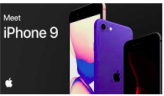

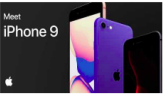
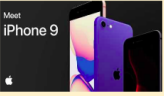


SOAL TEST - PHP PROGRAMMER

Buat aplikasi kecil menggunakan PHP (disarankan menggunakan Yii jika tidak gunakan php atau framework yg lain), JS (jQuery), CSS dan MySQL Db. aplikasi ini akan mengolah data yang dapat diambil dan diolah dan ditampilkan ke sebuah tabel.

1. Buat halaman product list yang akan menampilkan data dari json data, data berupa tabel yang berisi informasi produk (gambar, title, category dll).
 - Data dapat diambil dari link: <https://dummyjson.com/docs/products>
 - Tombol “Show Product” ketika klik tombol ini akan ada proses download dan render data ke dalam tabel
 - Tombol “View” akan tampil data secara detail ke halaman lain (dialog modal)

PRODUCT LIST						
<div>Show Products</div>						
Image	Title	Category	Brand	Stock	Price	Action
	ITEM 1	Category	BRAND	XXX	\$ XXX,XXX.XX	<div>View</div>
	ITEM 1	Category	BRAND	XXX	\$ XXX,XXX.XX	<div>View</div>
	ITEM 1	Category	BRAND	XXX	\$ XXX,XXX.XX	<div>View</div>
	ITEM 1	Category	BRAND	XXX	\$ XXX,XXX.XX	<div>View</div>

SHOW: 20 ITEMS

2. Tombol “View” di masing baris dalam tabel akan menampilkan Form Modal dari product yang dipilih

- Data didapat dari: <https://dummyjson.com/docs/products/#single>



3. Buat halaman web yang digunakan untuk menyimpan data kedalam Database MySQL dengan struktur tabel seperti terlampir di bawah..

No. Pesanan	<input type="text"/>
Tanggal	<input type="text"/>
Nama Supplier	<input type="text"/>
Nama Produk	<input type="text"/>
Total	<input type="text" value="XXXX.XXX"/>
<div>Simpan</div>	

Struktur table:

t_pesanan
no_pesanan (varchar(20))
tanggal (datetime)
nm_supplier (varchar(50))
nm_produk (varchar(50))
total (float)

Hasil pekerjaan dikirim ke email:

herman@omnichannel.co.id atau ke finance@omnichannel.co.id sertakan juga informasi data anda di email tersebut.

Terima kasih