CARA MENJALANKAN PROGRAM

1. Instal terlebih dahulu aplikasi pendukung seperti phptriad2-2-

1, mozila firefox(bisa menggunakan browser lain) dan notepad++

- 2. Kemudian Start Apache Console dan MySQL yang ada pada instalan PHPTriad
- Masukkan program atau aplikasi dengan nama folder "latif" ke dalam file yang ada pada C:\apache\htdocs
- 4. Setelah itu silakan buka http://localhost/phpmyadmin/ kemudian importkan database "db_latif" dengan cara mengcreate atau membuat database baru terlebih dahulu yaitu dengan nama "db_latif" seperti gambar dibawah ini :

Firefox runni	ing on localhost - phpMyAdmin 2.2.3 + admin/	
Home ∰ mysql (6) ⊡ test (-)	Welcome to phpMy My SQL 3.23.47-max-debu My SQL ^r Create new database [Documentation] ^{db} latif ^r Show MySQL runtime information [Documentation] ^r Show MySQL system variables [Documentation] ^r Show processes [Documentation] ^r Reload MySQL [Documentation] ^r Users [Documentation] ^r Databases statistics	root@localhost phpMyAdmin └ Language: English (en) ✓ Go └ phpMyAdmin documentation └ Show PHP information └ Official phpMyAdmin Homepage └ Sourceforge phpMyAdmin Download Page [ChangeLog] [CVS] [Lists]

Kemudian klik Create maka akan muncul gambar seperti dibawah ini :



Setelah itu klik BROWSER kemudian pilih file "db_latif.sql" seperti gambar dibawah ini :

۷	File Upload				×
🐑 🏵 🔻 🕆 📕 « LAT	IF SIAP JILID > SOURCE CODE >	~ ¢	Search SOURC	E CODE	Q
Organize 🔻 New folder				☷ ▾ 🔟	0
📜 Desktop 🔷	Name	Di	ate modified	Туре	
Documents	퉬 latif	1/	29/2015 8:25 AM	File folder	
🗽 Downloads	db_latif.sql	2/	4/2015 10:47 PM	SQL File	
🚺 Music					
📔 Pictures					
📴 Videos					
📥 Local Disk (C:)					
DATA (D:)					
MASTER + HIB					
e Network					
• 💰 Homegroup					
~ <		~		\geq	^
File nan	ne: db_latif.sql	~	All		~
			Open	Cancel	

pilih open kemudian klik GO maka database yang sudah diimportkan akan muncul seperti gambar dibawah :

Firefox T () db_lat	if running on localhost - phpN	1yA +			
Solution (Solution) (Solutio					
Home	Database <i>db_latif</i> running on <i>localhost</i> Your SQL-query has been executed successfully : The content of your file has been inserted. (134 Instructions)				
Di pelanggan Di pembelian	Table	Action	Records	Туре	Size
Di penjualan	det_pembelian	Browse Select Insert Properties Drop Empty	21	MyISAM	2.7 KB
Là petugas Dà return_pembelian Dà sepeda Dà supplier	det_penjualan	Browse Select Insert Properties Drop Empty	5	MyISAM	2.2 KB
	jenis_sepeda	Browse Select Insert Properties Drop Empty	7	MyISAM	2.2 KB
	kartu_persediaan	Browse Select Insert Properties Drop Empty	26	MyISAM	3.1 KB
E test (-)	🗌 pelanggan	Browse Select Insert Properties Drop Empty	6	MyISAM	2.2 KB
	pembelian	Browse Select Insert Properties Drop Empty	19	MyISAM	2.5 KB
	penjualan	Browse Select Insert Properties Drop Empty	5	MyISAM	2.1 KB
	petugas	Browse Select Insert Properties Drop Empty	7	MyISAM	2.2 KB
	return_pembelian	Browse Select Insert Properties Drop Empty	1	MyISAM	2.0 KB
	sepeda	Browse Select Insert Properties Drop Empty	23	MyISAM	3.0 KB
	supplier	Browse Select Insert Properties Drop Empty	3	MyISAM	2.2 KB
	11 table(s)	Sum	123		26.4 KB
	Check All / Unch With selected:	eck All Drop Or Empty Or Print view			

5. Kemudian memasukan alamat Url pada browser yaitu http://localhost/latif/

Seperti pada gambar di bawah

<

6. Kemudian akan muncul pesan Login seperti gambar dibawah

LOGIN TOKO SEPEDA RODALINK		
Username		
Password		
	Login	

- 7. Pada aplikasi pengolahan data persediaan ini ada tiga hak akses yaitu petugas, kasir dan pemilik
- 8. Kemudian, silakan masukan username dan password dengan benar yaitu :
 - a. Masuk sebagai petugas

username : Latif

password : latif123

b. Masuk sebagai kasir

username : lisa

password : lisa123

c. Masuk sebagai pemilik

username : leo password : leo123

 Setelah masuk berhasil atau sukses, maka aplikasi pengolahan data persediaan ini sudah bisa dijalankan dengan keperluan atau menggunakan hak akses masing-masing.