# Petunjuk Upload Database MySQL

WebiiHost.Com

Kali ini kami akan ajak anda untuk mengetahui cara meng-upload database anda ke website dengan menggunakan phpmyadmin

MySQL memiliki fasilitas yang dinamakan "MySQL Dump". Biasanya digunakan untuk melakukan backup pada database, atau untuk melakukan transfer data ke server. Cara termudah untuk melakukan dumping pada database MySQL anda adalah melalui <u>phpmyadmin</u>

Catatan: phpmyadmin adalah sebuah tools yang dibuat menggunakan PHP dan digunakan untuk mempermudah administrasi terhadap database MySQL

#### Pada Komputer Lokal

Dalam contoh ini, kami menggunakan phpMyAdmin 2.6.1-pl3 pada komputer lokal, langkah-langkahnya:

a. ketikkan path ke phpmyadmin pada localhost anda

Address	E)	http://localhost/phpmyadmin/
---------	----	------------------------------

b. pilih database yang ingin anda dump,

phpMyAdmin	Serv
A 💀 🖓 🕮	
Database:	
stufftr_db (46)	
mambo (35) mysql (6) photos (1) polling (4) senat (2) stufftr_db (46) telkom (1)	
Itemplates (6)	-
test (1)	
test123 (-)	

Terdapat di sebelah kiri phpmyadmin

c. jika telah anda telah memilih database, maka phpmyadmin akan menampilkan tabeltabel yang terdapat pada database tersebut.

Address 👩 http://localhost/phpmyadmi	n/									
Google - locahost	- G	Search 🔹	🤣 🏱	geRank 🦉	338 blo	cked 👫 🤇	iheck 🔹 👯	AutoLink	• 🗑 AutoFi	🛛 🛃 Options
	Serve	er. Spiocal Structure	host )⊧ D ZisQ	atabase: L 🎒 E	i∰tes Export	Search	1 🛃 Que	ery 🏌	Operations	Drop
phpMyAdmin		Table		Action		Records	🔮 Type	Size	Overhead	
☆ 🖬 🔍 🔍	Γ	login	II 🛛	36 🖆	1 ×		1 MyISAN	1.0 K	θ -	
		1 table(s)		Sum			1	1.0 Ki	B 0 Bytes	
Database: test (1)	1	_ Check A	ll / Unch 扇Data	eck All Dictiona	w	With select	ed: 💌			
test	. Sk.		Gra e an		.,					
a login	Nam Field	c <b>reate new</b> e: s:	table on	databası	e test:	Go				

# d. klik pada bagian "Export"

Address 🗟 http://localhost/phpmyadm	in/									
Google - locahost	- 0	Search 🔹	🥩 🖁	ageRank 🦉	338 bloc	ked 😽 Che	ck • 🌂 i	AutoLink	• 🕞 AutoFi	🛛 🛃 Options
Ĩ.	Serv	er: Glocal	host ) Zas	Database: QL	letest Export	Search	Pa Query	y %0	perations	<b>∑</b> Drop
phpMyAdmin		Table		Action		Records 🔮	Туре	Size	Overhead	
		login	12 🛛	1 👬 🖆	1 ×	1	MyISAM	1.0 KB	-	
		1 table(s)		Sum		1		1.0 KB	0 Bytes	
Database:	t_	_ Check A	al / Unc	heck All	[	With selected:	•			
	8	Print view	👼 Dai	ta Dictiona	ry –					
test login	1	Create new	table o	n databas	e test:					
	Nan	18:								
	Field	is:				Go				

e. Sekarang anda berada pada bagian option yang menentukan "Bagaimana cara database anda akan di dump",



#### Catatan pada menu option:

• *Export: Pilihan bagaimana dump dari database anda akan ditampilkan. Defaultnya adalah SQL.* 



Jika anda akan menggunakan dump dari database untuk ditransfer ke website anda, maka gunakan SQL.

• SQL option: opsi2 mengenai query apa saja yang akan digunakan pada dump database anda.

SQL options ⑦
Add custom comment into header (In splits lines):
Enclose export in a transaction
🔲 Disable foreign key checks
<ul> <li>Structure:</li> <li>Add DROP TABLE</li> <li>Add IF NOT EXISTS</li> <li>Add AUTO_INCREMENT value</li> <li>Enclose table and field names with backquotes</li> <li>Add into comments</li> <li>Creation/Update/Check dates</li> </ul>
<ul> <li>✓ Data:</li> <li>Complete inserts</li> <li>Extended inserts</li> <li>Use delayed inserts</li> <li>Use ignore inserts</li> <li>✓ Use hexadecimal for binary fields</li> <li>Export type: INSERT ▼</li> </ul>
Opsi2 untuk export menggunakan SQL

• Save as File: Jika anda ingin hasil dump database langsung disimpan, maka centang bagian ini

✓Save as file	
File name template:DB (	🔽 remember template )*
Compression	
None C "zipped" C "gzipped"	
	Cal
	00
pada bagian ini, anda juga dapat memilih tipe	kompresi untuk dump database anda

f. klik 'go'		
<ul> <li>✓Save as file</li> </ul>		
File name template:DB Compression	( 🔽 remember template )*	Y
		Go

Jika sebelumnya anda mencentang bagian 'save as file' maka akan keluar popup window

(file download).								
,	Enclose export in a transaction							
C CSV for MS Exce	Disable foreign key checks							
C CSV	Download							
C XML	Some files can harm your computer. If the file information below looks suspicious, or you do not fully trust the source, do not open or save this file.							
	File name: test.sql							
	File type: SQL Script							
	From: localhost							
	Would you like to open the file or save it to your computer?          Open       Save       Cancel       More Info         Image: Always ask before opening this type of file							
Save as file								
File name templa	:DB (							

**T** \

10.1

Jika tidak, maka hasil dump dari database akan ditampilkan langsung di browser

Server: 🔀 localhost 🕨 Database: 👰 test

```
-- phpMyAdmin SQL Dump
-- version 2.6.1-p13
-- http://www.phpmyadmin.net
--
-- Host: localhost
-- Generation Time: Feb 04, 2006 at 02:27 AM
-- Server version: 4.0.24
-- PHP Version: 5.0.6-dev
-- Database: `test`
___
 -- Table structure for table `login`
___
CREATE TABLE 'login' (
 `nama` varchar(50) NOT NULL default '',
 'passwd' varchar(50) NOT NULL default ''
) TYPE=MyISAM;
-- Dumping data for table `login`
INSERT INTO `login` VALUES ('donnylie', 'db581f5dff2ea6faffafb11c890ae912');
```

Hasil dump yang ditampilkan di browser, sebaiknya anda copy terlebih dahulu

phpMyAdmin SQL Dump
version 2.6 l-p13
h U000 myadmin.net
Cut
H C CODY E-N 04 2006 at 02:27 AM
G Paste
PI Delete . 0.6-dev
D Select All t
Table structure for table `login`
CREATE TABLE `login` (
'nama' varchar(50) NOT NULL default '',
'passwd' varchar(50) NOT NULL default ''
)_TYPE=MyISAM;
- Dumning data far table `lagin`
building data for cable fogin
INSERT INTO `login` VALUES ('donnylie', 'db581f5dff2ea6faffafb11c890ae912');

Server: Blocalhost > Database: Atest

# Pada Website Anda

Login ke cpanel website anda (*http://domainanda/cpanel*) dengan menggunakan username dan password yang telah dikirimkan oleh Rumahweb. Setelah login, anda dapat menggunakan phpmyadmin yang sudah terdapat pada cpanel, langkah2 nya:

a. Klik pada menu 'MySQL database'



• Jika anda belum membuat MySQL user, dan database di cpanel. Maka ikuti langkah berikut:

i. isikan username dan password untuk MySQL user



Kemudian klik 'Add User'

Catatan: ingat baik2 username dan password yang telah anda buat, karena akan diperlukan untuk koneksi dari php ke database anda.

ii. Masukkan nama database yang ingin anda buat

Db: test Add Db

iii. Tambahkan user ke database yang telah anda buat

User: agungrw_agung 💌 Db: agungrw_phpb1 💌
privileges: 🗹 all 🗆 alter 🗖 create temporary tables 🗖 create 🗖
DELETE DROP SELECT INSERT UPDATE REFERENCES INDEX
LOCK TABLES
Add User to Db

klik add "user to db"

b. setelah anda masuk ke menu 'MySQL database', klik link untuk ke phpmyadmin

Access Hosts:
± <del>22.169.1</del> ,% Delete
localhost
Host (% wildcard is allowed):
Add Host
phpMyAdmin

You can use phpMyAdmin to administrate your MySQL databases in a web based environment.

#### c. Kemudian pilih database yang akan anda isi dengan hasil dari MySQL dump



php MyAcimin	Restructure Structure Search ReQuery Assort Operations
☆ 😄 🔤 🖉	Create new table on database <u>test</u> :
Database: test (-)	Number of fields: Go
test	
No tables found in database.	

e. Jika anda:

a. Tidak menggunakan 'Save as file' untuk hasil dump database tadi, maka anda dapat

melakukan copy (pada hasil dump di komputer lokal)

Server: 🔀 localhost 🕨 Database: 📠 test

phpMyAdmin SQL Dump
version 2.6 L-p13
h uyadnin.net
Cut
H CODY
-3 Paste $A = 0.24$
PI Delete
D. Select All to
Table structure for table `legin`
Table Scruccule for Cable Togin
CREATE TABLE `login` (
`nama` varchar(50) NOT NULL default '',
'passwd' varchar(50) NOT NULL default ''
) TYPE=MyISAM;
Dumping data for table 'login'
INSERT INTO `login` VALUES ('donnylie', 'db58lf5dff2ea6faffafbllc890ae912');

Lalu anda paste pada bagian 'Run SQL Query'

Laiu anda paste pada bagian Kun SQL Query	
🚰 Server: localhost 🕨 🚋 Database: test	
👔 Structure 🛛 🖉 SQL 🔜 Search 🛛 🙀 Query 🏠 Export 🤇 🛠 Ope	ration
Run SQL query/queries on database <u>test</u> : 12 	
nanta disini	
paste disini	
🔽 Show this query here again	Go
Or Location of the text file:	
Browse (Max: 51,200KB)	
Compression:	
	Go

Kemudian klik 'go'

b. Menggunakan 'Save as File', maka anda tinggal meng-upload file hasil dump dari database tadi.

😭 Server: localhost 🕨 📠 Database: test	
😭 Structure 🚺 🚜 SQL 🔜 Search 🛛 🙀 Query 🏾 🏠 Export 🛛 🛠 Opera	tions
Run SQL query/queries on database <u>test</u> : g	
<u></u>	
🗹 Show this query here again	Go
Or Location of the text file:	
Browse (Max: 51,200KB)	
Compression:	
	Go

Klik browse, lalu

#### File Upload ? × 🕝 🤌 📂 🖽 • Look in: 🗀 images • buatdatabase.gif buatusermysql.gif buatusermysql.gif buadownloaddump.gif buadownloaddump.gif buadownloaddump.gif buadownloaddump.gif buadownloaddump.gif buadownloaddump.gif buadownloaddump.gif buadownloaddump.gif runquery.gif saveasfile.gif sqloptions.gif 넣 AutoFil My Recent 🚾 sqlwindow.gif ß tambahusertodb.gif 4 🪾 tampilansetelahpilih.gif export.gif Klikbrowse.gif klikgo.gif klikgo.gif klikgol.gif klikgol.gif kliksql.gif test.sql )perations Thumbs.db 🛱 urlmyadmin.gif My Documents E My Computer Go test.sql Ŧ Open My Network Places File name: Cancel Files of type: All Files • Autodetect C "gzipped" O None Go

# PETUNJUK UPLOAD DATABASE MYSQL

#### klik 'open'

Kemudian, anda tinggal meng-klik 'go'

Or Location of the text file:	
C:\ebookimg\agung\FA Browse (Max: 51,200KB)	
Compression: • Autodetect O None O "gzipped"	-
	Go

Maka database anda pun selesai di upload