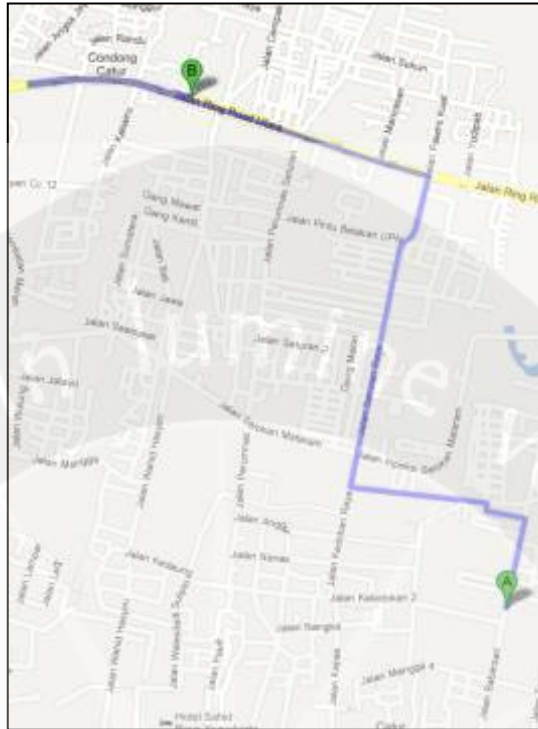


Ketika menu Pencarian rumah sakit dipilih, sistem akan menampilkan list rumah sakit yang terurut berdasarkan jarak dari posisi pengguna ke lokasi rumah sakit seperti pada gambar 4.2. Dan ketika salah satu item list rumah sakit dipilih, sistem akan menampilkan peta dan rute jalan ke rumah sakit yang dipilih seperti pada gambar 4.3.

4.3. Perancangan Pencarian Dokter Tertentu

Gambar 4.4 Pencarian Dokter

Gambar 4.5 detail dokter



Gambar 4.6 Rute Jalan ke Dokter

Merupakan antarmuka untuk pencarian dokter berdasarkan nama. Pengguna menginputkan nama dokter pada textfield dan menekan tombol cari atau tombol cari, setelah itu sistem akan menampilkan hasil pencarian pada list seperti pada gambar 4.4.

Saat pengguna memilih salah satu dokter dari list dokter, Sistem akan menampilkan detail dokter tersebut serta tombol direction untuk menunjukkan rute. Detail yang ditampilkan adalah nama, spesialisasi, tempat praktek, dan jadwal dokter tersebut ditempat prakteknya seperti gambar 4.5.

Untuk event pada saat tombol Direction diklik, sistem akan menampilkan peta dan rute jalan ke tempat praktek dokter tersebut seperti gambar 4.6.

4.4. Perancangan Pencarian Spesialis atau Klinik

Pencarian Spesialis/Klinik

Jenis spesialis ▾

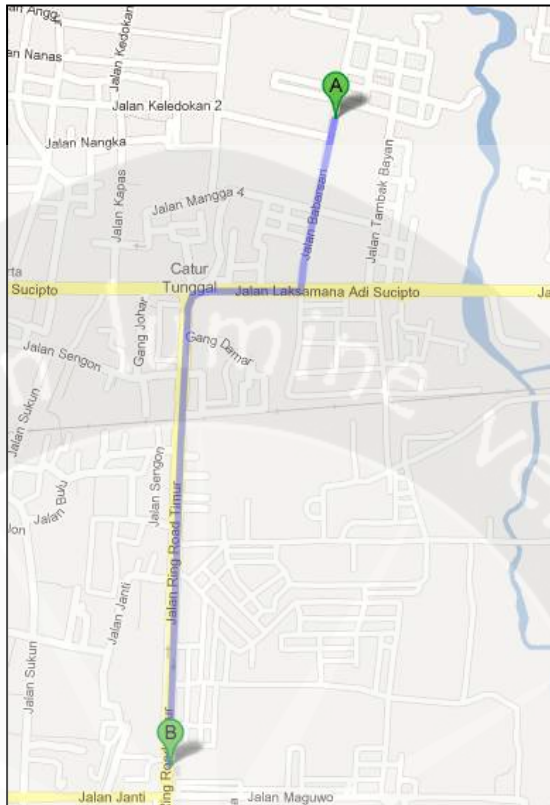
Hari ▾

Jam

Gambar 4.7 Pencarian Spesialis

HASIL PENCARIAN SPESIALIS
ITEM LIST SPESIALIS 1
ITEM LIST SPESIALIS 2
ITEM LIST SPESIALIS 3
ITEM LIST SPESIALIS 4
ITEM LIST SPESIALIS 5

Gambar 4.8 Hasil Pencarian



Gambar 4.9 Rute Jalan ke Spesialis

Antar muka pencarian spesialis atau klinik berisi menu pencarian spesialis atau klinik. Menu pencarian spesialis atau klinik berupa spinner list atau combo box yang berisi jenis spesialis atau klinik yang ada, kemudian form hari dan jam untuk melihat dokter spesialis mana yang tersedia, dan tombol CARI seperti pada gambar 4.7. Untuk hari dan jam, user dapat memilih untuk tidak memasukkan inputan.

Setelah semua data yang diinginkan terisi dan tombol CARI diklik pengguna, sistem akan menampilkan hasil pencarian pada list seperti gambar 4.8.

Program Studi Teknik Informatika	DPPL – KOMPASDOKTER	30/31
Dokumen ini dan informasi yang dimilikinya adalah milik Program Studi Teknik Informatika-UAJY dan bersifat rahasia. Dilarang untuk me-reproduksi dokumen ini tanpa diketahui oleh Program Studi Teknik Informatika		

Jika salah satu item list dipilih, sistem akan menampilkan peta dan rute jalan ke tempat praktek spesialis tersebut seperti gambar 4.9.

