pos yang dibutuhkan tidak hanya keinginan semata.

#### SIMPULAN

#### Kesimpulan

Dari analisis yang telah dilakukan diatas, maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut :

- Berdasarkan hasil temuan tingkat pengelolaan keuangan rumah tangga di kalangan masyarakat Yogyakarta tergolong baik.
- 2. Variabel usia tidak memiliki pengaruh yang signifikan terhadap tingkat pengelolaan keuangan rumah tangga. Artinya pada semua tingkat usia seseorang memiliki peluang yang sama untuk memiki tingkat

pengelolaan keuangan rumah tangga yang baik.

- 3. Variabel pendidikan tidak memiliki pengaruh yang signifikan terhadap tingkat pengelolaan keuangan rumah tangga. Artinya untuk meningktakan pengetahuan dan keterampilan dalam mengelola keuangan tidak bergantung pada tinggi rendahnya pendidikan seseorang. Kemudahan dalam mengakses informasi mendorong seseorang untuk mengetahui berbagai pengetahuan keuangan.
- 4. Variabel jenis pekerjaan memiliki pengaruh negatif dan signifikan terhadap tingkat pengelolaan keuangan rumah tangga. Pekerja yang lebih profesional lebih memahami berbagai macam jenis penerimaan dan pengeluaran sehingga lebih rinci dalam mengelola keuangan keluarganya
- 5. Variabel per gunaan jasa layanan fintech tidak memiliki pengaruh yang signifikan terhadap tingkat pengelolaan keuangan rumah tangga. Artinya kemudahan akses dalam pembayaran melalui kecanggihan teknologi keuangan tidak menjadikan seseorang untuk berlaku lebih konsumtif ataupun lebih hemat dalam hal pengelolaan keuangan rumah tangga.

#### Saran

Pengelolaan keuangan rumah tangga menjadi hal yang sangat penting dalam roda perekonomian rumah tangga. Oleh sebab itu keterampilan dalam manajemen keuangan rumah tangga harus dimiliki bagi setiap anggota rumah tangga khususnya ibu sebagai pengendal ash flow rumah tangga. Hasil temuan dalam penelitian ini menunjukan bahwa jenis pekerjaan memiliki pengaruh yang signifikan terhadap tingkat pengelolaan keuangan rumah tangga. Oleh sebab itu, perlu adanya peningkatan terkait literasi keuangan dan manajemen keungan rumah tangga bagi setiap kalangan masyarakat baik secara individu maupun melalui kolaborasi beberapa stakeholder terkait sebagai upaya menambah pengetahuan dan keterampilan manajemen keuangan rumah tangga agar pengeluaran yang dilakukan oleh masyarakat tidak sekedar konsumsi namun dapat pula melakukan investasi. Dengan demikian, kesadaran pemahaman terkait prioritas pengelolaan keuangan akan semakin terpupuk.

#### REFERENCE

- Adhinegara, Bhima Yudhistira., Huda, Nailul., Al Farras, Izzudin. (2018). Peran Fintech Lending Dalam Ekonomi Indonesia. *Indef Monthly Policy Brief Vol. 1 No. 1*
- Agnew, J.R., Bateman, H., dan Thorp, S. (2013). Financial Literacy and Retirement Planning in Australia. *Numeracy*, 6 (2)
- Arifah, Nur. (2017). Implementasi
  Financial Technology dalam
  Pengembangan Umkm Di
  Indonesia. Eassy Booklet ;The
  Transformative Power Of Fintech.
  Universitas Gajah Mada
- Brounen, Dirk., Koedijk, Kees G.,& Pownall, Rachel A.J. (2016). Household financial planning and savings behavior. *Journal of*

- International Money and Finance. http://dx.doi.org/10.1016/j.jimonfin .2016.06.011 0261-5606
- ChiangLin, Chieh-Yow & Lin, Chang-Chun. (2008). Personal financial planning based on fuzzy multiple objective programming. Expert Systems with Applications 35 373– 378 doi:10.1016/j.eswa.2007.07.003
- Clark, R.L., Morrill, M.S.,& Allen, S.G. (2012). The role of financial literacy in determining retirement plans. *Economic Inquiry*, Vol. 50 No. 4, pp. 851–866.
- Fahmi, Mohamad. Mulyono, & Yeni Oktavia. (2015). Pendidikan, Human Capital ataukah Signaling? Studi Kasus Indonesia Education, Human Capital or Signaling? The Case of Indonesia. Jurnal Ekonomi dan Pembangunan Indonesia Vol. 15 No. 2 Januari 113-120
- Gitman, L.J. and Joehnk, M.D. (2005). Personal financial planning. New York, NY: Thomson South-Western.
- Hanson, Thomas A & Olson, Peter M. (2018). Financial literacy and family communication patterns. *Journal of Behavioral and Experimental Finance*. https://doi.org/10.1016/j.jbef.05.00 1
- Herviani, Vina & Febriansyah, Angky. (2016). Tinjauan Atas Proses Penyusunan Laporan Keuangan Pada Young Enterpreneur Academy Indonesia Bandung. *Jurnal Riset Akuntansi Volume VIII No.*2

- Indriantoro, Nur, dan Bambang Supomo. (2002). *Metodologi Penelitian Bisnis*. Edisi Pertama. Cetakan Kedua. Yogyakarta: BPFE-UGM
- Iswantoro dan Anastasia. (2013).

  Hubungan Demografi, Anggota
  Keluarga dan Situasi dalam
  Pengambilan Keputusan Pendanaan
  Pembelian Rumah Tinggal
  Surabaya. Jurnal Finesta Vol.1,
  No.2 125-129
- Jappelli, T. and Padula, M. (2013). Investment in financial literacy and savings decision. *Journal of Banking and Finance* Vol. 37 No. 8, pp. 2779–2792.
- Kapoor, J.R., Dlabay, L.D. and Hughes, R.J. 2004. *Personal finance*. New York, NY: McGraw-Hill
- Lai, M.M. and Tan, W. (2009). An Empirical Analysis of Personal Finance Planning in an Emerging Market. European Journal of Economics, Finance and Administrative Sciences, 16: 102-115
- Lami', Dziyaul. (2019). Analisis Literasi Keuangan Pengusaha Muda di Kabupaten Kendal Jawa Tengah. *Tesis*. Universitas Diponegoro
- Mashitoh, Fitria Nur dkk. (2016). Konsep Pengelolaan Ekonomi Rumah Tangga Dalam Memajukan Kesejahteraan. National Conference on Economic Education.
- Munaldus, dkk. (2012). *Hidup Berkelimpahan Bersama Credit Union*. Jakarta: PT Gramedia.
- Muzdalifa, Irma dkk. (2018). Peran Fintech Dalam Meningkatkan

- Keuangan Inklusif Pada Umkm Di Indonesia (Pendekatan Keuangan Syariah). Jurnal Masharif al-Syariah: Jurnal Ekonomi dan Perbankan Syariah Vol. 3, No. 1
- Mylonidis, Nikolaos., Chletsos, Michael & Barbagianni, Vanessa. (2017). Financial exclusion in the USA: Looking beyond demographics. *Journal of Financial Stability*.doi: 10.1016/j.jfs.09.00
- Neuman, W.L. (2009). Social Research Method: Qualitative and Quantitative Approaches 7th ed. Boston: Allyn & Bacon
- Nurhayati, Siti. (2017). Peranan Manajemen Keuangan Dalam Suatu Perusahaan. *Jurnal Bisnis*, *Manajemen dan Akuntansi – Vol. IV*, *No. 1*
- Octavio, Danes Quirira. (2016). Pengaruh Literasi Keuangan Terhadap Perilaku Keuangan. *Tesis*. Universitas Gajah Mada
- Pangeran, Perminas. (2012). Sikap Keuangan Rumah Tangga Desa Pada Aspek Perencanaan Keuangan. Jurnal Reviu Akuntansi dan Keuangan, Volume 8, No.1 Februari
- Ranupandojo, Heidjrachman. (2001). *Manajemen Personalia Edisi kelim*. Yogyakarta: BPFE-UGM
- Siahaan, Mega Dwi Rani. (2013).

  Pengaruh Literasi Keuangan
  Terhadap Perilaku Pengelolaan
  Keuangan Pada Mahasiswa
  Perguruan Tinggi Di Surabaya.

  Artikel ilmiah. Sekolah Tinggi Ilmu
  Ekonomi Perbanas.
- Sudarsana, I.K. (2016). Peningkatan Mutu

- Pendidikan Luar Sekolah Dalam Upaya Pembangunan Sumber Daya Manusia. *Jurnal Penjaminan Mutu*.
- Sugiyono. (2009). *Metode Penelitian Bisnis*. Cetakan ke-14. Bandung:
  Alfabeta
- van Rooij, M.C.J., Lusardi, A., and Alessie, R. (2012). Financial literacy, retirement planning, and household wealth. *Economic Journal Vol. 122* No. 45, pp. 449–478.
- Widodo C K, Agus Puji. (2015). Analisis Pengaruh Faktor Demografi dan Literasi Keuangan Terhadap Preferensi Risiko Investasi. *Tesis*. Universitas Gajah Mada
- Yohson. (2004). Peran Universitas di Surabaya dalam Meningkatkan Jumlah Keluarga Mapan di Surabaya. Jurnal Manajemen dan Kewirausahaan Vol. 6 No. 1 Maret(54-71)

https://ccf.co.id

https://www.ojk.go.id

https://bi.go.id

### **Fintech**

#### **ORIGINALITY REPORT**

18% SIMILARITY INDEX

16%

INTERNET SOURCES

5%

**PUBLICATIONS** 

9%

STUDENT PAPERS

#### **PRIMARY SOURCES**

Submitted to Universitas Diponegoro
Student Paper

\_

Submitted to Universitas Sebelas Maret
Student Paper

2%

www.scribd.com

1 %

Internet Source

1 ...

eprints.iain-surakarta.ac.id

Internet Source

1

id.123dok.com

Internet Source

**I** %

docobook.com

Internet Source

1%

7 lib.ibs.ac.id

Internet Source

1%

e-journalfb.ukdw.ac.id

Internet Source

1%

eprints.uns.ac.id

<1%

Internet Source

10	eprints.mdp.ac.id Internet Source	<1%
11	knowledge.allbest.ru Internet Source	<1%
12	sinta.unud.ac.id Internet Source	<1%
13	www.repository.trisakti.ac.id Internet Source	<1%
14	repository.upi.edu Internet Source	<1%
15	es.scribd.com Internet Source	<1%
16	archive.org Internet Source	<1%
17	eprints.upnyk.ac.id Internet Source	<1%
18	rachmahaulia.blogspot.com Internet Source	<1%
19	www.depokpos.com Internet Source	<1%
20	Submitted to STIE Perbanas Surabaya Student Paper	<1%
21	repository.unika.ac.id Internet Source	<1%

22	Thomas A. Hanson, Peter M. Olson. "Financial literacy and family communication patterns", Journal of Behavioral and Experimental Finance, 2018 Publication	<1%
23	jurnal.pcr.ac.id Internet Source	<1%
24	garuda.ristekbrin.go.id Internet Source	<1%
25	Rizky P.P Karo Karo, Laurenzia Luna. "Pengawasan Teknologi Finansial Melalui Regulatory Sandbox oleh Bank Indonesia Atau Otoritas Jasa Keuangan Berdasarkan Perspektif Keadilan Bermartabat", Transparansi: Jurnal Ilmiah Ilmu Administrasi, 2019 Publication	<1%
26	thesis.binus.ac.id Internet Source	<1%
27	id.scribd.com Internet Source	<1%
28	selinapatriaatma.blogspot.com Internet Source	<1%
29	eprints.perbanas.ac.id Internet Source	<1%

30	Internet Source	<1%
31	zombiedoc.com Internet Source	<1%
32	jimfeb.ub.ac.id Internet Source	<1%
33	pt.scribd.com Internet Source	<1%
34	Maria Fatima Bere. "Analisis Usaha Penggemukan Sapi Bali di Kelompok Tani Bero Sembada Kecamatan Laen Mane Kabupaten Malaka", JAS, 2019 Publication	<1%
35	www.lembutambun.com Internet Source	<1%
36	himma.maksi.ugm.ac.id Internet Source	<1%
37	Riski Isminar Ardianti, Siti Nuraini. "Household Financial Management of Micro, Small, Medium Enterprises [Manajemen Keuangan Rumah Tangga Usaha Mikro Kecil Menengah]", Proceeding of Community Development, 2019 Publication	<1%
38	jurnal.unej.ac.id Internet Source	<1%



<1%

dspace.uii.ac.id

<1%

Joko Tri Haryanto. "Kemandirian Daerah dan Prospek Ekonomi Wilayah Kalimantan", Indonesian Treasury Review Jurnal Perbendaharaan Keuangan Negara dan

<1%

Kebijakan Publik, 2018
Publication

Exclude quotes

Off On Exclude matches

Off

Exclude bibliography