



Kartu Referensi Debian

Versi 13 - Debian 13 'Trixie' - 2025-04-13

<https://www.debian.org/>

Mendapatkan Bantuan

<code>man halaman</code> atau <code>man bash</code>	Read help page for every command and many configuration files. Also available online: https://www.manpages.debian.org/
<code>perintah [- -help, -h]</code>	Bantuan singkat untuk perintah yang paling sering digunakan.
<code>/usr/share/doc/nama-paket/</code>	Dapatkan semua dokumentasi di sini, hal-hal yang bersifat khusus ada di berkas <code>README.Debian</code> .
Dokumentasi Web	Referensi, manual, tanya jawab, tutorial, dll. di https://www.debian.org/doc/
Milis di https://lists.debian.org/	The community is always helpful, search for users. Or use other channels like IRC: https://www.debian.org/support/
Wiki di https://wiki.debian.org/	Berisi semua jenis informasi bermanfaat.

Instalasi

Penginstal	Semua informasi tentang ini ada di https://www.debian.org-devel/debian-installer/
Citra CD	Unduh dari https://www.debian.org/distrib/
boot: expert	Misalnya untuk menyiapkan jaringan dengan/tanpa DHCP atau menyesuaikan instalasi bootloader.
Atau gunakan Citra CD	Berisi penginstal Calamares yang mudah digunakan: https://www.debian.org/CD/live/

Aspek Hukum

Dokumen ini dapat digunakan di bawah ketentuan GNU General Public License versi 3 atau lebih tinggi. Konten lisensi dapat ditemukan di <https://www.gnu.org/copyleft/gpl.html> dan `/usr/share/common-licenses/GPL-3`.

Hak Cipta © 2004, 2010 W. Martin Borgert

Hak Cipta © 2016, 2019, 2023 Holger Wansing

Hak Cipta © 2011, 2016, 2023 Kemas Antonius (Bahasa Indonesia)

Disusun oleh: <https://www.debian.org/doc/user-manuals#refcard>

Kutu		Daemon dan Sistem		Perintah Shell Penting	
Pelacakan Kutu di https://bugs.debian.org/	Semua tentang kutu yang ada dan terselesaikan.	/etc/default/	Nilai asal untuk mayoritas daemon dan layanan.	perintah < berkas	Menggunakan berkas sebagai masukan untuk perintah.
Paket tertentu	Lihat https://bugs.debian.org/nama-paket/ , gunakan wnp untuk meminta paket baru.	cat berkas	Cetak berkas ke layar.	apt	Memperbarui daftar paket dari repositori paket yang terdaftar di /etc/apt/sources.list. Diperlukan kapan saja berkas tersebut atau isi dari repositori berubah.
reportbug	Laporkan kutu melalui email.	cd direktori	Pindah direktori.	apt update	
Pelaporan	Instruksi di https://www.debian.org/Bugs/Reporting	cp berkas tujuan	Salin berkas dan direktori.	apt search rangkaian-pencarian	Mencari paket dan deskripsi untuk rangkaian-pencarian.
Konfigurasi		echo rangkaian	Tampilkan rangkaian ke layar.	apt list -a nama-paket	Menampilkan versi dan area arsip dari paket yang tersedia.
/etc/	Semua berkas konfigurasi berada di dalam direktori /etc/.	gzip, bzip2, xz [-d] berkas	Kompres, ekstrak berkas.	apt show -a nama-paket	Menampilkan informasi paket termasuk deskripsi.
editor berkas	Editor teks standar/utama. Bisa nano , emacs , vi , joe .	pager berkas	Menampilkan isi berkas.	apt install nama-paket	Menginstal paket dari repositori berikut semua dependensinya.
CUPS di http://namahos:631	Antarmuka perambahan ke sistem pencetakan.	ls [berkas]	Daftar berkas.	apt upgrade	Menginstal versi terbaru dari semua paket yang sudah terinstal.
dpkg-reconfigure nama-paket	Mengkonfigurasi ulang sebuah paket, contoh keyboard-configuration (papan tombol), locales (lokalisasi).	mkdir nama-direktori	Buat direktori.	apt full-upgrade	Seperti apt upgrade , tapi dengan resolusi konflik yang lebih baik.
update-alternatives opsi	Mengelola alternatif perintah.	mv berkas1 berkas2	Pindah, ganti nama berkas.	apt remove nama-paket	Hapus berkas.
update-grub	Setelah mengedit /etc/default/grub.	rm berkas	Hapus berkas.	apt autoremove	Menghapus paket yang tidak lagi dibutuhkan.
Daemon dan Sistem		rmdir direktori	Hapus direktori kosong.	apt depends nama-paket	Menampilkan semua paket yang dibutuhkan oleh paket diberikan.
systemctl restart nama.service	Menyalakan kembali layanan, daemon sistem.	tar [c][x][t][z][j][J] -f berkas.tar [berkas]	Buat (c), ekstrak (x), daftar tabel berkas arsip (t), z untuk .gz, j untuk .bz2, J untuk .xz.	apt rdepends nama-paket	Menampilkan semua paket yang membutuhkan paket diberikan.
systemctl stop nama.service	Menghentikan layanan, daemon sistem.	find ekspresi direktori	Temukan file seperti -name nama atau -size +1000, dll.	apt-file update	Memperbarui daftar isi dari repositori paket, lihat apt update .
systemctl start nama.service	Menyalakan layanan, daemon sistem.	grep rangkaian-pencarian berkas	Menemukan rangkaian-pencarian dalam berkas.	apt-file search nama-berkas	Mencari paket untuk berkas.
systemctl halt	Hentikan sistem.	ln -s berkas tautan	Membuat tautan simbolis ke satu berkas.	apt-file list nama-paket	Menampilkan isi sebuah paket.
systemctl reboot	Mulai-kembali sistem.	ps [opsi]	Menampilkan proses yang berlangsung.	aptitude	Antarmuka konsol ke APT, butuh aptitude.
systemctl poweroff	Mematikan sistem.	kill [-9] PID	Mengirim sinyal ke proses (misalnya untuk mematikan). Gunakan ps untuk PID.	synaptic	Antarmuka GUI ke APT, butuh synaptic.
systemctl suspend	Tangguhkan sistem.	su - [namapengguna]	Menjadi pengguna lain, contoh root.		
systemctl hibernate	Hibernasi sistem.	sudo perintah	Menjalankan perintah sebagai root dengan akses pengguna biasa, lihat /etc/sudoers.		
/var/log/	Semua berkas log berada di direktori ini.	perintah > berkas	Menimpa berkas dengan hasil perintah.		
		perintah >> berkas	Menambahkan hasil perintah ke berkas.		
		perintah1 perintah2	Menggunakan hasil perintah 1 sebagai masukan perintah 2.		