

TRONGY

BUKU PUTIH

Bergabunglah dengan
situs web resmi

www.trongy.io

TRONGY adalah platform perintis dalam ekosistem blockchain TRON, yang dirancang untuk menawarkan layanan staking dan penyewaan energi yang lancar dan efisien bagi pemegang TRON (TRX).

Dengan memanfaatkan properti unik jaringan TRON, TRONGY bertujuan untuk memaksimalkan laba pengguna atas kepemilikan TRX mereka sambil berkontribusi pada stabilitas dan keamanan jaringan.

Dokumen ini menguraikan visi, teknologi, dan model operasional TRONGY, yang menggambarkan bagaimana ia akan merevolusi lanskap staking TRON.

1

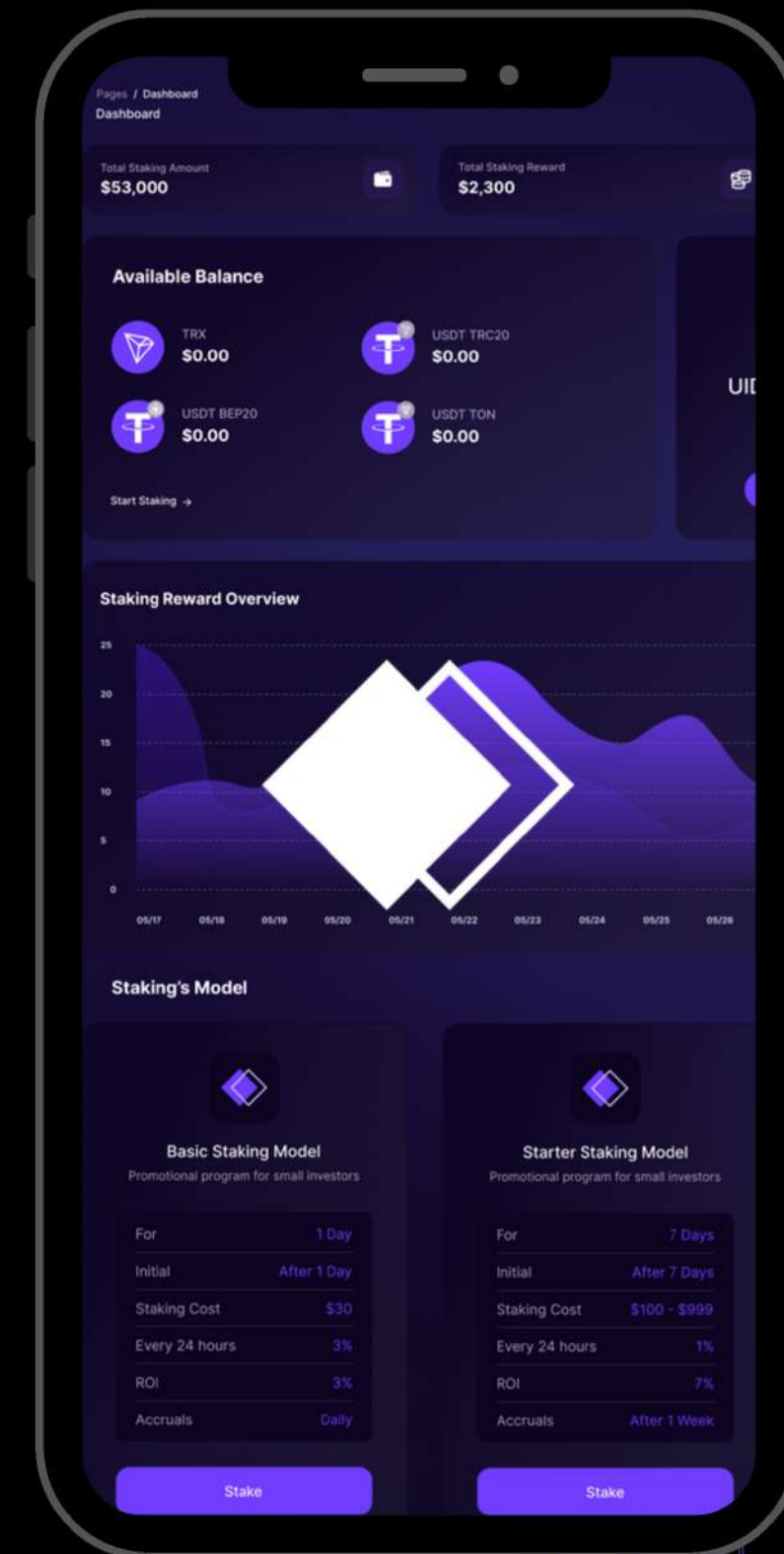
Latar belakang

Blockchain TRON terkenal karena throughputnya yang tinggi, skalabilitas, dan dukungannya terhadap aplikasi terdesentralisasi (dApps). Fitur utama jaringan TRON meliputi staking TRX untuk memperoleh energi dan bandwidth, yang penting untuk menjalankan transaksi dan kontrak pintar. Meskipun memiliki banyak manfaat, banyak pemegang TRX yang kurang memanfaatkan sumber daya ini. TRONGY mengatasi kesenjangan ini dengan menyediakan platform yang efisien untuk staking TRX dan memperoleh hadiah secara efisien.

2

Tujuan

TRONGY bertujuan untuk mendemokratisasi akses ke hadiah staking dan layanan penyewaan energi di jaringan TRON, memastikan semua pemegang TRX, terlepas dari keahlian teknis, dapat memperoleh manfaat. Platform kami menawarkan antarmuka yang intuitif dan backend yang tangguh untuk membuat staking dan manajemen energi menjadi sederhana dan menguntungkan.



PERKENALAN

TRONGY



Staking sebagai Layanan

Pasar Sewa Energi

Distribusi Hadiah

Keamanan & Transparansi

FITUR UTAMA

✓ **Pasar Sewa Energi**

Pasar tempat pengguna dapat menyewa energi.

✓ **Keamanan & Transparansi**

Memprioritaskan keamanan aset pengguna dengan langkah-langkah keamanan tingkat lanjut dan transaksi yang transparan.

✓ **Staking sebagai Layanan**

Menyederhanakan proses staking dengan mengelola staking TRX atas nama pengguna. Hanya dengan beberapa klik, pengguna dapat staking TRX mereka dan mulai memperoleh hadiah.

✓ **Distribusi Hadiah**

Memastikan hadiah staking dan pendapatan sewa energi didistribusikan secara otomatis dan transparan. Pengguna dapat melacak pendapatan secara real-time melalui dasbor kami.

FITUR UTAMA

Arsitektur Teknis

Infrastruktur TRONGY dirancang untuk memberikan pengalaman yang lancar dan efisien bagi pengguna.

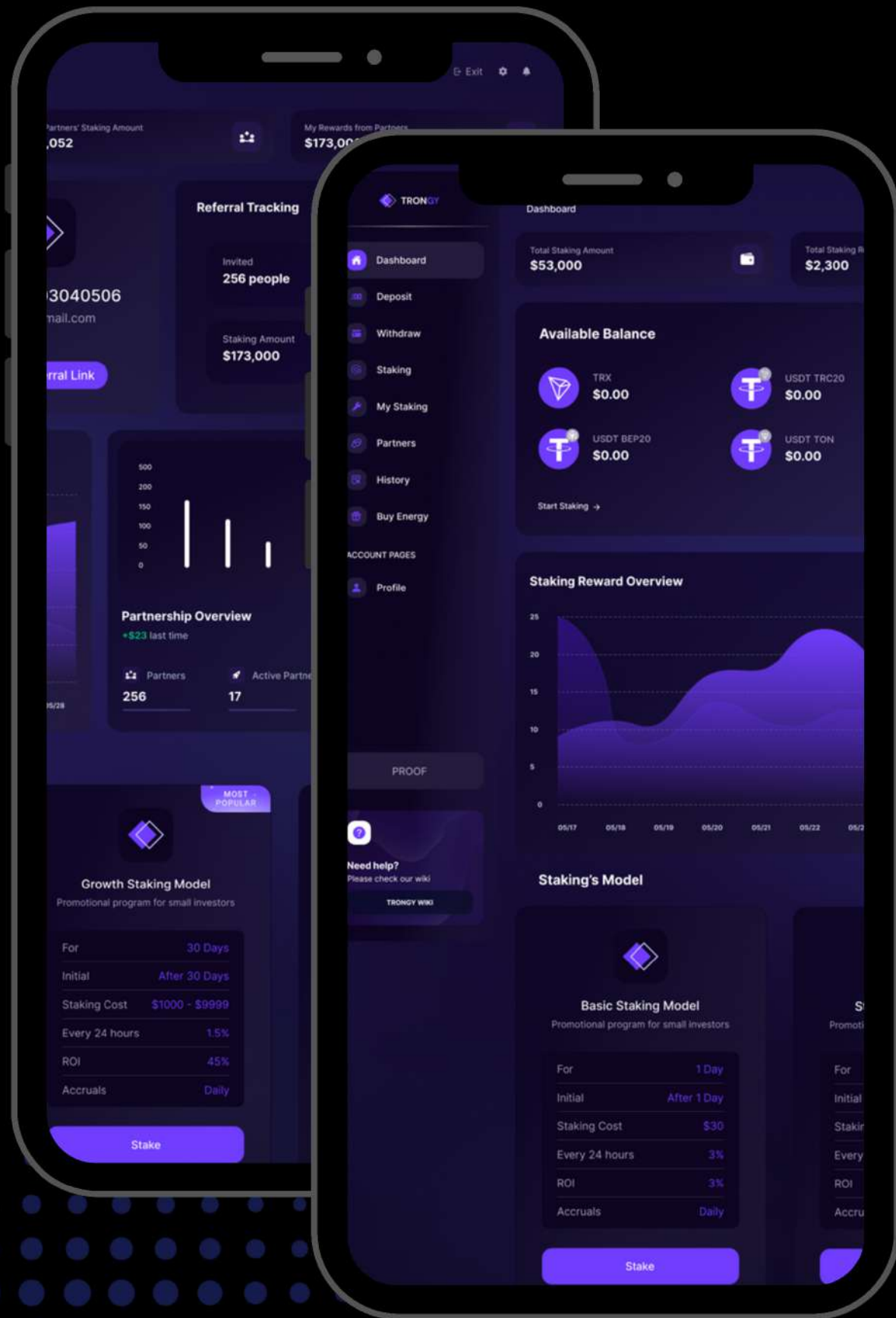


ANTARMUKA PENGGUNA



LAYANAN BACKEND

ARSITEKTUR TEKNIS



Antarmuka Pengguna

Menyediakan aplikasi web yang lancar untuk mempertaruhkan TRX, memantau hadiah, dan berpartisipasi dalam pasar penyewaan energi.

Layanan Backend

Mengatur operasi staking, penyewaan energi, dan pemrosesan transaksi, yang dirancang untuk ketersediaan dan kinerja tinggi.

ARSITEKTUR TEKNIS



Hadiah Staking

TRONGY mengumpulkan TRX yang dipertaruhkan dari pengguna dan berpartisipasi dalam pemilihan Perwakilan Super TRON untuk memaksimalkan hadiah. Hadiah didistribusikan secara proporsional berdasarkan jumlah yang dipertaruhkan.

TRONGY menggunakan struktur biaya yang sederhana untuk mempertahankan operasi dan pemeliharaan platform



Biaya Taruhan

Biaya minimal untuk layanan staking, dipotong dari hadiah staking.



Biaya Sewa

Komisi kecil dari pendapatan sewa energi untuk menutupi biaya operasional dan pemeliharaan platform.



STRUKTUR BIAYA

- **Meluncurkan layanan penyewaan energi bagi pengguna.**
- **Membangun basis pelanggan untuk penjualan energi.**
- **Mengoperasikan beberapa situs web yang didedikasikan untuk penjualan energi.**

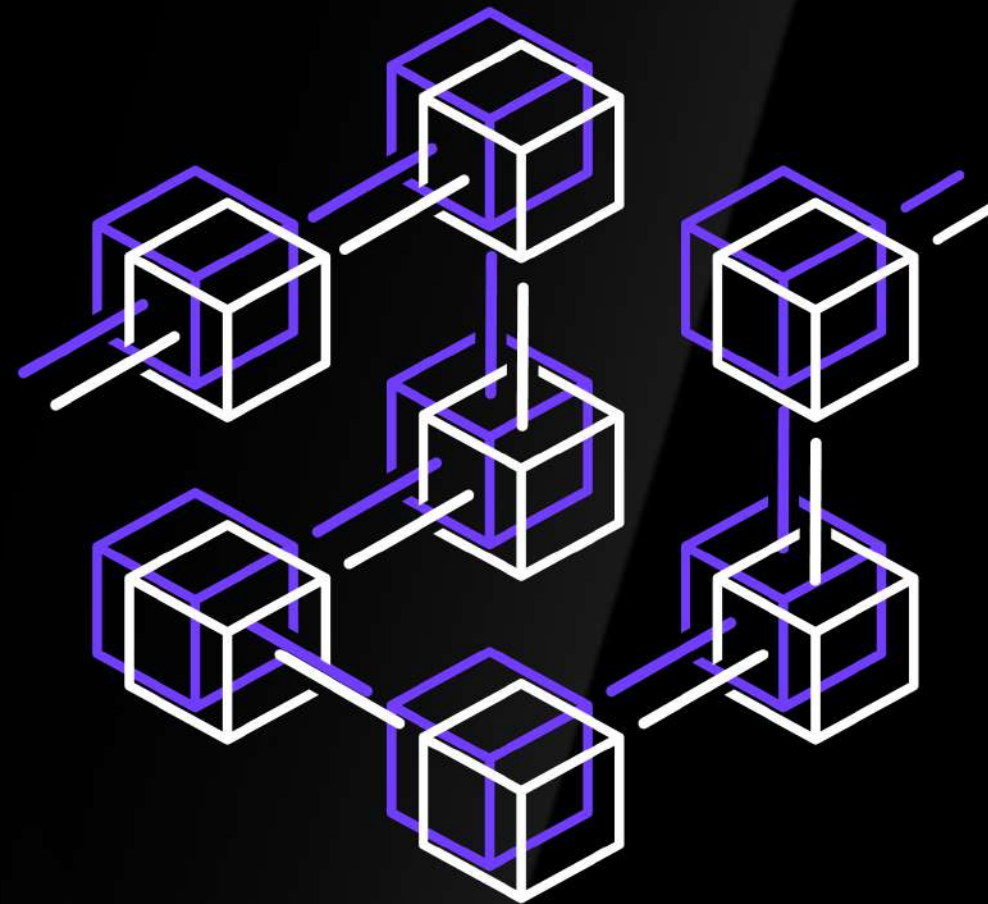
- **Memulai pengembangan platform staking.**
- **Bertujuan untuk meningkatkan jumlah energi yang dikelola.**
- **Perluasan layanan untuk meningkatkan keterlibatan platform dan kemampuan manajemen energi.**

Pembuatan Pendapatan

Pasar unik yang memungkinkan pengguna menyewa energi dari platform. Hal ini tidak hanya memaksimalkan laba atas TRX yang dipertaruhkan tetapi juga menyediakan sumber pendapatan yang dapat diandalkan.

Arsitektur Teknis yang Kuat

Kinerja: Layanan backend dengan ketersediaan dan kinerja tinggi memastikan operasi yang lancar, meminimalkan waktu henti dan gangguan.



Fleksibilitas

Mendukung staking TRX dan USDT (dikonversi ke TRX untuk staking), menawarkan fleksibilitas dan lebih banyak pilihan bagi pengguna untuk memaksimalkan potensi staking mereka.

Aliran Pendapatan Berkelanjutan

Struktur biaya, termasuk biaya staking minimal dan komisi penyewaan, menopang operasi platform sekaligus memberikan nilai kepada pengguna.

KEUNGGULAN KOMPETITIF

Saat melakukan transaksi di jaringan TRON, setiap operasi memerlukan pembayaran komisi dalam bentuk TRX. Namun, dengan penggunaan platform TRONGY, kami menawarkan Anda peluang unik untuk mengurangi biaya komisi secara signifikan dan meningkatkan efisiensi operasi Anda.



Dengan membeli ENERGY melalui TRONGY, Anda dapat mengurangi biaya transaksi secara signifikan. Daripada biaya standar 13-27 TRX per operasi, di TRONGY, Anda hanya akan membayar 4-7 TRX. Hal ini memungkinkan pengurangan biaya yang signifikan, sehingga Anda dapat fokus untuk mencapai tujuan Anda dalam jaringan TRON.



Dengan memperoleh ENERGY untuk jangka waktu lebih lama melalui TRONGY, Anda dapat memperoleh penghematan yang lebih signifikan. Ini berarti efisiensi dan ketahanan Anda dalam jaringan TRON meningkat secara signifikan, sementara biaya berkurang hingga 10 kali lipat dibandingkan dengan biaya reguler.

Peta Jalan Penghasil Pendapatan

Langkah 1

MEMBEKUKAN TRX

Langkah 2

MENDAPATKAN ENERGI

Langkah 3

MENYEWAKAN ENERGI

Langkah 4

MENDISTRIBUSIKAN
PENDAPATAN



Terima kasih

LAYANAN ENERGI TRON

Bergabunglah dengan
situs web resmi

www.trongy.io