

Time	Narration
00:01	به spoken tutorial در Installation of Drupal خوش آمدید.
00:06	در این برنامه ما دانلود کردن و نصب کردن Drupal در Ubuntu Linux و Windows Operating system را یاد می گیریم.
00:17	در این برنامه به Internet برای نصب جدیدترین نسخه از web احتیاج دارید و یا اینکه فایل های مورد نیاز را تهیه کنید.
00:30	و شما همچنین باید دستگاه که Ubuntu Linux و یا Windows Operating System در آن نصب شده باشد را داشته باشید.
00:38	برای این برنامه، شما باید با یکی از این operating systems آشنا باشید.
00:45	روش های متعددی برای نصب Drupal وجود دارد.
00:48	در این برنامه من از Bitnami Drupal Stack استفاده خواهم کرد. چون روش نصب بسیار آسان می باشد.
00:57	برای نصب Bitnami Drupal Stack شما این موارد را می خواهید: Intel x86 یا processor سازگار
01:05	حداقل 256MB RAM
01:08	حداقل فضای 150MB hard drive
01:13	پشتیبانی TCP/IP protocol
01:16	شرح ذیل operating systems های سازگار می باشند:
01:20	هر x86 Linux operating system
01:24	هر 32bit Windows operating system مثل Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 10, Windows Server 2008 یا Windows Server 2012
01:41	هر OS X operating system x86
01:46	وب ترجیح داده شده خود را باز می کنیم و به URL نشان داده شده می رویم.
01:53	به پایین حرکت کرده و نصب کنندگان برای Windows و Linux operating system را بررسی کنید.
02:01	شما باید installer را مطابق operating system خود انتخاب کنید.
02:06	چون من کاربر Linux هستم، Linux installer را انتخاب می کنم.
02:11	اگر شما از Windows استفاده می کنید پس Drupal installer برای Windows را انتخاب کنید.
02:17	در اینجا تمام نسخه های Drupal را می بینیم.
02:22	اگر مطمئن نیستید که کدام نسخه را دانلود کنید پس نسخه Recommended را دانلود کنید.
02:29	در زمان ضبط این برنامه Drupal 8.1.3 نسخه Recommended می باشد.

02:36	این ممکن است که وقتی که شما انجام می‌دهید متفاوت باشد.
02:39	دکمه Download را در سمت راست کلیک کنید.
02:43	یک popup window نمایان می‌شود که از ما می‌خواهد یک account در وب سایت Bitnami درست کنیم.
02:50	حالا No thanks را کلیک کنید.
02:53	بلافاصله دانلود کردن installer شروع می‌شود. دکمه OK را برای save کردن فایل کلیک کنید.
03:01	مراحل نصب برای Windows و Linux os مثل هم می‌باشد.
03:07	اگر شما فایل‌های Bitnami installer را دارید، بجای دانلود کردن یکی از آن‌ها را استفاده کنید.
03:15	پوشه Downloads را در جایی که installer file دانلود شده است باز کنید.
03:20	برای اجرا فایل installer باید admin access باشد.
03:25	اگر از کاربران Windows هستید روی installer file کلیک راست کنید و گزینه Run as administrator را انتخاب کنید.
03:33	اگر از کاربران Linux هستید روی installer file کلیک راست کنید و Properties را انتخاب کنید.
03:40	سپس Permissions tab را کلیک کنید. و سپس گزینه Allow executing file as program را کلیک کنید.
03:48	دکمه Close را برای بستن این Window کلیک کنید.
03:52	حالا فایل installer را دوبار کلیک کنید.
03:55	نصب حالا شروع می‌شود. دکمه Next را کلیک کنید.
04:01	اینجا می‌توانیم اجزایی را که می‌خواهیم نصب کنیم، انتخاب کنیم.
04:06	ابتدا هر جزء را کلیک کنید و جزئیات آن را بخوانید.
04:12	من ترجیح می‌دهم که همه اجزاء را انتخاب کنم. دکمه Next را کلیک کنید.
04:18	در این پنجره ما باید folder را که می‌خواهیم Drupal را در آن نصب کنیم انتخاب کنیم.
04:24	من Home folder را انتخاب می‌کنم.
04:27	در Windows به صورت پیش‌فرض در C colon یا در drive اصلی نصب می‌شود.
04:34	دکمه Next را کلیک کنید.
04:36	حالا ما باید Drupal admin account را ایجاد کنیم.
04:40	من real name را Priya تایپ می‌کنم. این نام در application نمایش داده می‌شود.
04:47	در اینجا نام خود را تایپ کنید.
04:50	در قسمت Email Address من priyaspoken@gmail.com را تایپ می‌کنم.
04:56	لطفاً آدرس ایمیل خود را تایپ کنید.

05:00	بعد ما باید username و password برای administrator را بدهیم.
05:07	در Login user name من admin را تایپ می کنم.
05:11	در Password من کلمه عبور را تایپ می کنم . کلمه عبور را برای تطبیق دوباره تایپ کنید.
05:17	شما می توانید هر login name و کلمه عبوری را تایپ کنید.
05:22	دکمه Next را کلیک کنید.
05:24	در Linux , و listening port پیش فرض برای Apache که 8080 و برای MySQL نیز 3306 می باشد.
05:34	در Windows این 80 و 3306 می باشد.
05:39	اگر این ports از قبل مورد استفاده باشند, ports جایگزین را نشان می دهد.
05:47	من از قبل MySQL را در دستگاه خود نصب کرده ام پس یک port جایگزین را می بینم.
05:54	من 3307 را می دهم.
05:57	دکمه Next را کلیک کنید.
05:59	حالا باید به Drupal site خود یک نام بدهیم. من نام Drupal 8 را تایپ می کنم.
06:06	شما هر نامی می توانید بدهید.
06:10	دکمه Next را کلیک کنید.
06:12	در اینجا Bitnami Cloud Hosting را می پرسد , فعلاً من آن را نمی خواهم.
06:19	پس check-box برای عدم انتخاب را کلیک کنید.
06:23	دکمه Next را کلیک کنید.
06:26	حالا Drupal آماده برای نصب می باشد. دکمه next را کلیک کنید.
06:31	این چند دقیقه برای نصب کامل می گیرد.
06:36	وقتی که نصب تمام شد مطمئن شوید که Launch Bitnami Drupal Stack انتخاب شده است.
06:43	سپس دکمه Finish را کلیک کنید.
06:46	پنجره کنترل Bitnami Drupal Stack به طور خودکار باز می شود.
06:51	حالا ببینیم چگونه به پنجره کنترل Bitnami Drupal Stack دسترسی پیدا کنیم.
06:57	اگر کاربر Linux هستید , لطفاً این مراحل را انجام دهید.
07:01	به File browser بروید.
07:04	در نوار کناری سمت چپ Home زیر Places را کلیک کنید.
07:09	حالا روی drupal hyphen 8.1.3 hyphen 0 folder از لیست دو بار کلیک کنید.
07:17	در اینجا فایل manager hyphen linux hyphen x64.run را می توانید پیدا کنید. برای باز کردن آن دو بار کلیک کنید.

07:27	اگر کاربر Windows هستید، به Start Menu → All Programs → Bitnami Drupal Stack → Bitnami Drupal Stack Manager Tool بروید.
07:38	پنجره کنترل Bitnami Drupal Stack باز خواهد شد.
07:42	هر بار که Drupal را باز می کنید، لطفاً بررسی کنید که آیا همه server ها در حال اجرا هستند.
07:47	روی Manage Servers tab کلیک کنید تا همه server های در حال جریان را ببینید.
07:53	می بینیم که MySQL Database و Apache web Server در حال جریان هستند.
07:59	توجه کنید که برای کار با Drupal ما به database مثل MySQL, PostgreSQL یا Oracle نیاز داریم.
08:08	و همچنین به web server مثل Apache یا Nginx
08:13	بصورت پیش فرض Bitnami Drupal Stack با MySQL database و Apache web server می آید.
08:20	به Windows control می رویم.
08:23	با کلیک کردن دکمه مناسب می توانیم سرویس را start, stop و restart کنیم.
08:30	تب Welcome را کلیک کنید.
08:33	برای شروع Drupal دکمه Go to Application در سمت راست را کلیک کنید.
08:39	Browser به طور خودکار با صفحه bitnami باز می شود.
08:44	حالا لینک Access Drupal را کلیک کنید. ما به وب سایت Drupal دوباره راهنمایی می شویم.
08:51	توجه کنید که نام وب سایت Drupal 8 می باشد.
08:55	برای ورود به وب سایت روی لینک Log in در گوشه راست بالایی کلیک کنید.
09:00	Username و password خود را تایپ می کنیم.
09:08	حالا دکمه Login را کلیک کنید.
09:11	در address bar آدرس وب سایتمان http://localhost:8080/drupal/user/1 را می بینیم.
09:24	در برنامه بعدی یاد می گیریم که /user/1 چیست
09:29	بجای این localhost , این به شما 127.0.0.1 طبق پیکربندی سیستممان را نشان می دهد.
09:39	از دفعه بعد برای دسترسی به Drupal از آدرس وب localhost colon 8080 slash drupal یا localhost slash drupal اگر Apache در port 80 شنیده شود، استفاده می کنیم.
09:54	به پایان برنامه می رسیم.
09:57	خلاصه می کنیم. در این برنامه در مورد نصب Drupal در Ubuntu Linux و Windows operating system یاد گرفتیم.
10:07	ویدئو در لینک زیر خلاصه Spoken Tutorial Project می باشد. لطفاً دانلود و مشاهده کنید.
10:14	تیم Spoken Tutorial Project کارگاه آموزشی ارائه می دهد و به کسانی که آزمون آنلاین را قبول شوند

	گواهینامه می دهد. برای جزئیات لطفاً به ما ایمیل کنید.
10:25	بودجه Spoken Tutorial Project توسط NMEICT, Ministry of Human Resource و NVLI, Ministry of Culture و Development دولت هند فراهم می شود.
10:36	ترجمه و صداگذاری توسط شبیم اقبال خان. با تشکر از شما