DEFI LENDING PLATFORMS

FATH MUHAMMAD ISHAM

1103192205

TK-43-02

PENGERTIAN DEFI PLATFORM

- Sebelum menegetahui apa itu DEFI Platform, kita harus tahu terlebih dulu apa itu DEFI.
- DEFI atau Decentralized finance adalah layanan keuangan terdesntralisai seperti investasi peminjaman, perdangangan, asuransi dan lainnya. dengan keuangan terdesentralisasi, dilakukan peer-to-peer, dengan teknologi blockchain.
- Sedangkan DEFI Platform penyedia layanan DEFI untuk melakukan keuangan terdesntralisasi.

CONTOH PLATFORM DEFI

Curve Finance

Maker

• UNISWAP









CURVE FINANCE

- Platform muncul tahun 2020 dan sudah berjalan 2 tahun dari sekarang
- Curve Finance berbasis ETH
- Layanan yang ada dalam curve finance meminjam (berhutang) dan meminjamkan (piutang) serta Exchange Decentralized (penukaran desentralisasi)
- Value yang ada pada TVL kurang lebih \$4,90B



MAKER

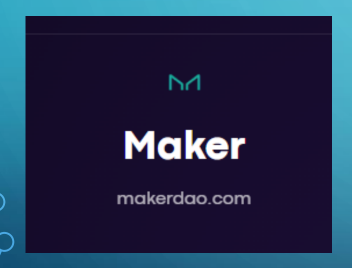
- Platform ini muncul pada tahun 2018, sudah berjalan selama 4 tahun
- Maker Berbasis ETH
- Layanan yang ada dalam Maker meminjam (berhutang) dan meminjamkan (piutang) serta mempunyai stable coin (membayar dan membeli memakai mata uang \$)
- Value yang ada pada TVL kurang lebih \$7,67B



UNISWAP

- Platform ini muncul pada tahun 2018, sudah berjalan selama 4 tahun
- UNISWAP berbasis ETH
- Layanan yang ada dalam UNISWAP meminjam (berhutang) dan meminjamkan (piutang) serta mempunyai Token khusus pada layanan UNISWAP
- Value yang ada pada TVL kurang lebih \$7,04B

THE BEST PLATFORM?



Ada beberapa alasan kenapa maker menjadi platform terbaik saat ini, yang pertama karena alasan yang jelas, maker mempunyai TVL yang paling besar dibanding yang lainnya, hal tersebut menunjukan Maker mempunyai fondasi platform yang kuat dibanging yang lain. Pada platfom Maker lebih berfokus pada peminjaman yang membuat banyak user memakai platfom maker sebagai platform Desentralisasi Finance mereka. Terakhir, pertumbuhan Total Value yang sangat baik, di awal muncul maker tahun 2018 dengan Total Valuenya hanya \$10,32M sekarang Total Valuenya bisa sampai \$7,67B secepat dan setinggi itu hanya dalam 4 tahun.

THANK YOU