

Time	Narration
00:01	به Spoken Tutorial در Hosting a Drupal website خوش آمدید.
00:06	در این برنامه یاد می‌گیریم که کد و database را آماده برای website خود کنیم.
00:13	Drupal website خود را میزبانی کنیم و محتوای local خود را در این website آپلود کنیم.
00:20	برای ضبط این برنامه من از Ubuntu Linux Operating System, Drupal 8 و مرورگر اینترنت Firefox استفاده می‌کنم.
00:28	شما هر مرورگر اینترنتی را که می‌خواهید می‌توانید استفاده کنید
00:32	برای تمرین این برنامه، شما به یک Internet connection و web hosting control panel مثل cPanel
00:37	و نام domain نیاز دارید.
00:43	شما همچنین باید اطلاعات اساسی در مورد Drupal داشته باشید.
00:47	اگر نه، برای برنامه‌های Drupal مربوطه به لینک نشان داده شده بروید.
00:53	ابتدا در مورد Drupal web hosting services یاد می‌گیریم.
00:57	تعداد زیادی web hosting services در دسترس می‌باشد مثل Godaddy, Bigrock و HostCats
01:06	این service providers بر پایه cPanel می‌باشند با (نصب خودکار) auto installer script
01:12	باید برای خرید جا (space) به این providers هزینه دهیم.
01:17	برای میزبانی وب سایت شما به کد و database از local Drupal website نیاز دارید.
01:24	ما local Drupal website خود را که می‌خواهیم میزبانی کنیم، باز می‌کنیم.
01:29	ما cache را پاک می‌کنیم. ابتدا برای انجام آن منو Configuration را کلیک کنید.
01:35	زیر Development گزینه Performance را کلیک کنید.
01:40	علامت را از گزینه های Aggregate CSS files و aggregate JavaScript files بردارید.
01:48	دکمه Save Configuration را کلیک کنید.
01:52	حالا دکمه Clear all caches را کلیک کنید. می‌بینید که caches پاک شده اند.
02:00	حالا کد خود را آماده نگه می‌داریم برای آن File browser را باز کنید.
02:06	به folder جایی که ما Drupal را locally نصب کرده‌ایم، بروید.
02:11	حالا به htdocs folder → drupal → app بروید.
02:16	داخل این htdocs folder ما کد از local website خود را داریم. حالا این folder را compress یا zip می‌کنیم.
02:25	من آن را در Downloads folder در سیستم خود نصب می‌کنم.

02:30	حالا کد ما آماده است.
02:32	سپس database خود را آماده می کنیم. PhpMyAdmin از local website خود را باز می کنیم.
02:41	Database با نام bitnami_drupal8 را کلیک کنید.
02:46	دکمه Export در panel بالا را کلیک کنید.
02:50	سپس Export method را Custom انتخاب کنید.
02:54	زیر قسمت Object creation options گزینه Add DROP TABLE را علامت بزنید.
03:01	به پایین بیاید و دکمه Go در پایین را کلیک کنید.
03:06	دکمه OK را برای ثبت فایل کلیک کنید.
03:09	Downloads folder پیش فرض را باز کنید و فایل sql خارج شده و فایل htdocs zip را ببینید.
03:18	سپس یاد می گیریم که یک cPanel را تنظیم کنیم. برای این دکمه Set Up را کلیک کنید.
03:25	در اینجا باید نام domain خود را انتخاب کنیم. من از قبل domain با نام codingfordrupal.info را خریده ام.
03:33	شما باید نام domain خود را در اینجا استفاده کنید.
03:37	جزئیات برای چگونگی خرید domain در لینک Additional Material این برنامه داده شده است.
03:43	دکمه Next را کلیک کنید.
03:46	ما در اینجا باید data center را انتخاب کنیم. من Asia و دکمه Next را کلیک می کنم.
03:53	در cPanel username ما باید username خود را بدهیم.
03:58	برای password من دکمه Generate a password را کلیک می کنم.
04:03	شما هر username و password مطابق سلیقه خود می توانید تایپ کنید.
04:07	جزئیات login را برای استفاده های بعدی بنویسید.
04:11	سپس دکمه Next را کلیک کنید.
04:14	بعد از این از ما می پرسد که آیا ما wordpress برای ساختن website می خواهیم.
04:20	ما می خواهیم Drupal website را میزبانی کنیم.
04:23	پس دکمه No, not now را کلیک کنید. سپس دکمه Finish را کلیک کنید.
04:28	این چند دقیقه برای تکمیل تنظیمات می گیرد.
04:32	بکار که تنظیمات انجام شد ما پنجره مثل این را می بینیم اینجا دکمه Manage را کلیک کنید.
04:40	پنجره اصلی cPanel ما حالا باز شده است. ما می توانیم Website Name, IP Address و غیره را ببینیم.

04:48	لطفاً به این page بروید و گزینه ها را بررسی کنید.
04:53	حالا باید database در cPanel را ایجاد کنیم.
04:57	File browser را باز کنید و به folder جایی که Bitnami Drupal Stack را نصب کرده ایم، بروید.
05:04	حالا به settings.php → default → sites → drupal → apps بروید.
05:13	فایل settings.php در editor (ویراستار) باز می شود.
05:18	به پایین به آخر فایل بیایید، اینجا می‌توانید جزئیات database را ببینید.
05:24	شما باید این جزئیات را را برای ایجاد database در cPanel استفاده کنید.
05:30	به پنجره اصلی cPanel بروید.
05:33	زیر Databases شما MySQL Database Wizard را کلیک کنید.
05:37	حالا نام database را از فایل setings.php کپی کنید.
05:42	و آن را بعنوان نام database در MySQL Database Wizard paste کنید.
05:47	دکمه Next Step را کلیک کنید.
05:50	Username و password را copy و paste کنید.
05:55	دکمه Create User را کلیک کنید.
05:57	گزینه ALL PRIVILEGES را علامت بزنید.
06:01	دکمه Next Step را کلیک کنید.
06:04	Return to MySQL Databases را کلیک کنید.
06:08	در اینجا می‌توانیم database و user را که ایجاد کرده ایم، ببینیم.
06:13	سپس یاد می‌گیریم که Drupal را در cPanel نصب کنیم. دکمه Home را در Panel بالا کلیک کنید.
06:21	زیر Web Applications, شما Drupal را کلیک کنید.
06:24	در سمت راست دکمه install this application را کلیک کنید.
06:29	زیر Location شما می‌توانید نام domain را ببینید.
06:33	زیر Version نسخه‌ای را که در سیستم خود نصب کرده‌اید را انتخاب کنید. من 8.2.6 را انتخاب می‌کنم.
06:41	زیر Settings ما باید username و password ترجیح داده شده خود را برای administrator بدهیم.
06:48	جزئیات login را برای استفاده در آینده بنویسید.
06:52	در قسمت Advanced ما می‌توانیم database, email و backup را تنظیم کنیم.

06:58	من Let me manage these settings را انتخاب می کنم.
07:02	در Database Management شما Let me choose an existing database را انتخاب کنید.
07:07	در Database Name آن database را که قبلاً ایجاد کرده ایم را انتخاب کنید.
07:12	در Database Username و Password جزئیات را از فایل settings.php بدهید.
07:19	در Table Prefix شما field را خالی نگه دارید.
07:23	دکمه Install را کلیک کنید.
07:26	یکبار که نصب انجام شد ما می توانیم نام website خود را اینجا ببینیم. آن را کلیک کنید.
07:33	Website ما با موفقیت میزبانی شده است.
07:36	اما ما باید آن را با محتوای local خود بروزرسانی کنیم. پس یاد می گیریم که چگونه local content خود را در این website آپلود کنیم.
07:45	به پنجره اصلی cPanel بروید و دکمه Home در panel بالا را کلیک کنید.
07:51	ما File Manager از cPanel را باز می کنیم.
07:55	مطمئن شوید که گزینه Web Root انتخاب شده است. دکمه Go را کلیک کنید.
08:01	حالا ما در public_html folder هستیم. دکمه Upload در panel بالا را کلیک کنید.
08:09	دکمه Browse را کلیک کنید. و فایل htdocs.zip را از Downloads folder انتخاب کنید. حالا فایل با موفقیت آپلود شده است.
08:19	اگر شما فایل با اندازه بزرگتری دارید لطفاً Filezilla یا هر SSH client را برای آپلود استفاده کنید.
08:27	حالا این پنجره را ببندید.
08:29	در پنجره File Manager به فایل htdocs.zip بروید و آن را کلیک کنید.
08:36	برای خارج کردن این فایل ، دکمه Extract در panel بالا را کلیک کنید.
08:41	در popup window که ظاهر می شود، دکمه Extract File را کلیک کنید.
08:47	یکبار که فایل خارج شد htdocs folder را دوبار کلیک کنید.
08:52	حالا به Sites folder بروید.
08:55	در اینجا ما permission از default folder را تغییر می دهیم.
08:59	برای انجام آن ستون Permissions را کلیک کنید و آن را به 755 تغییر دهید. این write permission به user می دهد.
09:08	سپس به default folder بروید و permissions های فایل settings.php را تغییر دهید.

09:16	یکبار دیگر ستون Permissions را کلیک کنید و آن را به 600 تغییر دهید.
09:22	این write permission به user می‌دهد پس ما می‌توانیم فایل settings.php را ویرایش دهیم.
09:29	برای باز کردن فایل settings.php دکمه Code Editor در panel بالا را کلیک کنید.
09:35	دکمه Edit را کلیک کنید.
09:37	به پایین به آخر فایل بیایید، اینجا ما جزئیات database را می‌توانیم ببینیم.
09:43	خط unix_socket را حذف کنید.
09:46	حالا دکمه Save Changes در panel بالا را کلیک کنید.
09:50	دکمه Up One Level در panel بالا را کلیک کنید.
09:54	یکبار دیگر دکمه Up One Level را کلیک کنید. حالا باید این محتوا را به public_html ببریم.
10:04	برای انتخاب فایل‌ها و folders دکمه Select All را کلیک کنید.
10:09	دکمه Move در panel بالا را کلیک کنید.
10:12	در file path شما htdocs را خارج کنید.
10:16	دکمه Move Files را کلیک کنید.
10:18	در panel کناری folder public_html را کلیک کنید.
10:24	حالا folder public_html توسط کد از local website جایگزین شده است.
10:32	سپس ما باید local database خود را به live website خود وارد کنیم. برای این به پنجره اصلی cPanel بروید.
10:41	زیر Databases شما phpMyAdmin را کلیک کنید.
10:45	در panel کناری database را که قبلاً ایجاد کرده‌ایم را کلیک کنید.
10:50	دکمه Import را در panel بالا کلیک کنید.
10:54	سپس دکمه Browse را کلیک کنید.
10:56	حالا فایل sql که ما از local Drupal خود خارج کرده‌ایم را انتخاب کنید.
11:02	در آخر دکمه Go را کلیک کنید. می‌بینید که فایل sql با موفقیت وارد شده است.
11:10	حالا یک tab جدید در browser باز کنید و نام domain خود را در address bar تایپ کنید. وب سایت Drupal ما با موفقیت میزبانی شده است.
11:20	به پایان برنامه می‌رسیم
11:24	خلاصه می‌کنیم. در این برنامه یاد گرفتیم که code و database خود را برای website مان آماده کنیم. Drupal website خود را میزبانی (host) کنیم و local content را در این website آپلود کنیم.

11:38	ویدئو در لینک زیر خلاصه Spoken Tutorial Project می باشد. لطفاً دانلود و مشاهده کنید.
11:46	تیم Spoken Tutorial Project کارگاه آموزشی ارائه می‌دهد و به کسانی که آزمون آنلاین را قبول شوند گواهینامه می‌دهد. برای جزئیات لطفاً به ما ایمیل کنید.
11:57	بودجه Spoken Tutorial Project توسط NMEICT, Ministry of Human Resource و NVLI, Ministry of Culture و Development دولت هند فراهم می‌شود.
12:09	ترجمه و صداگذاری توسط شبیم اقبال خان. با تشکر از شما