

PENGERTIAN TENTANG TERMUX

Termux adalah emulator terminal Android dan aplikasi lingkungan Linux yang bekerja langsung tanpa rooting atau pengaturan tertentu. Termux yang juga termasuk lingkungan Linux berbasis Debian yang bisa mendukung perangkat berarsitektur 32-bit dan 64-bit dengan dijalankan pada OS Android versi 5.0 ke atas.

Aplikasi ini dibuat oleh Fredik Fornwall. Sejak dirilis pertama kali pada 30 Juni 2015 di Google PlayStore, Termux telah diunduh oleh lebih dari 10 juta pengguna android. Hingga tulisan ini diturunkan, Termux telah mencapai versi 0.101 dan akan terus mengalami pembaharuan

FUNGSI APLIKASI TERMUX

Berikut yang ada di bawah ini adalah rangkuman dari beberapa fungsi termux :

- 1) Menjalankan aplikasi teks editor berbasis terminal.
- 2) Menjalankan bahasa pemprograman seperti Python, Ruby, Php, Bash secara langsung tanpa perlu proses rooting.
- 3) Termux Juga dapat di gunakan untuk meretas akun sosial media.
- 4) Meretas Jaringan Wifi (root termux)
- 5) Melakukan Aktivitas Spamming
- 6) Menjalankan Bot Facebook

Dan pastinya masih terdapat banyak lagi dari fungsi dan kegunaan termux

CARA MENGGUNAKAN APLIKASI TERMUX

Setelah apk termux di download hal yang harus kalian lakukan adalah menginstall perintah termux tujuan nya adalah untuk mengupdate apk termux kalian agar tidak terjadi error saat akan menjalankan script termux.

pkg update && pkg upgrade
pkg install python
pkg install python2
pkg install python3
pkg install git
pip2 install requests
pip install requests
pip install mechanize
pip install mechanize
pip install bs4
pip install bs4
apt update && apt upgrade
pip install --upgrade pip

Silahkan ketik satu baris satu baris dan setiap selesai mengetik satu baris kemudian klik enter. Untuk lebih jelasnya silahkan kalian liat gambar di bawah ini.

Welcome to Termux!

Wiki: https://wiki.termux.com

Community forum: https://termux.com/community
Gitter chat: https://gitter.im/termux/termux

IRC channel: #termux on freenode

Working with packages:

* Search packages: pkg search <query>
* Install a package: pkg install <package>

* Upgrade packages: pkg upgrade

Subscribing to additional repositories:

* Root: pkg install root-repo

You are using legacy Termux environment. Packages are unmaintained and will not receive any updates.

\$ pkg update && pkg upgrade

CD / PKG PIPCTRL **END** HOME \uparrow SDCAR INSTA INSTA PYTH **PYTH** PIP2 **INSTA** ON ON2 5 9 3 4 6 q t W e r u 0 р d k h S g а b Ζ X C n m ?123 Bahasa Indonesia

jika Perintah di atas sudah di install semua langkah selanjutnya kalian tinggal menginstal script Termux kalian bisa cari Script termux nya atau pakai aja dulu Script yang ada di bawah ini sebagai contoh saya menggunakan script untuk mengubah tampilan termux

\$ pkg update && pkg upgrade

\$ pkg install python2

\$ pkg install git

\$ pip2 install requests

\$ pip2 install mechanize

\$ git clone https://github.com/P4HRUL/THEME

\$ cd THEME

\$ python2 THEME.py

Jika kalian belum menginstal pkg nya kalian install dulu dari atas dan jika anda sudah menginstal pkg nya kalian langsung aja ketik dari git clone

Silahkan kalian ketik satu baris satu baris dan setiap selesai mengetik satu baris lalu klik enter

\$ git clone https://github.com/P4HRUL/THEME■

CTRL	EN	ID	НОМ	E	\uparrow	· ·	CD SDC	/ 4R	PK(INST		PIP INSTA
PYTH ON	PY [*]		←		\		\rightarrow		/		PIP2 INSTA
1	2	3	4	5	j	6	7		8	9	0
q	w	е	r	t		у	u		i	0	р
а	s		d	f	g		h	j	k		
	z		x (C	V		b	n	m	1	X
?123	,	9		Ва	ıhasa	a Indo	onesia				←

Nah jika perintah di atas sudah di install semua nanti tampilan nya akan seperti gambar di bawah ini dan jika tampilan script nya gak muncul bisa saja di karenakan pkg nya belum terinstall atau cara ngetik nya salah



Coding By : Pahrul Aguspriana X

- [1] Change Termux Appearance
- [2] Remove Termux Appearance
- [3] Change Termux Background
 [4] Change termux Exstra Key
 [0] Log out
- [•] Choose :



Nah jika tampilan nya sudah kaya gitu kalian tinggal ketik 1 kemudian klik enter nanti akan di suruh masukan nama kalian jika sudah di isi kalian Kelik enter nanti tampilan nya akan seperti gambar di bawah ini Semoga bermanfaat :)