

CoreArtikel

Mau sumbang artikel??? ayo monggo/silahkan. Sebelumnya baca [FAQ](#) dulu yah



Umum

- [BSD.. BSD.. BEE ES DEE!!](#)
- [ColorLs](#) - mewarnai hasil output ls(1)
- [ASCII Code Color](#)
- [vi Editor](#)

Network

- [OpenBSDRouter](#) - ada yang mau sumbang?
- [DmZ](#) - De-Militarized Zone
- Network Applications:
 - [SquidGreWCCPProxy](#) - Transparent Proxy Dengan Cisco Router.
- MultiHoming - More then one UpLink?.
- Network Monitoring
 - [MRTG](#) - Multi Router Traffic Grapher
 - [OpenNMS](#)
 - [Nagios](#)
 - [Cacti](#) - PHP RRDTool frontend
- [GprsObsd](#) - Dialup internet dengan ponsel GPRS pada OpenBSD
- [OidentdTircproxy](#) - Ident dan enable semua fitur DCC irchat saha monitoring irc
- [TimeSyncNTP](#) - Sinkronisasikan sistem time dengan NTP server lokal
- [SplitViewDNS](#) - Konfigurasi BIND menggunakan split-view
- [Load Balance Speedy menggunakan PF](#)

Database

- [Contekan MySQL](#)
- [Contekan PostgreSQL](#)

Mail

- [PostfixMySQL](#) - Virtual mail server with Postfix and MySQL?
- [PostfixAdmin](#) - Need Comment
- [SmtpdSaslAuthCourierImap](#) - Bermain dg smtpd sasl auth & Courier Imap
- [Membangun mailserver dengan qpsmtpd](#)

Security

- [BentengFirewall](#) - Firewall Sebagai Benteng Pertahanan Pertama

Multimedia/XWindow

- [FxtvXmradio](#) - Nonton siaran tv dan radio fm
- [OpenBSDXWindowsOnVMware](#) - resolusi tinggi X di atas vmware
- [IcesIcecast](#) - Mengkonfigurasi Icecast dan Ices untuk Membuat Radio Internet

System

- [Membangun CVSup Mirror](#)
- [BackupdenganRsync](#) - Backup filesystem dengan rsync(1)
- [LogHost](#) - Membangun centralized loghost
- [CVS](#)
- [RAID](#)

Web

- [ApacheTomcat](#) - Yuk Bermain dengan Apache + Tomcat
- [ApachePHP](#) - Jangan biarkan Apache dan PHP default
- [FreeBSD-7+Apache2+PHP5](#) - Instalasi dan konfigurasi standard Webserver menggunakan FreeBSD 7

From:
<http://wiki.corebsd.or.id/> - **CoreBSD Wiki**

Permanent link:
<http://wiki.corebsd.or.id/doku.php/coreartikel?rev=1219480692>

Last update: **2025/10/25 17:09**

