

Lampiran 1. Instalasi XAMPP

1. Download file XAMPP dari <http://www.apachefriends.org>
2. Jika sudah mendapatkan file instalasinya, langkah selanjutnya klik dua kali pada file *xampp-win32-1.6.4-installer*.



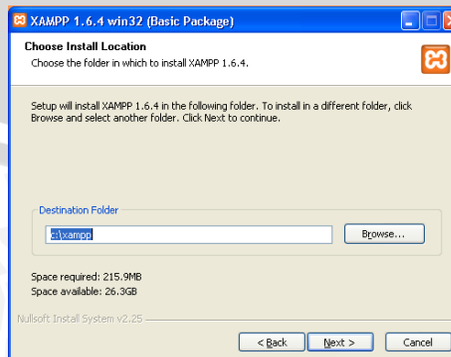
3. Pilih bahasa yang akan digunakan, pada versi XAMPP 1.6.4 ini hanya terdapat 3 bahasa pada pilihan bahasa yaitu deutsch, English dan Japanese.



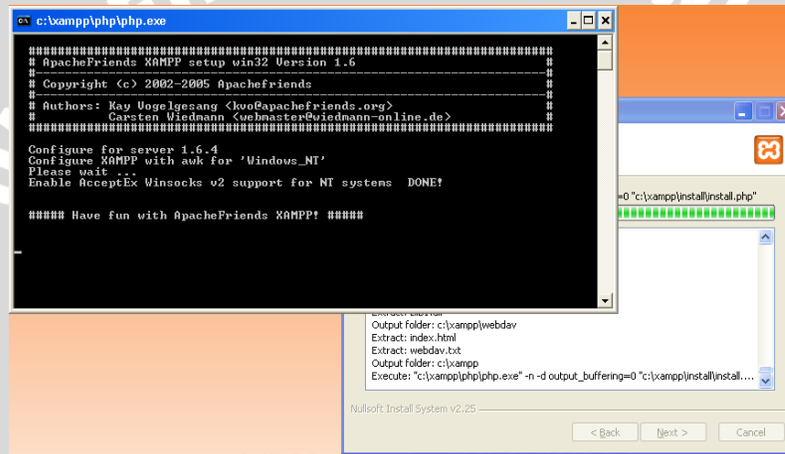
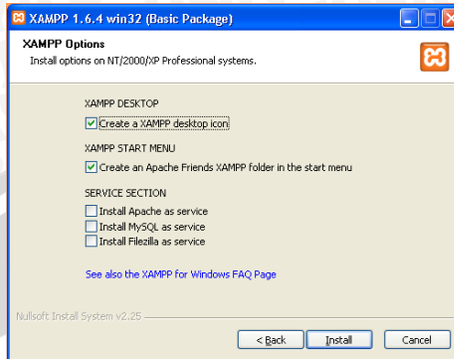
4. Maka akan muncul Setup Wizard, kemudian klik next.



5. Untuk lokasi instalasi, penulis menyarankan pilih secara *default*. Kemudian klik next.



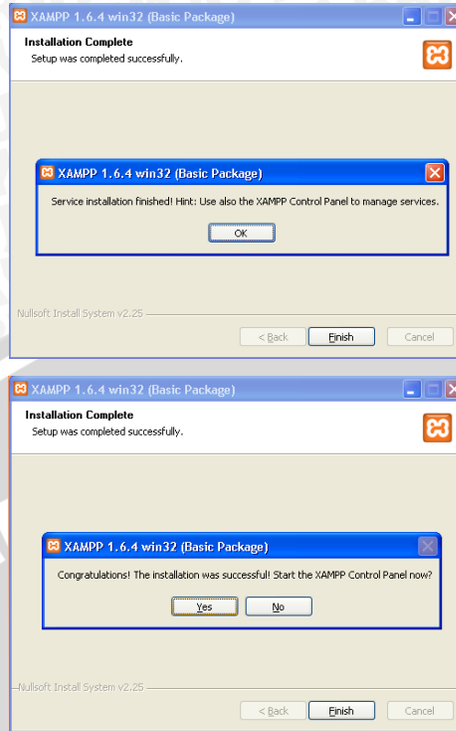
- 6. Selanjutnya akan muncul XAMPP Option, centang semua checkbox yang ada, kemudian klik install.



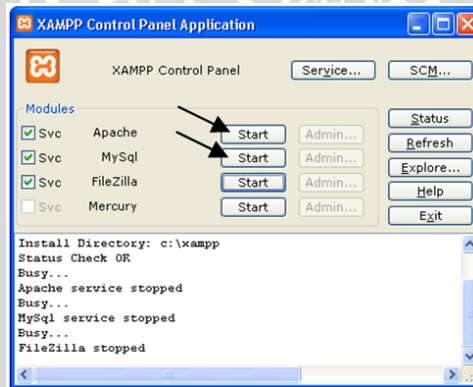
- 7. Tunggu sampai proses instalasi selesai, sampai muncul kotak dialog seperti dibawah ini, kemudian klik finish.



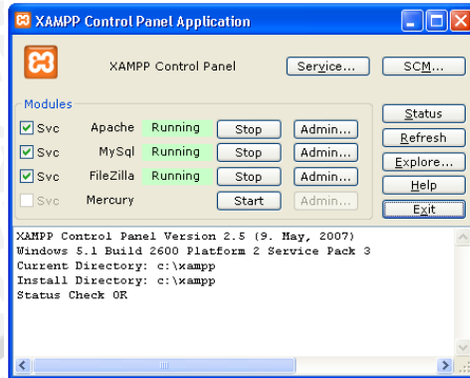
- 8. Setelah itu akan muncul kotak dialog konfirmasi **control panel**, lihat gambar dibawah ini dan pilih yes pada kotak dialog berikutnya, lihat gambar berikutnya.



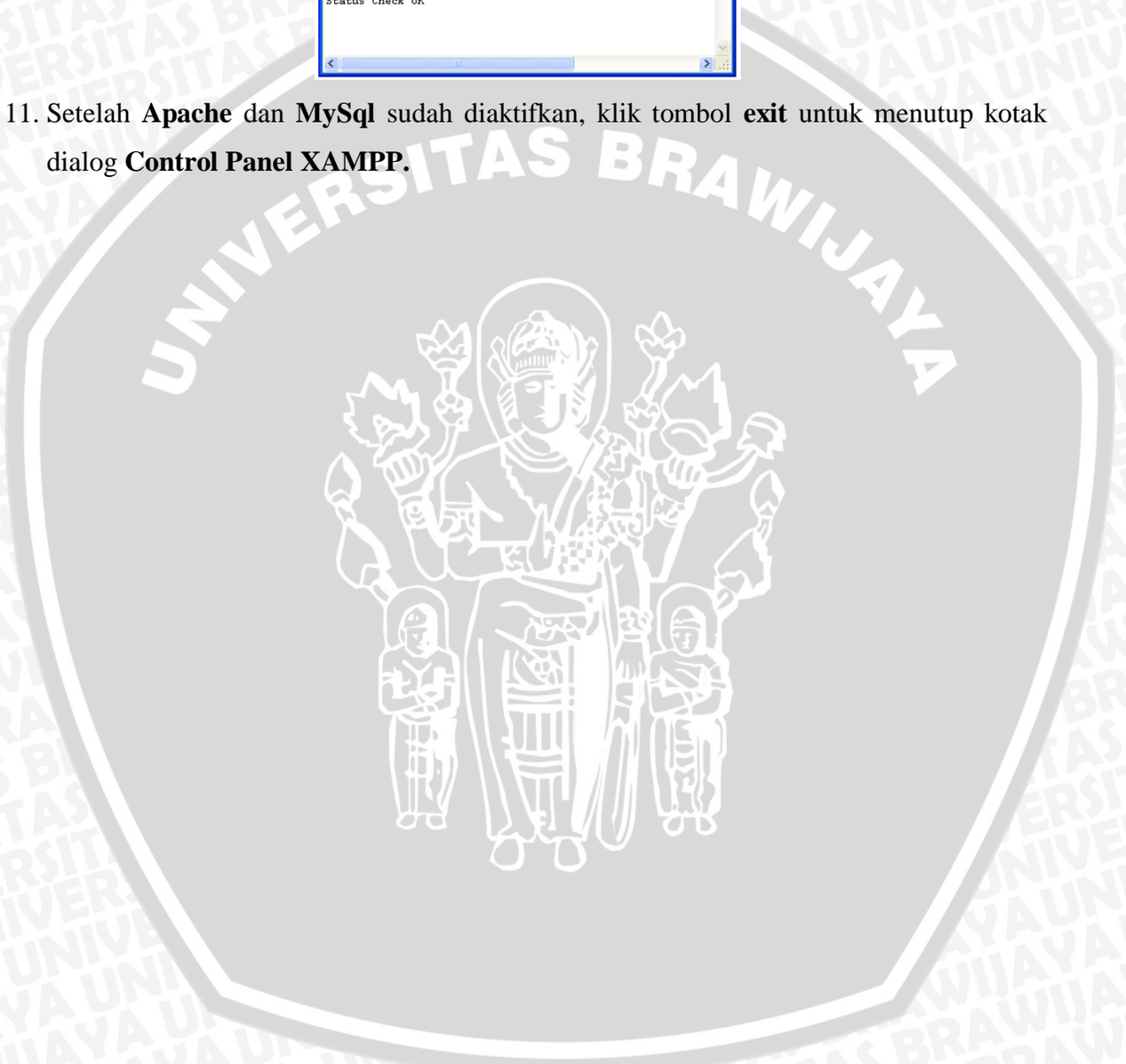
9. Untuk memastikan **Apache** dan **MySQL** sudah berjalan pada sistem komputer, maka klik **start** yang ada pada **Apache** dan **MySQL**.



10. Jika **Apache** dan **MySQL** sudah berjalan pada sistem komputer, maka tampilan **Control Panel XAMPP** akan tampak seperti gambar berikut

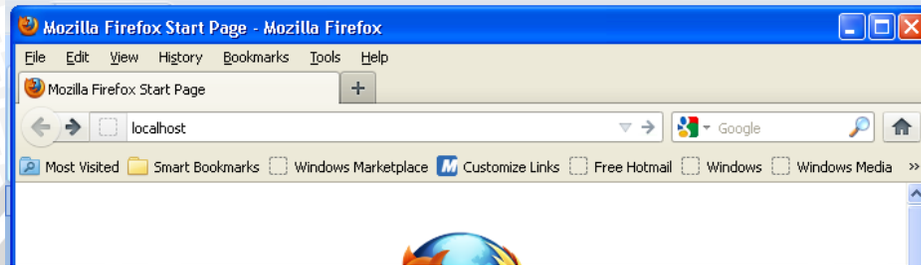


11. Setelah **Apache** dan **MySQL** sudah diaktifkan, klik tombol **exit** untuk menutup kotak dialog **Control Panel XAMPP**.



Lampiran 2. Cara Menguji XAMPP pada Server Lokal

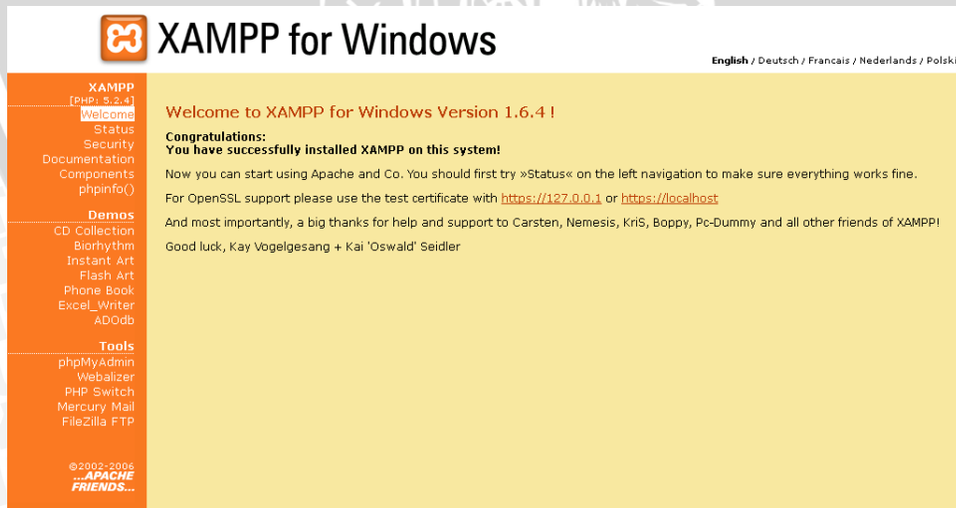
1. Buka web browser (Mozilla Firefox, Internet Explore, dll) dalam hal ini penulis menggunakan Mozilla Firefox.
2. Dalam jendela browser, ketik **localhost** pada bagian **Address**, kemudian tekan **Enter**. Perhatikan gambar berikut:



3. Pada halaman yang tampil, karena tidak ditunjang dengan bahasa Indonesia maka pilih English. Lihat gambar



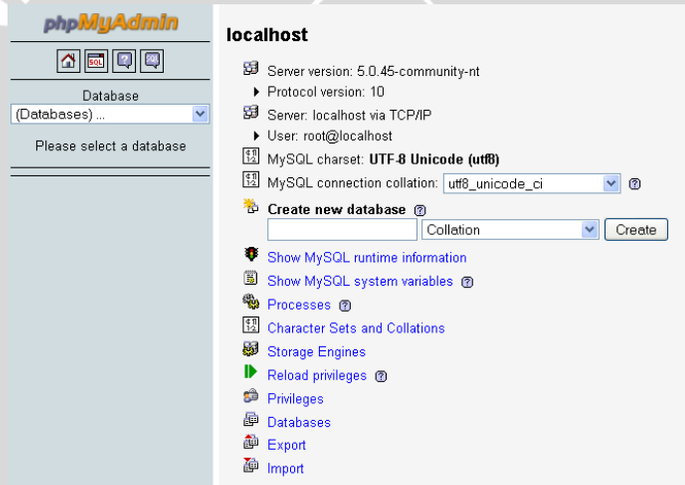
4. Kemudian tampil halaman seperti berikut



5. Selanjutnya cek instalasi **PHP** sudah berhasil atau belum, dan juga dapat mengetahui versi **PHP** yang digunakan. Untuk mengecek caranya adalah klik menu **phpinfo()** pada halaman awal **XAMPP**. Jika berhasil maka akan muncul tampilan seperti berikut

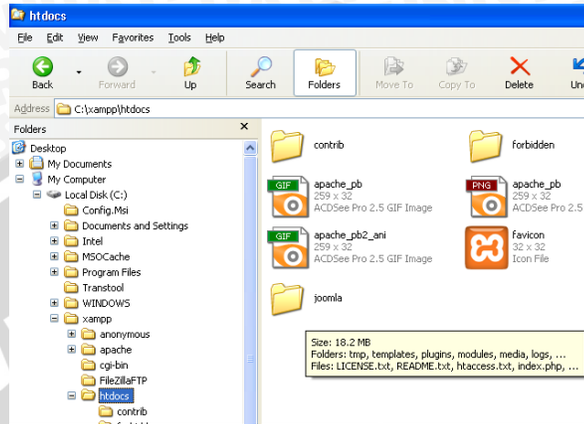
PHP Version 5.2.4 	
System	Windows NT MULTIMED-1970B2 5.1 build 2600
Build Date	Aug 30 2007 07:05:48
Configure Command	csript /nologo configure.js "--enable-snapshot-build" "--with-gd=shared"
Server API	Apache 2.0 Handler
Virtual Directory Support	enabled
Configuration File (php.ini) Path	C:\WINDOWS
Loaded Configuration File	C:\wamp\apache\bin\php.ini
PHP API	20041225
PHP Extension	20060613
Zend Extension	220060519
Debug Build	no
Thread Safety	enabled
Zend Memory Manager	enabled
IPv6 Support	enabled
Registered PHP Streams	php, file, data, http, ftp, compress.zlib, zip
Registered Stream Socket Transports	tcp, udp
Registered Stream Filters	convert.iconv.*, string.rot13, string.toupper, string.tolower, string.strip_tags, convert.*, consumed, zlib.*

6. Sedangkan untuk melihat database, klik menu **phpMyAdmin** atau pada **address** browser ketik **localhost/phpmyadmin**, maka akan muncul tampilan sebagai berikut

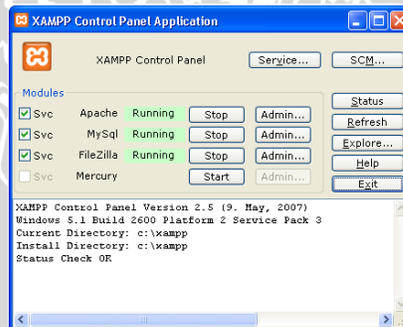


Lampiran 3. Instalasi Joomla!

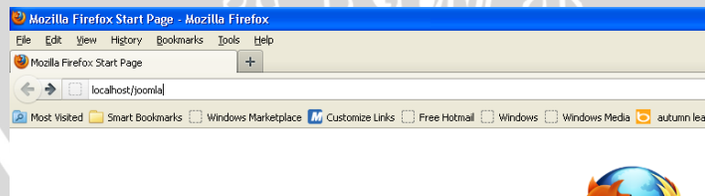
1. Copy file Joomla, kemudian letakkan dalam folder **htdocs** yang ada pada **Local Dick (C) – xampp**.



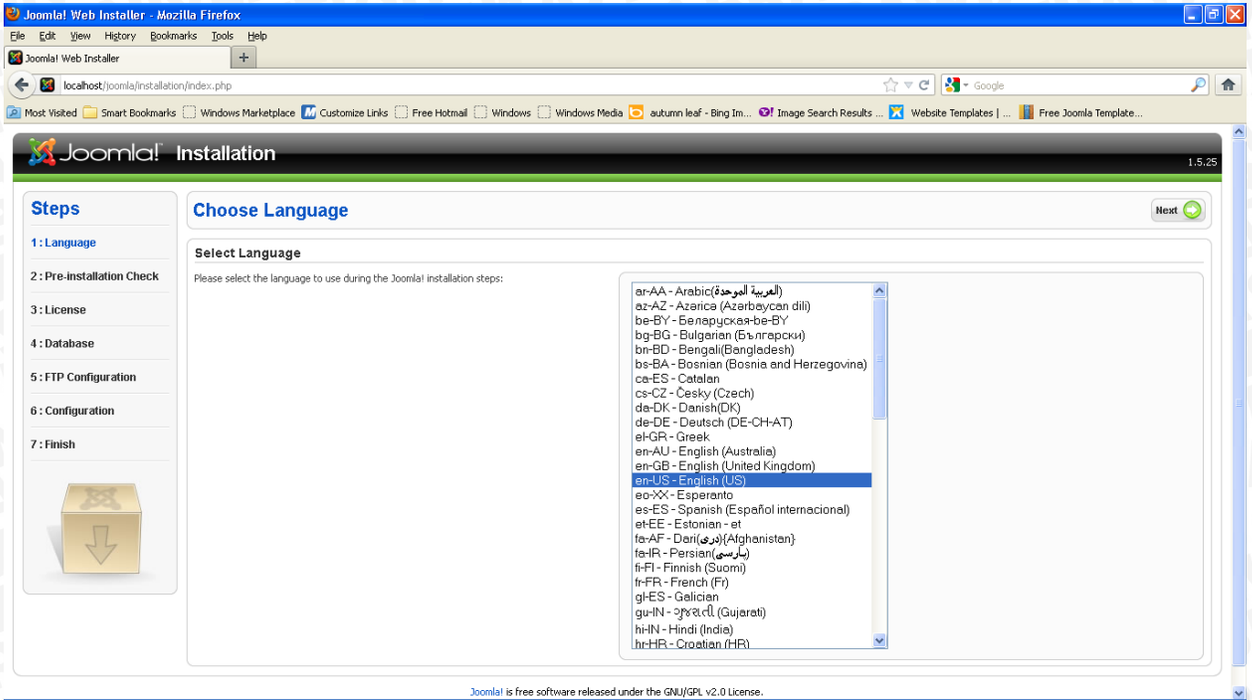
2. Pastikan **Apache, MySql, Filezilla** pada **XAMPP** sudah dalam keadaan **running**, untuk melihat klik dua kali pada **XAMPP Control Panel Application**.



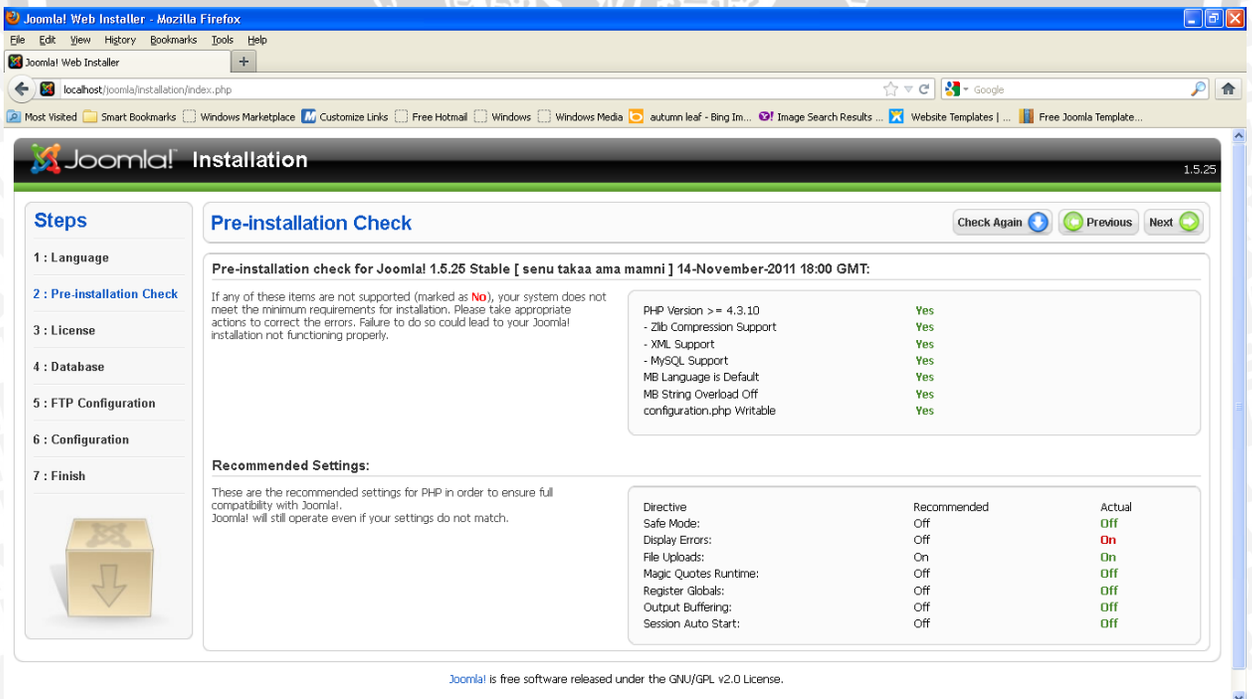
3. Langkah selanjutnya buka browser (dalam hal ini penulis menggunakan **Mozilla Firefox**) Ketik **http://localhost/joomla** atau **localhost/joomla**, kemudian tekan **Enter**.



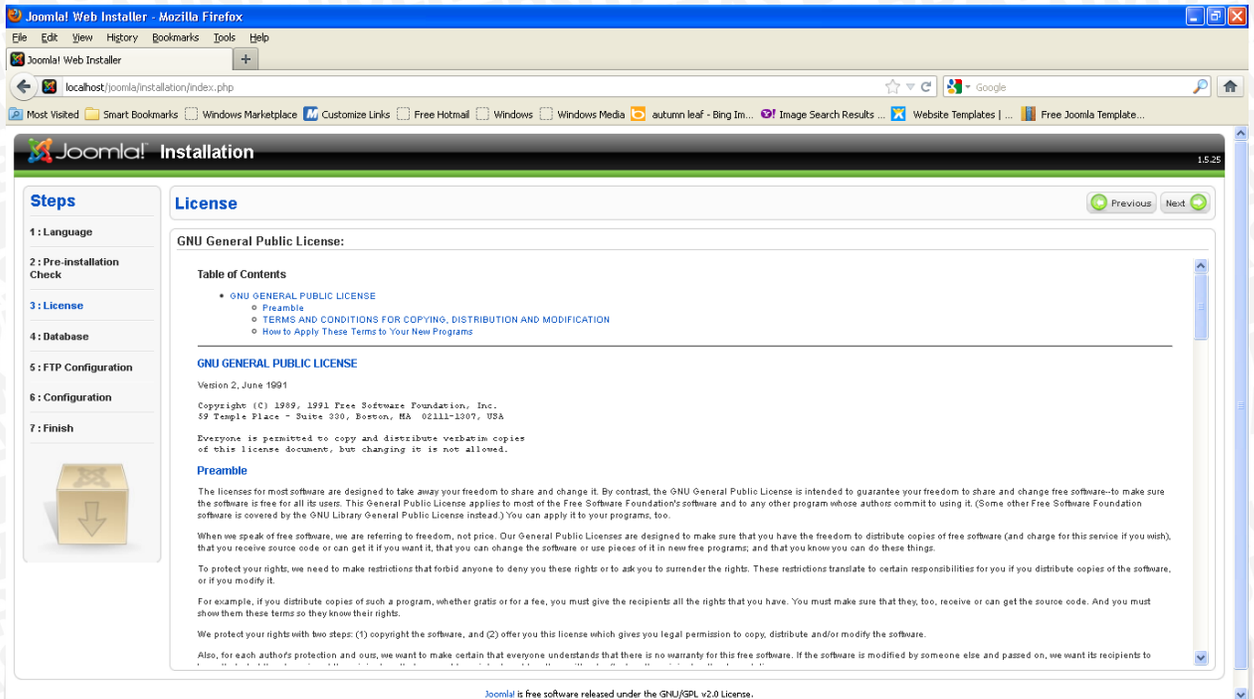
4. Maka akan tampil halaman awal instalasi joomla, terlihat seperti gambar berikut. Langkah pertama adalah memilih bahasa yang digunakan pada bagian **Select Language**, penulis memilih **English (United States)**, kemudian klik **Next**.



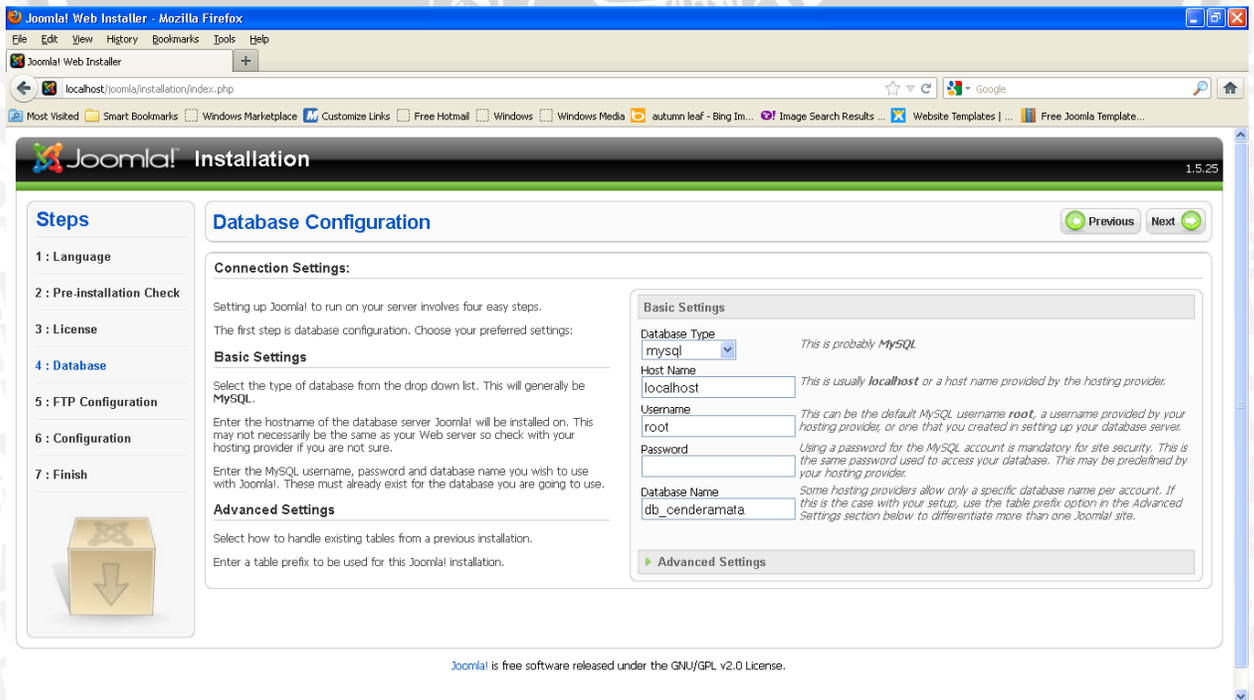
5. Langkah berikutnya, Joomla! secara otomatis akan melakukan pengecekan untuk keperluan proses instalasi, tekan **Next** untuk melanjutkan proses.



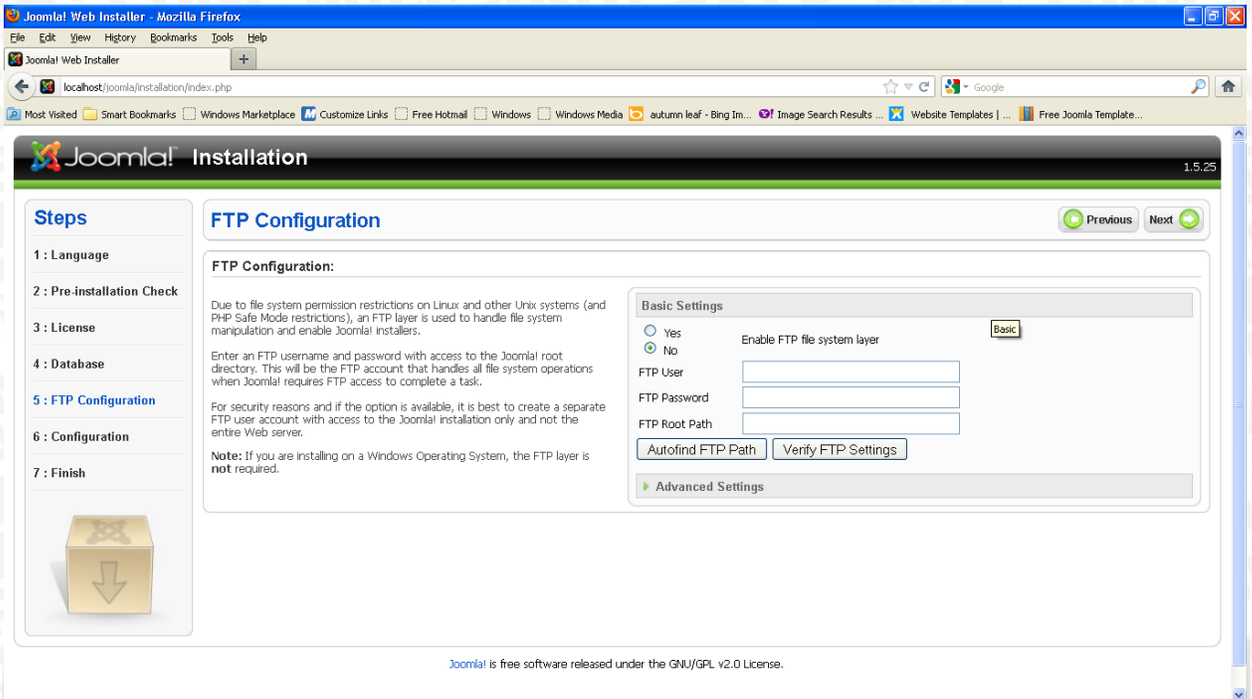
6. Selanjutnya, tampil halaman lisensi penggunaan Joomla!. Baca kemudian tekan Next.



7. Halaman selanjutnya untuk mengatur konfigurasi database, gunakan tatanan sebagai berikut: Database Type: Mysql , Host Name: localhost , Username: root , Password biarkan kosong , Database Name: db_cenderamata , kemudian klik Next.

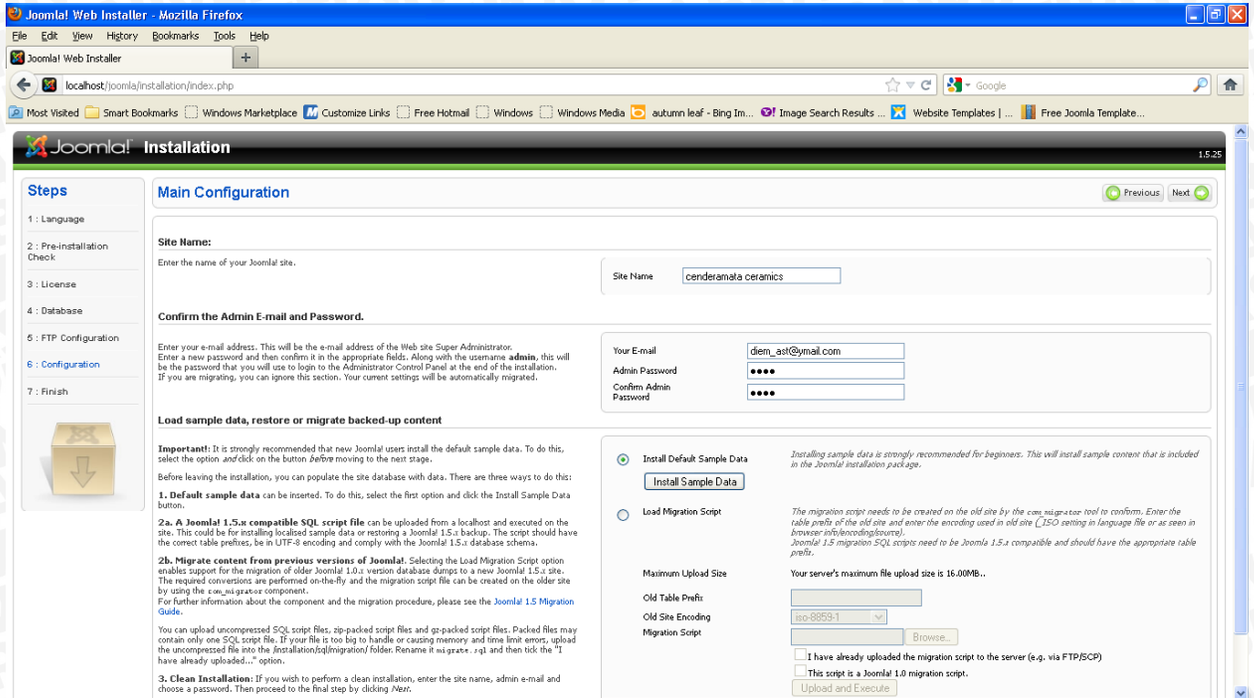


8. Tekan **Next** untuk menuju halaman **FTP Configuration**.

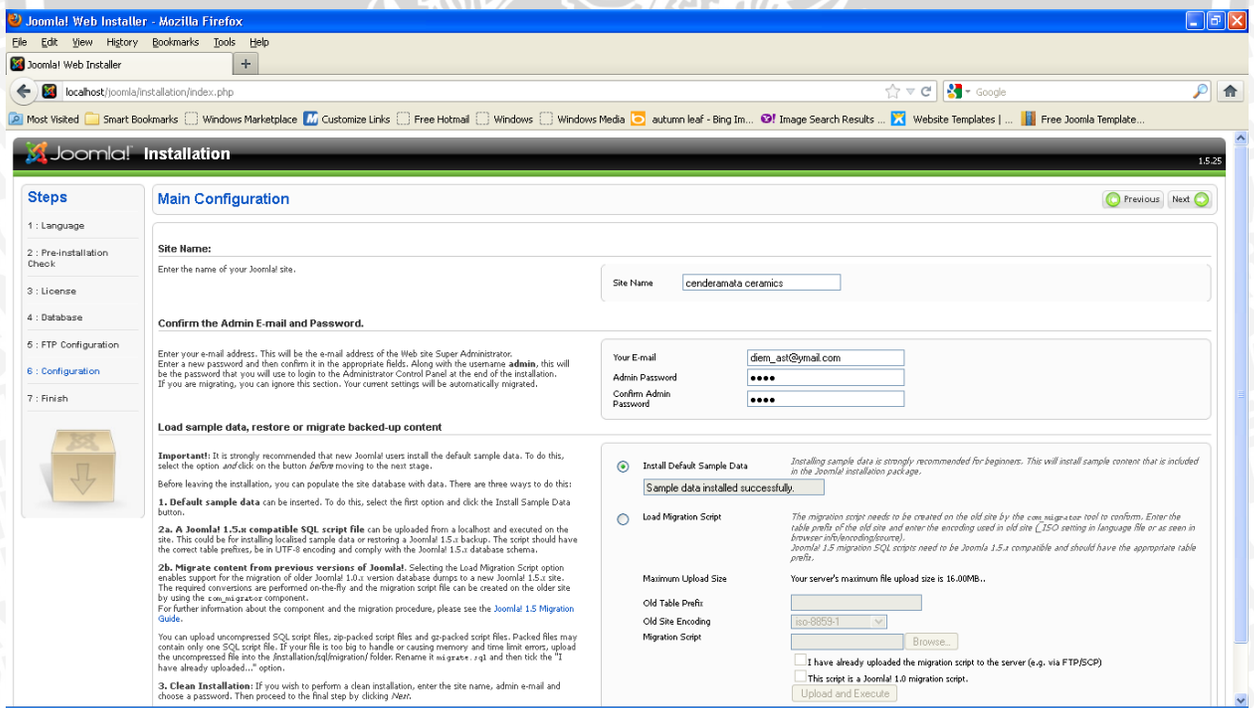


9. Kemudian pada halaman **Main Configuration** atur pengesetan seperti dibawah ini,

- Site Name** : isi dengan nama situs yang ingin dibuat
- Your Email** : isi dengan alamat email
- Admin Username** : biarkan tetap terisi dengan nama **admin**
- Admin Password** : Masukkan password untuk administrator (mudah diingat)
- Confirm Admin Password** : Ketik ulang password yang sama dengan Admin Password.

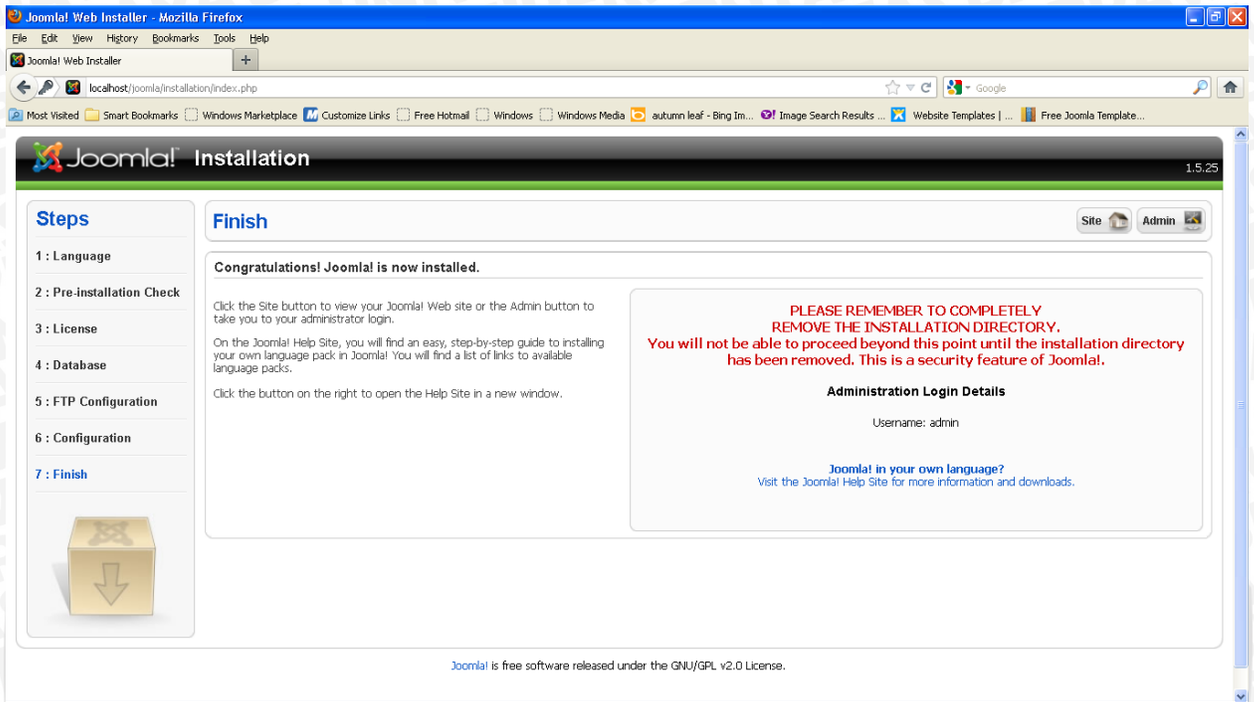


10. Klik tombol **Install Sample Data** untuk menampilkan contoh data dari Joomla!, kemudian klik **Next**.

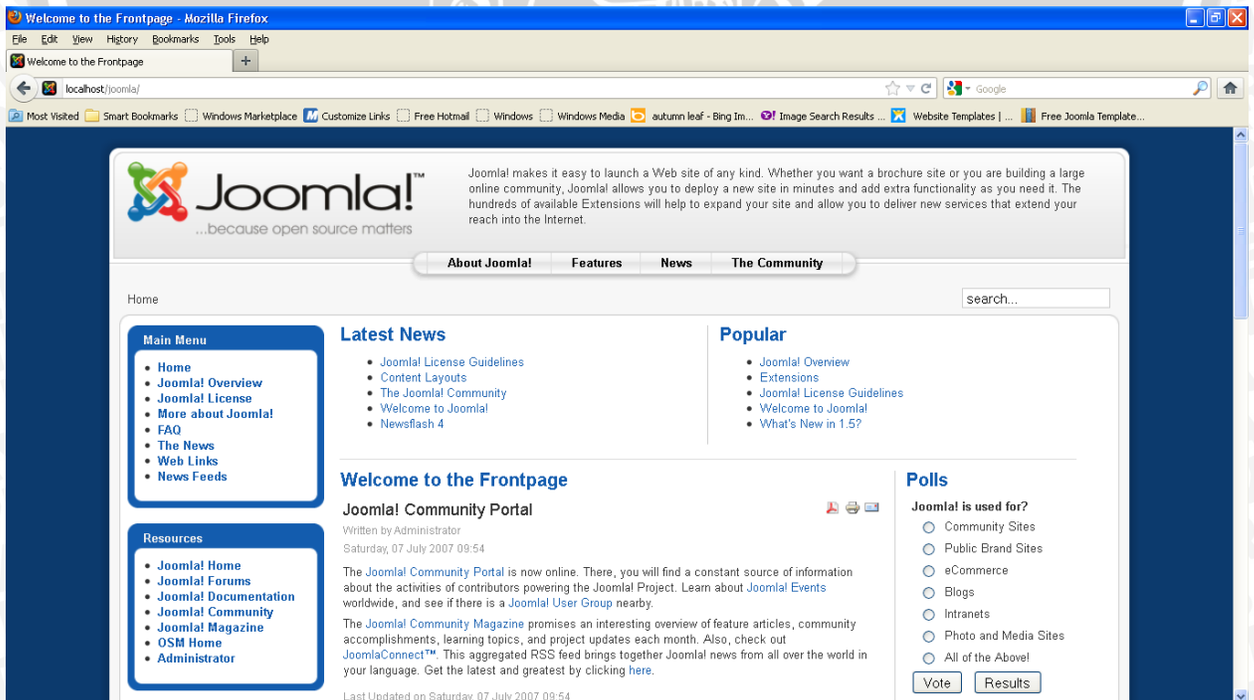


11. Pada halaman selanjutnya kita diminta untuk menghapus folder instalasi, bisa langsung klik **remove installation folder** atau bisa secara manual dengan buka **Explore – Local**

Disk (C) – xampp – htdocs – joomla kemudian hapus folder **installation**. Maka akan muncul tampilan berikut.



12. Klik **Site** maka akan muncul tampilan awal dari web **Joomla!** terlihat seperti gambar berikut.

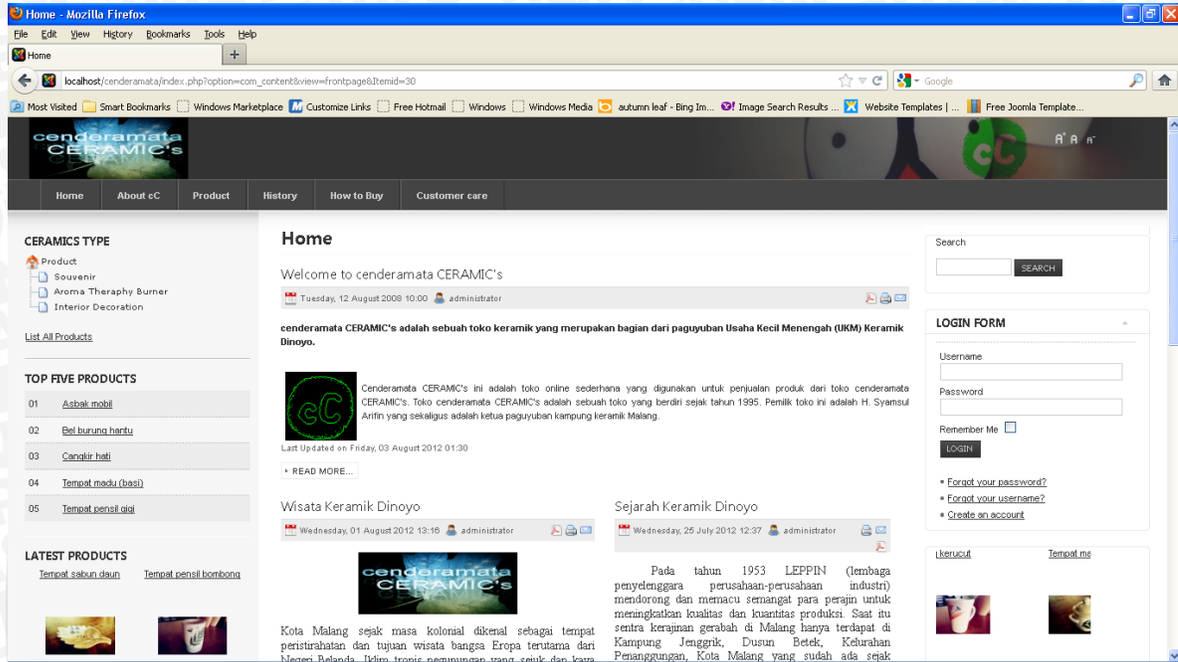


13. Untuk memudahkan penulisan alamat pada jendela browser, penulis mengganti folder **joomla** dengan nama **cenderamata**, caranya dengan membuka **Explore – Local Disk(C) – xampp – htdocs**, klik kanan pada folder **joomla**, pilih **Rename**, lalu ganti menjadi **cenderamata**. Untuk menampilkan Joomla pada browser ketik alamat <http://localhost/cenderamata>.

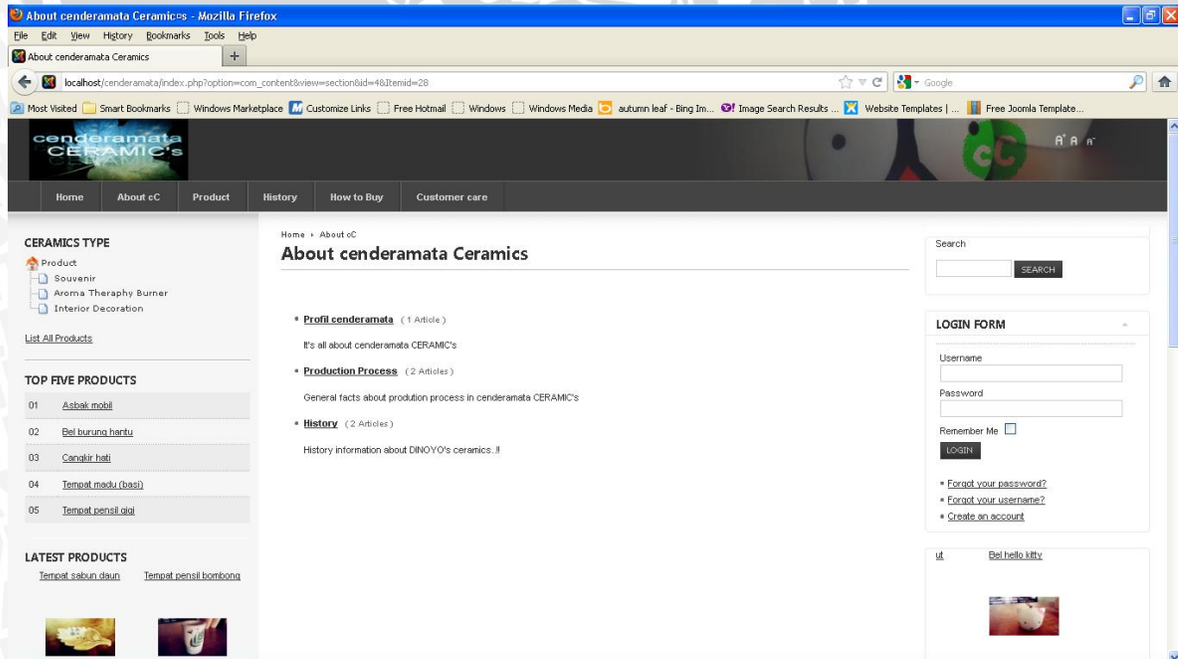


Lampiran 4. Tampilan *User Interface*

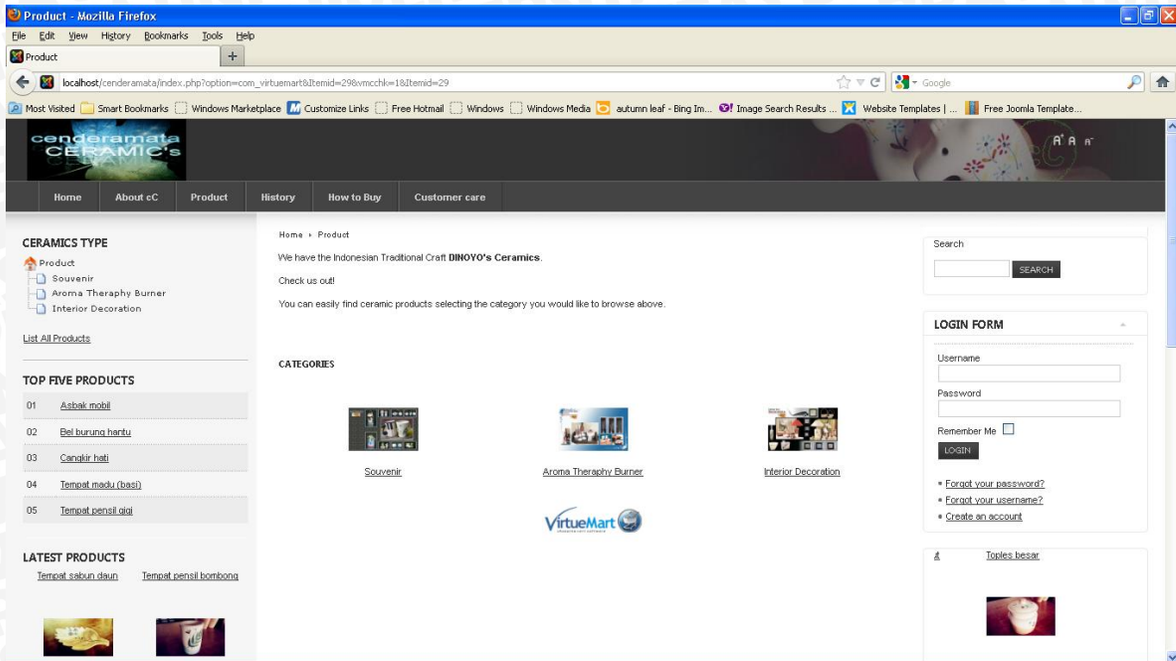
1. Tampilan Menu *Home*



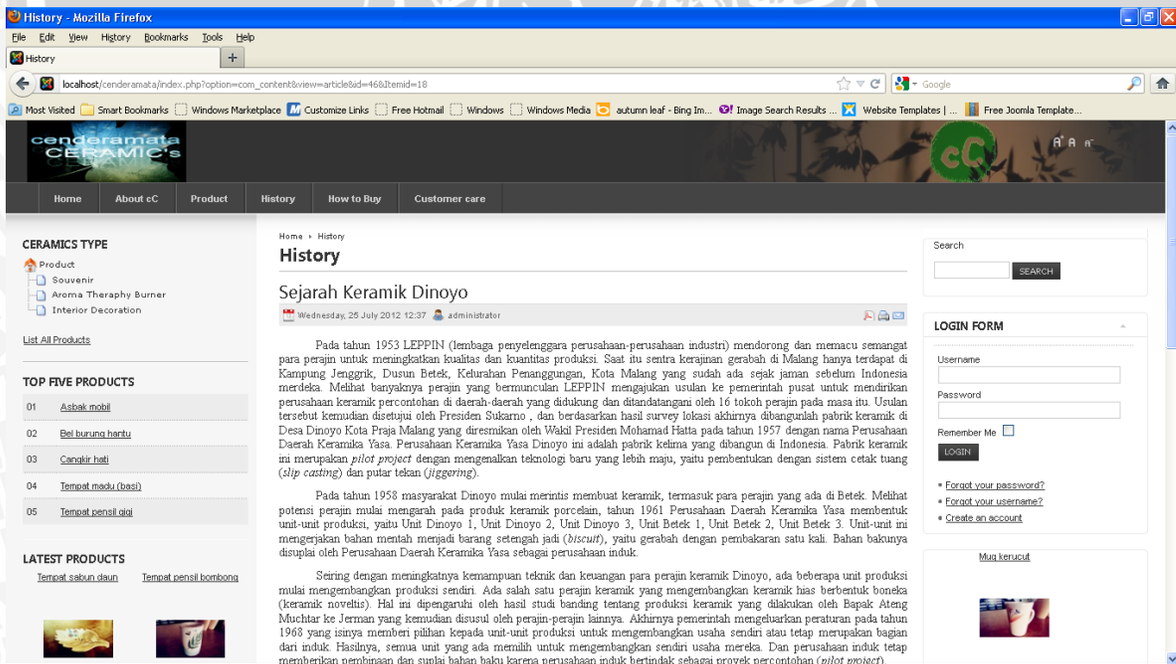
2. Tampilan Menu *About cC*



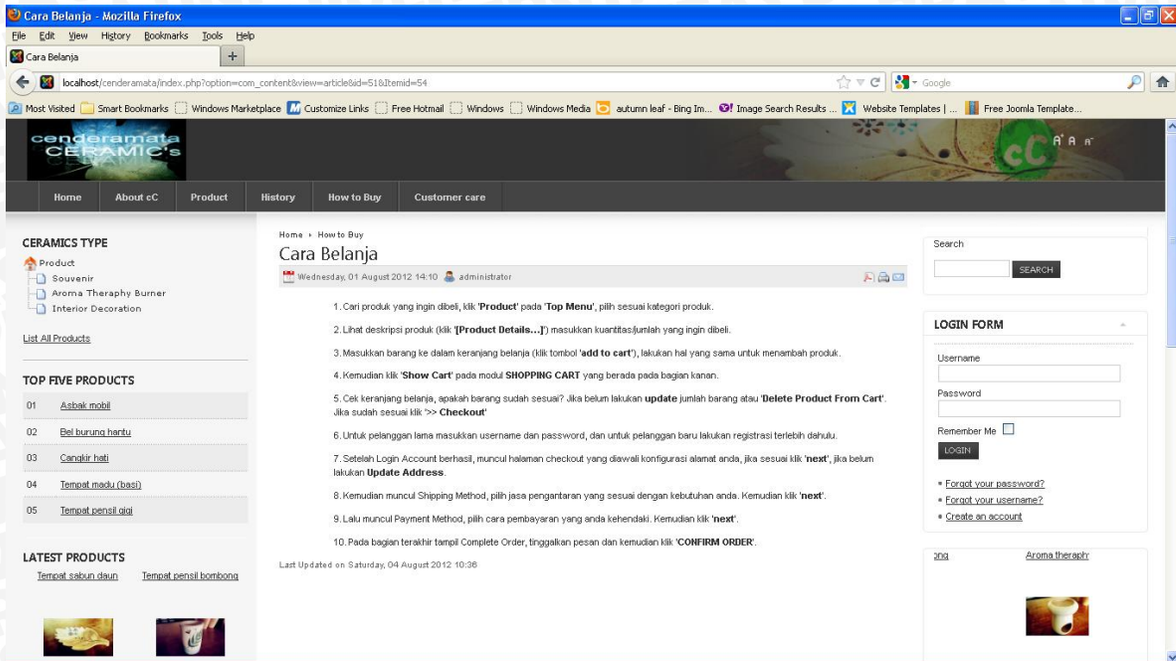
3. Tampilan Menu *Product*



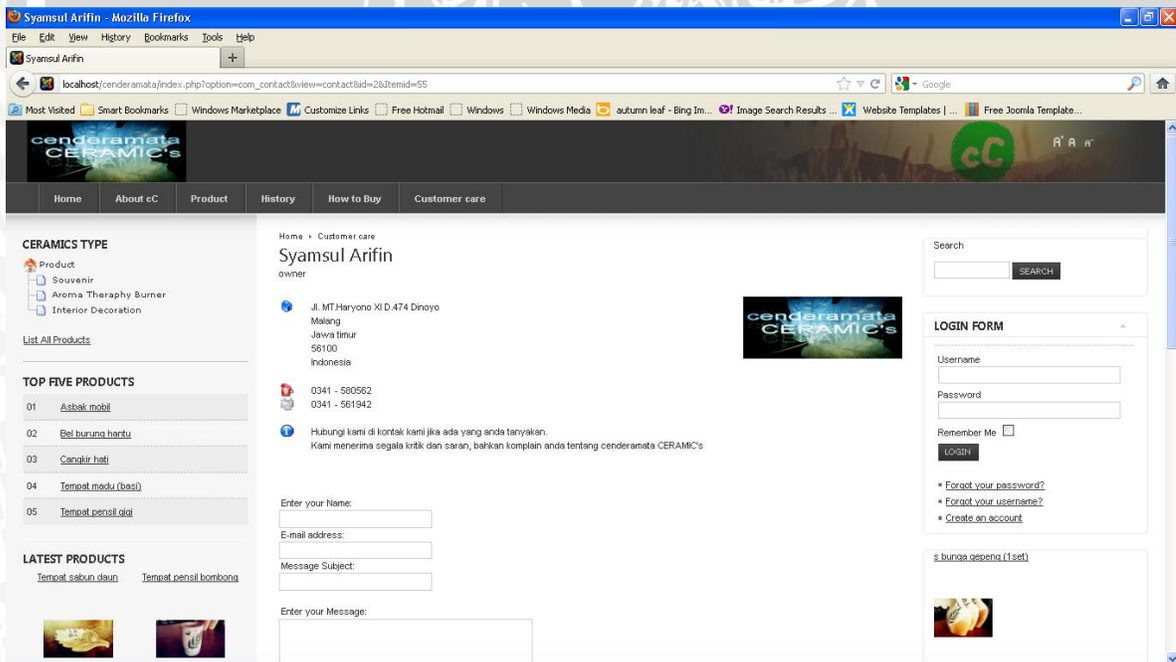
4. Tampilan Menu *History*



5. Tampilan Menu *How to Buy*



6. Tampilan Menu *Customer care*



7. Tampilan Keranjang Belanja

The screenshot shows a Mozilla Firefox browser window displaying the shopping cart page for 'cenderamata CERAMIC's'. The browser address bar shows 'localhost/cenderamata/index.php'. The website has a navigation menu with 'Home', 'About cC', 'Product', 'History', 'How to Buy', and 'Customer care'. On the left, there are sections for 'CERAMICS TYPE' (Product, Souvenir, Aroma Therapy Burner, Interior Decoration), 'List All Products', 'Account Maintenance', 'TOP FIVE PRODUCTS' (Asbak mobil, Bel burung hantu, Cangkir hsti, Tempat madu (basi), Tempat pensil gini), and 'LATEST PRODUCTS' (Tempat sabun daun, Tempat pensil bombora). The main 'Cart' section contains a table with the following items:

Name	SKU	Price	Quantity / Update	Subtotal
Cangkir domba	S07	Rp 11 000.00	1	Rp 11 000.00
Cangkir tempat cokelat	S02	Rp 16 500.00	3	Rp 49 500.00
Bel burung hantu	S05	Rp 3 850.00	1	Rp 3 850.00
Asbak mobil	S06	Rp 6 600.00	1	Rp 6 600.00
Bel Penguin	S03	Rp 3 850.00	2	Rp 7 700.00
Tempat kartu nama garis	S11	Rp 5 500.00	1	Rp 5 500.00
Tempat pensil gini	S01	Rp 11 000.00	1	Rp 11 000.00

Summary: Subtotal: Rp 95 150.00, Total: Rp 95 150.00, Tax Total: Rp 8 650.00. The page also includes a search bar, a login form, a chat me section, and a latest message.

