

BAB 2

DESKRIPSI PERANCANGAN PERANGKAT LUNAK

AMIGO-TICS RENT

Dipersiapkan oleh:

1301184001 Muhammad Farhan Pramana Putra

1301183420 Antika Putri Permata Wardani


1301184223 Adinda Rahma Khumairah

1301184002 St. Nur Hikmah Damayanti

Program Studi Informatika

Fakultas Informatika

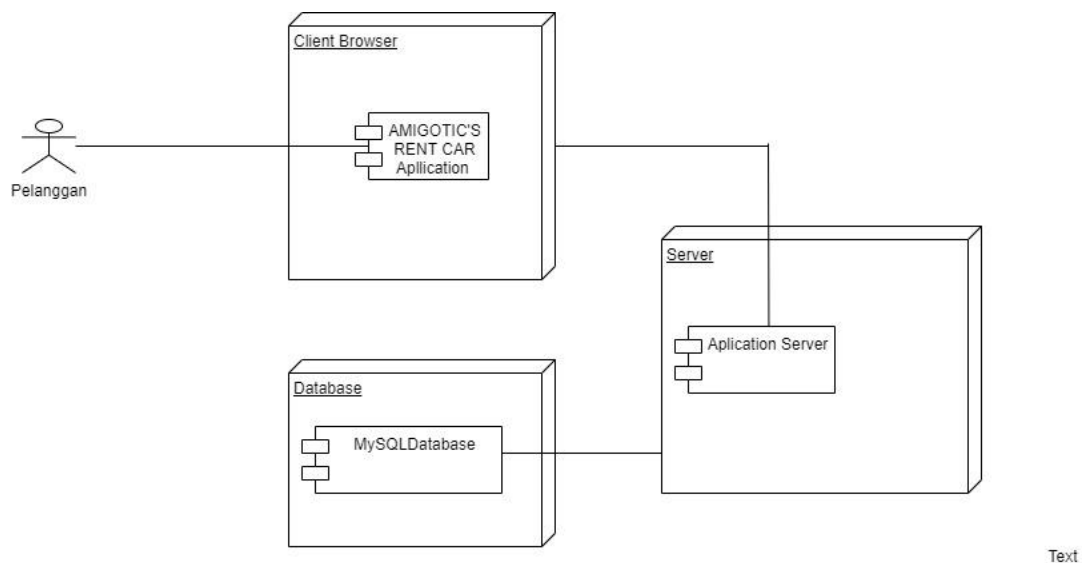
Jl. Telekomunikasi 1, Dayeuhkolot Bandung

	Prodi S1- Informatika Universitas Telkom	Nomor Dokumen		Halaman
		DPPL BAB 2		<#>/<jml #
		Revisi	<nomor revisi>	

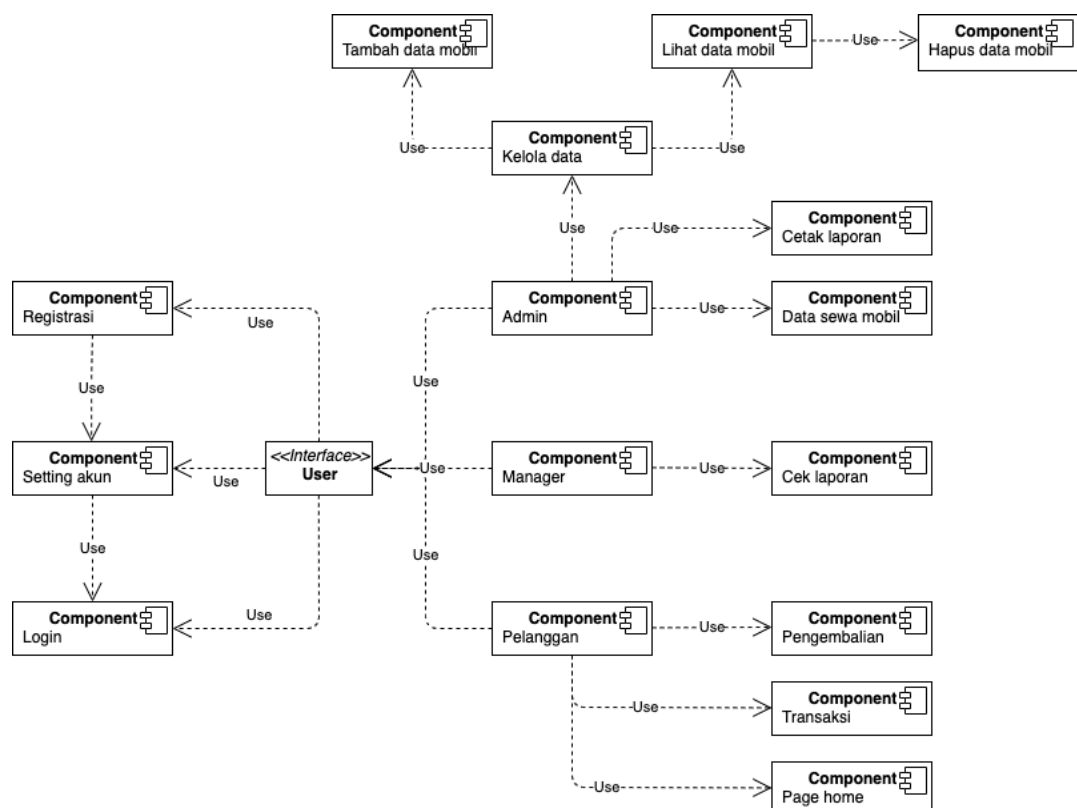
2 Deskripsi Perancangan Global

2.1 Deskripsi Arsitektural

Amigo-Tics Rent adalah sebuah sistem perangkat lunak yang menyediakan wadah untuk menyewakan kendaraan beroda empat (mobil) untuk jangka waktu yang di sediakan aplikasi dan di tentukan pelanggan, umumnya mulai dari beberapa jam sampai 1 bulan. Penyewaan mobil ini membantu orang-orang yang membutuhkan kendaraan beroda empat khususnya mobil untuk mereka yang tidak memiliki kendaraan tersebut secara pribadi. Sehingga cukup dengan melakukan pemesanan melalui aplikasi Amigo-Tics Rent pemasaran produk menjadi lebih mudah dan efektif.



2.2 Deskripsi Komponen



No	Nama Komponen	Keterangan
1	Login	Halaman untuk masuk agar dapat mengakses aplikasi
2	Resgistrasi	Halaman untuk masuk membuat akun agar dapat digunakan saat login
3	Setting Akun	Halaman untuk masuk mengubah informasi data user
4	Admin	Pengguna dalam sistem informasi Amigo-Tics Rent
5	Kelola data	
6	Data sewa mobil	Halaman untuk mengelola data sewa mobil
7	Tambah data mobil	Halaman untuk menambah data sewa mobil
8	Hapus	Halaman untuk menghapus data sewa mobil
9	Update	Halaman untuk mengupdate data sewa mobil
10	Cetak laporan	Halaman untuk mencetak laporan dari sistem informasi
11	Manager	Pengguna dalam sistem informasi Amigo-Tics Rent
12	Cek laporan	Halaman untuk mengecek informasi data sewa mobil
13	Pelanggan	Pengguna dalam sistem informasi Amigo-Tics Rent
14	Page home	Halaman untuk menampilkan halaman utama Amigo-Tics Rent
15	Pengembalian	Halaman untuk mengkonfirmasi data pengembalian
16	Transaksi	Halaman untuk melakukan proses transaksi