**A**
adduser   = Tambah pengguna ke sistem
addgroup = Tambah grup ke sistem
alias = Buat sebuah alias
apropos = Cari Bantuan halaman manual (man-k)
apt-get = Cari dan menginstal paket perangkat lunak (Debian)
aspell = Pemeriksa Ejaan
awk = Cari dan Ganti teks, database sort / validate / index

**B**

basename = Strip direktori dan akhiran dari nama file

bash = GNU Bourne-Again Shell

bc = Arbitrary bahasa kalkulator presisi

bg = Kirim ke latar belakang

break = Keluar dari sebuah loop

builtin = Jalankan shell builtin

bzip2 = Compress atau dekompresi file bernama (s)

**C**
cal = Tampilkan kalender
case = kondisional melakukan perintah
cat = Menampilkan isi file
cd = Mengganti Directori
cfdisk = Tabel partisi manipulator untuk Linux
chgrp = Mengubah kepemilikan grup
chmod = Mengubah izin akses
chown = Mengubah pemilik file dan grup
chroot = Jalankan perintah dengan direktori root yang berbeda
chkconfig = Sistem layanan (runlevel)
cksum = Cetak byte CRC checksum dan menghitung
clear = Hapus layar terminal
cmp = Membandingkan dua file
comm = Bandingkan dua file diurutkan baris demi baris
command = Jalankan perintah – shell mengabaikan fungsi
continue = Resume iterasi berikutnya dari suatu loop
cp = Menyalin satu atau lebih file ke lokasi lain
cron = Daemon menjalankan perintah yang dijadwalkan
crontab = Jadwalkan perintah untuk menjalankan di lain waktu
csplit = Split file ke dalam konteks – potongan ditentukan
cut = membagi file menjadi beberapa bagian

**D**
date = Menampilkan atau mengubah tanggal & waktu
dc = Desk Kalkulator
dd = Mengkonversi dan menyalin file, menulis header disk, boot record
ddrescue = Alat untuk memperbaiki data
declare = Deklarasikan variabel dan memberi mereka atribut
df = Tampilkan ruang disk
diff = Tampilkan perbedaan antara dua file
diff3 = Tampilkan perbedaan di antara tiga file
menggali = DNS lookup
dir = Daftar isi direktori singkat
dircolors = Warna setup untuk `ls ‘
dirname = Convert semua pathname ke beberapa path
dirs = Tampilkan daftar direktori yang diingat
dmesg = Mencetak pesan-pesan kernel & driver
du = Perkiraan penggunaan kapasitas file

**E**
echo = Tampilkan pesan di layar
egrep = Cari file untuk baris yang sesuai dengan ekspresi yang diperpanjang
eject = Mengeluarkan media removable
enable = Mengaktifkan dan menonaktifkan perintah shell builtin
env = Environment variabel
ethtool = Pengaturan kartu Ethernet
eval = Evaluasi beberapa perintah / argumen
exec = Menjalankan perintah
exit = Keluar dari shell
expect = mengotomatiskan aplikasi yang bebas diakses melalui terminal
expand = Convert tab ke spasi
eksport = Set variabel lingkungan
expr = Evaluasi ekspresi

**F**
false = Tidak melakukan apa-apa, tidak berhasil
fdformat = Tingkat rendah format sebuah floppy disk
fdisk = tabel partisi manipulator untuk Linux
fg = Kirim pekerjaan untuk foreground
fgrep = Cari file untuk baris yang cocok dengan string yang tetap
file = Tentukan jenis file
find = Cari file yang memenuhi kriteria yang diinginkan
fmt = Format ulang tipe teks
fold = Wrap teks agar sesuai dengan lebar tertentu.
for = Memperluas kata-kata, dan menjalankan perintah
format = Format disk atau kaset
free = Tampilkan penggunaan memori
fsck = Memeriksa dan memperbaiki sistem File konsistensi
ftp = File Transfer Protocol
fungsi =  Tentukan fungsi macro
fuser = Identifikasi / memutuskan proses yang sedang mengakses file

**G**
gawk = Cari dan Ganti teks dalam file
getopts = Menguraikan parameter sesuai posisi
grep = Cari file untuk baris yang cocok dengan pola tertentu
group = Cetak nama grup pada pengguna
gzip = Compress atau dekompresi nama file

**H**
hash = Mengingat  seluruh pathname dari sebuah nama argumen
head = Output bagian pertama dari file
help = Tampilkan bantuan untuk perintah built-in
history = Perintah history
hostname = Cetak atau mengatur nama sistem

**I**

id = Cetak user dan grup id

if = melakukan perintah kondisional

ifconfig = Konfigurasi antarmuka jaringan

ifdown = Menghentikan antarmuka jaringan

ifup = Memulai antarmuka jaringan keatas

import = Menangkap layar server  X dan menyimpan sebuah gambar ke file

install = Menyalin file dan mengatur atribut

**J**

join = gabung garis pada field umum

**K**

kill = Memberhentikan proses yang sedang berjalan

killall = Memberhentikan proses oleh nama

**L**
less = Tampilan output satu layar pada satu waktu
let = Melakukan aritmatika pada variabel shell
ln = Membuat hubungan antara file
local = Membuat variabel
locate = Cari file
logname = Cetak nama login
logout = Keluar dari sebuah login shell
look = Tampilan baris yang dimulai dengan string tertentu
lpc = Program Kontrol  jalur printer
lpr = Off line print
lprint = Mencetak  file / Print file
lprintd = Abort pekerjaan print
lprintq = Daftar antrian print
lprm = Hapus pekerjaan dari antrian print
ls = List informasi tentang file
lsof  = List membuka file

**M**
make = Sekelompok Kompilasi ulang dari program
man = Bantuan manual
mkdir = Membuat folder baru
mkfifo = Membuat FIFOs (bernama pipa)
mkisofs = Buat hybrid ISO9660/JOLIET/HFS filesystem
mknod = Membuat blok atau karakter file khusus
more = Tampilan output satu layar pada satu waktu
mount  = Mount  file system
mtools = Memanipulasi file MS-DOS
mv = Memindahkan atau mengubah nama file atau direktori
mmv = Pindahkan massa dan mengubah nama (file)

**N**

netstat = Informasi Jaringan

nice = Mengatur prioritas perintah atau pekerjaan

nl = Nomor baris dan menulis file

nohup = Jalankan perintah kebal terhadap hangups

nslookup = Query Internet menyebut server secara interaktip

**O**
open = membuka file dalam aplikasi default
op = Operator akses

**P**

passwd Memodifikasi password user

paste = Menggabungkan baris file

pathchk  = Periksa nama file portabilitas

ping = Test sambungan jaringan

pkill = memberhentikan proses running

popd = Mengembalikan nilai sebelumnya dari direktori sekarang

pr  = Siapkan file untuk dicetak /print

printcap = kemampuan pencetak Database

printenv = Cetak variabel lingkungan

printf  = Format dan mencetak data

ps = Status Proses

pushd = Simpan dan kemudian mengubah direktori sekarang

pwd = Cetak direktori kerja

**Q**

quota = Tampikan penggunaan disk dan membatasinya

quotacheck  = Meneliti sistem file untuk penggunaan disk

quotactl = Set kuota disk

**R**

ram =  perangkat disk ram

rcp = Salin file antara dua mesin

read = Membaca baris dari standar input

readarray = Baca dari stdin ke variabel array

readonly  = Menandai variabel / fungsi sebagai readonly

reboot = Reboot sistem

rename = Ubah nama file

renice = Ubah prioritas dari proses yang berjalan

remsync = Sinkronisasi remote file melalui email

return = Keluar fungsi shell

rev = Membalikkan baris dari sebuah file

rm = Menghapus file

rmdir = Remove folder

rsync = Remote file copy (Synchronize file pohon)

**S**

screen = Multiplex terminal, run remote shells via ssh

scp = Secure copy (remote file copy)

sdiff  = Menggabungkan dua file secara interaktif

sed = Stream Editor

select = Menerima input keyboard

seq = Print urutan numeric

set = Memanipulasi variabel shell dan fungsi

sftp = Secure File Transfer Program

shift = Pergeseran parameter posisi

shopt = Pilihan shell

shutdown = Shutdown atau restart linux

sleep = Delay/penundaan untuk jangka waktu tertentu

slocate = Cari file

sort = Mengurutkan file teks

source = Jalankan perintah dari file `.”

split = Split file ke dalam fixed-potong

ssh = Secure Shell client (remote login program)

strace = Trace sistem panggilan dan sinyal

su = Gantikan identitas pengguna

sudo = Jalankan perintah sebagai user lain

sum = Mencetak checksum untuk file

symlink  = Buatlah nama baru untuk file

sync = Sinkronisasi data pada disk dengan memori

**T**

tail = Output bagian terakhir file

tar = Tape Archiver

tee = Redirect output ke beberapa file

test = Evaluasi ekspresi kondisional

time = Program Mengukur waktu running

times = User dan sistem waktu

touch = Ubah file timestamps

top = Daftar proses yang berjalan pada sistem

traceroute = Trace Route to Host

trap = Jalankan perintah ketika sebuah sinyal adalah set (Bourne)

tr = Translate, squeeze, dan / atau menghapus karakter

true = Tidak melakukan apapun, berhasil

tsort = Topologi sort

tty = Print filename dari terminal pada stdin

type = menjelaskan perintah

**U**

ulimit  = Batasi pengguna resources (sumber daya)

umask = Para pengguna menciptakan file tersembunyi

umount = Unmount (tidak menaiki) perangkat

unalias = Hapus alias

uname = Informasi sistem print

unexpand = Convert spasi untuk tab

Uniq = Uniquify file

unit = Mengkonversi unit dari satu skala ke yang lain

unset = Hapus variabel atau nama fungsi

unshar = Uraikan catatan arsip shell

until = Mengeksekusi perintah (sampai error)

useradd = Membuat akun user baru

usermod = Memodifikasi  akun user

users = Daftar para pengguna yang sekarang ini login

uuencode = Encode file biner

uudecode = Decode file yang dibuat oleh uuencode

**V**

v = Daftar isi direktori Verbosely ( `ls-l-b ‘)

vdir = Daftar isi direktori Verbosely ( `ls-l-b ‘)

vi = Text Editor

vmstat = Laporan statistik memori virtual

**W**

watch = Mengeksekusi / menampilkan sebuah program secara berkala

wc = Cetak byte, kata, dan baris menghitung

whereis = Cari pengguna $ path, halaman manual dan file source untuk program

which = Cari pengguna $ path untuk file program

while = Jalankan perintah

who = Cetak semua nama pengguna yang sedang log in

whoami = Cetak pengguna saat ini dan nama id ( `id-un ‘)

wget = Ambil halaman web atau file melalui HTTP, HTTPS atau FTP

write = Mengirim pesan ke pengguna lain

**X**

xargs = Jalankan utility, melewati daftar argumen yang dibangun

**Y**

yes = Cetak string sampai di interrupt

.  = Skrip menjalankan perintah shell yang sekarang