

Literasi Keuangan Berbasis Digitalisasi Platform Investasi Pada Instrumen Saham Dan Cryptocurrency

Andi Runis Makkulau¹, Astriwati², Arifin³

¹²³ Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Enam Enam Kendari, Indonesia

runispwt@gmail.com



2018 –Bongaya Journal of Research in Management STIEM Bongaya. Ini adalah artikel dengan akses terbuka dibawah licenci CC BY-NC-4.0 (<https://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0/>).

Abstract: *This study aims to improve financial literacy through digitalization and investment platforms. It also aims to identify the opportunities and risks of investing in stocks and cryptocurrencies. The research employed comparative descriptive and qualitative methods, explaining the opportunities and risks of investing in stocks and cryptocurrencies using digital platforms. The results indicate that investing in stocks through investment platforms is an attractive investment option, primarily due to the potential for capital gains and dividends. However, like any investment, there are risks to consider, such as price fluctuations and dividend uncertainty. Cryptocurrency investment is a new type of investment in the form of digital assets that utilize blockchain technology to secure transactions and create digital currency units. Practical implications of investing in stocks and cryptocurrencies include the potential for profits from capital gains and dividends, as well as the risk of capital loss due to price volatility and market risks influenced by economic, political, and company performance factors.*

Keywords: *Digitalization; Platform; Investment; Stocks; Cryptocurrency*

Abstrak: Penelitian ini bertujuan untuk meningkatkan literasi keuangan menggunakan digitalisasi menggunakan platform investasi. Penelitian ini dilakukan juga untuk mencari tahu peluang dan risiko investasi saham dan cryptocurrency. Metode yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan metode deskriptif komparatif dan deskriptif kualitatif yaitu dengan memaparkan peluang dan risiko dalam berinvestasi pada instrument saham dan cryptocurrency yang menggunakan digitalisasi platform. Hasil penelitian menunjukkan bahwa investasi saham melalui platform investasi merupakan salah satu pilihan investasi yang menarik, terutama karena potensi capital gain dan dividen. Tapi, seperti investasi lainnya, ada risiko yang dipertimbangkan, seperti fluktuasi harga dan ketidakpastian dividen. Sedangkan investasi pada Cryptocurrency merupakan salah satu jenis investasi baru yang berbentuk aset digital yang menggunakan teknologi blockchain untuk mengamankan transaksi dan menciptakan unit-unit mata uang digital. implikasi praktik dari investasi saham dan cryptocurrency meliputi potensi keuntungan dari capital gain dan dividen serta risiko kerugian modal akibat volatilitas harga dan risiko pasar yang dipengaruhi faktor ekonomi, politik, dan kinerja perusahaan.

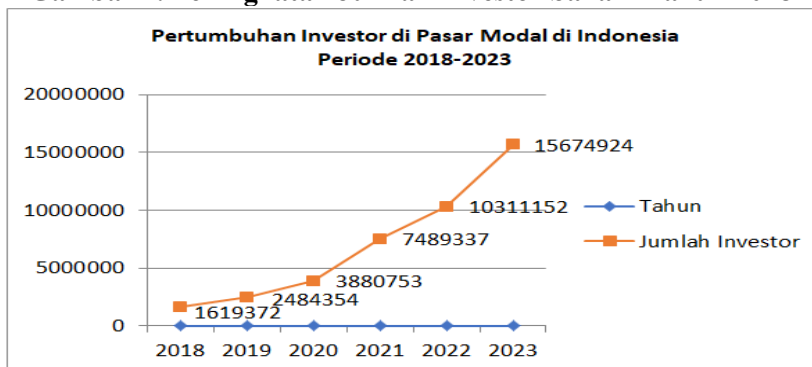
Kata Kunci: Digitalisasi; Platform; Investasi; Saham; Cryptocurrency

PENDAHULUAN

Pada era saat ini dengan teknologi digital semakin berkembang membuat banyak kemajuan di berbagai bidang termasuk di bidang ekonomi dan investasi. Salah satu kemajuan yang dapat kita rasakan adalah munculnya instrumen investasi Saham dan *Cryptocurrency* [1]. Banyaknya instrumen investasi saat ini termasuk saham dan *cryptocurrency*, membuat masyarakat harus lebih pandai dalam

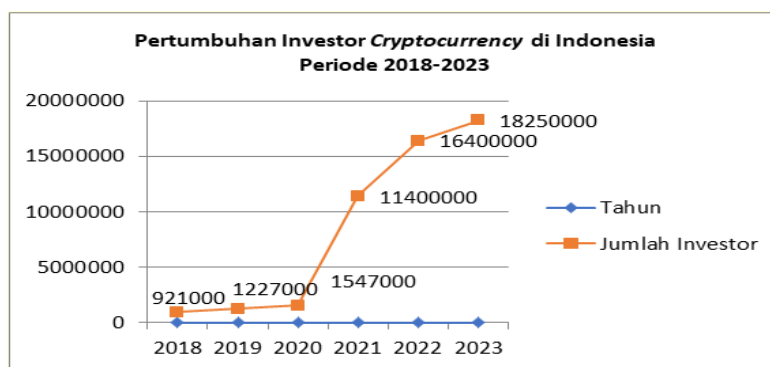
memilih instrumen investasi mana yang paling sesuai dengan kebutuhan mereka. Setiap instrumen investasi tersebut menawarkan mekanisme, keuntungan, dan risiko yang berbeda. Investasi adalah penanaman modal untuk satu atau lebih aktiva yang dimiliki dan memiliki jangka waktu yang panjang dengan harapan mendapatkan laba di masa yang akan datang [2]. Munculnya berbagai jenis instrument investasi digital di Indonesia telah membuat semakin bertambahnya masyarakat yang berinvestasi pada kedua instrument tersebut. Hal ini ditandai dengan jumlah peningkatan investor saham dan *cryptocurrency* setiap tahun. Jumlah peningkatan investor saham tahun 2018-2023 disajikan pada Gambar 1.

Gambar 1. Peningkatan Jumlah Investor Saham Tahun 2018-2023



Gambar 1 menunjukkan bahwa jumlah investor di pasar saham cenderung mengalami kenaikan setiap tahunnya terutama pada periode tahun 2020-2021. Kenaikan jumlah investor ini seiring dengan penambahan perusahaan yang *go public*, dimana jumlah penambahan perusahaan di pasar saham setiap tahun mengalami peningkatan terus menerus.

Gambar 2. Jumlah peningkatan investor *Cryptocurrency* tahun 2018-2023



Gambar 2 menunjukkan bahwa jumlah investor cryptocurrency di Indonesia juga cenderung mengalami kenaikan setiap tahunnya terutama pada periode tahun 2020-2021. Kenaikan jumlah investor ini seiring dengan penambahan berbagai mata uang digital dalam industri kripto tersebut. Berdasarkan peningkatan jumlah investor pada kedua instrument investasi tersebut maka penting bagi investor untuk dibekali literasi keuangan digital agar dapat mengetahui peluang dan risiko dalam berinvestasi.

Kajian Teori dan Peneliti Terdahulu

Penelitian tentang perbandingan investasi saham cryptocurrency dari aspek peluang dan risiko investasi serta strategi dalam investasi masih belum pernah dilakukan. Penelitian-penelitian yang telah dilakukan oleh peneliti sebelumnya terkait dengan topik penelitian ini secara umum terbagi atas 3 (tiga) kelompok yaitu analisis perbandingan kinerja saham dan cryptocurrency, risiko dan tingkat keuntungan investasi, dan analisis kejahatan investasi pada kedua instrument investasi tersebut. Namun penelitian yang sudah dilakukan masih bersifat

umum, tidak mengkaji secara lebih spesifik pada masyarakat khususnya upaya dalam peningkatan literasi keuangan berbasis digital. Olehnya itu berdasarkan studi literatur masih perlu dikembangkan dan dianalisis lebih lanjut. Berdasarkan uraian diatas, maka dapat diilustrasikan sebaran penelitian yang terkait dengan topik penelitian yang diusulkan pada tabel berikut.

No.	Penelitian tentang perbandingan kinerja saham dan <i>cryptocurrency</i>	Penelitian tentang risiko dan tingkat keuntungan investasi saham dan <i>cryptocurrency</i>	Penelitian tentang analisis kejahatan investasi saham dan <i>cryptocurrency</i>	Penelitian yang akan dilakukan dan kebaruan
1.	Perbandingan Kinerja <i>Cryptocurrency</i> Bitcoin, Saham, dan Emas Sebagai Alternatif Investasi Tahun 2017-2021 [5]	Analisis Risk dan Return Investasi pada Ethereum dan Saham LQ45 [13]	Uang Virtual (<i>Cryptocurrency</i>) Sebagai Sarana Tindak Pidana pencucian Uang Dalam Perdagangan Saham [18]	Kajian tentang perbandingan kinerja, peluang dan risiko investasi, strategi investasi, serta penguatan literasi keuangan digital bagi masyarakat untuk mengenal investasi legal dan <i>illegal investment</i> .
2.	Analisis Persaingan Pasar Saham dengan <i>Cryptocurrency</i> dengan Game Theory [6]	Analisis Potensi dan Risiko Investasi <i>Cryptocurrency</i> di Indonesia [14]	Analisis Perlindungan Hukum Terhadap Ganti Kerugian Akibat Investasi Ilegal [19]	
3.	Analisis Perbandingan Kinerja Portofolio, Risk Dan Return <i>Cryptocurrency</i> (Bitcoin), Saham Dan Emas Sebagai Alternatif Investasi di Era Digital [7]	Risiko dan Tingkat Keuntungan Investasi <i>Cryptocurrency</i> [15]	Bitcoin dalam Perspektif Kejahatan Siber: Analisis Kriminologi berbasis postmodern [20]	
4.	Analisis Perbandingan Kinerja <i>Cryptocurrency</i> Bitcoin, Saham, dan Emas sebagai Alternatif Investasi [8]	Dampak <i>Cryptocurrency</i> terhadap Perekonomian Masyarakat [16]	Kajian Praktik Money Laundering dan Tax Avoidance dalam Transaksi <i>Cryptocurrency</i> di Indonesia [21]	
5.	Investasi: Kinerja <i>Cryptocurrencies</i> Dan Saham [9]	Persepsi Dan Pengambilan Keputusan Milenial Terhadap Instumen Investasi Masa Depan: Studi Literatur [17]	Legalitas <i>Cryptocurrency</i> dalam Tindak Pidana Kejahatan Pencucian Uang [22]	
6.	Analisis Alternatif Pilihan Investasi Pada Era Digitalisasi [10]			
7.	Comparative Analysis of <i>Cryptocurrency</i> in			

	Forms of Bitcoin, Stock, and Gold as Alternative Investment Portfolio in 2014–2017 [11]			
8.	Perumusan portofolio dinamis <i>cryptocurrency</i> dengan saham-saham LQ45 [12]			

Tabel 1 menunjukkan bahwa penelitian-penelitian terkait perbandingan investasi saham dan *cryptocurrency* masih sangat terbatas dan bahkan yang khusus membahas tentang penguatan literasi keuangan digital melalui investasi saham dan *cryptocurrency* belum ada. Penelitian terkait investasi masih membahas tentang risiko dan keuntungan investasi secara umum, sedangkan penelitian ini akan mengkaji pada aspek perbandingan kinerja investasi serta literasi keuangan digital bagi masyarakat. Tujuan investor berinvestasi adalah untuk mendapatkan return atau keuntungan. Namun dalam kenyataannya, tingkat return keuntungan yang sesungguhnya diperoleh investor (*actual return*) tidak selalu sama dengan tingkat keuntungan yang diharapkan sebelumnya (*expected return*). Dengan kata lain investor yang berinvestasi menghadapi risiko kemungkinan terjadinya penyimpangan tingkat keuntungan yang sesungguhnya dari tingkat keuntungan yang diharapkan [23].

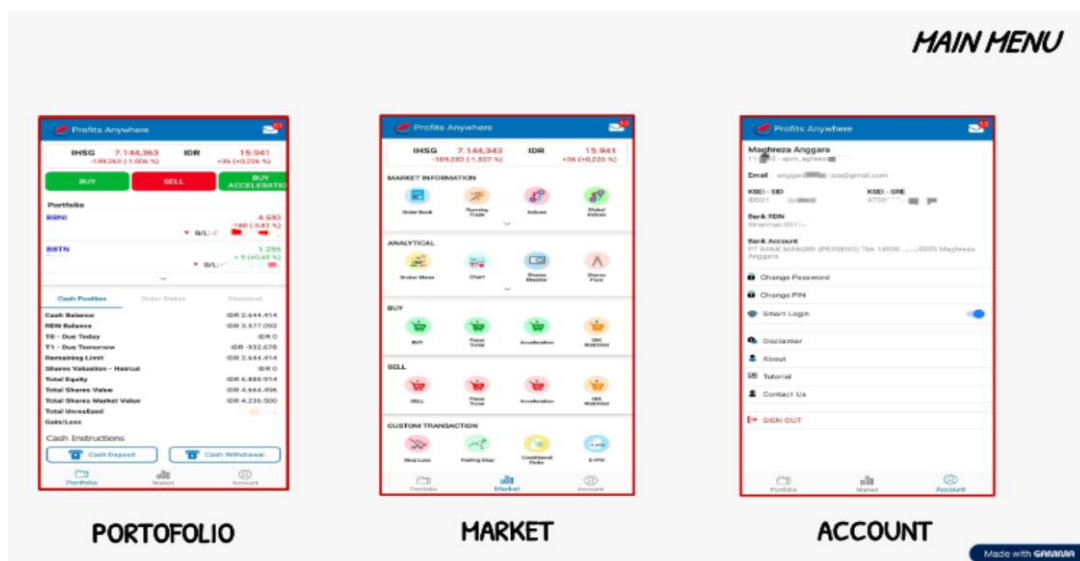
METODE PENELITIAN

Penelitian ini menggunakan teknik analisis deskriptif dengan menggunakan pendekatan komparatif yaitu dengan menggambarkan perbandingan investasi saham dan *cryptocurrency* pada platform investasi serta menganalisis peluang dan risiko pada investasi tersebut. Platform investasi yang digunakan menggunakan aplikasi *Profits anywhere* dan Gate-io

HASIL DAN PEMBAHASAN

Penggunaan digitalisasi pada platform investasi Saham (aplikasi Profits anywhere)

Aplikasi Profits Anywhere, yang dikembangkan oleh Phintraco Sekuritas, adalah platform trading saham online yang memungkinkan pengguna untuk melakukan transaksi jual beli saham, memantau portofolio dan berita pasar, serta memanfaatkan fitur-fitur seperti stop loss dan broker meter. Penggunaan aplikasi ini meliputi pendaftaran akun, melakukan deposit, membeli dan menjual saham (termasuk saham IPO), serta mengaktifkan fitur keamanan seperti Smart Login. Berikut ini tampilan menu utama dari aplikasi *Profits anywhere* [24].



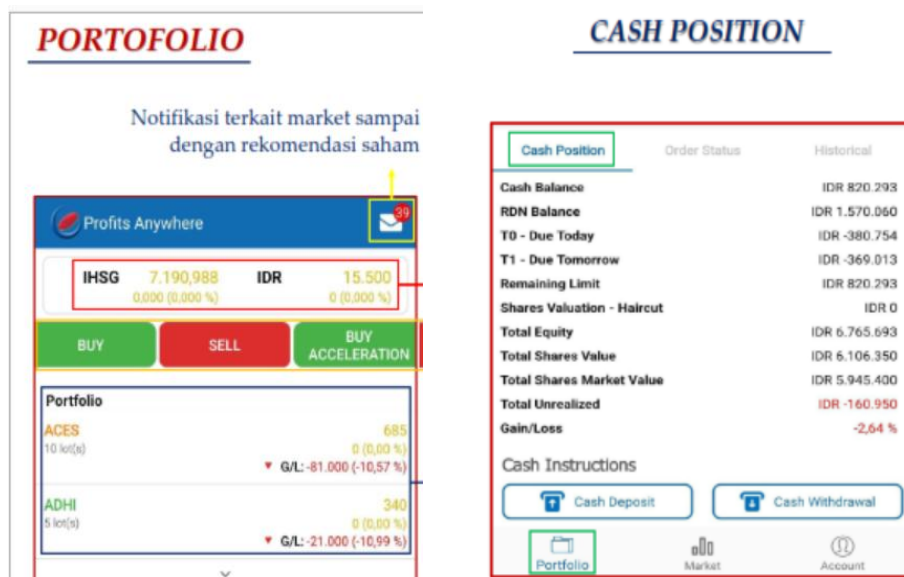
Gambar 1. Tampilan Main Menu aplikasi platform investasi *Profits anywhere*.

Pada menu utama aplikasi *Profits anywhere* terdiri dari 3 bagian besar yaitu menu portofolio, menu market dan menu account. Seluruh menu ini memiliki fungsi dan manfaat masing-masing yang membantu investor dalam berinvestasi pada instrument keuangan.

1. Menu Portofolio

Pada menu ini berisi informasi terkait nilai saham beserta nilai asset keuangan yang telah dimiliki. Pada saat menggunakan menu portofolio pengguna akun harus memasukan kode PIN yang telah diperoleh pada saat registrasi. Adapun fitur fitur pada menu portofolio yaitu:

1. IHSG dan Kurs IDR/USD yaitu menampilkan nilai Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG) dan nilai tukar nilai tukar mata uang Rupiah terhadap Dolar Amerika secara real time.
2. Fitur BUY dan SELL yaitu tombol pintas secara cepat untuk melakukan pembelian ataupun penjualan saham.
3. List Kode saham yaitu berisi daftar saham yang sudah dibeli oleh investor.
4. Cash Balance yaitu Total dana yang bisa digunakan untuk transaksi (RDN Balance + Hasil Penjualan).
5. RDN Balance yaitu Dana sudah T+2 (patokan untuk tarik tunai) atau total dana yang bisa ditarik oleh nasabah.
6. Remaining Limit yaitu Batas transaksi maksimum yang dapat digunakan nasabah untuk transaksi.
7. Share Valuation- Haircut yaitu Total nilai saham yang dihitung berdasarkan harga pasar sekarang - haircut masing-masing saham.
8. Total Equity yaitu Total Shares Market Value + Cash Balance.
9. Total Shares Value yaitu Total nilai saham yang dimiliki.
10. Total Share Market Value yaitu Total nilai saham di pasar saat ini
11. Total Unrealized yaitu Selisih harga beli saham dengan harga saat ini (Rp).
12. Gain/Loss yaitu Total kenaikan/penurunan dalam persentase (%).
13. Cash Instructions / Cash Deposit yaitu Konfirmasi penambahan dana setelah transfer ke nomor Bank RDN & untuk melihat history deposit dana.
14. Cash Instructions / Cash Withdrawal yaitu menu untuk melakukan penarikan dana ke bank pribadi nasabah dengan ketentuan dilakukan saat jam kerja yaitu 08.30 - 13.00 WIB. Diatas dari jam 13.00 WIB akan masuk pada keesokan harinya dan untuk melakukan transaksi penarikan diharapkan sudah selesai waktu T+2 setelah transaksi penjualan Saham.



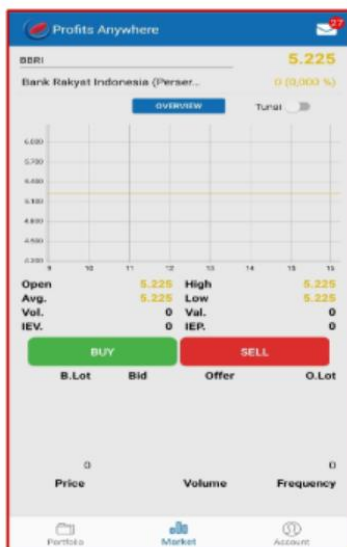
Gambar 2. Tampilan Fitur pada Menu Portofolio

2. Menu Market

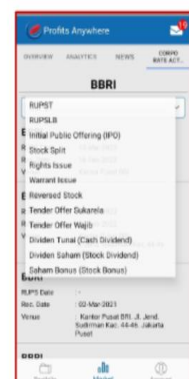
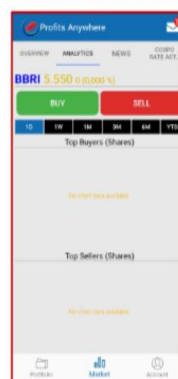
Pada menu ini berisi informasi terkait harga instrument keuangan berupa harga saham dari seluruh perusahaan yang telah listing di pasar modal secara real time. Selain itu pada menu ini juga nasabah sebagai investor juga dapat melihat informasi kinerja perusahaan baik dari fundamental maupun

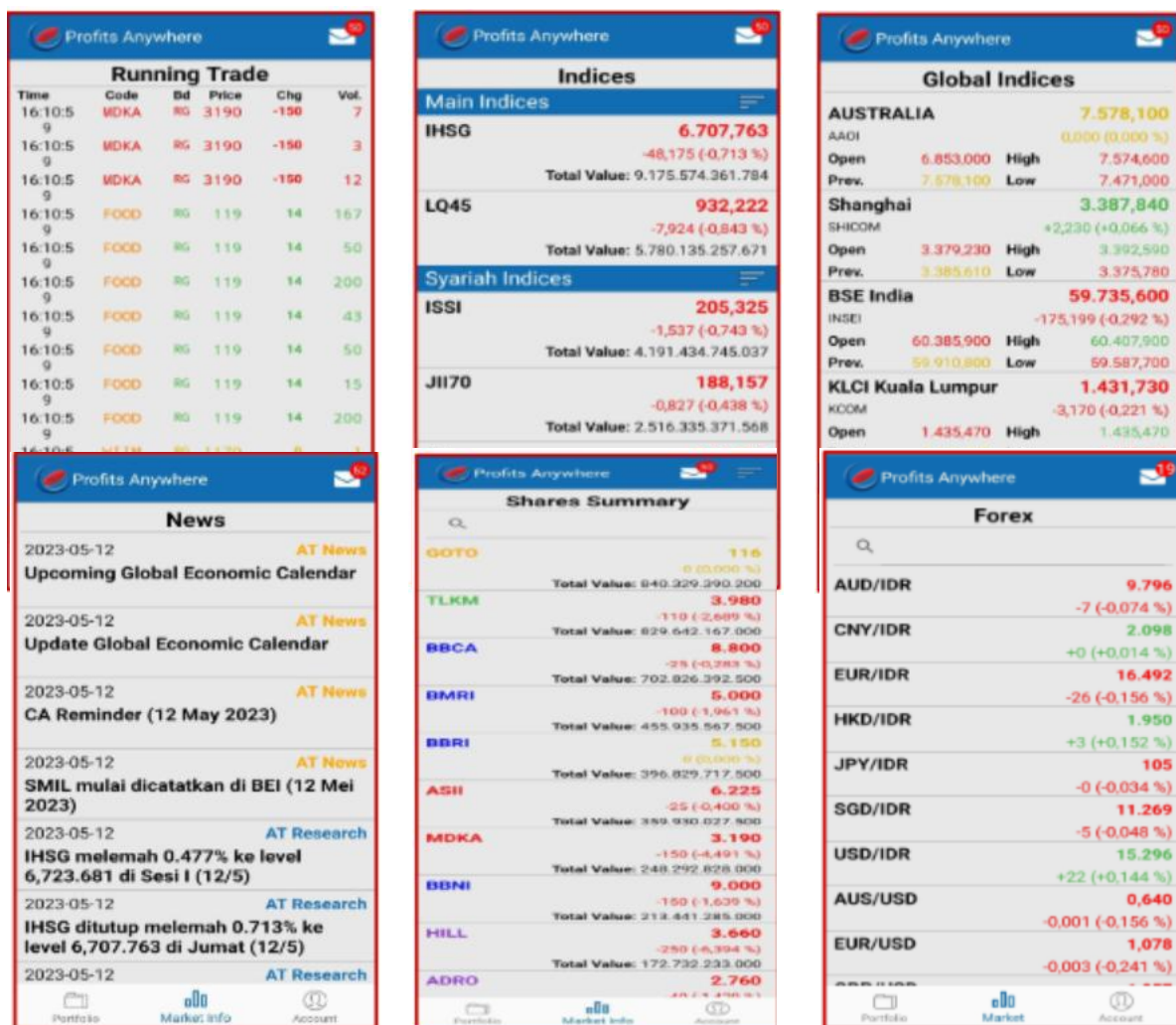
analisis secara teknikal yang dapat membantu investor dalam memprediksi pergerakan harga saham di pasar. Pada menu ini disajikan beberapa indeks saham dan indeks secara global serta nilai pertukaran mata uang (currencies). Adapun fitur-fitur pada menu market yaitu:

1. *Order book* yaitu menu untuk melakukan dan juga menampilkan informasi penawaran harga jual dan beli sebuah saham secara real time.
2. *Order book – overview* yaitu menampilkan beberapa data terkait saham yang sudah dimasukkan sebelumnya, mulai dari rangkuman pergerakannya dalam sehari, top broker yang melakukan pembelian/penjualan, berita terkini terkait emiten, sampai jadwal aksi korporasi yang dilakukan oleh emiten.
3. *Running trade* yaitu menampilkan data transaksi pasar modal secara real time. Saham yang sedang ramai diperdagangkan akan muncul disini.
4. *Indices* yaitu menampilkan pergerakan pasar berdasarkan indeks yang ada seperti ihsg, lq45, dan isi.
5. *Global indices* yaitu menampilkan nilai pergerakan bursa dari negara lain.
6. *Shares summary* yaitu menampilkan saham yang menjadi penggerak ihsg (movers). Pergerakan semua saham defaultnya sesuai abjad, namun data disesuaikan keinginan melalui filtering yang ada.
7. *Shares information* yaitu berisikan ringkasan informasi fundamental mengenai perusahaan terkait.
8. *News* yaitu menampilkan berita perusahaan-perusahaan yang tercatat.
9. *Corporate action* yaitu menampilkan jadwal aksi korporasi perusahaan tercatat.
10. *Acceleration list* yaitu daftar saham yang masuk papan akselerasi (saham dengan aset skala kecil atau menengah Rp. 50 m <), dan naik atau turun max (10%).
11. *IDX watchlist* yaitu daftar saham yang masuk dalam pemantauan khusus dikarenakan belum memenuhi kewajiban.
12. *Commodity* yaitu fitur yang menampilkan nilai komoditas dunia.
13. *Currencies* yaitu fitur yang menampilkan nilai kurs mata uang beberapa negara.
14. *Broker meter* yaitu berfungsi untuk melihat data akumulasi (pembelian) ataupun distribusi (penjualan) dari broker pada suatu saham.
15. *Chart* yaitu digunakan untuk melakukan analisa teknikal. Tersedia juga beberapa fitur pendukung untuk melakukan analisa termasuk indikator.
16. *E – ipo* yaitu fitur untuk memesan saham yang baru akan listing (pre-order).



ORDER BOOK - Overview -



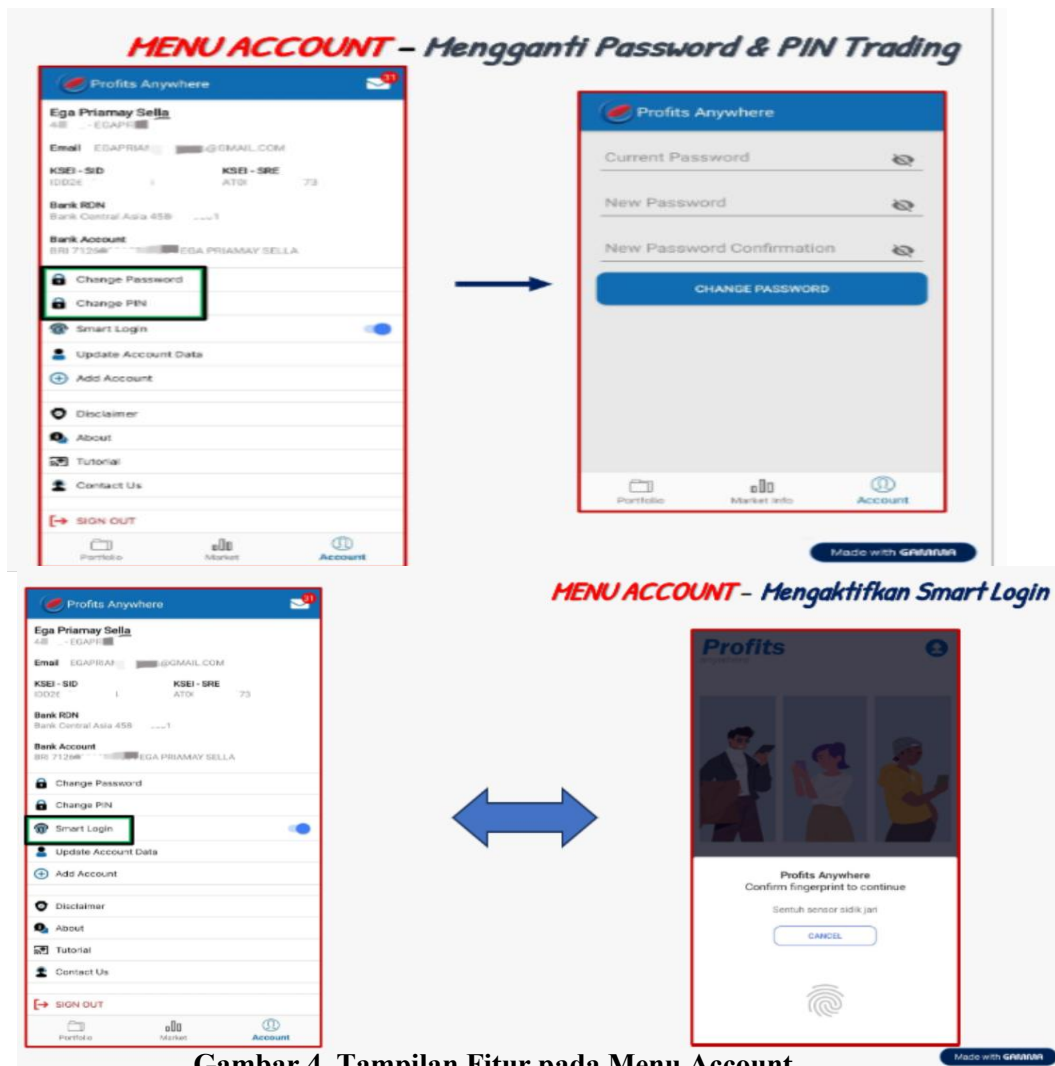


Gambar 3. Tampilan Fitur pada Menu Market

3. Menu Account

Pada menu akun berisi informasi data diri dari nasabah yang melakukan registrasi pembukaan akun melalui aplikasi *Profits anywhere*. Pada fitur ini nasabah pemilik akun dapat melihat informasi tentang nomor ID pelanggan, nomor SID, Rekening bank RDN dan rekening bank pribadi yang digunakan untuk transaksi keuangan. Selain itu pada fitur ini juga pemilik akun dapat secara berkala mengganti password dan PIN akun yang berguna untuk melindungi tingkat keamanan akun dari serangan hacker. Adapun fitur-fitur pada menu *account* yaitu:

1. Nama dan email yakni menampilkan nama nasabah dan alamat email
2. Customer ID yaitu nomor ID pelanggan yang dikeluarkan oleh pihak sekuritas yang bertujuan untuk pengenalan validasi data nasabah.
3. SID yakni nomor pengenalan perseorangan investor yang dikeluarkan oleh pihak Bursa Efek Indonesia kepada masing-masing investor.
4. Bank RDN yaitu bank tempat nasabah melakukan transaksi jual beli di pasar saham yang telah dipilih pada saat pembukaan akun.
5. Bank Account yaitu bank pribadi milik nasabah untuk memindahkan dana dari rekening investasi.
6. *Change password* dan PIN yaitu fitur yang memungkinkan nasabah untuk dapat melakukan pergantian password dan PIN akun secara berkala.
7. *Smart Login* yaitu fitur login aplikasi dengan menggunakan sidik jari nasabah untuk mempermudah masuk ke aplikasi.



Gambar 4. Tampilan Fitur pada Menu Account

Penggunaan digitalisasi pada platform Cryptocurrency (aplikasi Gate-Io)

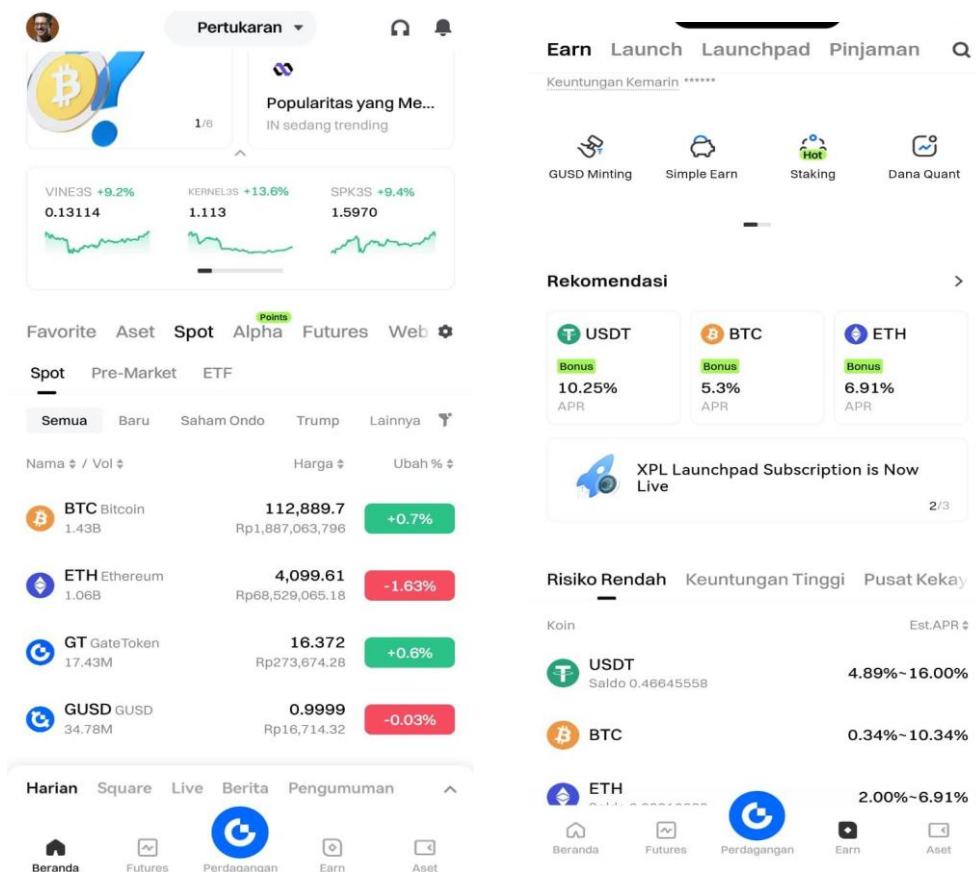
Aplikasi Gate.io adalah platform pertukaran *cryptocurrency* yang memungkinkan pengguna untuk membeli, menjual, dan mengelola aset digital, serta berpartisipasi dalam *trading spot*, *margin*, dan menggunakan fitur seperti Simple Earn dan bot *trading* otomatis. Untuk menggunakannya, unduh aplikasi melalui kode QR dari situs resmi atau *App Store/Google Play Store*, daftar dan masuk, lalu mulai navigasi fitur-fitur yang tersedia seperti *trading* instan, analisis data *real-time*, dan akses ke berbagai *coin* dan pasangan perdagangan. Gate.io adalah salah satu dari 25 bursa teratas, menurut CoinMarketCap.com tetapi peringkat pertukarannya hanya 5,8. Platform ini secara konsisten berada di peringkat tinggi di berbagai daftar bursa terbaik karena banyaknya layanan dan tingginya jumlah altcoins yang ditawarkannya [25].

1. Menu Utama Gate-io. Beberapa menu utama pada aplikasi Gate-io yaitu sebagai berikut:

- a. **Data Pasar:** Gate.io menyediakan informasi pasar kripto yang luas, termasuk indeks unik seperti indeks ketakutan dan kepanikan, yang mengukur sentimen pasar dan optimisme investor.
- b. **Perdagangan Kripto:** Pengguna memiliki akses ke beragam opsi perdagangan seperti perdagangan spot dan perdagangan peer-to-peer. Alat perdagangan tingkat lanjut juga tersedia, dan pengguna non-AS dapat memanfaatkan token leverage dan terlibat dalam perdagangan margin.
- c. **Menghasilkan Bunga:** Gate.io menawarkan beberapa mekanisme untuk mendapatkan bunga atas kepemilikan mata uang kripto Anda. Dengan menambahkan likuiditas atau meminjamkan aset kripto, pengguna dapat memperoleh Hasil Persentase Tahunan (APY) yang lebih tinggi

dibandingkan dengan rekening tabungan tradisional. Namun, peluang-peluang ini juga disertai dengan peningkatan risiko.

- d. **Pasar NFT** : Platform ini menjadi tuan rumah [pasar NFT](#) tempat pengguna dapat membuat dan memperdagangkan token yang tidak dapat dipertukarkan. NFT ini mewakili kepemilikan digital atas berbagai item, termasuk karya seni, koleksi olahraga, karya musik, dan aset game virtual.



Gambar 5. Tampilan Fitur Utama Gate-IO

2. Platform Perdagangan Gate.io

Gate.io menonjol di pasar pertukaran mata uang kripto yang ramai dengan platform perdagangannya yang ramah pengguna dan serbaguna. Ini melayani pedagang pemula dan profesional melalui sistem antarmuka ganda, menawarkan opsi Standar dan Profesional. Platform ini dirancang untuk memfasilitasi navigasi yang mudah dengan semua layanan perdagangan utama—seperti perdagangan spot atau margin, peminjaman, kontrak abadi, dan layanan keuangan—dikategorikan dengan rapi di bawah menu utama. Adapun fitur pada palikasi Gate-io adalah sebagai berikut:

a. *Perdagangan Spot*

Gate.io menawarkan pasar spot yang sangat besar bagi pengguna. pengguna dapat memperdagangkan lebih dari 2.000 pasangan dan membeli beberapa coins berkapitalisasi mikro di bursa.

b. *Perdagangan Margin*

pengguna dapat melakukan trading margin Bitcoin dan Ethereum dengan leverage hingga 10x di platform ini. Banyak mata uang kripto lainnya juga tersedia untuk trading margin, mulai dari leverage x3. Trading margin lebih cocok untuk trader tingkat lanjut karena melibatkan risiko yang lebih tinggi.

c. *Perdagangan Kontrak Perpetual*

Kontrak perpetual adalah kontrak berjangka kripto tanpa tanggal kedaluwarsa. pengguna bisa memperdagangkan kontrak BTC -M dan USD -M di bursa. Bursa menawarkan perdagangan

kontrak perpetual tanpa biaya untuk semua pasangan pada November 2022, tetapi sebaiknya pengguna memeriksa karena kebijakan harga dapat berubah. Trading derivatif lebih cocok untuk trader berpengalaman karena melibatkan risiko yang lebih tinggi.

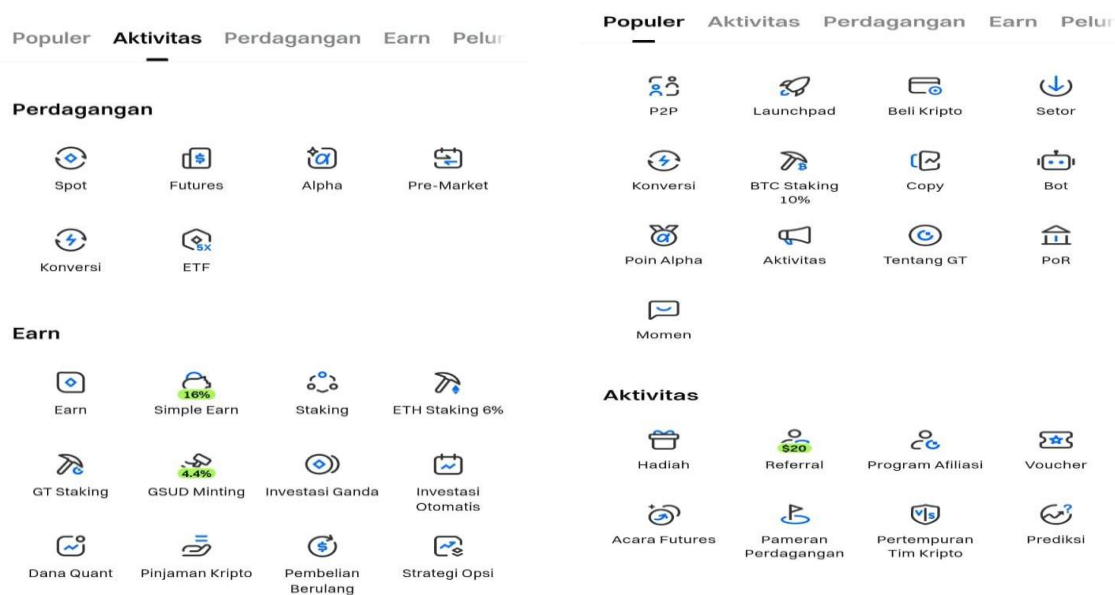
d. *Pinjam Meminjam*

Pengguna dapat bergabung dengan program pinjam-dan-mendapatkan platform ini kapan saja untuk mendapatkan bunga atas kepemilikan kripto Pengguna. Suku bunga dihitung per jam berdasarkan permintaan pasar, memberikan kondisi yang fleksibel bagi pemberi pinjaman.

3. **Fitur Tambahan Perdagangan Gate.io**

Platform perdagangan Gate.io tidak hanya efisien tetapi juga menyediakan banyak fitur yang meningkatkan pengalaman perdagangan. Dengan mengintegrasikan alat-alat papan atas seperti TradingView dan menawarkan antarmuka yang dapat disesuaikan, Gate.io menarik spektrum luas pedagang dari pemula hingga yang paling mahir, memberi mereka alat yang mereka perlukan untuk sukses dalam dunia perdagangan mata uang kripto yang dinamis.

- a. *Opsi Antarmuka* : Trader dapat memilih antara antarmuka Standar, yang ramah pengguna dan luas, dan antarmuka Profesional, yang lebih ringkas dan efisien untuk pengguna berpengalaman. Kedua antarmuka menyediakan jendela grafik yang besar dan menonjol untuk melihat pergerakan harga secara mendetail dan analisis teknis.
- b. *Integrasi TradingView* : Gate.io menggabungkan TradingView, alat pembuatan grafik terkemuka yang menawarkan beragam fitur pembuatan grafik, alat gambar, dan indikator teknis. Integrasi ini memungkinkan pedagang untuk dengan mudah beralih di antara pasar mata uang kripto yang berbeda, menyesuaikan kerangka waktu, menerapkan berbagai indikator grafik, dan mengatur peringatan khusus hanya dengan beberapa klik.
- c. *Opsi Perdagangan Tingkat Lanjut* : Platform ini mendukung berbagai jenis pesanan termasuk pesanan pasar, batas, dan penghentian. Untuk strategi perdagangan yang lebih canggih, ia menawarkan pesanan Segera atau Batal (IOC) dan Gunung Es. Fitur-fitur ini diperuntukkan bagi pedagang profesional yang mencari kontrol lebih besar atas eksekusi perdagangan.
- d. *Navigasi dan Aksesibilitas* : Inti dari desain platform adalah aksesibilitas grafik perdagangan, yang ditampilkan secara jelas di tengah halaman web. Buku pesanan ditempatkan dengan nyaman di sudut kanan, sedangkan ikon 'tempatkan pesanan' terletak di bagian bawah halaman. Pengaturan ini meningkatkan kemudahan perdagangan dengan memungkinkan pengguna dengan cepat mengisi kotak pesanan dengan harga pesanan terkini, sehingga mengurangi kemungkinan kesalahan.
- e. *Volume Perdagangan yang Dapat Disesuaikan* : Volume perdagangan dapat disesuaikan secara halus menggunakan penggeser, memungkinkan pedagang untuk memodifikasi perdagangan mereka uai dengan strategi investasi dan kondisi pasar.

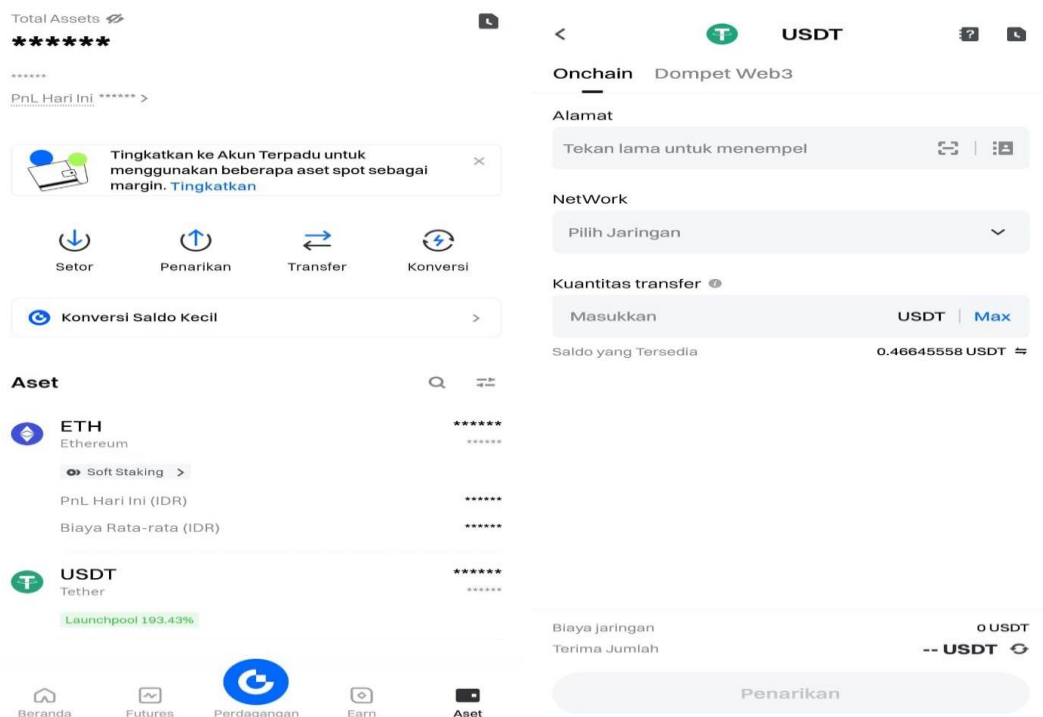


4. Biaya deposit dan penarikan

Gate.io menawarkan pendekatan terstruktur untuk mengelola transaksi mata uang kripto, dengan fokus eksklusif pada aset digital karena tidak mendukung operasi mata uang fiat. Berikut cara proses penyetoran dan penarikan difasilitasi di platform:

- a. Opsi Setoran :
 1. Pengguna dapat mendanai akun mereka hanya melalui dompet mata uang kripto karena Gate.io tidak mendukung setoran fiat.
 2. Untuk melakukan deposit, pengguna menavigasi ke bagian 'Dompet' di bagian atas situs web, memilih mata uang kripto yang ingin mereka setor, dan klik tombol 'Deposit' untuk menghasilkan alamat deposit yang diperlukan.
 3. Gate.io menggunakan strategi dompet panas dan dingin untuk meningkatkan keamanan. Alamat pengiriman dana tidak akan sama dengan alamat penyetoran, sehingga sangat penting untuk keamanan.
 4. Penting untuk memastikan cryptocurrency didukung oleh Gate.io; jika tidak, dana yang disetorkan akan hilang tanpa opsi pengembalian dana.
- b. Opsi Penarikan :
 1. Penarikan dilakukan melalui bagian 'Dompet' yang sama dengan membalikkan proses deposit.
 2. Biaya penarikan bervariasi tergantung pada mata uang kripto tetapi umumnya sejalan dengan standar industri. Misalnya, biaya penarikan Bitcoin biasanya sekitar 0,001 BTC.
 3. Seperti halnya penyetoran, penarikan hanya dapat dilakukan dalam mata uang kripto, dan prosesnya serupa dengan melakukan penyetoran.
- c. Biaya :
 1. Biaya deposit untuk mata uang kripto umumnya selaras dengan biaya jaringan, namun biaya tersebut dapat sangat bervariasi jika layanan pihak ketiga digunakan untuk transaksi yang melibatkan konversi fiat. Biaya ini mungkin lebih tinggi karena beragamnya tarif dan biaya yang dibebankan oleh pemroses pihak ketiga.
 2. Pengguna harus menyadari bahwa meskipun pemroses pihak ketiga mengenakan biaya yang lebih rendah, jumlah sebenarnya mata uang kripto yang diterima mungkin lebih sedikit karena nilai tukar buruk yang ditawarkan oleh pemroses.

Gambar 7. Tampilan Fitur Deposit dan Penarikan Dana pada Aplikasi Gate-IO



Peluang Keuntungan dan Risiko Investasi melalui Instrumen Saham.

Saham biasa adalah bentuk kepemilikan di sebuah perusahaan yang memberikan hak kepada pemegangnya untuk ikut serta dalam pengambilan keputusan perusahaan. Salah satu contohnya adalah memberikan suara dalam Rapat Umum Pemegang Saham (RUPS) untuk memilih direksi. Pemegang saham biasa juga memiliki peluang untuk mendapatkan dividen jika perusahaan membukukan keuntungan. Namun, perlu dicatat, dividen ini tidak selalu pasti, tergantung pada kebijakan perusahaan. Dalam hal likuidasi (jika perusahaan bangkrut), pemegang saham biasa adalah pihak terakhir yang mendapat bagian setelah semua kewajiban perusahaan dan pemegang saham preferen diselesaikan. Keuntungan Investasi Saham Biasa

Berinvestasi dalam saham biasa memiliki banyak daya tarik. Berikut adalah beberapa keuntungan yang bisa kamu dapatkan:

1. **Potensi Keuntungan dari Capital Gain**
Saham biasa bisa memberikan keuntungan melalui capital gain, yaitu selisih antara harga beli dan harga jual saham. Kalau harga saham naik, investor bisa menjualnya dan menikmati keuntungan.
2. **Dividen (Jika Ada)**
Perusahaan yang menghasilkan laba biasanya membagikan sebagian keuntungan dalam bentuk dividen. Meski tidak wajib, ini bisa menjadi pendapatan tambahan buat para investor.
3. **Hak Suara di Perusahaan**
Sebagai pemegang saham biasa, kamu punya hak suara untuk ikut menentukan arah perusahaan, seperti memilih jajaran direksi atau keputusan strategis lainnya.
4. **Akses ke Likuiditas Tinggi**
Saham biasa umumnya diperdagangkan di bursa efek, jadi kamu bisa membeli atau menjual saham dengan relatif mudah, selama jam perdagangan berlangsung

a. Risiko Investasi Saham Biasa

Seperti halnya investasi lain, saham biasa juga punya risiko yang harus kamu pahami, di antaranya:

1. **Fluktuasi Harga (Capital-loss)**
Harga saham biasa sangat dipengaruhi oleh berbagai faktor, seperti kinerja perusahaan, kondisi ekonomi global, dan sentimen pasar. Perubahan harga yang drastis bisa berujung pada kerugian.
2. **Tidak Ada Jaminan Dividen**
Tidak semua perusahaan membagikan dividen, terutama jika mereka memilih untuk reinvestasi keuntungan ke dalam bisnis.
3. **Risiko Likuidasi**
Jika perusahaan bangkrut, pemilik saham adalah pihak terakhir yang mendapatkan bagian dari aset perusahaan, setelah kreditur dan pemegang saham preferen.
4. **Risiko Eksternal**
Hal-hal seperti perubahan kebijakan pemerintah, fluktuasi ekonomi, atau bahkan isu global bisa memengaruhi nilai saham yang dimiliki oleh investor.

Peluang Keuntungan dan Risiko Investasi melalui Instrumen *cryptocurrency*

Investasi *crypto* adalah praktik membeli, menyimpan, atau melakukan perdagangan dengan *cryptocurrency*, seperti Bitcoin, Ethereum, atau mata uang digital lainnya, dengan harapan mendapatkan keuntungan [26].

a. Keuntungan Investasi Crypto

Berikut ini beberapa keuntungan investasi crypto yang bisa dijadikan peluang.

1. **Potensi Keuntungan Tinggi**
Investasi dalam mata uang kripto, seperti Bitcoin, dikenal memiliki potensi keuntungan yang tinggi. Harganya bisa mengalami kenaikan yang tinggi dalam waktu singkat. Dengan strategi yang tepat, Anda dapat membeli mata uang kripto dengan harga rendah dan menjualnya dengan harga tinggi, mirip dengan saham.
2. **Universal dan Anonim**
Mata uang kripto dapat digunakan oleh siapa saja di seluruh dunia tanpa memerlukan syarat khusus. Keunggulannya adalah anonimitas, yang berarti pengguna tidak perlu mengungkapkan identitas pribadi mereka.

3. **Transaksi Cepat dan Mudah**
Transaksi dengan mata uang kripto biasanya lebih cepat dibandingkan dengan transaksi perbankan konvensional. Transfer antar bank internasional seringkali memerlukan waktu sehari-hari, sedangkan perdagangan Bitcoin bisa diselesaikan dalam beberapa menit hingga satu jam.
4. **Transparansi**
Setiap transaksi dengan mata uang kripto dapat dilihat oleh semua pengguna. Namun, identitas pengguna tetap terlindungi karena hanya ditampilkan dalam bentuk angka.
5. **Digunakan di Beberapa E-Commerce**
Beberapa e-commerce internasional, seperti eBay dan Amazon, mulai menerima pembayaran dengan mata uang kripto seperti Bitcoin.
6. **Keamanan Proses**
Investasi dalam mata uang kripto telah diberikan kepastian hukum di beberapa negara, termasuk Indonesia, sehingga investasi ini lebih aman dari segi proses.
- b. **Risiko Investasi Crypto**
Meskipun memiliki banyak keuntungan, investor juga harus memahami apa saja risiko investasi crypto sebagai berikut
 1. **Volatilitas Ekstrem:**
Harga kripto sangat fluktuatif dan bisa naik atau turun puluhan persen dalam waktu singkat, menciptakan risiko kerugian besar yang tidak terbatas.
 2. **Risiko Keamanan:**
Peretasan exchange atau wallet dapat menyebabkan kerugian aset jika tidak dilindungi dengan baik, misalnya dengan otentikasi dua faktor dan hardware wallet.
 3. **Regulasi yang Belum Stabil:**
Meskipun sudah ada pengawasan di Indonesia, aturan global untuk kripto masih terus berkembang dan bisa berubah sewaktu-waktu.
 4. **Potensi Penipuan (Scam):**
Investor perlu waspada terhadap proyek scam dan penipuan phishing yang bisa merugikan.
 5. **Faktor Psikologis:**
Volatilitas tinggi dapat memicu panik atau tindakan spekulatif yang tergesa-gesa (mengikuti keramaian), yang dapat menyebabkan kerugian.

Implikasi Praktik

Implikasi investasi saham dan kripto mencakup perbedaan risiko dan regulasi, potensi keuntungan besar namun volatilitas tinggi pada kripto, serta adanya analisis fundamental untuk saham yang tidak berlaku pada kripto yang lebih bergantung pada permintaan pasar. Praktik ini memiliki implikasi pasar yang berbeda karena saham punya aset dasar, sedangkan kripto masih kontroversial dan belum sepenuhnya diatur di Indonesia, sehingga membutuhkan literasi yang tinggi dan kehati-hatian terkait risiko keamanan siber dan kejahatan keuangan.

Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian mengenai literasi keuangan berbasis digitalisasi platform investasi pada instrumen saham dan cryptocurrency, dapat disimpulkan beberapa hal sebagai berikut. Investasi saham melalui platform digital seperti Profits Anywhere merupakan salah satu pilihan investasi yang menarik, terutama karena potensi keuntungan berupa capital gain dan dividen. Namun, seperti halnya instrumen investasi lainnya, saham juga memiliki risiko yang perlu dipertimbangkan, antara lain fluktuasi harga yang dapat menyebabkan capital loss, ketidakpastian dividen karena bergantung pada kebijakan perusahaan, risiko likuidasi apabila perusahaan bangkrut, serta risiko eksternal yang dipengaruhi oleh kondisi ekonomi, politik, dan kinerja perusahaan. Sementara itu, cryptocurrency merupakan jenis investasi baru yang berbentuk aset digital dengan memanfaatkan teknologi blockchain untuk mengamankan transaksi dan menciptakan unit-unit mata uang digital. Investasi cryptocurrency menawarkan peluang keuntungan tinggi, transaksi yang cepat dan mudah, sifat universal serta anonim, transparansi transaksi, dan keamanan proses. Namun, investasi ini juga memiliki risiko yang signifikan, seperti volatilitas harga yang ekstrem, risiko keamanan akibat

peretasan, regulasi yang belum stabil, potensi penipuan (scam), serta faktor psikologis yang dapat memicu keputusan spekulatif. Penelitian ini menegaskan bahwa peningkatan literasi keuangan digital sangat penting bagi masyarakat agar dapat memahami peluang dan risiko dari setiap instrumen investasi sebelum mengambil keputusan berinvestasi. Pemahaman yang baik mengenai mekanisme, keuntungan, dan risiko investasi akan membantu investor dalam memilih instrumen yang sesuai dengan profil risiko dan tujuan keuangan mereka.

Daftar Pustaka

- Adiyono, M., Suryaputri, R. V., Efan, E., & Kumala, H. (2021). Analisis Alternatif Pilihan Investasi Pada Era Digitalisasi. *Jurnal Akuntansi Trisakti*, 8(2), 227-248. <https://doi.org/10.25105/jat.v8i2.9678>.
- Ajus Wiranata, I. G. (2022). *Analisis Kinerja Portofolio, Risk Dan Return Cryptocurrency (Bitcoin), Saham Dan Emas Sebagai Alternatif Investasi di Era Digital* (Doctoral dissertation, Universitas Pendidikan Ganesha).
- Arminta, L., & Ariawan, A. (2021). Analisis Perlindungan Hukum Terhadap Ganti Kerugian Akibat Investasi Ilegal. *Jurnal Hukum Adigama*, 4(2), 4428-4449.
- Chania, M. F., Sara, O., & Sadalia, I. (2021). Analisis Risk dan Return Investasi pada Ethereum dan Saham LQ45. *Studi Ilmu Manajemen Dan Organisasi*, 2(2), 139-150. <https://doi.org/10.35912/simo.v2i2.669>.
- Darmawan, O. (2017). Bitcoin Trading for Z Generation. *Jasakom*.
- Disemadi, H. S., & Delvin, D. (2021). Kajian Praktik Money Laundering dan Tax Avoidance dalam Transaksi Cryptocurrency di Indonesia. *NUSANTARA: Jurnal Ilmu Pengetahuan Sosial*, 8(3), 326-340.
- Firdhy, E. H., & Amanah, L. (2022). Analisis perbandingan kinerja cryptocurrency bitcoin, saham dan emas sebagai alternatif investasi. *Jurnal Ilmu dan Riset Akuntansi (JIRA)*, 11(11).
- Hamdika, M., Saragih, L., & Sinaga, M. H. (2022). Perbandingan Kinerja Cryptocurrency Bitcoin, Saham, dan Emas Sebagai Alternatif Investasi Tahun 2017-2021. *Economic Education and Entrepreneurship Journal*, 5(1), 91-105. <https://doi.org/10.23960/e3j/v5i1.91-105>.
- Huda, N., & Hambali, R. (2020). Risiko dan Tingkat Keuntungan Investasi Cryptocurrency. *Manaj. dan Bisnis*, 17(1), 72-84.
- Mahessara, R. D., & Kartawinata, B. R. (2018). Comparative Analysis of Cryptocurrency in Forms of Bitcoin, Stock, and Gold as Alternative Investment Portfolio in 2014–2017. *Jurnal Sekretaris dan Administrasi Bisnis*, 2(2), 38-51. <https://doi.org/10.31104/jsab.v2i2.58>.
- Pamilangan, A., & Robiyanto, R. (2019). Perumusan portofolio dinamis cryptocurrency dengan saham-saham LQ45. *Jurnal Ilmu Sosial Dan Humaniora*, 8(2), 283-292. <https://doi.org/10.23887/jish-undiksha.v8i2.23065>.
- Permana, M. A., Irawan, C., & Sukmawan, D. (2022). Analisis Persaingan Pasar Saham dengan Cryptocurrency dengan Game Theory. *Jurnal Riset Sistem Informasi dan Teknologi Informasi (JURSISTEKNI)*, 4(1), 28-38. <https://doi.org/10.52005/jursistekni.v4i1.122>.
- Rifa'i, A., & Apriyanto, M. (2021). Dampak Cryptocurrency terhadap Perekonomian Masyarakat. *Jurnal Cakrawala Ilmiah*, 1(4), 441-448.
- Rahadi, D. R., & Stevanus, Y. (2020). Persepsi Dan Pengambilan Keputusan Milenial Terhadap Instrumen Investasi Masa Depan: Studi Literatur. *INOBISS: Jurnal Inovasi Bisnis Dan Manajemen Indonesia*, 3(2), 162-177. <https://doi.org/10.31842/journalinobis.v3i2.129>.
- Rani, D. A. M., Sugiarta, I. N. G., & Karma, N. M. S. (2021). Uang Virtual (Cryptocurrency) sebagai Sarana Tindak Pidana Pencucian Uang dalam Perdagangan Saham. *Jurnal Konstruksi Hukum*, 2(1), 19-23. <https://doi.org/10.22225/jkh.2.1.2961.19-23>.

- Sunariyah. 2011. Pengantar Pengetahuan Pasar Modal, Edisi ke Empat. Yogyakarta : Unit Penerbit dan Percetakan AMP YKPN.
- Setiawan, E. P. (2020). Analisis Potensi dan Risiko Investasi Cryptocurrency di Indonesia. *Jurnal Manajemen Teknologi*, 19(2), 130-144. <https://doi.org/10.12695/jmt.2020.19.2.2>
- Saragih, A. (2020). Bitcoin dalam Perspektif Kejahatan Siber: Analisis Kriminologi berbasis posmodern. *Jurnal Kriminologi Indonesia*, 15(1).
- Sam, Y. A. B. L., Hutapea, M. R. M., & Setiawan, S. (2022). Legalitas Cryptocurrency dalam Tindak Pidana Kejahatan Pencucian Uang. *Jurnal Ilmu Hukum*, 18(1), 108-12.
- Tandelilin, Eduardus. (2017). Pasar Modal “Manajemen Portofolio dan Investasi”. (G. Sudibyo (ed.)). Yogyakarta: PT. Kanisius.
- Yuliari, K. (2023). Investasi: Kinerja Cryptocurrencies Dan Saham. *Management Studies and Entrepreneurship Journal (MSEJ)*, 4(2), 825-833