

LAMPIRAN

Lampiran 1 Data Fasilitas Kesehatan

Nama	Alamat	Latitude	Longitude
Puskesmas Arjuno	Jl. Arjuno No.17	-7.9781387	112.6266307
Puskesmas Bareng	Jl. Bareng Tebes IV A / 639	-7.9788353	112.6232203
Puskesmas Celaket	Jl. Simpang Kasembon No.5	-7.9815062	112.6267827
Puskesmas Cisadea	Jl. Cisadea No.19	-7.95544	112.643587
Puskesmas Kendal Kerep	Jl. Sulfat No.100	-7.9612031	112.6508529
Puskesmas Pandan wangi	Jl. LA. Sucipto No.315	-7.9472411	112.6552292
Puskesmas Kedungkandang	Jl. Ki Ageng Gribig No.242	-7.9931129	112.648131
Puskemas Gribig	Jl. Ki Ageng Gribig, Malang	-7.9807003	112.6653153
Puskemas Arjowinangun	Jl. Raya Arjowinangun no.2	-8.038622	112.641816
Puskesmas Janti	Jl. Janti Barat No.88	-8.001	112.620549
Puskesmas Cipto Mulyo	Jl. Kol. Sugiyono VIII No.54	-8.002043	112.6299579
Puskesmas Dinoyo	Jl. Keramik No.2	-7.943378	112.611279
Puskesmas Mojolangu	Jl. Sudimoro No.17A	-7.93529	112.626973
Puskesmas Mulyorejo	Jl. Budi Utomo No.11 A	-7.982074	112.626938
Puskesmas Kendalsari	Jl. Cengger Ayam No.8	-7.9462596	112.6308858
RB Pemkot	Jl. Panji Suroso No.9	-7.9422168	112.6489084
Optik Vista	Jl. S. Wiryo Pranoto no.31 A	-7.9849539	112.6311039
Optik Internasional	Jl. S. Wiryo Pranoto no.25	-7.984637	112.631215
Optik Intercontinental	Jl. S. Wiryo Pranoto no.2F	-7.984718	112.6308313
Optik Focus	Jl Kahuripan No 16B Malang	-7.976424	112.630321
Optik Internasional Kepuh	Jl. S. Supriadi No. 45 A	-8.0122059	112.620164
Optik Internasional Dinoyo	Jl. MT Haryono Nomor 167-A	-7.939103	112.607752
Optik Internasional Blimbing	Jl. Ahmad yani No 14- B	-7.943631	112.641671
Optik Star	Jl. Letjen Sutoyo No 56	-7.960937	112.636843
Optik Indo	Jl. Arif Rahman Hakim No.26F	-7.9807588	112.6276946
RSUD Kota Malang	Jl. Rajasa- Bumiayu no.27	-8.0263478	112.6393954
Rumah Sakit Permata bunda	Jl. Soekarno Hatta No.75 Mojolangu	-7.938896	112.6248248
RUMKITBAN	Jl. Panglima Sudirman	-7.9740891	112.6386934
Rumah Sakit dr. Soepraoen	Jl. S Supriadi No 22	-7.989928	112.6214189
Rumah Sakit Islam Unisma	Jl. Mayjend Haryono No.139	-7.9401441	112.6090101
RSIA Puri Bunda	Jl. Simpang Sulfat Utara 60 A	-7.9586933	112.6554416
RSIA Melati Husada	Jl. Kawi No 32	-7.9760335	112.6213975
RSI Aisyiyah	Jl. Sulawesi no 19	-7.9886734	112.6252909
Rumah Sakit Umum Lavelette	Jl. W.R. Supratman No. 10	-7.965773	112.637877
Rumah Sakit Panti Nirmala	Jl. Kebalen Wetan No. 2-8	-7.994361	112.633917
RSIA Muhammadiyah	Jl. Wahid Hasyim No. 30	-7.9841278	112.6290835
RSIA Galeri Candra	Jl Andong No. 3	-7.947945	112.619574
Rumah Sakit Persada Hospital	Jl. Panji Suroso ,Araya Bussines Centre Kav. II-IV	-7.9349396	112.6499545
Rumah Sakit Panti Waluya Sawahan	Jl. Nusakambangan No. 56	-7.9863695	112.6250535
Rumah Sakit dr. Saiful Anwar	Jl. JA Suprpto No 2	-7.9724887	112.6315624
Klinik Rawat Jalan Ontoseno	Jl. Ontoseno I No. 2	-7.983812	112.644408
Klinik Hamid Rusdi	Jl. Hamid Rusdi No.45	-7.967988	112.641404
G and G Health Clinic	Jl. Terusan Kawi Kav 9 No 9	-7.974097	112.616038

Nama	Alamat	Latitude	Longitude
Klinik Melati	Jl. Jaksa Agung Suprpto No 23	-7.97103	112.63127
Klinik 24 Jam Griya Bromo	Jl. Bromo No. 7	-7.978175	112.625476
Klinik Melati Panjaitan	Jl. Mayjend Panjaitan 247 Kav 1	-7.951537	112.617086
Klinik Kimia Farma Bromo	Jl. Bromo No 1	-7.9788646	112.6250992
Klinik bahrul Magfiroh	Jl. Batu Permata no 1	-7.933713	112.603226
Klinik Panti Rahayu	Jl. Simpang Borobudur no. 1	-7.939823	112.638683
Poliklinik Widya Husada	Jl. Sudimoro 16	-7.9384024	112.6319623
Klinik Elisa	Jl. Danau Toba E5/22	-7.979889	112.658277
Pr. Adi Bungsu	Jl. Ki Ageng Gribig No.1	-7.983254	112.660959
Klinik Telemedika Healt Center	Jl. Raya Danau Sentani Blok IV STO Telkom Sawojajar	-7.9795591	112.6630636
Klinik Dinamika Sehat	Jl. Danau Maninjau Barat B1 A47	-7.9747938	112.6557391
Klinik Rawat Jalan Delta	Jl. Raya Kepuh No.47	-8.012545	112.620252
Klinik Bentoel Medical Center	Jl. Niaga No. 25	-7.998205	112.627385
Klinik Daqu Sehat	Jl. Bendungan Sigura-Gura Barat Raya 15 A	-7.957014	112.605837
Klinik Rawat Jalan Rampal (TNI AD)	Jl. Panglima Sudirman No D-9A	-7.9724717	112.6385239
Poliklinik POLRES Malang Kota	Jl. Pahlawan Trip No. 1	-7.9687009	112.6226655
Balai Kesehatan LANAL Malang (TNI-AL)	Jl. Yos Sudarso No.14	-7.9913836	112.6252941
Klinik Wira Husada (TNI-AD)	Jl. Sudanco Supriadi No.23	-7.974165	112.6641197
Instalasi Farmasi RSSA	Jl. Jaksa Agung Suprpto No 2	-7.9724887	112.6315624
IFRS Dr. Soepraen	Jl. S. Supriyadi, No. 22	-7.9899277	112.6214186
IFRS Melati Husada	Jl. Kawi No.32	-7.9760335	112.6213975
IFRSI Aisyiyah	Jl. Sulawesi No.16	-7.9886734	112.62529090
IFRS Lavalette	Gg. III No.10, Rampal Celaket	-7.965773	112.637877
IFRS Permata Bunda	Jl. Soekarno Hatta No.75	-7.938896	112.6248248
IFRS Puri Bunda	Jl. Simpang Sulfat Utara No. 60 A	-7.9586933	112.6554416
IFRS. Islam Unisma	Jl. M.T. Haryono	-7.9401441	112.6090101
IFRS. Ganesha Medika	Jl. Mayjend. Panjaitan	-7.9529006	112.6191426
IFRS Panti Nirmala	Jl. Kebalen Wetan 2-8, Kotalama	-7.994361	112.633917
IFRS Muhammadiyah Tongan	Jl. Wahid Hasyim No. 30	-7.9845635	112.628742
IFRS Rumkitban Kota Malang	Jl. Panglima Sudirman	-7.9740891	112.6386934
IFRSIA Galeri Candra	Jl. Bunga Andong No.3	-7.947945	112.619574
IFRS PERSADA HOSPITAL	Kompleks Araya Business Centre Kav. 2-4, Jalan Pan	-7.9349396	112.6499545
IFRS PANTI WALUYA SAWAHAN	Jl. Nusakambangan No.56	-7.9863695	112.6250535

Lampiran 2 Form Verifikasi Abstrak dan Tata Tulis



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
POLITEKNIK NEGERI MALANG
JURUSAN TEKNOLOGI INFORMASI
PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA
 Jl. Soekarno Hatta PO Box 04 Malang Telp. (0341) 404424 pes. 1122



No. Skripsi : 126

FORM VERIFIKASI

ABSTRAK BAHASA INGGRIS DAN TATA TULIS BUKU SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Mochamad Imron Rofi NIM : 1341180005
 Tanggal Ujian : 19 Juli 2017
 Judul : PENGEMBANGAN APLIKASI PENCARIAN JALUR TERPENDEK
 MENUJU LOKASI FASILITAS KESEHATAN DI KOTA MALANG BERBASIS ANDROID

NO	BAGIAN YANG DIVERIFIKASI	NAMA VERIFIKATOR	TANGGAL VERIFIKASI	TTD
1	Abstrak Berbahasa Inggris	Atigah N Asri	4 Sept 2017	
2	Tata Tulis Buku Skripsi	Hendra P	7-9-17	

Lampiran 3 Lembar Persetujuan



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
POLITEKNIK NEGERI MALANG
JURUSAN TEKNOLOGI INFORMASI
PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA
 Jl. Soekarno Hatta PO Box 04 Malang Telp. (0341) 404424 pes. 1122



NO SKRIPSI: 126

LEMBAR PERSETUJUAN
MENGIKUTI UJIAN SKRIPSI 2016/2017
PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA

N A M A : Mochamad Imron Rofi **N I M / K E L A S** : 1341180005 / 4C
JUDUL SKRIPSI : PENGEMBANGAN APLIKASI PENCARIAN JALUR TERPENDEK MENUJU LOKASI FASILITAS KESEHATAN DI KOTA MALANG BERBASIS ANDROID
PEMBIMBING : 1. Ely Setyo Astuti, ST., MT NIP : 197605152009122001
 2. Hendra Pradipta, SE., MSC NIP : 198305212006041003

No.	Uraian / Bab	Diselesaikan	Tanda Tangan	
			Pembimbing 1	Pembimbing 2
1.	PENDAHULUAN	✓		
2.	LANDASAN TEORI	✓		
3.	METODOLOGI PENELITIAN	✓		
4.	ANALISIS DAN PERANCANGAN	✓		
5.	IMPLEMENTASI	✓		
6.	PENGUJIAN DAN PEMBAHASAN	✓		
7.	KESIMPULAN DAN SARAN	✓		
8.	BAGIAN AKHIR - Daftar Pustaka - Lampiran (Isi lampiran disesuaikan dengan judul laporan akhir) - Profile Penulis (Riwayat Penulis)	✓		
9.	Hardware/Software - Didemokan di depan pembimbing	✓		
10.	Draft Makalah	✓		

Malang,
 Ketua Pelaksana LA & SKRIPSI 2016/2017
 Program Studi Teknik Informatika

Arief Prasetyo, S.Kom., M.Kom.
 NIP. 19790313 200812 1 002

DISETUJUI UNTUK DAPAT MAJU UJIAN SETELAH HASIL KARYA DINILAI LAYAK SERTA HASIL UJI SESUAI DENGAN SPESIFIKASI YANG DIRENCANAKAN

Pembimbing I

Pembimbing II

Ely Setyo Astuti, ST., MT
 NIP. 197605152009122001

Hendra Pradipta, SE., MSC
 NIP. 198305212006041003

Lampiran 4 Lembar Bimbingan Bu Ely



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
POLITEKNIK NEGERI MALANG
JURUSAN TEKNOLOGI INFORMASI
PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA
Jl. Soekarno Hatta PO Box 04 Malang Telp. (0341) 404424 pes. 1122



NO SKRIPSI : 126

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI 2016/2017

JUDUL : Pengembangan Aplikasi Pencarian Jalur Terpendek Menuju Lokasi Fasilitas Kesehatan di Kota Malang Berbasis Android

Nama : Mochamad Imron Rofi

NIM : 1341180005

No.	Tanggal	Materi Bimbingan	Tanda Tangan	
			Mahasiswa	Dosen
1.	7-03-2017	Menjelaskan proposal	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
2.	21-03-2017	filter data faskes	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
3.	30-03-2017	Desain admin & Bab I	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
4.	6-04-2017	progress data resmi bejs & Desain admin dan client	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
5.	13-04-2017	upload admin ke hosting	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
6.	20-04-2017	Desain Client & menampilkan node	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
7.	27-04-2017	filter kriteria	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
8.	01-05-2017	Laporan Bab 1-4	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
9.	18-05-2017	Menampilkan marker & jalur	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
10.	21-06-2017	Laporan Bab 5.	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
11.	06-07-2017	Laporan & perhitungan metode	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
12.	11-07-2017	acc mlyn yvan	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
13.				
14.				
15.				
16.				
17.				
18.				
19.				

Malang, 11 Juli 2017
Dosen Pembimbing Skripsi,

Ely Setyo Astuti, ST., MT
NIP. 197605152009122001

Lampiran 5 Lembar Bimbingan Pak Hendra



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
POLITEKNIK NEGERI MALANG
JURUSAN TEKNOLOGI INFORMASI
PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA
Jl. Soekarno Hatta PO Box 04 Malang Telp. (0341) 404424 pes. 1122



NO SKRIPSI : 126

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI 2016/2017

JUDUL : Pengembangan Aplikasi Pencarian Jalur Terpendek Menuju Lokasi Fasilitas Kesehatan di Kota Malang Berbasis Android

Nama : Mochamad Imron Rofi

NIM : 1341180005

No.	Tanggal	Materi Bimbingan	Tanda Tangan	
			Mahasiswa	Dosen
1.	9-03-2017	Menjelaskan proposal	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
2.	14-03-2017	filter data faskes	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
3.	21-03-2017	Revisi judul	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
4.	29-03-2017	Desain admin & Bab I	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
5.	11-04-2017	Upload admin ke hosting	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
6.	19-04-2017	Desain client & menampilkan kode	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
7.	27-04-2017	Laporan Bab 1-3 (semen. Bally)	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
8.	04-05-2017	Uji Bab 4	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
9.	06-06-2017	Laporan bab 4	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
10.	13-06-2017	Laporan bab 5	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
11.	14-06-2017	Laporan bab 6	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
12.	21-06-2017	Laporan bab 7	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
13.	06-07-2017	Laporan fix.	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
14.	10-07-2017	Demo Aplikasi	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
15.	11-07-2017	Acc Mapu sidang tahap 2.	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
16.				
17.				
18.				
19.				

24/03/2017

24/03/2017

Malang,
Dosen Pembimbing Skripsi,

[Signature]
Hendra Pradibta, S.E., MSc
NIP. 198305212006041003

Lampiran 6 Lembar Revisi Pak Yuri



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
POLITEKNIK NEGERI MALANG
JURUSAN TEKNOLOGI INFORMASI
PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA
Jl. Soekarno Hatta PO Box 04 Malang Telp. (0341) 404424 pes. 1122



FORM REVISI SKRIPSI

No. Skripsi : 126

Nama Mahasiswa : Mochamad Imron Rofi NIM : 1341180005
Tanggal Ujian : 19-7-2017
Judul : PENGEMBANGAN APLIKASI Pencarian Jalur TERPENDEK MENUJU LOKASI FASILITAS KESEHATAN DI KOTA MALANG BERBASIS ANDROID

NO	SARAN PERBAIKAN	PARAF
1	Caran tambahkan search koordinat pd system utama.	
2	Isi tabel lebih lagi markingnya, sesuai kebutuhan	
3	Start point, bisa fleksibel.	
4	Pengujian lakukan perbandingan marking lebih lagi marking sesuai kebutuhan.	
5	Simpulkan algoritma A-Star bagaimana?	

Malang,

Dosen Penguji
(Yuri Ariyanto)

FORM VERIFIKASI:

Laporan Akhir telah diperbaiki sesuai dengan saran perbaikan dari dosen penguji.

PENGUJI/PEMBIMBING	NAMA	TTD	TANGGAL
Penguji	Yuri Ariyanto		25/7/2017
Pembimbing 1	Dr. Seto Aji		27 Juli 2017
Pembimbing 2	Hendra Pradipta		26/7/2017

Lampiran 7 Lembar Revisi Pak Ridwan



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
POLITEKNIK NEGERI MALANG
JURUSAN TEKNOLOGI INFORMASI
PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA
Jl. Soekarno Hatta PO Box 04 Malang Telp. (0341) 404424 pes. 1122



FORM REVISI SKRIPSI

No. Skripsi : 126

Nama Mahasiswa : Mochamad Imron Rofi NIM : 1341180005
Tanggal Ujian : 13 Juli 2017
Judul : PENGEMBANGAN APLIKASI Pencarian Jalur TERPENDEK MENUJU LOKASI FASILITAS KESEHATAN DI KOTA MALANG BERBASIS ANDROID

NO	SARAN PERBAIKAN	PARAF
1	Tambahkan fasilitas searching utk. name faster	
2	Lantasan keiri → gelaskan A* dgn. lebih detail	
3	Pake admin, tambahkan pointing pake map utk. mendapatkan koordinat	

Malang, 16 Juli 2017
Dosen Penguji
(Ridwan R.)

FORM VERIFIKASI:

Laporan Akhir telah diperbaiki sesuai dengan saran perbaikan dari dosen penguji.

PENGUJI/PEMBIMBING	NAMA	TTD	TANGGAL
Penguji	Ridwan R.		26/7 2017
Pembimbing 1	Ely Setyo Ashuli		27 Juli 2017
Pembimbing 2	Handa Pradipta		27 7 2017

Lampiran 8 Kuesioner

Kuesioner :

Aplikasi Pencarian Jalur Terpendek Menuju Lokasi Fasilitas Kesehatan di Kota Malang Berbasis Android

Pengantar :

Kuesioner ini untuk mengetahui kepuasan pengguna aplikasi diatas, untuk itu saya mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk mengisi setiap pertanyaan yang ditujukan. Bacalah petunjuk pengisian kuesioner sebelum mengerjakan. Atas kerjasamanya saya ucapkan terimakasih.

Petunjuk :

Isilah kolom pilihan dari pernyataan dengan memberikan tanda check list (✓) pada salah satu alternatif ilihan yang disediakan. Setiap pernyataan disediakan 3 alternatif jawaban yaitu :

S = Setuju

R = Ragu

TS = Tidak Setuju

NO	Pernyataan	S	R	TS
1	Aplikasi memiliki tampilan menarik	✓		
2	Aplikasi mudah digunakan	✓		
3	Proses yang cepat saat mencari jalur terpendek	✓		
4	Aplikasi membantu anda menemukan fasilitas kesehatan	✓		
5	Aplikasi bermanfaat bagi anda	✓		

Malang,



(Umi Kusumawati)

Kuesioner :

Aplikasi Pencarian Jalur Terpendek Menuju Lokasi Fasilitas Kesehatan di Kota Malang Berbasis Android

Pengantar :

Kuesioner ini untuk mengetahui kepuasan pengguna aplikasi diatas, untuk itu saya mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk mengisi setiap pertanyaan yang ditujukan. Bacalah petunjuk pengisian kuesioner sebelum mengerjakan. Atas kerjasamanya saya ucapkan terimakasih.

Petunjuk :

Isilah kolom pilihan dari pernyataan dengan memberikan tanda check list (✓) pada salah satu alternatif ilihan yang disediakan. Setiap pernyataan disediakan 3 alternatif jawaban yaitu :

S = Setuju

R = Ragu

TS = Tidak Setuju

NO	Pernyataan	S	R	TS
1	Aplikasi memiliki tampilan menarik	✓		
2	Aplikasi mudah digunakan	✓		
3	Proses yang cepat saat mencari jalur terpendek	✓		
4	Aplikasi membantu anda menemukan fasilitas kesehatan	✓		
5	Aplikasi bermanfaat bagi anda	✓		

Malang,


(Taufik)

Kuesioner :

Aplikasi Pencarian Jalur Terpendek Menuju Lokasi Fasilitas Kesehatan di Kota Malang Berbasis Android

Pengantar :

Kuesioner ini untuk mengetahui kepuasan pengguna aplikasi diatas, untuk itu saya mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk mengisi setiap pertanyaan yang ditujukan. Bacalah petunjuk pengisian kuesioner sebelum mengerjakan. Atas kerjasamanya saya ucapkan terimakasih.

Petunjuk :

Isilah kolom pilihan dari pernyataan dengan memberikan tanda check list (✓) pada salah satu alternatif ilihan yang disediakan. Setiap pernyataan disediakan 3 alternatif jawaban yaitu :


S = Setuju

R = Ragu

TS = Tidak Setuju

NO	Pernyataan	S	R	TS
1	Aplikasi memiliki tampilan menarik	✓		
2	Aplikasi mudah digunakan		✓	
3	Proses yang cepat saat mencari jalur terpendek		✓	
4	Aplikasi membantu anda menemukan fasilitas kesehatan	✓		
5	Aplikasi bermanfaat bagi anda	✓		

Malang,


Rizki

Kuesioner :

Aplikasi Pencarian Jalur Terpendek Menuju Lokasi Fasilitas Kesehatan di Kota Malang Berbasis Android

Pengantar :

Kuesioner ini untuk mengetahui kepuasan pengguna aplikasi diatas, untuk itu saya mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk mengisi setiap pertanyaan yang ditujukan. Bacalah petunjuk pengisian kuesioner sebelum mengerjakan. Atas kerjasamanya saya ucapkan terimakasih.

Petunjuk :

Isilah kolom pilihan dari pernyataan dengan memberikan tanda check list (✓) pada salah satu alternatif ilihan yang disediakan. Setiap pernyataan disediakan 3 alternatif jawaban yaitu :

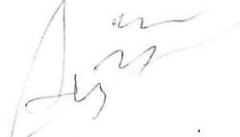
S = Setuju

R = Ragu

TS = Tidak Setuju

NO	Pernyataan	S	R	TS
1	Aplikasi memiliki tampilan menarik	✓		
2	Aplikasi mudah digunakan		✓	
3	Proses yang cepat saat mencari jalur terpendek		✓	
4	Aplikasi membantu anda menemukan fasilitas kesehatan	✓		
5	Aplikasi bermanfaat bagi anda	✓		

Malang,


ADE PUTRA L

Kuesioner :

Aplikasi Pencarian Jalur Terpendek Menuju Lokasi Fasilitas Kesehatan di Kota Malang Berbasis Android

Pengantar :

Kuesioner ini untuk mengetahui kepuasan pengguna aplikasi diatas, untuk itu saya mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk mengisi setiap pertanyaan yang ditujukan. Bacalah petunjuk pengisian kuesioner sebelum mengerjakan. Atas kerjasamanya saya ucapkan terimakasih.

Petunjuk :

Isilah kolom pilihan dari pernyataan dengan memberikan tanda check list (✓) pada salah satu alternatif ilihan yang disediakan. Setiap pernyataan disediakan 3 alternatif jawaban yaitu :

S = Setuju

R = Ragu

TS = Tidak Setuju

NO	Pernyataan	S	R	TS
1	Aplikasi memiliki tampilan menarik	✓		
2	Aplikasi mudah digunakan	✓		
3	Proses yang cepat saat mencari jalur terpendek	✓		
4	Aplikasi membantu anda menemukan fasilitas kesehatan	✓		
5	Aplikasi bermanfaat bagi anda	✓		

Malang, 21 Juni 2017



Lia

Kuesioner :

Aplikasi Pencarian Jalur Terpendek Menuju Lokasi Fasilitas Kesehatan di Kota Malang Berbasis Android

Pengantar :

Kuesioner ini untuk mengetahui kepuasan pengguna aplikasi diatas, untuk itu saya mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk mengisi setiap pertanyaan yang ditujukan. Bacalah petunjuk pengisian kuesioner sebelum mengerjakan. Atas kerjasamanya saya ucapkan terimakasih.

Petunjuk :

Isilah kolom pilihan dari pernyataan dengan memberikan tanda check list (√) pada salah satu alternatif ilihan yang disediakan. Setiap pernyataan disediakan 3 alternatif jawaban yaitu :

S = Setuju

R = Ragu

TS = Tidak Setuju

NO	Pernyataan	S	R	TS
1	Aplikasi memiliki tampilan menarik	✓		
2	Aplikasi mudah digunakan		✓	
3	Proses yang cepat saat mencari jalur terpendek		✓	
4	Aplikasi membantu anda menemukan fasilitas kesehatan	✓		
5	Aplikasi bermanfaat bagi anda		✓	

Malang, 21 - 6 - 2017



 Andri Kusnawati

Kuesioner :

Aplikasi Pencarian Jalur Terpendek Menuju Lokasi Fasilitas Kesehatan di Kota Malang Berbasis Android

Pengantar :

Kuesioner ini untuk mengetahui kepuasan pengguna aplikasi diatas, untuk itu saya mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk mengisi setiap pertanyaan yang ditujukan. Bacalah petunjuk pengisian kuesioner sebelum mengerjakan. Atas kerjasamanya saya ucapkan terimakasih.

Petunjuk :

Isilah kolom pilihan dari pernyataan dengan memberikan tanda check list (√) pada salah satu alternatif ilihan yang disediakan. Setiap pernyataan disediakan 3 alternatif jawaban yaitu :

S = Setuju

R = Ragu

TS = Tidak Setuju

NO	Pernyataan	S	R	TS
1	Aplikasi memiliki tampilan menarik	√		
2	Aplikasi mudah digunakan	√		
3	Proses yang cepat saat mencari jalur terpendek	√		
4	Aplikasi membantu anda menemukan fasilitas kesehatan	√		
5	Aplikasi bermanfaat bagi anda		√	

Malang,



Adhika Al Aziz

Kuesioner :

Aplikasi Pencarian Jalur Terpendek Menuju Lokasi Fasilitas Kesehatan di Kota Malang Berbasis Android

Pengantar :

Kuesioner ini untuk mengetahui kepuasan pengguna aplikasi diatas, untuk itu saya mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk mengisi setiap pertanyaan yang ditujukan. Bacalah petunjuk pengisian kuesioner sebelum mengerjakan. Atas kerjasamanya saya ucapkan terimakasih.

Petunjuk :

Isilah kolom pilihan dari pernyataan dengan memberikan tanda check list (✓) pada salah satu alternatif pilihan yang disediakan. Setiap pernyataan disediakan 3 alternatif jawaban yaitu :

S = Setuju

R = Ragu

TS = Tidak Setuju

NO	Pernyataan	S	R	TS
1	Aplikasi memiliki tampilan menarik	✓		
2	Aplikasi mudah digunakan		✓	
3	Proses yang cepat saat mencari jalur terpendek	✓		
4	Aplikasi membantu anda menemukan fasilitas kesehatan	✓		
5	Aplikasi bermanfaat bagi anda	✓		

Malang,



 Anshari W

Kuesioner :

Aplikasi Pencarian Jalur Terpendek Menuju Lokasi Fasilitas Kesehatan di Kota Malang Berbasis Android

Pengantar :

Kuesioner ini untuk mengetahui kepuasan pengguna aplikasi diatas, untuk itu saya mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk mengisi setiap pertanyaan yang ditujukan. Bacalah petunjuk pengisian kuesioner sebelum mengerjakan. Atas kerjasamanya saya ucapkan terimakasih.

Petunjuk :

Isilah kolom pilihan dari pernyataan dengan memberikan tanda check list (√) pada salah satu alternatif ilihan yang disediakan. Setiap pernyataan disediakan 3 alternatif jawaban yaitu :

S = Setuju

R = Ragu

TS = Tidak Setuju

NO	Pernyataan	S	R	TS
1	Aplikasi memiliki tampilan menarik	✓		
2	Aplikasi mudah digunakan		✓	
3	Proses yang cepat saat mencari jalur terpendek		✓	
4	Aplikasi membantu anda menemukan fasilitas kesehatan	✓		
5	Aplikasi bermanfaat bagi anda	✓		

Malang, 4 Juli 2017



Lani W.

Kuesioner :

Aplikasi Pencarian Jalur Terpendek Menuju Lokasi Fasilitas Kesehatan di Kota Malang Berbasis Android

Pengantar :

Kuesioner ini untuk mengetahui kepuasan pengguna aplikasi diatas, untuk itu saya mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk mengisi setiap pertanyaan yang ditujukan. Bacalah petunjuk pengisian kuesioner sebelum mengerjakan. Atas kerjasamanya saya ucapkan terimakasih.

Petunjuk :

Isilah kolom pilihan dari pernyataan dengan memberikan tanda check list (✓) pada salah satu alternatif pilihan yang disediakan. Setiap pernyataan disediakan 3 alternatif jawaban yaitu :

S = Setuju

R = Ragu

TS = Tidak Setuju

NO	Pernyataan	S	R	TS
1	Aplikasi memiliki tampilan menarik	✓		
2	Aplikasi mudah digunakan		✓	
3	Proses yang cepat saat mencari jalur terpendek	✓		
4	Aplikasi membantu anda menemukan fasilitas kesehatan		✓	
5	Aplikasi bermanfaat bagi anda	✓		

Malang,



Kaslati

Kuesioner :

Aplikasi Pencarian Jalur Terpendek Menuju Lokasi Fasilitas Kesehatan di Kota Malang Berbasis Android

Pengantar :

Kuesioner ini untuk mengetahui kepuasan pengguna aplikasi diatas, untuk itu saya mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk mengisi setiap pertanyaan yang ditujukan. Bacalah petunjuk pengisian kuesioner sebelum mengerjakan. Atas kerjasamanya saya ucapkan terimakasih.

Petunjuk :

Isilah kolom pilihan dari pernyataan dengan memberikan tanda check list (✓) pada salah satu alternatif ilihan yang disediakan. Setiap pernyataan disediakan 3 alternatif jawaban yaitu :

S = Setuju

R = Ragu

TS = Tidak Setuju

NO	Pernyataan	S	R	TS
1	Aplikasi memiliki tampilan menarik	✓		
2	Aplikasi mudah digunakan		✓	
3	Proses yang cepat saat mencari jalur terpendek	✓		
4	Aplikasi membantu anda menemukan fasilitas kesehatan		✓	
5	Aplikasi bermanfaat bagi anda	✓		

Malang,



Kuesioner :

Aplikasi Pencarian Jalur Terpendek Menuju Lokasi Fasilitas Kesehatan di Kota Malang Berbasis Android

Pengantar :

Kuesioner ini untuk mengetahui kepuasan pengguna aplikasi diatas, untuk itu saya mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk mengisi setiap pertanyaan yang ditujukan. Bacalah petunjuk pengisian kuesioner sebelum mengerjakan. Atas kerjasamanya saya ucapkan terimakasih.

Petunjuk :

Isilah kolom pilihan dari pernyataan dengan memberikan tanda check list (✓) pada salah satu alternatif ilihan yang disediakan. Setiap pernyataan disediakan 3 alternatif jawaban yaitu :


S = Setuju

R = Ragu

TS = Tidak Setuju

NO	Pernyataan	S	R	TS
1	Aplikasi memiliki tampilan menarik	✓		
2	Aplikasi mudah digunakan		✓	
3	Proses yang cepat saat mencari jalur terpendek	✓		
4	Aplikasi membantu anda menemukan fasilitas kesehatan		✓	
5	Aplikasi bermanfaat bagi anda	✓		

Malang, 04 - Juli - 2017


.....
OFIRIO

Kuesioner :

Aplikasi Pencarian Jalur Terpendek Menuju Lokasi Fasilitas Kesehatan di Kota Malang Berbasis Android

Pengantar :

Kuesioner ini untuk mengetahui kepuasan pengguna aplikasi diatas, untuk itu saya mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk mengisi setiap pertanyaan yang ditujukan. Bacalah petunjuk pengisian kuesioner sebelum mengerjakan. Atas kerjasamanya saya ucapkan terimakasih.

Petunjuk :

Isilah kolom pilihan dari pernyataan dengan memberikan tanda check list (✓) pada salah satu alternatif ilihan yang disediakan. Setiap pernyataan disediakan 3 alternatif jawaban yaitu :

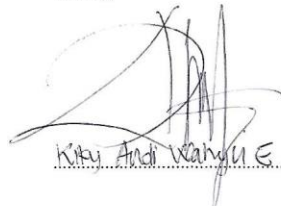
S = Setuju

R = Ragu

TS = Tidak Setuju

NO	Pernyataan	S	R	TS
1	Aplikasi memiliki tampilan menarik	✓		
2	Aplikasi mudah digunakan	✓		
3	Proses yang cepat saat mencari jalur terpendek	✓		
4	Aplikasi membantu anda menemukan fasilitas kesehatan	✓		
5	Aplikasi bermanfaat bagi anda		✓	

Malang,



Riky Andri Wahyuni E.

Kuesioner :

Aplikasi Pencarian Jalur Terpendek Menuju Lokasi Fasilitas Kesehatan di Kota Malang Berbasis Android

Pengantar :

Kuesioner ini untuk mengetahui kepuasan pengguna aplikasi diatas, untuk itu saya mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk mengisi setiap pertanyaan yang ditujukan. Bacalah petunjuk pengisian kuesioner sebelum mengerjakan. Atas kerjasamanya saya ucapkan terimakasih.

Petunjuk :

Isilah kolom pilihan dari pernyataan dengan memberikan tanda check list (√) pada salah satu alternatif ilihan yang disediakan. Setiap pernyataan disediakan 3 alternatif jawaban yaitu :

S = Setuju

R = Ragu

TS = Tidak Setuju

NO	Pernyataan	S	R	TS
1	Aplikasi memiliki tampilan menarik		✓	
2	Aplikasi mudah digunakan	✓		
3	Proses yang cepat saat mencari jalur terpendek	✓		
4	Aplikasi membantu anda menemukan fasilitas kesehatan	✓		
5	Aplikasi bermanfaat bagi anda	✓		

Malang,


.....HENDI.....

Kuesioner :

Aplikasi Pencarian Jalur Terpendek Menuju Lokasi Fasilitas Kesehatan di Kota Malang Berbasis Android

Pengantar :

Kuesioner ini untuk mengetahui kepuasan pengguna aplikasi diatas, untuk itu saya mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk mengisi setiap pertanyaan yang ditujukan. Bacalah petunjuk pengisian kuesioner sebelum mengerjakan. Atas kerjasamanya saya ucapkan terimakasih.

Petunjuk :

Isilah kolom pilihan dari pernyataan dengan memberikan tanda check list (✓) pada salah satu alternatif ilihan yang disediakan. Setiap pernyataan disediakan 3 alternatif jawaban yaitu :

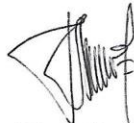
S = Setuju

R = Ragu

TS = Tidak Setuju

NO	Pernyataan	S	R	TS
1	Aplikasi memiliki tampilan menarik	✓		
2	Aplikasi mudah digunakan	✓		
3	Proses yang cepat saat mencari jalur terpendek		✓	
4	Aplikasi membantu anda menemukan fasilitas kesehatan	✓		
5	Aplikasi bermanfaat bagi anda	✓		

Malang,



Dian Novita H.

Kuesioner :

Aplikasi Pencarian Jalur Terpendek Menuju Lokasi Fasilitas Kesehatan di Kota Malang Berbasis Android

Pengantar :

Kuesioner ini untuk mengetahui kepuasan pengguna aplikasi diatas, untuk itu saya mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk mengisi setiap pertanyaan yang ditujukan. Bacalah petunjuk pengisian kuesioner sebelum mengerjakan. Atas kerjasamanya saya ucapkan terimakasih.

Petunjuk :

Isilah kolom pilihan dari pernyataan dengan memberikan tanda check list (✓) pada salah satu alternatif ilihan yang disediakan. Setiap pernyataan disediakan 3 alternatif jawaban yaitu :

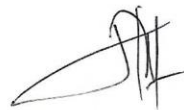
S = Setuju

R = Ragu

TS = Tidak Setuju

NO	Pernyataan	S	R	TS
1	Aplikasi memiliki tampilan menarik	✓		
2	Aplikasi mudah digunakan	✓		
3	Proses yang cepat saat mencari jalur terpendek	✓		
4	Aplikasi membantu anda menemukan fasilitas kesehatan	✓	✓	
5	Aplikasi bermanfaat bagi anda		✓	

Malang,



N. W. I. R.

Kuesioner :

Aplikasi Pencarian Jalur Terpendek Menuju Lokasi Fasilitas Kesehatan di Kota Malang Berbasis Android

Pengantar :

Kuesioner ini untuk mengetahui kepuasan pengguna aplikasi diatas, untuk itu saya mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk mengisi setiap pertanyaan yang ditujukan. Bacalah petunjuk pengisian kuesioner sebelum mengerjakan. Atas kerjasamanya saya ucapkan terimakasih.

Petunjuk :

Isilah kolom pilihan dari pernyataan dengan memberikan tanda check list (✓) pada salah satu alternatif ilihan yang disediakan. Setiap pernyataan disediakan 3 alternatif jawaban yaitu :

S = Setuju

R = Ragu

TS = Tidak Setuju

NO	Pernyataan	S	R	TS
1	Aplikasi memiliki tampilan menarik	✓		
2	Aplikasi mudah digunakan		✓	
3	Proses yang cepat saat mencari jalur terpendek		✓	
4	Aplikasi membantu anda menemukan fasilitas kesehatan	✓		
5	Aplikasi bermanfaat bagi anda		✓	

Malang,



Apriana Rumiya

Kuesioner :

Aplikasi Pencarian Jalur Terpendek Menuju Lokasi Fasilitas Kesehatan di Kota Malang Berbasis Android

Pengantar :

Kuesioner ini untuk mengetahui kepuasan pengguna aplikasi diatas, untuk itu saya mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk mengisi setiap pertanyaan yang ditujukan. Bacalah petunjuk pengisian kuesioner sebelum mengerjakan. Atas kerjasamanya saya ucapkan terimakasih.

Petunjuk :

Isilah kolom pilihan dari pernyataan dengan memberikan tanda check list (✓) pada salah satu alternatif pilihan yang disediakan. Setiap pernyataan disediakan 3 alternatif jawaban yaitu :


S = Setuju

R = Ragu

TS = Tidak Setuju

NO	Pernyataan	S	R	TS
1	Aplikasi memiliki tampilan menarik	✓		
2	Aplikasi mudah digunakan	✓		
3	Proses yang cepat saat mencari jalur terpendek	✓		
4	Aplikasi membantu anda menemukan fasilitas kesehatan	✓		
5	Aplikasi bermanfaat bagi anda	✓		

Malang,

 Wati DARMAWAN

Kuesioner :

Aplikasi Pencarian Jalur Terpendek Menuju Lokasi Fasilitas Kesehatan di Kota Malang Berbasis Android

Pengantar :

Kuesioner ini untuk mengetahui kepuasan pengguna aplikasi diatas, untuk itu saya mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk mengisi setiap pertanyaan yang ditujukan. Bacalah petunjuk pengisian kuesioner sebelum mengerjakan. Atas kerjasamanya saya ucapkan terimakasih.

Petunjuk :

Isilah kolom pilihan dari pernyataan dengan memberikan tanda check list (✓) pada salah satu alternatif ilihan yang disediakan. Setiap pernyataan disediakan 3 alternatif jawaban yaitu :


S = Setuju

R = Ragu

TS = Tidak Setuju

NO	Pernyataan	S	R	TS
1	Aplikasi memiliki tampilan menarik	✓		
2	Aplikasi mudah digunakan		✓	
3	Proses yang cepat saat mencari jalur terpendek	✓		
4	Aplikasi membantu anda menemukan fasilitas kesehatan	✓		
5	Aplikasi bermanfaat bagi anda		✓	

Malang,



M. Atbar. H

Kuesioner :

Aplikasi Pencarian Jalur Terpendek Menuju Lokasi Fasilitas Kesehatan di Kota Malang Berbasis Android

Pengantar :

Kuesioner ini untuk mengetahui kepuasan pengguna aplikasi diatas, untuk itu saya mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk mengisi setiap pertanyaan yang ditujukan. Bacalah petunjuk pengisian kuesioner sebelum mengerjakan. Atas kerjasamanya saya ucapkan terimakasih.

Petunjuk :

Isilah kolom pilihan dari pernyataan dengan memberikan tanda check list (√) pada salah satu alternatif ilihan yang disediakan. Setiap pernyataan disediakan 3 alternatif jawaban yaitu :


S = Setuju

R = Ragu

TS = Tidak Setuju

NO	Pernyataan	S	R	TS
1	Aplikasi memiliki tampilan menarik		✓	
2	Aplikasi mudah digunakan	✓		
3	Proses yang cepat saat mencari jalur terpendek	✓		
4	Aplikasi membantu anda menemukan fasilitas kesehatan		✓	
5	Aplikasi bermanfaat bagi anda		✓	

Malang,



RIZKI ANDRI