

Gunakan Bitcoin

Sebagai Rekening tabungan
Bila Jumlah > USD 100

1. Cara membuat dompet Bitcoin dan backup

Klik pada tombol "Bitcoin" berwarna biru. Tuliskan 12 kata yang kamu lihat di layar pada selembar kertas.

12 kata ini JANGAN DISKRINSUT atau DISALIN secara digital. Kamu bisa mendapatkan kembali uang kamu dengan 12 kata ini.

2. Dapatkan alamat Bitcoin

Tekan tombol "Receive" dan kamu akan mendapatkan sebuah kode QR dan sederet angka dan huruf. Ini adalah alamat bitcoin kamu, yang berbentuk invoice

3. Menerima bitcoin

Salin dan kirimkan kode QR atau barisan huruf dan angka lengkap kepada orang yang ingin mengirim bitcoin kepada kamu.

Setelah bitcoin terkirim, dompet kamu akan memberi tahu kamu bahwa pembayaran telah diterima. Pembayaran dalam bitcoin (on-chain) bisa memakan waktu cukup lama (rata-rata 10 menit).

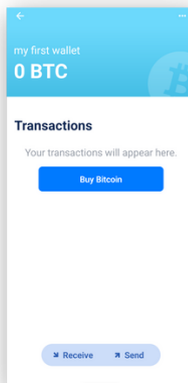
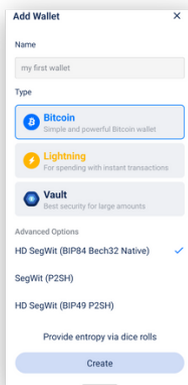
4. Mengirim bitcoin

Tekan "Send" dan pindai kode QR penerima. Masukkan jumlah, atur biaya transaksi (biaya transaksi murah maka payment-nya akan lambat atau biaya transaksi mahal, payment-nya lebih cepat), periksa kembali dan setuju pembayaran.

Penting:

Fungsionalitas dompet "Lightning" hanya digunakan untuk mengimport dari dompet eksternal atau node kamu sendiri! Gunakan Phoenix.

FAQ: <https://bluwallet.io/docs/create-bitcoin-wallet/>



Instal dompet Bitcoin pertama kamu

1 - Unduh "BlueWallet"



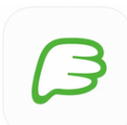
App Store

Google Play

2 - Buka dan ikuti petunjuk di sebelah kiri.

Instal dompet Lightning pertama kamu

1 - Unduh "Phoenix"



App Store

Google Play

2 - Buka dan ikuti petunjuk di sebelah kanan.

Gunakan Lightning Bitcoin

Untuk Pengeluaran harian &
Pembayaran mikro secara cepat

1. Cara membuat dompet Lightning dan backup

Buat dompet baru, klik pada roda gigi, pilih "Recovery Phrase". Tuliskan 12 kata yang kamu lihat di layar pada selembar kertas. 12 kata ini JANGAN DISKRINSUT atau DISALIN secara digital. Kamu dapat memulihkan uang kamu dengan 12 kata ini. Opsional: simpan seed kamu di Cloud. Pilih Tampilan untuk mengatur mata uang lokal kamu.

2. Menerima bitcoin Lightning

Tekan "Receive" untuk membuat invoice baru, tambahkan jumlahnya, bagikan dengan orang yang ingin mengirim satoshi kepada kamu.

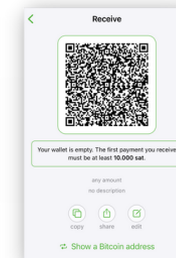
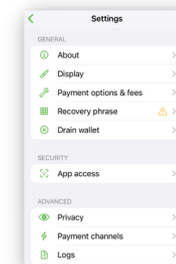
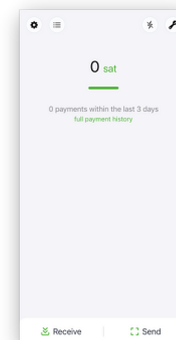
Dompet membutuhkan channel yang terhubung ke jaringan Bitcoin untuk menerima dan mengirim dana. Inilah sebabnya mengapa kamu perlu membayar biaya, setiap kali channel baru perlu dibuat. Jumlah minimum pertama kali untuk dapat menerima adalah 10.000 sat. Dompet ini akan memotong biaya tsb secara otomatis. Itulah harga yang mesti dibayar untuk keamanan = kustodi mandiri. Dalam jangka panjang, kamu akan menghemat biaya dibandingkan dengan sistem tradisional dan tidak ada yang bisa mencuri dana kamu. (Wallet of Satoshi lebih mudah digunakan tetapi bersifat kustodian dan bukan open source).

Setelah dibayar, dompet kamu akan memberi tahu kamu bahwa pembayaran telah diterima. Payment menggunakan Lightning bersifat instan. Pastikan aplikasi dan ponsel kamu online (periksa kembali bolt-nya).

3. Kirim bitcoin Lightning

Tekan "Send" dan pindai kode QR penerima atau paste invoice yang kamu terima. Periksa kembali dan bayar.

FAQ: <https://phoenix.acinq.co/faq>



Miliki Uang Kamu

Kamu **tidak membutuhkan** bank, izin, identifikasi, atau menjadi kaya untuk menggunakan bitcoin.

Bitcoin, tidak dapat di-inflasikan, dipalsukan, atau dihentikan oleh siapa pun.

Bitcoin kamu lebih sulit dicuri dibandingkan dengan uang tunai.

Pembayaran kamu tidak bisa disensor.

Bitcoin kamu tidak bisa dibekukan seperti rekening bank.

Tetapi HANYA jika kamu memiliki *backup*/kuncinya (12 kata dalam bahasa Inggris)!

Dengan ini, bitcoin kamu adalah milik KAMU sendiri!

Ini disebut kustodi mandiri atau non-kustodian. Balikkan halaman dan kamu akan menemukan panduan instalasi untuk dompet kustodi mandiri.

Kustodi mandiri: Kuncimu, bitcoinmu.

Jika kamu membeli bitcoin di **bursa** atau menggunakan **dompet kustodian** seperti Wallet of Satoshi, itu seperti menyimpan uang di bank.

Bitcoinnya bisa dibekukan; bisa hilang; apa yang kamu miliki dan apa yang kamu lakukan dengan uangmu bisa dilacak. Ini yang disebut kustodial.

Kustodian: Bukan kuncimu, bukan bitcoinmu.

Gunakan bitcoin secara kustodi mandiri seperti yang ditunjukkan dalam brosur ini dan gunakan bersama keluarga, teman, dan mitra bisnis kamu.

Jangan pernah membagikan *backup*/kunci kamu kepada siapa pun atau menyimpannya secara digital atau membuat skrinsut 12 katanya.

***BUKAN nasihat keuangan.
Lakukan riset kamu sendiri.***

Apa Itu Bitcoin?

Bitcoin bukanlah sebuah penipuan.

Bitcoin adalah uang mobile yang bekerja tanpa perusahaan atau pemerintah di belakangnya. Bitcoin adalah teknologi seperti internet.

Kamu bisa memiliki pecahan bitcoin yang disebut satoshi. Tidak ada batasan transaksi dalam bitcoin. Biayanya rendah. Pajak bitcoin tidak dapat dipotong secara otomatis.

Bagaimana cara mendeteksi penipuan?

Penipuan itu terjadi, jika kamu PERLU untuk

- membeli paket perdana
- membawa teman atau anggota keluarga
- melakukan pembayaran bulanan

Kamu Tidak perlu GABUNG dengan Bitcoin!

Bitcoin adalah jaringan terbuka yang dapat digunakan siapa saja tanpa izin.

- Bitcoin tidak menjanjikan keuntungan.
- Harga Bitcoin sangat fluktuatif. Simpanlah selama 4-5 tahun atau gunakan segera.

Contoh penggunaan Bitcoin

- Memperoleh bitcoin (dengan kerja online, podcasting, bermain game, menjadi developer...)
- Menerima pengiriman uang (biayanya rendah)
- Membayar di dalam dan luar negeri (biayanya rendah)
- Minta toko-toko lokal kamu untuk menerima bitcoin
- Tukarkan secara peer-to-peer ke USD atau mata uang lokal (tanyakan komisinya berapa)

***Belaja lebih lanjut di
www.bffbtc.org
atau
bitcoinindonesia.com***

Bitcoin

adalah Rakyat Uang

Seperti uang tunai hanya digital

Gunakan dari orang ke orang

Tidak perlu bank
atau pendaftaran

Tidak ada kontrol perusahaan

Uang komunitas

