

ສາລະບານ

I.	WordPress ແມ່ນຫຍັງ?	2
II.	ການເຂົ້າສູ່ລະບົບ Admin.....	2
III.	ການສ້າງ Posts ໃຫ້ກັບເວັບໄຊ	4
IV.	ການສ້າງ Page ໃຫ້ກັບເວັບໄຊ	6
VI.	ການ Upload Media ຕ່າງໆເຂົ້າໃນເວັບໄຊ.....	7
VII.	ການສ້າງເມນູ.....	8
VIII.	ວິທີປຸງຮູບຢູ່ Revolution Slider	9
IX.	ການເພີ່ມ User	10
X.	ລັກສະນະເຕືອນ ວ່າເວັບໄຊ WordPress ຂອງເຮົາຖືກ Hack	12

I. WordPress ແມ່ນຫຍັງ?

WordPress ແມ່ນໂປຣແກຣມສໍາເລັດຮູບທີ່ມີໄວ້ເພື່ອສ້າງ ແລະ ຈັດເກັບເນື້ອຫາໃນໂລກອິນເຕີເນັດ (Contents Management System ຫຼື CMS) ນັ້ນເອງ ແທນທີ່ເຮົາຈະດາວໂຫລດໂປຣແກຣມມາສ້າງ ແລະ ອອກແບບເວັບໄຊໃນຄອມພິວເຕີຂອງເຮົາເຊັ່ນ: Macromedia Dreamweaver, Microsoft FrontPage ເປັນຕົ້ນ ແຕ່ CMS ນັ້ນຖືກສ້າງມາເພື່ອໃຊ້ງານໃນອິນເຕີເນັດໂດຍກົງ ໝາຍຄວາມວ່າເຮົາໃຊ້ໂປຣແກຣມນີ້ ເຮົາສາມາດໃຊ້ໄດ້ເລີຍຜ່ານອິນເຕີເນັດ ພຽງແຕ່ເຮົາເຂົ້າສູ່ລະບົບຈັດການຂອງ CMS ນັ້ນໆ ບາງຄົນອາດຈະຄຸ້ນຫູກັບ CMS ເຈົ້າອື່ນເຊັ່ນ: Joomla, simple machines, open cart, Magento ເປັນຕົ້ນ

ຂໍ້ດີຂອງ CMS: ແມ່ນສະດວກຕໍ່ການໃຊ້ງານ ເຮົາບໍ່ຕ້ອງເລີ່ມສ້າງເວັບຈາກ 0 ບໍ່ຈໍາເປັນຕ້ອງມີຄວາມຮູ້ດ້ານ ການຂຽນໂຄດ ເພາະລະບົບມີທຸກຢ່າງໃຫ້ແລ້ວ ເຮົາມີໜ້າທີ່ແຕ່ໃສ່ເນື້ອຫາເຮົາເຂົ້າໄປ

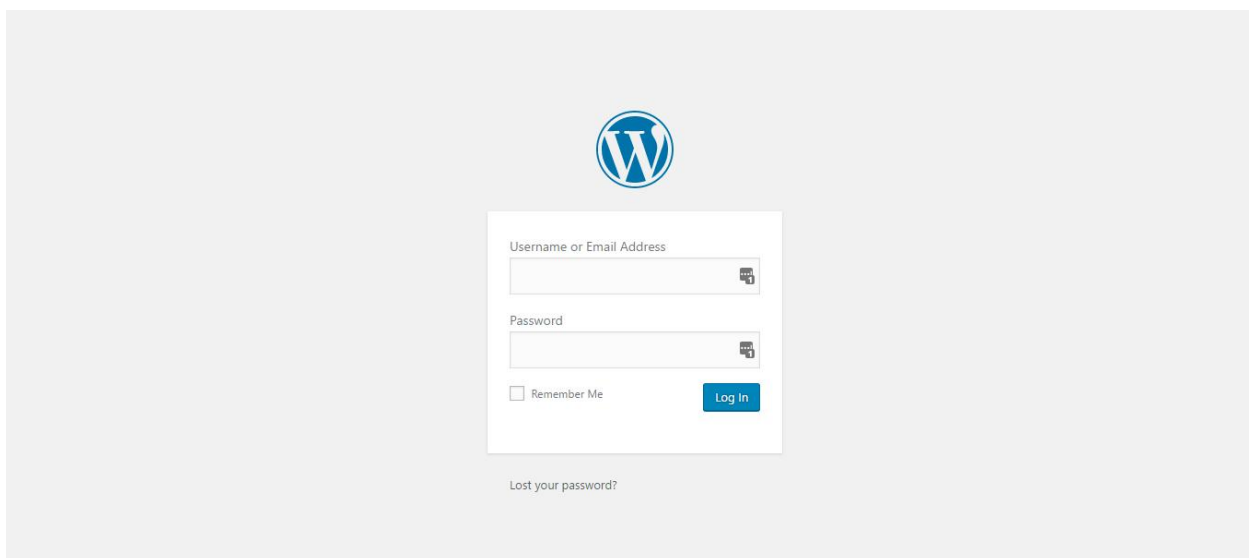
ຂໍ້ເສຍຂອງ CMS: ແມ່ນບາງຄັ້ງອາດຈະມີຫຼາຍເກີນຄວາມຈໍາເປັນ

WordPress ປະກອບມີຫຍັງແດ່?

WordPress ຂຽນຂຶ້ນໂດຍພາສາ PHP ແລະ ໃຊ້ Apache, MySQL ແລະ PHP Myadmin ໃນການ Run ເຊີບເວີເຮົາສາມາດລອງໃຊ້ໂປຣແກຣມ Desktop Server ເພື່ອຈໍາລອງເຊີບເວີກ່ອນ

II. ການເຂົ້າສູ່ລະບົບ Admin

1. ບົດນີ້ຈະເລີ່ມເຂົ້າສູ່ການເປັນຜູ້ເບິ່ງແຍງລະບົບ ແລະ ຈັດການເວັບໄຊດ້ວຍຕົວເອງ ທຸກຄັ້ງທີ່ຕ້ອງການເຂົ້າສູ່ໜ້າຜູ້ເບິ່ງແຍງໃຫ້ພິມຄໍາວ່າ wp-login.php ຫຼື wp-admin.php ຕໍ່ທ້າຍ URL ເວັບໄຊຂອງທ່ານເຊັ່ນ: <https://laffweb.laoitdev.com/demo2/> ລະບົບຈະເຂົ້າສູ່ໜ້າບໍລິຫານຈັດການເວັບໄຊດັ່ງຮູບ:



2. ໃຫ້ໃຊ້ Username ແລະ Password ຈາກນັ້ນກໍ່ຄລິກ Login ໄດ້ເລີຍເມື່ອ Login ແລ້ວລະບົບຈະເຂົ້າສູ່ໜ້າ Dashboard

3. ໜ້າ Dashboard ນີ້ແມ່ນໜ້າທີ່ຈະສະແດງລາຍລະອຽດຕ່າງໆໂດຍລວມຂອງ WordPress ໃຫ້ເຫັນວ່າໃນຕອນນີ້ມີການແຈ້ງເຕືອນອັບເດດຫຍັງແນ່ ບໍ່ວ່າຈະເປັນເວີຊັນຂອງ WP ເວີຊັນຂອງເຄື່ອງມື Plugins ຕ່າງໆຖ້າມີມັນກໍຈະສະແດງໃຫ້ເຫັນໃນໜ້ານີ້ເລີຍ ແລະ ມັນ ຍັງສະແດງການເຄື່ອນໄຫວຂອງໂພສ ຫຼື ຄອມເມັນໃຫ້ເຮົາໄດ້ເຫັນ ນຳວ່າມີການຕອບໂຕ້ຫຍັງມາແລ້ວບໍ່ ມັນກໍຈະສະແດງໃຫ້ເຫັນໃນໜ້າ Dashboard ນີ້ເລີຍ

The screenshot shows the WordPress Dashboard interface. At the top, there's a navigation bar with 'Dashboard' selected. Below it, a sidebar on the left lists various dashboard sections like Home, Updates (8), Posts, Portfolio, Testimonials, Qode Slider, Qode Carousel, Media, Masonry Gallery, Pages, Comments, Downloads, Contact, Appearance, Plugins (7), and Users. The main content area is titled 'Dashboard' and features a notification about an inactive 'Qode Twitter Feed' plugin. Below the notification, there are two main sections: 'At a Glance' and 'Activity'. The 'At a Glance' section shows '9 Posts' and '13 Pages', along with the current WordPress version (5.3.2) and theme (Bridge). The 'Activity' section, titled 'Recently Published', lists several posts with their dates and titles, such as 'LAFF' on Jan 28th, 'test1' on Jan 28th, and 'ການສະໜອງທຶນໄລຍະ2' on Jan 3rd. To the right of these sections is a 'Quick Draft' form with fields for 'Title' and 'Content', and a 'Save Draft' button. At the bottom right, there's a 'WordPress Events and News' dropdown menu.

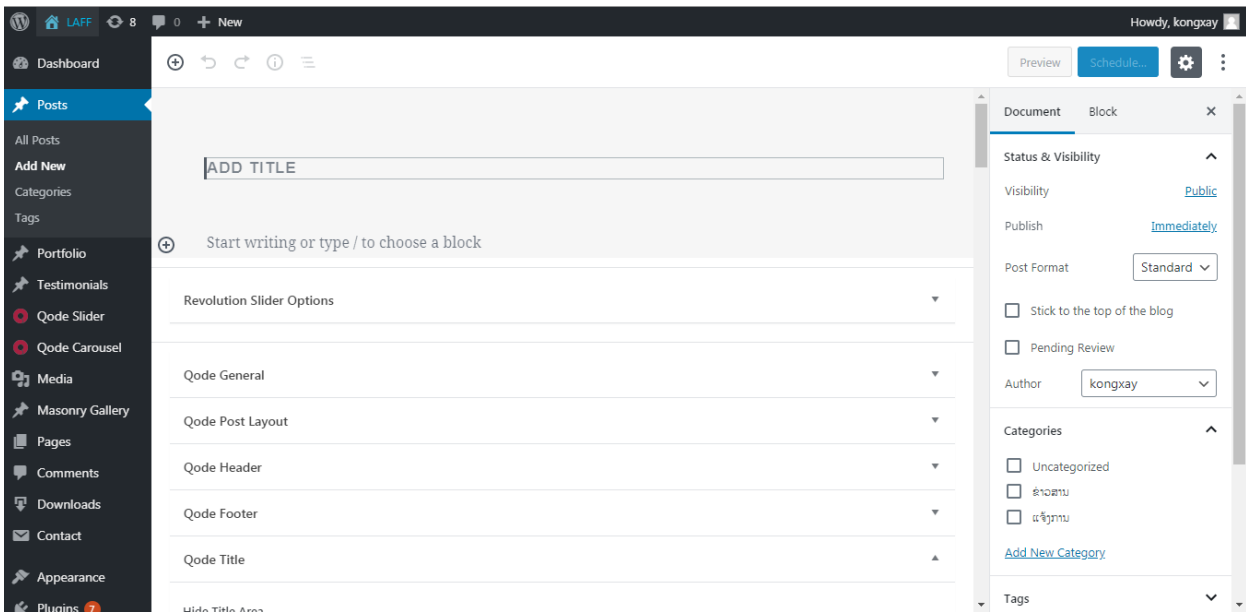
4. ຕໍ່ມາເຮົາກໍຈະເຫັນວ່າໄດ້ມີເມນູຕ່າງໆໃນທາງຊ້າຍມືເຊິ່ງເມນູຕ່າງໆເລົ່ານີ້ແມ່ນບ່ອນຈັດການເພື່ອຫາຂໍ້ມູນທັງໝົດຂອງເວັບໄຊຂອງເຮົາ

This screenshot is identical to the one above, showing the WordPress Dashboard. It highlights the 'At a Glance' and 'Activity' sections, which provide a summary of site statistics and a list of recently published content. The 'At a Glance' section shows 9 posts and 13 pages, while the 'Activity' section lists posts published on Jan 28th, Jan 3rd, and Nov 19th, 2019. The 'Quick Draft' form and the 'WordPress Events and News' dropdown are also visible on the right side of the dashboard.

III. ການສ້າງ Posts ໃຫ້ກັບເວັບໄຊ

1. Posts: ເໝາະສໍາລັບເວັບໄຊທີ່ມີການອັບເດດຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ແລະ ກິດຈະກຳຕ່າງໆ ຂອງອົງກອນທ່ານ

- ວິທີການສ້າງ Posts ມີດັ່ງຕໍ່ໄປນີ້ໂດຍໃຫ້ເຂົ້າໄປທີ່ Posts > Add new ແລ້ວຈະເຂົ້າໄປທີ່ໜ້າ Add New Post
- ຈາກນັ້ນໃຫ້ຂຽນຫົວໃສ່ຊ່ອງ Enter title here
- ຂຽນເນື້ອຫາໃສ່ຊ່ອງດ້ານລຸ່ມ ເຊິ່ງຈະມີເຄື່ອງມືຊ່ວຍໃນການຂຽນເນື້ອຫາ, ສາມາດເພີ່ມຮູບ ແລະ ວິດີໂອໄດ້ດ້ວຍການກົດທີ່ປຸ່ມ Add Media
- ໃສ່ຮູບທີ່ Featured Image ເພື່ອສະແດງໂຕຢ່າງຂອງບົດຄວາມ
- ແລ້ວໃຫ້ກົດ Publish ເພື່ອສະແດງ Pages ທີ່ສ້າງຂຶ້ນໃໝ່



2. **Category:**ເປັນສິ່ງທີ່ທ່ານຕ້ອງສ້າງຕໍ່ມາ Category ຄືການຈັດໝວດວ່າຕ້ອງການໃຫ້ Posts ທີ່ສ້າງໄປກັບໄວ້ Category ໃດ

- ວິທີການສ້າງ Category ໃຫ້ເຂົ້າໄປທີ່ Posts > Categories ເມື່ອຄລິກເມນູນີ້ຈະເຂົ້າສູ່ໜ້າຂອງການຈັດການດັ່ງຮູບລຸ່ມນີ້:

- ຖ້າຕ້ອງການສ້າງ Category ໃໝ່, ໃຫ້ກົດ Add New Category ເພື່ອສ້າງ ແລະ ຄລິກສ້າງ Category ໃໝ່ ລະບົບຈະບັນທຶກເຂົ້າສູ່ໜ້າຂອງ Category.
- ສ່ວນທີ່ 1 (Detail)
 - 1) Name ຫຼື Title (ເປັນຊື່ຫົວຂໍ້ຫຼັກ)
 - 2) Slug (ເປັນຊື່ລອງ)
 - 3) Parent (ເປັນການເລືອກທີ່ຈະໃຫ້ Category ຢູ່ໃນໝວດດຽວກັນ)
- ສ່ວນທີ່ 2 (Descriptions)

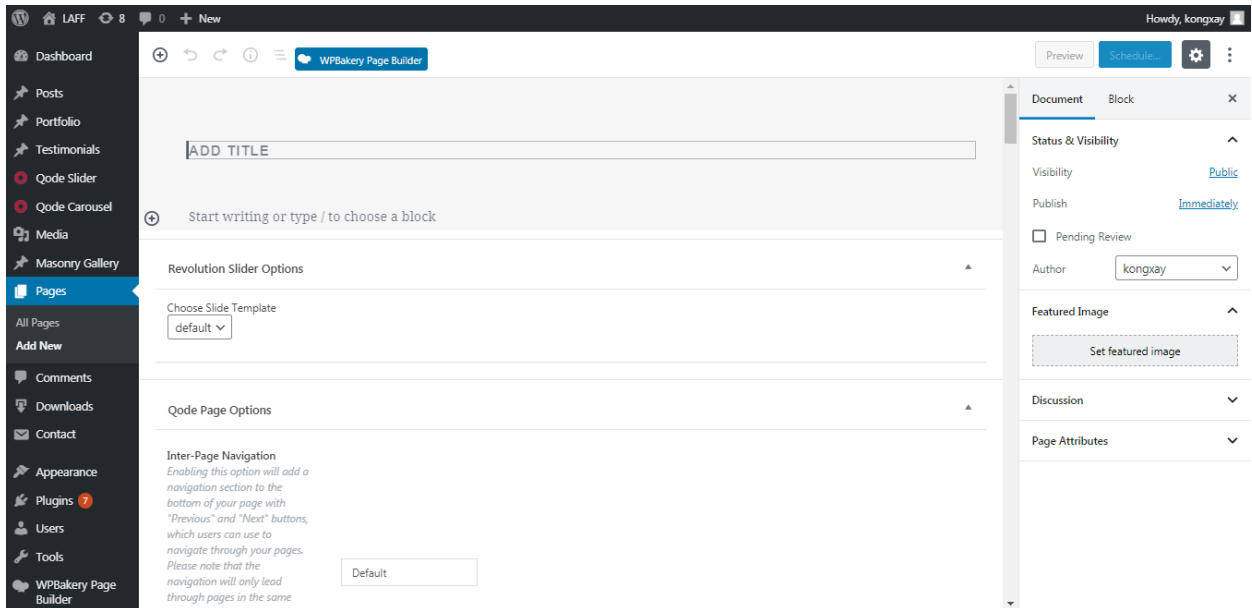
ເປັນສ່ວນໃສ່ລາຍລະອຽດ ອາດໃສ່ລາຍລະອຽດກ່ຽວກັບ Category ນີ້ວ່າກ່ຽວກັບຫຍັງ
- ສ່ວນທີ່ 3 (Toolbar)

ສ່ວນນີ້ຈະມີເຄື່ອງມືຕ່າງໆ ໃຫ້ທ່ານໃຊ້ງານເຊັ່ນ :

 - 4) ປຸ່ມ Add New Category (ໃຊ້ບັນທຶກ)
 - 5) ປຸ່ມ Edit (ໃຊ້ແກ້ໄຂ)
 - 6) ປຸ່ມ View (ໃຊ້ເບິ່ງໜ້າເວັບໄຊ)
 - 7) ປຸ່ມ Trash (ໃຊ້ລຶບ)

IV. ການສ້າງ Page ໃຫ້ກັບເວັບໄຊ

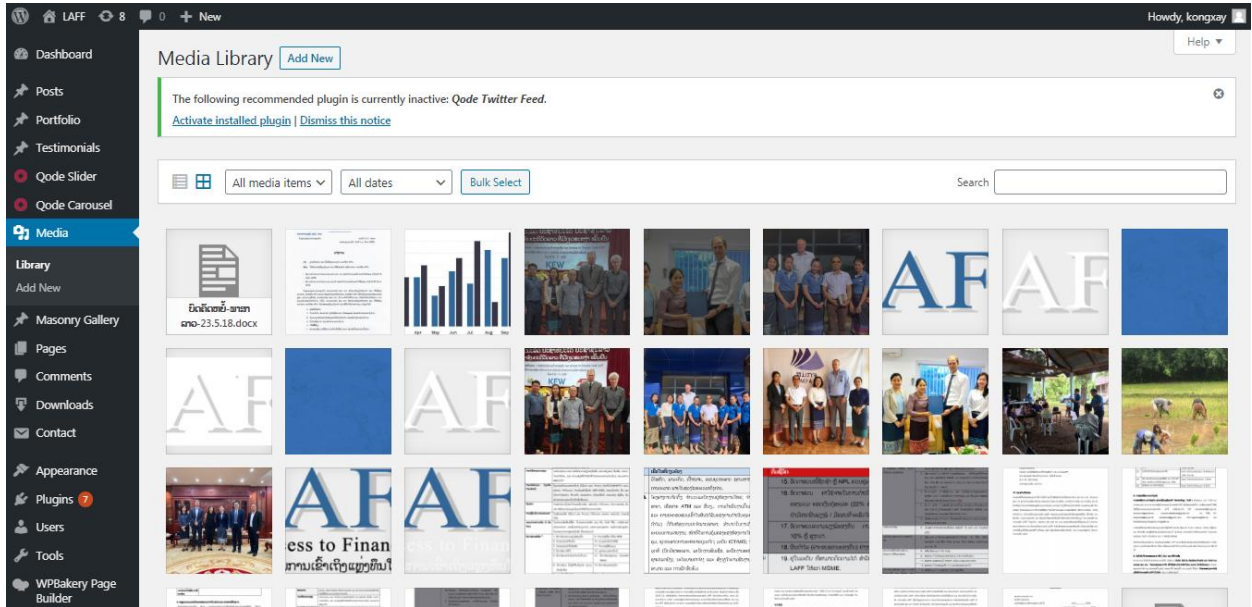
Pages: ເປັນການສ້າງໜ້າໃໝ່ຂອງເວັບໄຊ ເພື່ອສະແດງຜົນຕ່າງໆ



- ວິທີການສ້າງ Pages ມີດັ່ງຕໍ່ໄປນີ້ໂດຍໃຫ້ເຂົ້າໄປທີ່ Pages > Add new ແລ້ວຈະເຂົ້າໄປທີ່ໜ້າ Add New Pages
- ຈາກນັ້ນໃຫ້ຂຽນຫົວໃສ່ຊ່ອງ Enter title here
- ຂຽນເນື້ອໃສ່ຊ່ອງດ້ານລຸ່ມ ເຊິ່ງຈະມີເຄື່ອງມືຊ່ວຍໃນການຂຽນເນື້ອຫາ, ສາມາດເພີ່ມຮູບ ແລະ ວິດີໂອໄດ້ ດ້ວຍການກົດທີ່ປຸ່ມ Add Media
- ໃສ່ຮູບທີ່ Featured Image ເພື່ອສະແດງໂຕຢ່າງຂອງບົດຄວາມ
- ແລ້ວໃຫ້ກົດ Publish ເພື່ອສະແດງ Pages ທີ່ສ້າງຂຶ້ນໃໝ່

V. ການ Upload Media ຕ່າງໆເຂົ້າໃນເວັບໄຊ

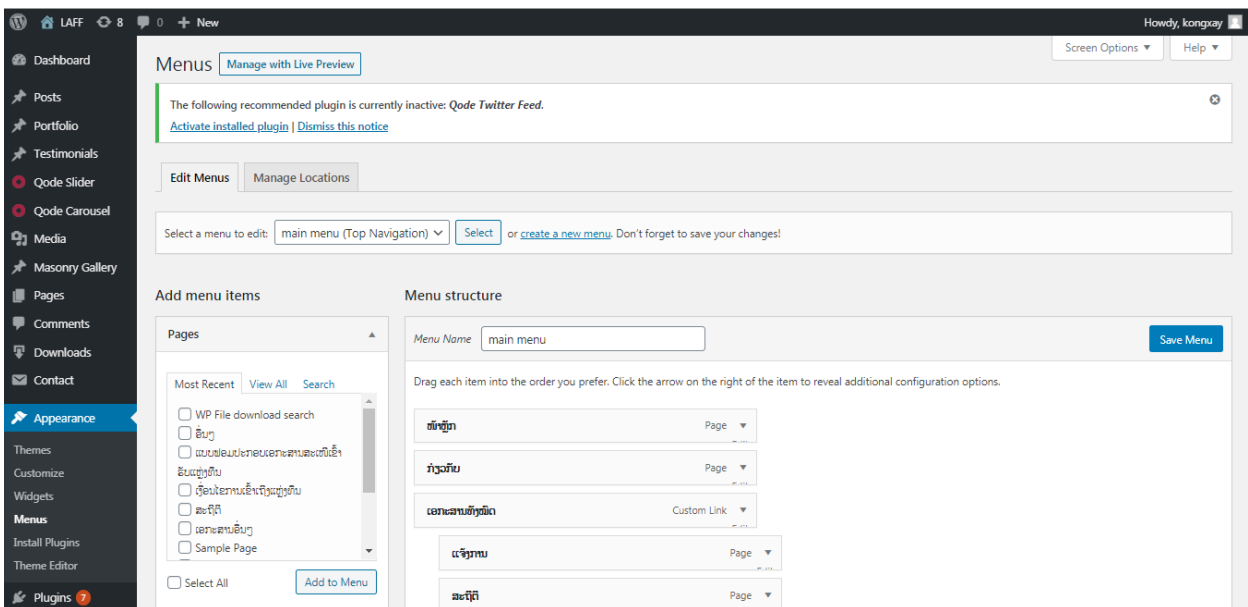
ກົດປຸ່ມ Media ແລ້ວຈະສູ່ໜ້າ Media Library ຫາກຕ້ອງການເພີ່ມ Images, Audio, Video ໃຫ້ກົດປຸ່ມ Add New ແລ້ວໃຫ້ກົດປຸ່ມ Select Files ແລ້ວໃຫ້ເລືອກໄຟລ໌ Images, Audio, Video ທີ່ຕ້ອງການ Upload ຂຶ້ນ



VI. ການສ້າງເມນູ

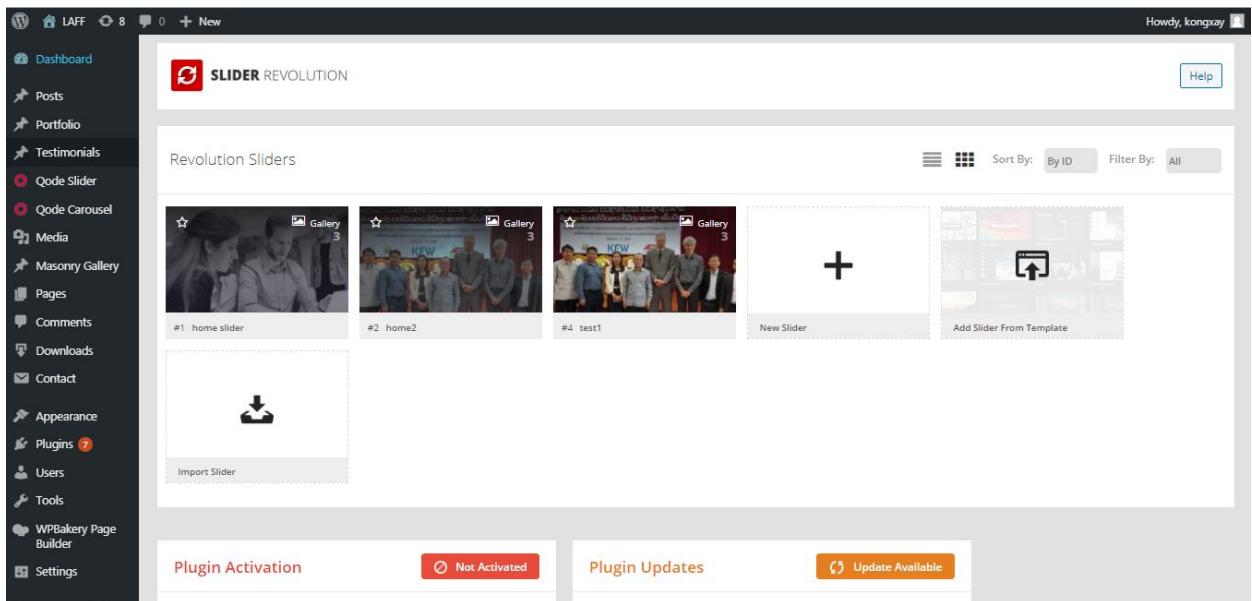
ໃຫ້ສັງເກດເບິ່ງເມນູຊ້າຍມືຈະມີ Appearance ໃຫ້ກົດເລືອກ Menus ແລ້ວຈະເຂົ້າສູ່ໜ້າ Menus ແລະຈະມີ ພັງຊັນຕ່າງໆໃນການຈັດການເມນູ ການສ້າງເມນູນີ້ມີດັ່ງນີ້:

- ໃຫ້ກົດທີ່ປຸ່ມ Create a new menu
- ຊ່ອງ Menu Name ໃຫ້ໃສ່ຊື່ເມນູທີ່ເຮົາຕ້ອງການສ້າງ
- ເລືອກທີ່ Pages ວ່າເຮົາຕ້ອງການ Pages ໃດມາສະແດງຢູ່ເມນູ ຈາກນັ້ນໃຫ້ກົດ Add to Menu
- ໃຫ້ເລືອກທີ່ Menu Settings ວ່າເຮົາຕ້ອງການໃຫ້ Menu ຂອງເຮົາສະແດງໃນສ່ວນໃດຂອງເວັບເຊັ່ນ: Top Header Menu, Header Menu ຫຼື Footer Menu ເປັນຕົ້ນ ຖ້າເລືອກໃນໂມດ Automatically add new top-level pages to this menu ເວລາສ້າງ Pages ໃໝ່ ລະບົບຈະເພີ່ມເຂົ້າເມນູຫຼັກ ໂດຍອັດຕະໂນມັດ
- ຫຼັງຈາກໄດ້ Menu ທີ່ຕ້ອງການແລ້ວ ໃຫ້ກົດ Save Menu ເປັນການສໍາເລັດໃນການສ້າງເມນູ



VII. ວິທີປຽນຮູບຢູ່ Revolution Slider

- ໃຫ້ເລືອກທີ່ເມນູ **Revolution Slider**ແລ້ວຈະເຂົ້າໄປໃນໜ້າ**Revolution Slider**
- ຈະສັງເກດເຫັນວ່າມີລາຍການທີ່ເຮົາສ້າງຢູ່ຊື່**Slider** ໃຫ້ກົດເຂົ້າໄປໃນຊື່**Slider**ເພື່ອແກ້ໄຂຮູບ ຫຼື ເພີ່ມຮູບ
- ເມື່ອເຂົ້າມາໃນໜ້າ **Revolution Slider**ແລ້ວຈະມີລາຍການທີ່ເຮົາສ້າງ 1Slide
- ຖ້າຢາກເພີ່ມຮູບ ໃຫ້ກົດທີ່ Add Slide
- ຖ້າຢາກປຽນຮູບ ໃຫ້ໄປທີ່ Main / Background Image ແລະ ໃຫ້ກົດທີ່ປຸ່ມສີເຟ້າຊື່ Change Image



VIII. ການເພີ່ມ User

ກ່ອນຈະເພີ່ມຜູ້ເບິ່ງແຍງລະບົບຂອງເວັບໄຊໃນອົງກອນມາຮູ້ຈັກການກຳນົດສິດການເຂົ້າເທິງຂອງເວັບໄຊກ່ອນ, WordPress ຈະແບ່ງຄວາມສາມາດການເຂົ້າເທິງຂອງເວັບໄຊມີດັ່ງນີ້:

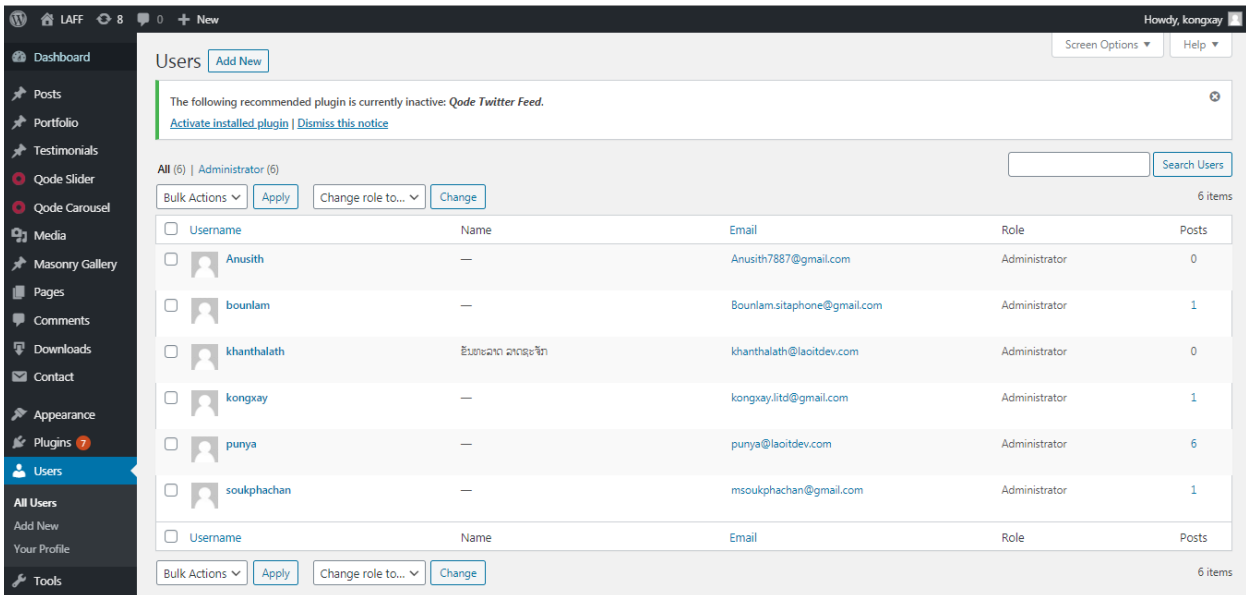
- Administrator: ລະດັບນີ້ແມ່ນຄວບຄຸມທຸກຢ່າງໃນເວັບໄຊເຮົາ ຖືວ່າເປັນຕຳແໜ່ງສູງສຸດ
- Editor: ຄວາມສາມາດອ່ານເນື້ອຫາ, ຂຽນເນື້ອຫາໄດ້, ລຶບໄດ້, ເຜີຍແພ່ເນື້ອຫາໄດ້ , ອັບໂຫລດໄດ້ ແລະ ສາມາດເບິ່ງແຍງເລືອງ Comment ໃນ Post, Link ຕ່າງໆ, ຈັດການ Categories ທີ່ມີຢູ່, ສາມາດຈັດການສ້າງ Page ຕ່າງໆໄດ້ ແລະ ສາມາດເບິ່ງແຍງໃນສ່ວນ Private Post ຈາກ User ອື່ນໆທີ່ຍັງບໍ່ທັນໄດ້ເຜີຍແພ່
- Author: ຄວາມສາມາດອ່ານເນື້ອຫາ, ຂຽນເນື້ອຫາໄດ້, ລຶບໄດ້, ເຜີຍແພ່ເນື້ອຫາໄດ້ ແລະ ອັບໂຫລດໄດ້ ສະເພາະຂອງໂຕເອງເທົ່ານັ້ນ ບໍ່ສາມາດລຶບເນື້ອຫາຂອງ User ອື່ນໄດ້
- Contributor: ຄວາມສາມາດອ່ານເນື້ອຫາ ແລະ ຂຽນເນື້ອຫາໄດ້ ແຕ່ບໍ່ສາມາດເຜີຍແພ່ເນື້ອຫາຂຶ້ນໄປລະບົບໄດ້ ຈະຕ້ອງຜ່ານການກວດສອບຈາກ Administrator ຫຼື Editor ເທົ່ານັ້ນ
- Subscriber: ຄວາມສາມາດຮັບຂ່າວສານ ແລະ ອ່ານເນື້ອຫາໃນເວັບໄຊໄດ້ເທົ່ານັ້ນການສ້າງ User ມີດັ່ງນີ້:

The screenshot displays the WordPress 'Users' management screen. At the top, there's a notification about an inactive plugin 'Code Twitter Feed'. Below that, the user list is shown with the following data:

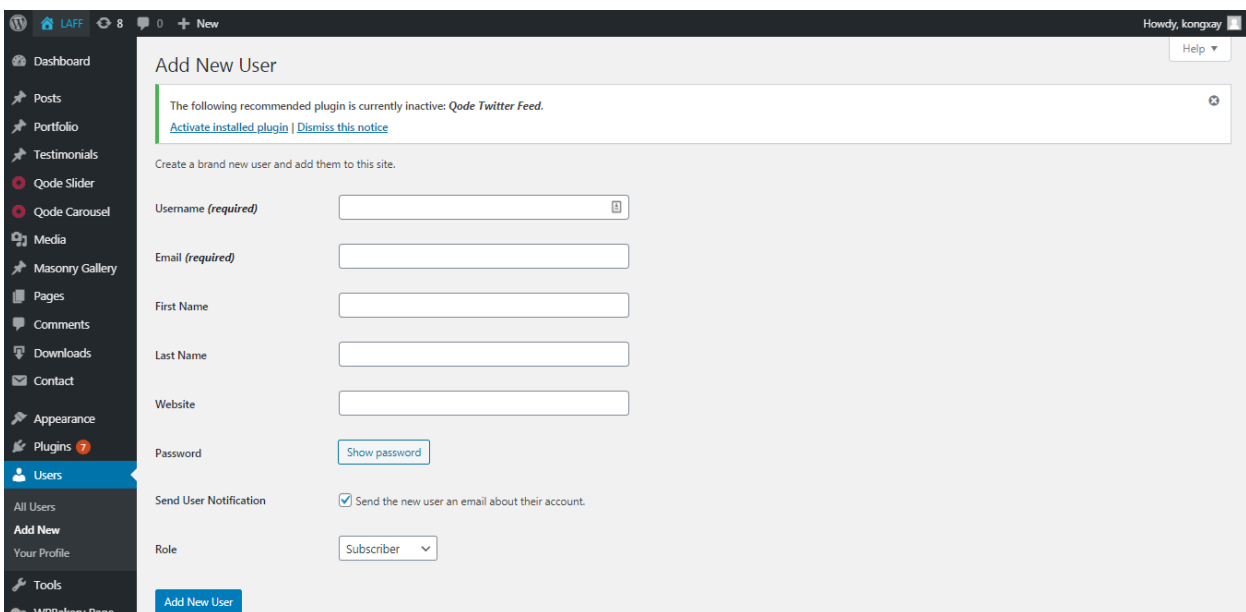
Username	Name	Email	Role	Posts
Anusith	—	Anusith7887@gmail.com	Administrator	0
bounlam	—	Bounlam.sitaphone@gmail.com	Administrator	1
khandalath	ຂັນທະລາທ ລາດອຸໄຊ	khandalath@laotdev.com	Administrator	0
kongxay	—	kongxay.ltd@gmail.com	Administrator	1
punya	—	punya@laotdev.com	Administrator	6
soukphachan	—	msoukphachan@gmail.com	Administrator	1

ກົດທີ User ໃນເມນູທາງຂ້າງຊ້າຍມື ໃຫ້ກົດທີ All Users ຫຼື ກົດ Add New

- All Users ຈະສະແດງ User ທັງໝົດທີ່ມີໃນລະບົບ
- Add New ແມ່ນການເພີ່ມ User ເຂົ້າໃນລະບົບ



ໜ້າ All Users



ໜ້າ Add New

ຂັ້ນຕອນການສ້າງ User

- Username: ໃຫ້ໃສ່ຊື່ທີ່ຈະເຂົ້າລະບົບ (ຊື່ນີ້ໃສ່ແລ້ວ ບໍ່ສາມາດແກ້ໄຂໄດ້) ຈຳເປັນຕ້ອງໃສ່ຂໍ້ມູນ
- Email: ໃສ່ອີເມວທີ່ຕິດຕໍ່ໄດ້ (ໃນເວລາລຶມລະຫັດຜ່ານ) ຈຳເປັນຕ້ອງໃສ່ຂໍ້ມູນ
- First Name: ຂ້າມໄດ້ ຫຼືຈະໃສ່ຂໍ້ມູນຕາມຄວາມສະດວກ
- Last Name: ຂ້າມໄດ້ ຫຼືຈະໃສ່ຂໍ້ມູນຕາມຄວາມສະດວກ
- Website: ຂ້າມໄດ້ ຫຼືຈະໃສ່ຂໍ້ມູນຕາມຄວາມສະດວກ
- Password: ໃສ່ລະຫັດໃຫ້ຍາກຄືຈະມີ ໂຕໜັງສືພາສາອັງກິດໂຕພິມຢ່າງໜ້ອຍ 1 ໂຕ ແລະ ໂຕເລກຢ່າງໜ້ອຍ 1 ໂຕ, ໂຕຢ່າງລະຫັດ S56@9m[os?yQ\$ ລະຫັດຈະຕ້ອງມີຢ່າງໜ້ອຍ 8 ໂຕ
- Send User Notification: ກົດຖືກທີ່ຊ່ອງ ເພື່ອໃຫ້ລະບົບສົ່ງການແຈ້ງເຕືອນຕ່າງໆ ມາໃຫ້ເຮົາ
- Role: ກຳນົດສິດໃນການເຂົ້າເທິງຂໍ້ມູນ
- ຈາກນັ້ນໃຫ້ Add New User ເປັນການສຳເລັດ

IX. ລັກສະນະເຕືອນ ວ່າເວັບໄຊ WordPress ຂອງເຮົາຖືກ Hack

- ໜ້າ Homepage ຫຼື ໜ້າອື່ນໆ ມີຂໍ້ມູນແປກໆ ທີ່ເຮົາບໍ່ໄດ້ເປັນຄົນຂຽນເອງເຊັ່ນ: ມີຂໍ້ຄວາມ ໂຄສະນາ ມີຮູບພາບຕ່າງໆ ທີ່ເຮົາບໍ່ເຄີຍສ້າງໄວ້ ຫຼື ບໍ່ເຄີຍສະໝັກມາກ່ອນ ບາງທີກໍອາດຈະມີການຊຸ່ມສະແດງຜົນນຳ ບາງທີກໍສະແດງສະເພາະໂທລະສັບກໍມີ
- Traffic ຂຶ້ນສູງພິເສດໃນບາງໜ້າ Hacker ພວກນີ້ມັກບໍ່ລົງທຶນ ແຕ່ໃຊ້ເວັບຂອງເຮົາເປັນໂຕສະແດງຂໍ້ມູນແທນ ໂດຍການໃຊ້ໜ້າເວັບຂອງເຮົາເປັນພື້ນທີ່ໂຄສະນາຂອງໂຕເອງ ແລ້ວກະຈາຍໄປພາກສ່ວນຕ່າງໆ ຖ້າໃຫ້ຄົນເຂົ້າມາເບິ່ງ ຫຼື ກົດຕາມສິ່ງທີ່ເຂົາຕ້ອງການ ເຮົາກໍຈະເສຍແບນວິດແບບເສຍຖິ້ມ ລະບົບເຮັດວຽກກໍຈະໜັກຜິດປົກກະຕິ ອັນນີ້ຕ້ອງໄດ້ເບິ່ງດີໆ
- ເວັບຂອງເຮົາມີການ Redirect ໄປເວັບອື່ນອັນນີ້ຊັດເຈນຫຼາຍ ແຕ່ຄົນທີ່ບໍ່ໄດ້ມັກເຂົ້າໄປ ເບິ່ງເວັບໄຊຂອງໂຕເອງອາດຈະບໍ່ຮູ້ໂຕວ່າເວັບຂອງເຮົາຖືກຄົນບໍ່ຫວັງດີໃຊ້ເປັນທາງຜ່ານແລ້ວໂດຍຜູ້ບໍ່ຫວັງດີຈະຝັງຄຣິບໄວ້ໃນເວັບຂອງເຮົາ ເມື່ອມີຄົນກົດເຂົ້າໄປເບິ່ງກໍຈະຖືກຍ້າຍໄປເວັບຂອງເຂົາແທນ ເວັບໄຊການສຶກສາດີໆອາດຈະກາຍເປັນເວັບ 18+ ກໍເປັນໄດ້
- ການສະແດງຜົນຄົ້ນຫາທີ່ບໍ່ຕັ້ງກັນກັບທີ່ເຮົາຄົ້ນຫາ ແລະ ບໍ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບເວັບຂອງເຮົາ Hacker ປຽນຂໍ້ມູນບາງສ່ວນຂອງເວັບ ເຊິ່ງຈະເຮັດໃຫ້ ການຄົ້ນຫາ Search engine ເຊັ່ນ: google ເກັບຂໍ້ມູນໂຕນີ້ໄປນຳ
- ມີການສ້າງ File ຫຼື Folder ແປກໆຂຶ້ນມາເຮັດໃຫ້ Hacker ສາມາດເກາະຕິດເຮົາໄດ້ຫຼາຍກ່ອນເກົ່າຕໍ່ໃຫ້ເຮົາລົບຂໍ້ມູນເລົ່ານັ້ນອອກໄປ ແຕ່ມັນກໍສາມາດສ້າງຂຶ້ນມາໃໝ່ໄດ້ເພາະມີການສ້າງ File ສຳຄັນໄວ້ໃນລະບົບແລ້ວ ຫຼື ບາງທີກໍມີການສ້າງ Backdoor ທີ່ຈະເຂົ້າມາອີກຍາມໃດກໍໄດ້ ລອງໃຊ້ໂປຣແກຣມ Ftp ເບິ່ງວ່າມີ File ໃດທີ່ບໍ່ໜ້າກ່ຽວຂ້ອງເພີ່ມຂຶ້ນມາ
- ມີ User ແປກໜ້າເຂົ້າມາໃນລະບົບບາງຄັ້ງ Hacker ກໍມີການເພີ່ມ User ເຂົ້າມາເພື່ອໃຊ້ສິດໃນການເຂົ້າມາເພີຍແຜ່ໂພສຕ່າງໆຖ້າເວັບໃຜບໍ່ໄດ້ເປີດສະໝັກ User ຢູ່ແລ້ວ ກໍແນະນຳໃຫ້ປິດລະບົບນີ້ໄປເລີຍກໍໄດ້ ຖ້າມີຊື່ແປກໆຂຶ້ນມາ ກໍລົບໄດ້ເລີຍ ແລະ ກໍສະແດງວ່າເວັບໄຊຂອງເຮົານັ້ນມີຊ່ອງໂຫວ່ຢູ່
- ການແຈ້ງເຕືອນຈາກ Browsers ຖ້າມີຄົນບອກວ່າ ເວລາເຂົ້າເວັບໄຊຂອງເຮົາແລ້ວເຈົ້າໜ້າແດງໆ ແຈ້ງເຕືອນວ່າເວັບມີ Virus ກໍຄວນຈັດການຕອນນັ້ນເລີຍ

- ວິທີປ້ອງກັນເໝືອນຈາກການແກ້ໄຂບັນຫານັ້ນຍັງຍາກກວ່າການປ້ອງກັນກ່ອນທີ່ມັນຈະເກີດຂຶ້ນ ດັ່ງນັ້ນສິ່ງທີ່ຄວນທຳອິດກໍຄື ການປ້ອງກັນກ່ອນທີ່ຈະໃຫ້ມັນເກີດຂຶ້ນ
- ເລືອກໂຮສຢາເບິ່ງແຕ່ລາຄາຖືກ ແລະ ຄິດວ່າທຸກໂຮສກໍຄືກັນ ໂຕທີ່ລາຄາແພງກວ່າບາງເຈົ້ານັ້ນອາດຈະອາດຈະຍ້ອນການລົງທຶນທີ່ຫຼາຍກວ່າເລື່ອງຊັບພະຍາກອນ ແລະ ລະບົບຕ່າງໆ ໂດຍໂຮສທີ່ດີກໍຄວນຈະມີລະບົບຮັກສາຄວາມປອດໄພລະດັບເຊີບເວີນຳ ເພາະບາງທີການຕິດເຊື້ອຢູ່ເວັບດຽວອາດຈະແພ່ກະຈາຍໄປທັງລະບົບໄດ້ ຢາລືມໃນເລື່ອງຂອງ Support ໃນເວລາເກີດບັນຫາ ບາງທີອາດຈະປັບຄວາມຮັບຜິດຊອບກັບເວັບນ້ອຍໆ ຫຼືຫຼີກລ້ຽງການຊ່ວຍເຫຼືອ ແບບນີ້ຖືວ່າບໍ່ຄວນເຮັດ
- ຕິດຕັ້ງ Plugins ກ່ຽວກັບຄວາມປອດໄພ WordPress ມີ Plugins ກ່ຽວກັບຄວາມປອດໄພຫຼາກຫຼາຍໂຕ ໃຫ້ເລືອກໃຊ້ ມີທັງການປັບແຕ່ງລະບົບພື້ນຖານຂອງ WordPress ເພື່ອປ້ອງກັນຈາກການຖືກໂຈມຕີ, ບລັອກການ Login ທີ່ບໍ່ປົກກະຕິ ປົກປ້ອງ ແລະແຈ້ງເຕືອນເມື່ອມີສິ່ງທີ່ຜິດປົກກະຕິ ສ້າງ Firewall ເພື່ອປ້ອງກັນການເຂົ້າເຖິງຈາກແຫຼ່ງທີ່ ຜິດສັງເກດ ເຊັ່ນ: Ninja Firewall (WP-Edition), iThemes Security ແລະ ອື່ນໆ ນອກຈາກນີ້ຍັງມີເລື່ອງງ່າຍໆທີ່ຊ່ວຍໃຫ້ເວັບເຮົາ Hack ໄດ້ຍາກຂຶ້ນນຳເຊັ່ນ: ການຕັ້ງລະຫັດຜ່ານໃຫ້ຍາກໆໄວ້ກ່ອນ
- ໃຊ້ Themes ແລະ Plugins ທີ່ປອດໄພດາວໂຫຼດ Themes ແລະ Plugins ຈາກບ່ອນທີ່ໜ້າເຊື່ອຖື ຈາກຕົ້ນສະບັບໂດຍກົງ ທັງຈາກ WordPress.Org ຫຼື ເວັບໄຊທີ່ໜ້າເຊື່ອຖືທີ່ເຮັດ Themes ໂດຍສະເພາະບໍ່ເອົາ Themes ຂອງປອມທີ່ລະເມີດລິດຂະສິດ Themes free ຫຼື Themes ລາຄາຖືກມາໃຊ້ງານ ເພາະອາດຈະຕິດເມົາແວຣມານຳ
- ອັບເດດສະໝໍ່າສະເໝີ ການຫຼີກລ້ຽງການອັບເດດບໍ່ແມ່ນການກະທຳທີ່ດີ ເພາະຫຼາຍໆ ຄັ້ງນັ້ນການອັບເດດເນັ້ນໄປທີ່ການປິດຊ່ອງໂຫວໂດຍກົງ ເຮັດໃຫ້ການແກ້ໄຂໃນຈຸດນີ້ໄປ ແລະ ບາງທີຈຸດນ້ອຍໆ ເລົ່ານີ້ກໍອາດຈະເປັນສາເຫດຂອງບັນຫາໃຫຍ່ກວ່າເກົ່າທີ່ຈະຕາມມາກໍເປັນໄດ້

“ການໂຈມຕີໃນລັກສະນະທີ່ເວົ້າມານີ້ແມ່ນ ເປັນການໂຈມຕີ WordPress ແບບທົ່ວໄປ ບໍ່ໄດ້ໂຈມຕີແບບລະບຸເວັບໂດຍກົງ ເຊັ່ນ: DDos Attacks ທີ່ຕ້ອງໃຊ້ການປ້ອງກັນໃນລະດັບເຊີບເວີໂດຍກົງຈຶ່ງຈະໄດ້ຜົນ”