## Contoh Analisis MVC Studi Kasus: Pengelolaan data Buku

Bagian 1: Struktur Tabel				
Database	:	Ci		
Tabel	:	Buku		
Struktur	:	kode_buku char(10) PRIMARY KEY judul_buku char(30) penerbit char(30) isbn char(30) stok_buku int(11)		

Bagian 2: Analisis Model (M)			
Nama file model	:	Buku.php	
Nama Class model	:	Buku	
Nama Fungsi		Tujuan	
tampil_data_buku(\$kode)		untuk proses tampil data	
simpan_data_buku(\$data)		untuk proses simpan data baik data baru ataupun data hasil koreksi.	
hapus_data_buku(\$kode)		untuk proses hapus buku	

Bagian 3: Analisis Viewl (V)			
Nama File View	Tujuan		
Perpustakaan.php	sebagai halaman awal aplikasi perpustakaan		
tampilbuku.php	sebagai halaman untuk menampilkan daftar buku		
tambahbuku.php	sebagai halaman form untuk menambah buku		
koreksibuku.php	sebagai halaman form untuk koreksi buku		
konfirmhapus.php	sebagai halaman konfirmasi untuk hapus buku		

Bagian 4: Analisis Model (M)		
Nama file model	:	perpustakaan.php
Nama Class model	:	Perpustakaan
Nama Fungsi		Tujuan
construct()		untuk memanggil constructor pada class parent. Fungsi constructor

	untuk melakukan set nilai default atau menjalankan proses default ketika class di load.
Index()	untuk memanggil halaman utama: • load file view "perpustakaan.php"
tampil_buku()	<ul> <li>untuk melayani proses tampil buku:</li> <li>memanggil fungsi "tampil_data_buku(\$kode) pada model "Buku", data yang ditampilkan adalah semua data buku.</li> <li>Mengirim hasil pemanggilan fungsi ke view "tampilbuku.php"</li> </ul>
tambah_buku()	untuk melayani proses tambah buku:  • load file view "tambahbuku.php"
simpan_buku()	<ul> <li>untuk melayani proses simpan buku:</li> <li>menangkap data yang dikirim user melalui form, baik tambah buku (file view "tambahbuku.php") atau koreksi buku (file view "koreksibuku.php") melalui variabel POST</li> <li>memanggil fungsi simpan_data_buku(\$data) pada model "Buku".</li> </ul>
koreksi_buku(\$kd)	<ul> <li>untuk melayani proses koreksi buku:</li> <li>memanggil fungsi tampil_data_buku(\$kode) dengan kode sesuai dari kode buku yang dipilih untuk dikoreksi</li> <li>Mengirim hasil pemanggilan fungsi diatas ke file view "koreksibuku.php" untuk ditampilkan dan dikoreksi</li> </ul>
konfirm_hapus_buku(\$kd)	<ul> <li>untuk melayani proses konfirm hapus buku:</li> <li>memanggil fungsi "tampil_data_buku(\$kode) pada model "Buku", dengan kode sesuai dari kode buku yang dipilih untuk dihapus</li> <li>Mengirim hasil pemanggilan fungsi diatas ke view "konfirmhapus.php" untuk ditampilkan dan dikonfirmasi user untuk dihapus</li> </ul>
hapus_buku(\$kd)	<ul> <li>untuk melayani proses hapus buku:</li> <li>memanggil fungsi "hapus_data_buku(\$data) pada model "Buku", dengan kode/data sesuai dari kode buku yang dipilih untuk dihapus.</li> <li>Mengembalikan nilai return status simpan buku berhasil atau tidak.</li> </ul>