

# Web Design Service

## OKTA MEDIA CENTRE



Web Design, Web Maintenance, Web Hosting, Domaine, Streaming



[www.jasawebjoomla.com](http://www.jasawebjoomla.com)



[www.oktamediahost.com](http://www.oktamediahost.com)



# OKTA MEDIA CENTRE

Web Design, Web Maintenance, Web Hosting, Server Streaming, Domain

Jl. Kapten Damsur No.22 RT:02 / RW:07 Kel. Kebon Baru Kec. Kejaksan CIREBON 45124

Website : [www.jasawebjoomla.com](http://www.jasawebjoomla.com) , [www.oktamediahost.com](http://www.oktamediahost.com)

Email : [jasawebjoomla@gmail.com](mailto:jasawebjoomla@gmail.com) , [info@jasawebjoomla.com](mailto:info@jasawebjoomla.com)

HP : +62812 8912 0854 TLP : +62231 8300 403

---

**Tutorial Step By Step**

# Joomla! 3.0 Beta 1

**Panduan Dasar Membangun Joomla! 3.0 Untuk Pemula**



## Langsung Di cPanel

# Kata Pengantar

## Pendahuluan

Tulisan ini dimaksudkan untuk membantu siapapun dalam menggunakan Joomla 3.0 di cPanel. Berdasarkan pengalaman penulis, dengan tanpa kendala dan kerusakan apapun yang muncul sebagai akibat.

Meskipun demikian, tidak ada pernyataan atau jaminan apapun akan diperoleh hasil yang sama dengan mengikuti tulisan ini.

Dengan kata lain, penulis tidak bertanggungjawab kepada apapun atau siapapun apabila tidak memenuhi kebutuhan, atau terdapat ketidaksesuaian hasil atau ketidakberhasilan atau kerusakan atau hal lainnya yang mungkin muncul sebagai akibat dari mengikuti tulisan ini.

## Tentang Penulis

Didirikan pada tahun 2009 di Jakarta, dulunya bernama "**PHPnukeWebDesign**" seiring pertumbuhan teknologi dan jaringan dan organisasi, maka berubah nama menjadi "**OktaMediaCentre**" sebagai nama utama / nama organisasi. yang di dalamnya menjadi 2 nama, **OktaMediaHost** (yang bergerak di bidang jasaHosting dan Domain register) dan **JasawebJoomla** (yang bergerak di bidang jasa Web Design).

Dengan diawali berdirinya dengan modal dengkul yang paspasan, namun berkat dukungan para teman-teman dan kemauan untuk maju dan bekerja keras, hingga tumbuh menjadi salah satu perusahaan hosting di Indonesia yang siap melayani pelanggan.

Pertumbuhan ini tidak lepas dari penanaman sikap dan kesadaran bahwa bisnis ini dibangun atas kepercayaan pelanggan terhadap OktaMediaHost sehingga seluruh aktivitas yang ada didalamnya hanya bertujuan untuk satu hal saja – yakni menjamin kepercayaan pelanggan terhadap OktaMediaHost / JasawebJoomla dapat kami jaga dengan segala konsekuensinya. Harga mati sebuah komitmen yang kami tanamkan diseluruh jajaran manajemen dan karyawan.

## Paket Hosting

OktaMediaHost melayani Shared Web Hosting untuk blog Anda (misalnya [WordPress Hosting](#)), untuk memulai situs bisnis kecil, atau menggunakan konten manajemen sistem (misalnya [Joomla Hosting](#)). setup forum diskusi Anda sendiri (misalnya [Hosting phpBB](#)), Atau mungkin Anda ingin membuat [web Toko Online](#) Anda sendiri. Pilihan Anda sudah tepat di [OktaMediaHost](#), yang akan memenuhi kebutuhan [Hosting](#) Anda. Anda dapat host dengan OktaMediaHost bahwa situs Anda akan memiliki kinerja yang Anda harapkan dan Support OktaMediaHost yang siap membantu kapan saja di siang atau malam hari.

**Lihat Daftar Paket Hosting Di OktaMediaHost**

Paket Blog	100 MB	250 MB <small>Best!</small>	500 MB <small>Hot!</small>	750 MB <small>Best!</small>
	Rp 50rb per tahun	Rp 100rb per tahun	Rp 150rb per tahun	Rp 200rb per tahun
Kapasitas Penyimpanan	100MB Disk Space	250MB Disk Space	500MB Disk Space	750MB Disk Space
Data Transfer	20 GB Bandwidth	25 GB Bandwidth	30 GB Bandwidth	35 GB Bandwidth
Free Domain	No	No	1 Tahun Minimum Order 2 Tahun	1 Tahun Minimum Order 2 Tahun
Daily Backup	Yes	Yes	Yes	Yes
SMTP & POP3 Server	Unlimited	Unlimited	Unlimited	Unlimited
POP3 Email Account	Unlimited	Unlimited	Unlimited	Unlimited
Email Forwarding	Unlimited	Unlimited	Unlimited	Unlimited
Addon Domain Hosted	Unlimited	Unlimited	Unlimited	Unlimited
MySQL Database	Unlimited	Unlimited	Unlimited	Unlimited
FTP Account	Unlimited	Unlimited	Unlimited	Unlimited
Website Statistics	Yes	Yes	Yes	Yes
Online Support	Yes	Yes	Yes	Yes
<div>sign up</div> <div>sign up</div> <div>sign up</div> <div>sign up</div>				

Paket Personal	1 GB <small>FREE</small>	2 GB <small>FREE</small>	3 GB <small>FREE</small>	4 GB <small>FREE</small>
	Rp 250rb per tahun	Rp 400rb per tahun	Rp 600rb per tahun	Rp 800rb per tahun
Kapasitas Penyimpanan	1 GB Disk Space	2 GB Disk Space	3 GB Disk Space	4 GB Disk Space
Data Transfer	40GB Bandwidth	45 GB Bandwidth	50 GB Bandwidth	55 GB Bandwidth
Free Domain	1 Tahun Minimum Order 1 Tahun	1 Tahun Minimum Order 1 Tahun	1 Tahun Minimum Order 1 Tahun	1 Tahun Minimum Order 1 Tahun
Daily Backup	Yes	Yes	Yes	Yes
SMTP & POP3 Server	Unlimited	Unlimited	Unlimited	Unlimited
POP3 Email Account	Unlimited	Unlimited	Unlimited	Unlimited
Email Forwarding	Unlimited	Unlimited	Unlimited	Unlimited
Addon Domain Hosted	Unlimited	Unlimited	Unlimited	Unlimited
MySQL Database	Unlimited	Unlimited	Unlimited	Unlimited
FTP Account	Unlimited	Unlimited	Unlimited	Unlimited
Website Statistics	Yes	Yes	Yes	Yes
Online Support	Yes	Yes	Yes	Yes
<div>sign up</div> <div>sign up</div> <div>sign up</div> <div>sign up</div>				

Paket Professional	5 GB <small>-15%</small>	6 GB <small>-25%</small>	7 GB <small>-50%</small>	8 GB <small>-25%</small>
	Rp 1 jt per tahun	Rp1,150jt per tahun	Rp1,250jt per tahun	Rp 1,5 jt per tahun
Kapasitas Penyimpanan	5 GB Disk Space	6 GB Disk Space	7 GB Disk Space	8 GB Disk Space
Data Transfer	Unlimited Bandwidth	Unlimited Bandwidth	Unlimited Bandwidth	Unlimited Bandwidth
Free Domain	1 Tahun Minimum Order 1 Tahun	1 Tahun Minimum Order 1 Tahun	Unlimited / Selama Menjadi Member	Unlimited / Selama Menjadi Member
Daily Backup	Yes	Yes	Yes	Yes
SMTP & POP3 Server	Unlimited	Unlimited	Unlimited	Unlimited
POP3 Email Account	Unlimited	Unlimited	Unlimited	Unlimited
Email Forwarding	Unlimited	Unlimited	Unlimited	Unlimited
Addon Domain Hosted	Unlimited	Unlimited	Unlimited	Unlimited
MySQL Database	Unlimited	Unlimited	Unlimited	Unlimited
FTP Account	Unlimited	Unlimited	Unlimited	Unlimited
Website Statistics	Yes	Yes	Yes	Yes
Online Support	Yes	Yes	Yes	Yes
<div>sign up</div> <div>sign up</div> <div>sign up</div> <div>sign up</div>				

# Tentang Joomla!

## Joomla!

Joomla adalah pemenang penghargaan sistem manajemen konten (CMS), yang memungkinkan Anda untuk membangun situs Web dan aplikasi online kuat. Banyak aspek, termasuk kemudahan-penggunaan-dan diperpanjang, telah membuat Joomla perangkat lunak situs Web paling populer yang tersedia. Terbaik dari semua, Joomla adalah solusi open source yang tersedia secara bebas untuk semua orang.

### Apa sistem manajemen konten (CMS)?

Sebuah sistem manajemen konten adalah software yang melacak setiap bagian konten di situs Web Anda, Konten dapat berupa teks sederhana, foto, musik, video, dokumen, atau apa saja yang dapat Anda pikirkan. Keuntungan utama menggunakan CMS adalah bahwa hal itu memerlukan keterampilan teknis hampir tidak ada atau pengetahuan untuk mengelola. Karena CMS mengelola semua konten Anda.

### Apa ada beberapa contoh nyata dari apa yang Joomla! bisa lakukan?

Joomla digunakan di seluruh dunia. Sebagai contoh:

- Perusahaan Web situs atau portal
- Perusahaan intranet dan extranet
- Online majalah, surat kabar, dan publikasi
- E-commerce dan pemesanan secara online
- Pemerintah aplikasi
- Web bisnis situs kecil
- Non-profit dan organisasi situs Web
- Berbasis Masyarakat portal
- Sekolah dan gereja situs Web
- Pribadi atau keluarga homepage

Joomla dirancang agar mudah untuk menginstal dan mengatur bahkan jika Anda bukan pengguna tingkat lanjut. **OktaMediaHost.com** menawarkan instalasi satu-klik, mendapatkan situs baru Anda dan berjalan hanya dalam beberapa menit.

### Bagaimana saya bisa yakin akan ada Joomla! dukungan di masa depan?

Joomla merupakan open source paling populer CMS saat ini tersedia sebagai dibuktikan oleh komunitas dinamis dan berkembang ramah pengguna dan pengembang berbakat. Joomla akar kembali ke 2000 dan, dengan lebih dari 200.000 komunitas pengguna dan kontributor, masa depan terlihat cerah bagi Proyek Joomla pemenang penghargaan.

### Joomla! tampaknya solusi yang tepat bagi saya. Bagaimana saya memulai?

Joomla bebas, terbuka, dan tersedia untuk siapapun di bawah lisensi GPL . Baca Memulai dengan Joomla untuk mengetahui dasar-dasar kemudian mencoba demo online dan Anda akan segera menemukan bagaimana Joomla sederhana. Jika Anda siap untuk menginstal Joomla, men-download versi terbaru. Anda akan berdiri dan berjalan dalam waktu singkat.

# Joomla 3.0!

Joomla! Proyek dengan bangga mengumumkan ketersediaan Joomla! CMS 3 Beta1 . Anggota masyarakat diminta untuk men-download dan menginstal paket dalam rangka memberikan jaminan kualitas untuk Joomla 3.0 dijadwalkan untuk rilis pada tanggal 27 September 2012.

Joomla 3 akan menjadi rilis utama berikutnya dari CMS Joomla, dengan Joomla 3.0 istilah pertama rilis dukungan singkat dalam siklus hidupnya. Rilis beta berikut dua rilis alpha.

## Untuk Apa Rilis Ini?

**Ini adalah rilis beta dan tidak untuk digunakan pada lokasi produksi.**

Pengembang ekstensi didorong untuk bekerja dengan rilis ini dalam rangka mempersiapkan ekstensi untuk rilis Ketersediaan Umum Joomla 3.0. Pengguna didorong untuk menguji paket untuk isu-isu dan melaporkan masalah dalam Joomla! pelacak isu .

### Apakah status dari Joomla! 2,5?

Versi 2.5 dari Joomla! CMS adalah rilis Dukungan Jangka Panjang dan dukungan untuk itu akan terus sampai lama setelah rilis Joomla 3,5 dijadwalkan untuk Spring 2.014 Pengguna tidak perlu bermigrasi ke Joomla 3.0..

### Apakah status dari Joomla! 1,5?

Dukungan untuk Joomla 1.5 akan berakhir tak lama setelah rilis Joomla 3.0. Saat ini hanya didukung untuk masalah keamanan.

### Apakah saya dapat memperbarui langsung ke Joomla! 3?

Pindah ke Joomla 3,0 dari Joomla 2,5 akan migrasi tidak upgrade, meskipun untuk inti dari Joomla! migrasi harus sederhana. Namun ada kemungkinan bahwa template untuk Joomla 2,5 akan membutuhkan modifikasi untuk bekerja dengan Joomla 3 sebagai ekstensi akan banyak. Selalu menguji sebelum bermigrasi dan berkonsultasi dengan pengembang dari setiap ekstensi dan template yang Anda gunakan.

### Apa sajakah fitur baru dari Joomla! 3?

- Penggabungan Bootstrap Twitter menjadi paket media Jui.
- Seorang administrator template baru responsif - Isis - dan antarmuka.
- Akhir Template depan baru - Protostar - dibangun menggunakan Bootstrap Twitter Template diakses Diperbarui disebut Beez3
- PostgreSQL Driver. Anda akan dapat menjalankan Joomla 3.0 situs menggunakan database PostgreSQL.
- PHP memcached Driver
- Penggunaan JFeed untuk manajemen pakan daripada SimplePie
- Instalasi paket bahasa secara langsung dari manajer ekstensi
- Tamu yang hadir secara default kelompok pengguna
- Menyimpan kosong artikel diperbolehkan
- New administrator statistik modul
- Perbarui TinyMCE ke versi 3.5.6
- Lanjutan membersihkan dari kode yang tidak terpakai tua, file dan bidang database dan tabel dan standardisasi peningkatan tabel.
- Perbaikan Smart Search
- Ekstensif bekerja pada standarisasi kode gaya dan konsistensi
- Unit testing di CMS
- Memperbarui sistem tes di CMS

# Perlu Keahlian Apa?

*Pengguna PC/Laptop kebanyakan (semestinya) tidak akan kesulitan menggunakan Joomla,*

Menggunakan Joomla selain bermanfaat untuk mempelajari dan bereksperimen serta membiasakan diri dengan fitur-fitur Joomla, juga untuk mempersiapkan website Joomla untuk langsung *publish* di Internet.

Pada dasarnya tidak diperlukan keahlian khusus seperti pemrograman web (*web programming*) untuk dapat menggunakan Joomla. Pengguna kebanyakan (semestinya) tidak akan kesulitan menggunakan Joomla, karena melalui ebook tutorial ini akan bi bahas sampe tuntas. Tetapi tetap diperlukan sedikit pengetahuan dan pengalaman menggunakan PC/Laptop, seperti:

- ❖ Mengerti cara mencari dan menemukan file serta dapat membuat folder di PC/Laptop,
- ❖ Mengerti cara *browsing* serta men-*download* sesuatu dari website di Internet dan menyimpan hasil *download* tersebut di suatu tempat/folder tertentu,
- ❖ Percaya diri dan mandiri serta tidak panik dan putus asa apabila tidak mengerti suatu konsep Joomla,
- ❖ Koneksi Internet, Karena di sini akan di bahas langsung secara Online

O ya, satu lagi... biasakan membaca... referensi Joomla banyak sekali tersedia dalam bentuk tulisan (bergambar ataupun tidak), baik dalam bentuk buku, artikel, ataupun diskusi di website forum/komunitas Joomla.

Jadi selama sudah terbiasa menggunakan PC/Laptop dan *browsing* di Internet, (semestinya) sudah bisa menggunakan Joomla di PC/Laptop; yang penting mau berusaha (percaya diri dan mandiri) dan tidak mudah panik/putus asa apabila tidak mengerti suatu konsep Joomla, serta membiasakan diri untuk mencari dan membaca referensi tentang Joomla dalam bentuk apapun. Bagaimana, sepakat dengan uraian di atas? silahkan bersiap membaca notes berikutnya.



# Perlu Syarat apa?

*Diperlukan tiga jenis Syarat / Yang harus di sediakan untuk dapat menggunakan Joomla di Internet secara Online, yaitu paket Domain dan Hosting, Koneksi Internet, dan software Joomla 3.0.*

Sedikitnya diperlukan tiga jenis untuk dapat menggunakan Joomla di Hosting / cPanel. Ketiga jenis Syarat / Yang harus di sediakan tersebut yaitu:

1. **Domain Dan Hosting.** Untuk domain dan hosting Anda bias langsung memesan melalui **OktamediaHost**. Untuk Ordernya silakan kunjungi: <http://oktamediahost.com/paket-hosting> Tersedia berbagai paket hosting yang tentunya cocok untuk Anda yang ingin membuat websitenya dengan joomla.
2. **Koneksi Internet.** Karena tutorial ini akan mempraktekannya secara langsung di internet atau langsung melalui hosting.
3. **Software Joomla.** Joomla adalah adalah salah satu *software Content Management System (CMS)*, yang biasa digunakan dalam membangun suatu website dinamis. Joomla tersedia **Free** (gratis) dan **Open Source**, untuk joomla 3.0 Beta 1 dapat di-download di alamat: [http://joomlancode.org/gf/download/frsrelease/17398/75903/Joomla\\_3.0.0\\_beta1-Full\\_Package.zip](http://joomlancode.org/gf/download/frsrelease/17398/75903/Joomla_3.0.0_beta1-Full_Package.zip) (Karena Joomla 3.0 masih versi Beta 1).

**Kalau Anda bertanya:** Kenapa mesti download joomla dulu, kan sudah punya hosting?

**Jawabannya:** Karena saat tutorial ini di buat joomla 3.0 masih versi beta. Hingga belum tersedia di cPanel Softaculous.



# Login Ke cPanel / hosting

Di Ebook Tutorial ini tidak akan membahas masalah install software web server.

Bagi Anda yang ingin mencoba tutorial ini di localhost, silakan download dan install terlebih dahulu software untuk web servernya.

Untuk **WampServer** : <http://www.wampserver.com/en/>

Untuk **Xampp** : <http://www.apachefriends.org/en/xampp-windows.html>.

Saya rasa untuk file Software Joomla 3.0 nya sudah Anda download, bila belum silahkan Anda download terlebih dahulu di :

[http://joomlancode.org/gf/download/frsrelease/17398/75903/Joomla\\_3.0.0\\_beta1-Full\\_Package.zip](http://joomlancode.org/gf/download/frsrelease/17398/75903/Joomla_3.0.0_beta1-Full_Package.zip)

Ok.. Sekarang silahkan Anda login ke hosting / cPanel milik Anda.

Contoh: <http://domainanda.com/cpanel> atau <http://domainanda.com:2083>



Masukan **Username** dan **Password** milik Anda kemudian klik “**Log In**”

# Membuat Database

Setelah Anda berhasil login ke cPanel, maka akan menjumpai tampilan seperti gambar di bawah ini.



Kemudian klik tanda silang / close, pada tampilan popup. (Lihat Gambar Diatas)

Setelah itu cari menu “MySQL Databases” dan klik menu tersebut. (Lihat Gambar Dibawah)



Setelah diklik, kita akan masuk ke halaman MySQL Databases. Selanjutnya kita langsung saja membuat data base baru dengan mengisi nama database, misalkan “joomla”. Kemudian klik “Create Database”! (Lihat Gambar Dibawah)

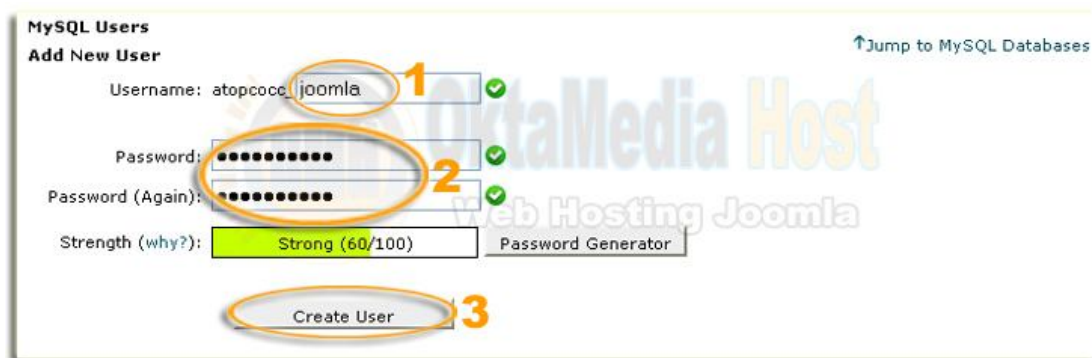


Setelah sukses membuat database baru, dengan nama “**atopcocc\_joomla**”, Kemudian klik Go Back! (Lihat Gambar Dibawah)



Selanjutnya masih dihalaman MySQL, geser browser ke bawah, lihat pada MySQL Users. Anda harus buat user database. Isikan “**username**” (Misal “joomla”).

Dan kemudian masukkan “**password**” nya. Setelah itu klik tombol “**Create User**”. (Lihat Gambar Dibawah)



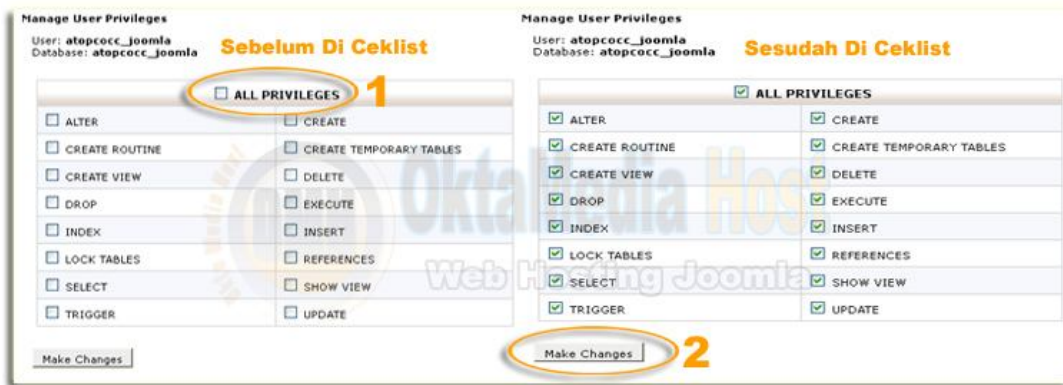
Muncul halaman sukses, trus kik Go Back (Lihat Gambar Dibawah)



Masih dihalaman MySQL, geser browser kebawah, lihat **Add User To Database**. Klik tombol “**Add**”. (Lihat Gambar Dibawah)



Pada halaman berikutnya centang **All Privileges** dan klik tombol “**Make Changes**”. (Lihat Gambar Dibawah)



Muncul halaman sukses. Klik Go Back. (*Lihat Gambar Dibawah*)



Sampai di sini maka “Database” pun selesai di buat.

# Upload File Joomla 3.0 Melalui FTP

Setelah selesai membuat Database, selanjutnya adalah mengupload file joomla 3.0 yang masih berada di Komputer ke hosting melalui “FTP”.

FTP singkatan dari File Transfer Protocol. Yaitu sebuah protokol –tata cara komunikasi di jaringan komputer– untuk mengirimkan/menerima file dari sebuah komputer ke komputer lain.

FTP dipakai untuk men-transfer/upload file dokumen web berupa html, gambar, video, script, dsb dari komputer lokal ke sebuah server web hosting.

Ada berbagai cara untuk melakukan upload file website anda ke hosting, cara yang paling sering digunakan oleh user adalah dengan langsung mengupload file dari cpanel menggunakan menu **File Manager**, seperti yang akan saya bahas di sini. Karena di sini kita akan melakukan semuanya secara Online. Baik itu Extrak file, Rename, Delet, DLL.

Namun ada juga cara untuk melakukan upload file dengan menggunakan aplikasi ftp client seperti **Filezilla**.

Ok.. Kita lanjutkan.

Dari halaman database kemudian klik menu “**home**”. *(Lihat Gambar Dibawah)*



Setelah berada di halaman kontor panel cPanel, kemudian klik menu “**File Manager**” *(Lihat Gambar Dibawah)*

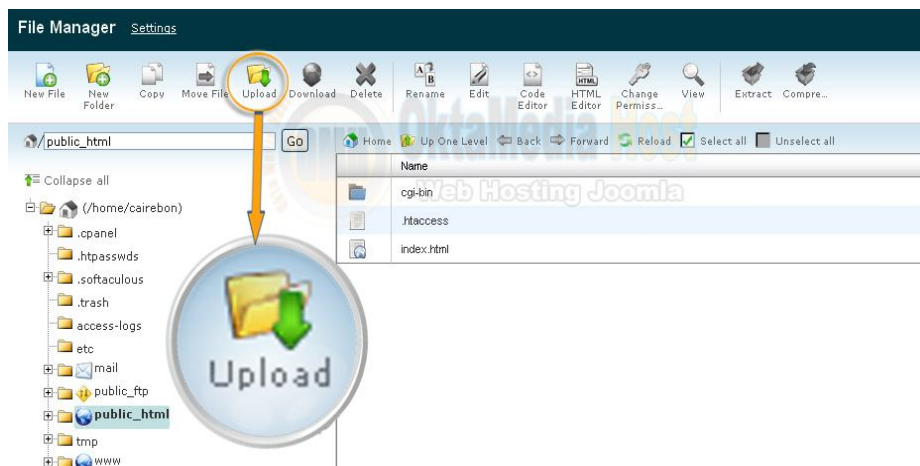




Maka akan keluar / tampil halaman popup. Pastikan di halaman popup ini pilihannya sesuai dengan gambar di bawah. (Lihat Gambar Dibawah)



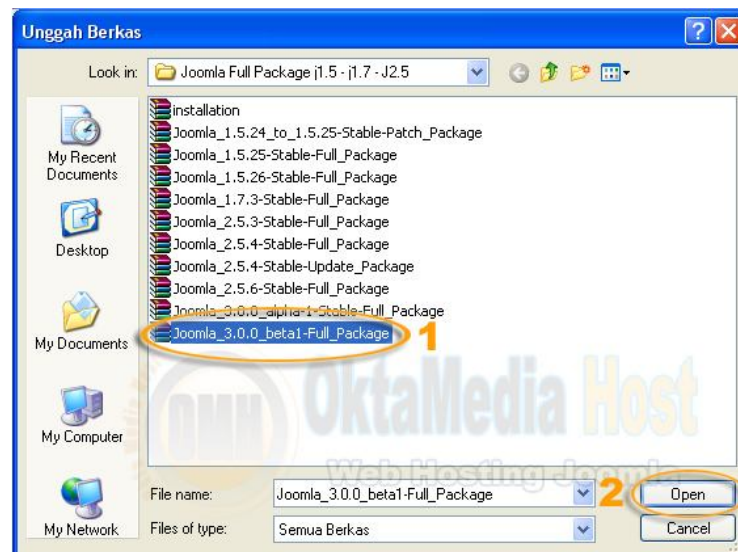
Setelah kita berada di halaman “**File Manager**” kemudian klik ikon menu “**Upload**” untuk mengupload file joomla 3.0 yang masih berada di computer. (Lihat Gambar Dibawah)



Setelah di klik menu icon “**Upload**” selanjutnya akan terbuka halaman Upload di tab baru. Silahkan klik Button “**Telusuri...**” untuk mengambil file joomla 3.0 dari Komputer Anda. (Lihat Gambar Dibawah)



Kemudian pilih file Joomla 3.0 nya. File Joomla yang di upload ke hosting di haruskan format / ekstension “**ZIP**”, karena kalau format **rar** tidak akan bisa di ekstrak melalui cpanelnya. Jadi setelah Anda Download joomla, saya sarankan di biarin saja. Jangan di ekstrak di computer dulu. (Lihat Gambar Dibawah)



Setelah itu, tunggu proses Upload file sampai selesai. Bila uploadnya itu telah berhasil 100%, akan ada pemberitahuan di pojok bawah sebelah kanan. Kemudian klik “**Back to /home/atopcocc/public\_html**” (Lihat Gambar Dibawah)





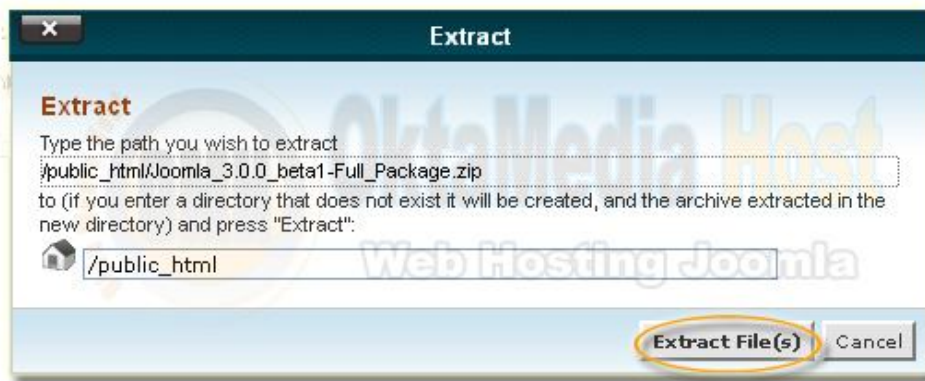
# Extrct File “ZIP” Di cPanel

Setelah Anda selesai mengupload file Joomla 3.0 ke hosting, selenjutnya adalah mengextract file tersebut.

1. Klik dulu file Joomla yang tadi selesai di upload (lihat No 1)
2. Kemudian klik menu icon **Extract** (Lihat No 2)  
(Lihat Gambar Dibawah)



Kemudian setelah klik menu icon “**Extract**” akan keluar tampilan halaman popup. Di halaman Popup ini klik “**Extract File(s)**” (Lihat Gambar Dibawah)



Tunggu sampai proses Extact selesai. Kemudian klik “**close**” (Lihat Gambar Dibawah)



# Install Joomla 3.0 Beta 1

Seperti yang Anda tahu 3.0 adalah versi menengah, ini berarti bahwa pemeliharaan itu akan akan dirilis setelah berlangsung hanya beberapa bulan sebelum datang Rilis Resmi Joomla 3.5. Joomla adalah CMS yang kuat, dan karena itu tidak ada keraguan Pengembang dan. Kali ini mendapat pas dari 3,0 menjadi pengalaman yang menyenangkan.

## Install Joomla

Terdapat 3 langkah (steps) install Joomla yang harus diselesaikan pada Joomla 3.0 yaitu:

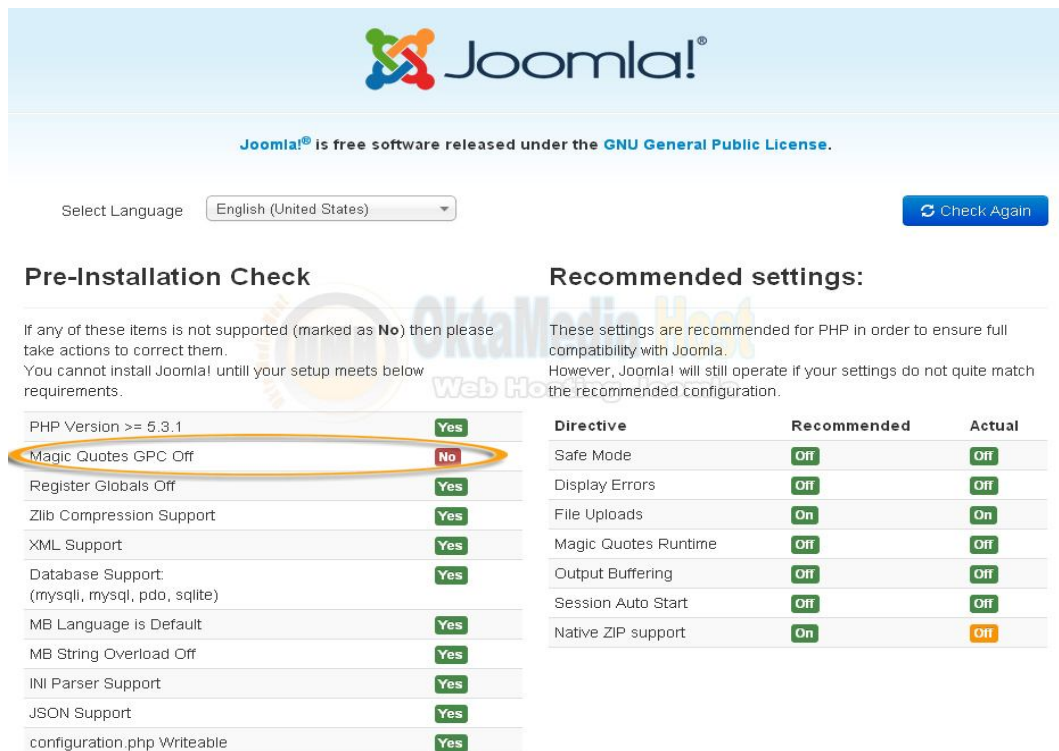
1. **Configuration** : Konfigurasi Utama - kolom bertanda bintang-bintang harus diisi.
2. **Database** - Konfigurasi Database - mengisi user database, nama database dan Password database yang sudah Anda buat di bagian “**Cara Buat Database**”.
3. **Overview** -. Finalisasi – Install sampel data.

Untuk memulai Install Joomla, silakan buka browser Anda, (Browser sesuai selera Anda). Kemudian isikan URL nama domain Anda, kemudian tekan “**Enter**” tunggu sampe halaman Instalasi Joomla 3.0 tampil.

Perhatikan untuk tampilan pertama kali, Bila tampil halaman install ada pemberitahuan

## “Pre – Installation Check”

(Lihat Gambar Dibawah)



**Pre-Installation Check**

If any of these items is not supported (marked as **No**) then please take actions to correct them.  
You cannot install Joomla! until your setup meets below requirements.

Requirement	Status
PHP Version >= 5.3.1	Yes
Magic Quotes GPC Off	No
Register Globals Off	Yes
Zlib Compression Support	Yes
XML Support	Yes
Database Support: (mysqli, mysql, pdo, sqlite)	Yes
MB Language is Default	Yes
MB String Overload Off	Yes
INI Parser Support	Yes
JSON Support	Yes
configuration.php Writeable	Yes

**Recommended settings:**

These settings are recommended for PHP in order to ensure full compatibility with Joomla. However, Joomla! will still operate if your settings do not quite match the recommended configuration.

Directive	Recommended	Actual
Safe Mode	Off	Off
Display Errors	Off	Off
File Uploads	On	On
Magic Quotes Runtime	Off	Off
Output Buffering	Off	Off
Session Auto Start	Off	Off
Native ZIP support	On	Off

Anda jangan panik dahulu, Anda hanya di minta untuk mengecek system server / hosting apakah sudah sesuai dengan syarat untuk install Joomla 3.0. Jadi mohon tunda dulu Install joomlanya, sebelum apa yang menjadi syarat untuk Joomla 3.0 terpenuhi.

Tapi bila Anda memakai Hosting dari **OktaMediaHost** maka hal yang sesuai dengan gambar di atas tidak akan Anda jumpai. Karena Hosting dari **OktaMediaHost** 100% support Joomla.

Bila terjadi seperti gambar di atas, di baris **Pre – Installation Check** ada satu syarat yang harus di selesaikan. Seharusnya di “**Magic Quotes GPC Off**” itu “**Yes**” bukan “**No**”.

Dan cara mengatasi nya dengan membuat file “**php.ini**” di root utama di mana joomla Anda di letakan. Cara ini melalui “cPanel > File Manager”. Atau bila Anda belum paham tentang ini alangkah baiknya hub penyedia Hosting Anda.

Isi file “**php.ini**” dengan Kode di bawah ini:

```
magic_quotes_gpc = Off
extension=pdo.so
extension=pdo_mysql.s
```

Kemudian buat juga file “**.htaccess**” di letakan sama seperti **php.ini**.

Isi file “**.htaccess**” dengan Kode di bawah ini:

```
<IfModule mod_suphp.c>
suPHP_ConfigPath /home/myusername/public_html/yourJ3folder
<Files php.ini>
order allow,deny
deny from all
</Files>
</IfModule>
```

Keterangan: Untuk “**myusername**” dan “**yourJ3folder**” diganti sesuai dengan username dan folder milik Anda.

1. Di rasa sudah cukup, selanjutnya buka browser di tab baru dan arahkan lagi ke URL domain Anda. Bila berhasil kebuka halaman Instalasi Joomla seperti gambar di bawah ini, Maka Anda telah siap untuk melanjutkan Install joomla 3.0 nya. (Lihat Gambar Dibawah)

**Keterangan:**

Configuration : Konfigurasi Utama - kolom bertanda bintang harus diisi.

1. **Select Language** = Pilih Bahasa yang ingin Anda gunakan. Disarankan biarin saja default.
2. **Site Name** = Isi nama website Anda.
3. **Description** = Isi deskripsi tentang website Anda.
4. **Admin Email** = Isi email untuk Administrator.
5. **Admin Username** = Isi username untuk Administrator. (Admin ini di gunakan untuk login Administrator nya)
6. **Admin Password** = Isi Password yang Anda inginkan, dan isi ulang password di kolom bawahnya. (Password ini di gunakan untuk login Administrator nya)
7. Klik **“Next”** bila di rasa semua kolom sudah diisi.

2. Kemudian Kita akan di bawa ke halaman instalasi Joomla tab **“Database”** (Lihat Gambar Dibawah)

Joomla!® is free software released under the GNU General Public License.

1 Configuration 2 Database 3 Overview

Database Configuration

Database Type \* MySQLi

This is probably "MySQLi"

Host Name \* localhost

This is usually "localhost"

Username \* 1

Either something as "root" or a username given by the host

Password 2

For site security using a password for the database account is mandatory

Database Name \* 3

Some hosts allow only a certain DB name per site. Use table prefix in this case for distinct Joomla! sites.

Table Prefix \* l95ta\_

Choose a table prefix or use the **randomly generated**. Ideally, three or four characters long, contain only alphanumeric characters, and **MUST** end in an underscore. **Make sure that the prefix chosen is not used by other tables.**

Old Database Process \* Backup Remove

Any existing backup tables from former Joomla! installations will be replaced

**Keterangan:**

**Database** - Konfigurasi Database - mengisi user database, nama database dan Password database yang sudah Anda buat di bagian **“Cara Buat Database”**.

1. **Username** = Isi Username database.
2. **Password** = Isi dengan Password database.
3. **Database Name** = Isi dengan nama database.
4. Setelah itu klik **“Next”**.

### 3. Overview -. Finalisasi – Install sampel data.

Sekarang Anda akan di minta untuk memilih sampel / contoh data dari Joomla nya. Di sini saya coba ambil sampel datanya memilih “Default English (GB) Sampel Data”.

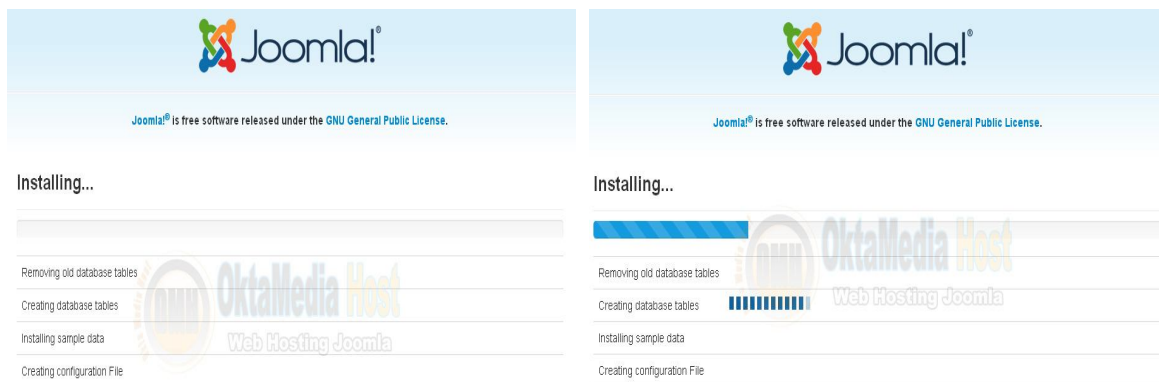
(Lihat Gambar Dibawah)



#### Keterangan:

1. **Install Sampel Data** = Di sini saya memilih “Default English (GB) Sampel Data”.
2. Kemudian klik “**Install**”.

Tunggu sampai proses install Joomla selesai. (Lihat Gambar Dibawah)






Setelah proses install Joomla selesai. Langkah yang terakhir adalah dengan menghapus folder installation. Klik button “ **Remove Installation Folder**”. (Lihat Gambar Dibawah)





**Dengan isi proses install 3.0 Joomla telah berhasil.**

 **+62231 8300 403**  
 **+62812 8912 0854**  
 **info@oktamediahost.com**

**OKTA MEDIA CENTRE**

[OktaMediaHost.com](http://OktaMediaHost.com) - [JasawebJoomla.com](http://JasawebJoomla.com)

Office:

Jl. Kapten Damsur No.22, RT:02 RW:07. Kel Kebon Baru  
Kec Kejaksan CIREBON 45124