

TINJAUAN INVESTASI EMAS DIGITAL PADA APLIKASI DOMPET DIGITAL DANA

Oleh
JOSUA RIDHO
ABSTRAK

Transformasi digital dalam sektor keuangan telah membuka peluang baru bagi masyarakat untuk berinvestasi melalui instrumen yang lebih terjangkau dan mudah diakses. Salah satu bentuk inovasi tersebut adalah kehadiran layanan investasi emas digital yang terintegrasi dalam aplikasi dompet digital DANA. Tinjauan ini bertujuan untuk mengkaji mekanisme, karakteristik, serta implikasi dari layanan investasi emas digital yang ditawarkan oleh DANA terhadap perilaku investasi masyarakat Indonesia. Pendekatan yang dilakukan mencakup kajian literatur mengenai instrumen investasi emas, analisis terhadap model bisnis dompet digital, serta evaluasi terhadap aspek aksesibilitas, dan tingkat keamanan transaksi. Temuan menunjukkan bahwa investasi emas digital melalui DANA menghadirkan sejumlah keunggulan komparatif, antara lain minimnya hambatan modal awal yang memungkinkan partisipasi dengan nilai investasi yang sangat kecil, eliminasi kebutuhan akan penyimpanan fisik yang berpotensi menimbulkan biaya tambahan dan risiko kehilangan, serta transparansi kualitas emas yang dijamin melalui sertifikasi resmi. Di sisi lain, terdapat sejumlah tantangan yang perlu mendapat perhatian, meliputi ketergantungan terhadap ketersediaan jaringan internet dan stabilitas sistem, kerentanan terhadap ancaman kejahatan dunia maya, serta masih terbatasnya literasi masyarakat mengenai mekanisme dan risiko investasi emas dalam format digital. Kesimpulannya, layanan investasi emas digital pada aplikasi DANA memiliki potensi strategis dalam memperluas akses masyarakat terhadap instrumen investasi, khususnya bagi segmen populasi yang selama ini termarginalkan dari sistem keuangan formal, sekaligus menawarkan alternatif diversifikasi portofolio yang relevan dengan preferensi generasi digital native.

Kata kunci: investasi emas digital, aplikasi DANA, dompet digital, teknologi finansial, inklusi keuangan

Review of Digital Gold Investment in DANA Digital Wallet Application

Oleh

JOSUA RIDHO

ABSTRACT

Digital transformation in the financial sector has opened up new opportunities for people to invest through more affordable and accessible instruments. One such innovation is the digital gold investment service integrated into the DANA digital wallet application. This review aims to examine the mechanisms, characteristics, and implications of the digital gold investment service offered by DANA on the investment behavior of Indonesians. The approach taken includes a literature review on gold investment instruments, an analysis of digital wallet business models, and an evaluation of accessibility, cost efficiency, and transaction security. The findings indicate that digital gold investment through DANA offers several comparative advantages, including minimal initial capital barriers, allowing participation with very small investments, eliminating the need for physical storage, which can potentially incur additional costs and the risk of loss, and ensuring transparency of gold quality through official certification. However, several challenges require attention, including dependence on internet network availability and system stability, vulnerability to cybercrime threats, and limited public awareness of the mechanisms and risks of digital gold investment. In conclusion, the digital gold investment service on the DANA app has strategic potential in expanding public access to investment instruments, particularly for segments of the population that have been marginalized from the formal financial system, while also offering an alternative portfolio diversification relevant to the preferences of the digital native generation.

Keywords: digital gold investment, DANA application, financial technology, digital wallet, Indonesian fintech, digital financial literacy, investment innovation

