Cara Instalasi Source Code Whatsapp Bermainapi.com di Shared Hosting

Persiapan

Pastikan di hosting anda terdapat menu setup node js, walau pada umumnya hosting sekarang sudah support node js, meskipun paket basic sekalipun.



Jika di hostingnya tidak terdapat menu setup node js seperti di gambar, berarti hosting anda tidak bisa menggunakan aplikasi wa ini, solusinya adalah hubungi cs hostingnya, atau upgrade hosting ke yang support setup node js.

Upload File

Upload file Wa gatewaynya ke hosting, karna ini merupakan aplikasi untuk API, Biasanya saya sarankan untuk diupload atau di simpan di subdomain

Jangan lupa untuk diingat tempat penyimampanan file nya untuk di setup node js nanti, sebagai contoh saya menyimpan nya di subdomain, dan folder subdomain saya berada di luar public html, jadi root saya berada di **api.umarsolution.com**

Connect Database

Buat database dan user database di hostingnya, saya anggap anda sudah terbiasa membuat database dan tidak perlu di jelaskan secara detail,

Lalu upload database yang berada di folder (bermainapi.sql) ke databasemu.

Selanjutnya jangan lupa untuk edit file helper/koneksi.php, isi host, username dan password databasenya sesuai database yang sudah anda buat tadi, jangan lupa juga untuk mengubah

\$base url menjadi link website mu (menggunakan tanda '/' slash di akhir link)

```
$host = "localhost";
$username = "root";
$password = "";
$db = "waapi";

$koneksi = mysqli_connect($host, $username, $password, $db) or die("GAGAL");

$base_url = "http://localhost/wa2/wa2/";
uate_ueraurt_timezone_set( Asia/Jakarta );
```

Lalu save, sampai saat ini website sudah bisa di akses, dan akun login akses defaultnya adalah: **username: admin password: 123456**, sudah bisa di akses namun belum bisa digunakan fiturnya, dan code qr tidak muncul.

Sebelum lanjut ke node js dan memunculkan QR nya ada beberapa file yang harus di edit, Berikut file file yang harus di edit:

Index.js

Ada beberapa yang harus di ubah di index.js, silakan configurasi sesuai dengan data domain anda.

Setup node Js

Setelah semua file di atas sudah di edit, kita lanjut ke setup node js

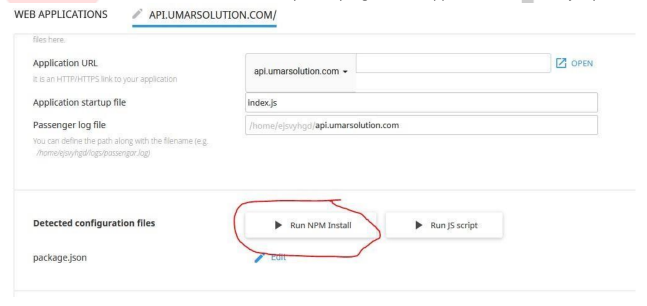
Masuk ke menu setup node js, lalu klik create Application, terdapat 4 form disana,

Node.js version	12.22.1 -	
Application mode	Production •	
Adds value for NODE_ENV variable		
Application root	api.umarsolution.com	
t is a physical address to your application on a se that corresponds with its URI. Upload your applica- files here.		
hat corresponds with its URI. Upload your applica	stion	☑ OPEN
that corresponds with its URI. Upload your applicables here.		☑ OPEN
that corresponds with its URI. Upload your applications here. Application URL	stion	☑ OPEN

Node js version plih versi di atas 10, Application Mode pilih production, dan untuk Application root isi temmpat penyimfanan file aplikasi yang tadi, dan application url pilih sesuai link hosting tempat menympan filenya tsb, application startup file isi index.js dan passenger log file biarkan defaulst saja, jika sudah Klik Create.

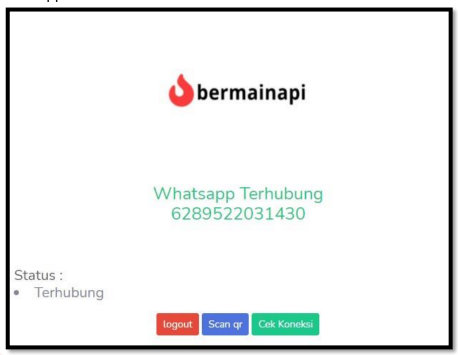
Jika <mark>sudah di cre</mark>ate maka akan muncul tombol run Npm install di bagian bawah, silahkan klik to<mark>mbo</mark>l tersebut dan tungggu sampai Ada notifikasi install berhasil,

NB: Jika tombol tersebut tidak bisa di klik, artinya ada yang salah di application root node js nya.



Jika npm berhasil diinstal maka sampai ini, website wa api anda sudah bisa di akses dan bisa di scan qode QR

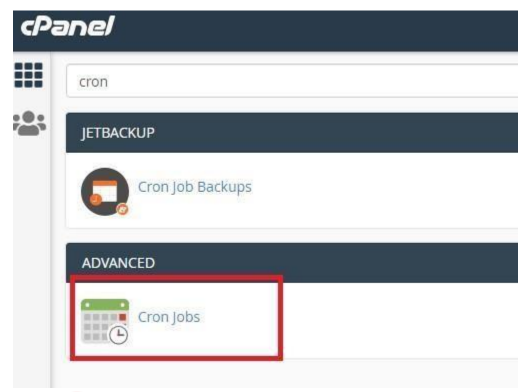
Untuk bisa menggunakan semua fitur di website nya, jangan lupa di scan terlebih dahulu qr nya menggunaka whatsapp.



Setting Cronjob Dermainapi

Cronjob berfungsi untuk mengirim pesan jadwal sesuai dengan jam dan tanggal yang di tentukan, file cronjob bernama cron.php

Untuk setting cronjob silahkan ke menu cronjob di cpanelnya,



Lalu common setting pilih once per minute maka otomatis form yang lain akan terisi, dan untuk form command, buat dua command berikut, jadi anda mempunyai 2 cronjob aktif, yang huruf berwarna merah sesuaikan dengan direktori di hosting anda:

Common Settings set ke Once Per Minute

Command:

/usr/local/bin/php /home/ejsvyhgd/demo.bermainapi.com/cron.php

Jika sudah klik add cronjob.

Kemudian buat satu lagi cronjob dengan command berikut:

Common Settings set ke *Once Per Minute*

/usr/local/bin/php /home/ejsvyhgd/demo.bermainapi.com/cek.php

JIKA MENGALAMI KENDALA SAAT INSTALASI, MOHON HUBUNGI KAMI UNTUK BANTUAN.