SISTEM E-COMMERCE INDUSTRI PRAKTIKUM 7



DISUSUN OLEH:

NAMA : ANDIKA REVAN WICAKSONO

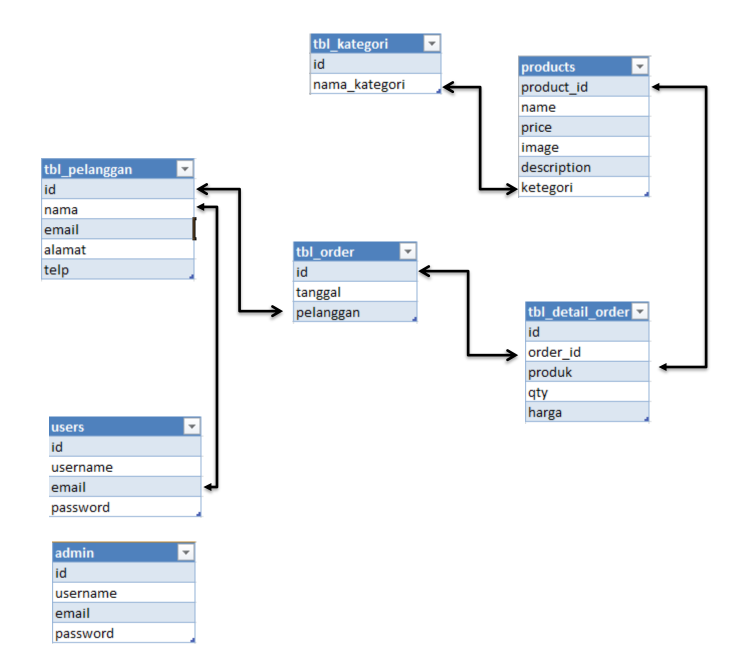
NIM : A22,2019.02792

MATA KULIAH : SISTEM E-COMMERCE INDUSTRI

DOSEN : ABU SALAM,S.KOM.,M.KOM

JURUSAN TEKNIK INFORMATIKA-DIII FAKULTAS ILMU KOMPUTER UNIVERSITAS DIAN NUSWANTORO 2020

A. STRUKTUR DAN RELASI TABEL DATABASE



B. Capture Tampilan

C. Penjelasan Alur Coding

Pada penjelasan alur coding dibuat beberapa modules yaitu mulai dari login register,shopping, dan admin .

login terdiri dari controllers yang digunakan untuk mengantur validasi login yang akan diproses di bagian model untuk menghhubungkan dengan database dan views sebagai tempilan login.

modules register untuk alur nya hampir sama dengan login hanya pada controllers terjadi penyimpanan dan akan disimpan pada database.modules

shopping adalah halaman depan dari ecom didalamnya sudah terdapat fitur untuk keranjang belanja dan check out yang nantinya ketika di klik order akan diproses simpan pada models dan terimpan pada database . Untuk view utamanya nya sendiri terdiri dari beberapa view mulai dari list product, kategori,header dan footer, Semuanya digabung menjadi satu tampilan melalui controller.

Pada modules Admin dapat diakses melalui login admin, setelah masuk ke login admin akan ditampilkan view admin yang berada pada modules overview .untuk fitur sudah terdapat list product ,list transaksi ,edit product, hapus product , dan tambah product. Untuk list product terdapat pada modules overview dan dilajutkan di views – product .pada product ini ditampilkan view mulai dari edit,tambah, dan list product yang nanti jika dilakukan penambahan atau edit product akan langsung pada controller product.php .database akan terupdate pada models – product_model.php.