## LAMPIRAN

# Lampiran 1 Lembar Study Pendahuluan

-	KEMENTERIAN BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDA POLITEKNIK KESEHATU Ampus Utama : Jalan Besar Ijan No. 77 C Malang B Mampus I : Jalan Srikoyo No. 106 Jambarorong L Kampus I : Jalan Ahmad Yani Sumbarorong A Kampus II : Jalan Cr. Soctomo No. 46 Billar. Te Kampus IV : Jalan KH. Wakhid Hasyim No. 84 B Website: http://www.poitekkes-malang.ac.te	KESEHATAN RI YAAN SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN AN KEMENKES MALANG 5112. Telepon (0341) 566075, 571388 Fax (0341) 556748 pon (0342) 948613 awang. Telepon (0344) 427847 lepon (0342) 901043 Kadir. Telepon (0354) 773055 e E-mail: direktorat@pottekkes-malang.ac.id
Nomo	r : PP.08.02/6.0/ 1087 /2018	Malang, 21 Agustus 2018
Lampi Hal	ran :- : Surat Iiin Survey Pendahulus	10
Kepad	a	
Yth. K	epala Bakesbangpol dan Linmas Kota M	falang
Di		
	Malang	
	Sehubungan dengan penyusunan Lapor	ran Tugas Akhir Mahasiswa Semester V Prodi D-
III Per	ekam Medis dan Informasi Kesehatan Po	oltekkes Kemenkes Malang TA. 2018/2019, maka
bersam	ia ini kami harapkan Bapak/Ibu berkenar	n untuk memberikan ijin kepada mahasiswa atas
nama :		
<ul> <li>Nama</li> </ul>	: Fairuz Alifia Nurrany	
NIM	: 1604000051	
Untuk	melakukan survey pendahuluan di Puske	esmas Mojolangu dengan Topik / Judul :
Rancar	ng Bangun Aplikasi Filing Berbasis Web	di Puskesmas Mojolangu.
Pada :	Agustus - September 2018.	
Adapu	n data yang akan diambil adalah sebagai	berikut :
1.	SOP distribusi RM, peminjaman dan pe	ngembalian RM;
2.	Kebijakan rekam medis;	
3.	Pedoman pelayanan rekam medis;	
4.	Alur berkas RM;	
5.	Laporan kehilangan dokumen RM.	
Demiki	an surat ini kami buat. Atas perhatian da	n kerjasamanya disampaikan terima kasih.
		Miniyah Kholigab SST, SGz, MPH NIP-1975021 199703 2 001
Tembus	an Disampaikan Kepada : Ka. Dinas Kesehatan Kota Malang	
2.	Ka. Puskesmas Mojolangu	
3.	Ka. Kekam Medis Puskesmas Mojolangu Arsip	

# Lampiran 2 Surat Izin Penelitian dari Dinas Kesehatan Kota Malang

B	DINAS J.Simpang LA. Sucipto Ne Website:www.dinkes.malar	KESEHA 0.45 Telp. (0341) 40687 ngkota.go.id / e-mail:dinke	I'AN 8,Fax(0341) 406879 s@malangkota.go.id Kode Pos: 65124
		MALANG	
		Malang, 3/	Desember 2018
Nomor :	072/1037 /35.73.302/2018	Kepada	
Sifat	Biasa	Yth. Sdr. Kepala	Puskesmas Mojolangu
Lampiran :	•	di	
Hal	Penelitian	Marang	
			Kamankan Malang
	Dengan ini diberitahukan bahw	a Mahasiswa Politekke	s Kemenkes Malang
	tersebut di bawah ini		
	Name Fairuz Alifia N	lucrany	
	NIM 1604000051	(unitally)	
	akan melaksanakan Penelitian	s/d bulan Februari	2019, dengan judul :
	Pembuatan Aplikasi Pendaftaran Pasie	en Berbasis Web terha	dap Waktu Penyediaan
	DRM Pasien Rawat Jalan di Puskesmas	Mojolangu.	
			and the second second
	Sehubungan dengan hal ter	sebut, dimohon Sauc	lara untuk membantu
	memberikan data atau informasi yan	g diperlukan. Mahasi	swa yang telah selesai
	melaksanakan Penelitian wajib melapo	orkan hasilnya kepada	Kepala Dinas Kesenatan
	Kota Malang.		
	Demikian untuk mendapatkan	perhatian.	
		ARKEPALA D	INAS KESEHATAN
		KOTA	MALANG
		SEKRET	RISDINAS
		14 CARCIN	-15 /1000
		a ginno	ANIO*
		KEHAW	trime
		FUNDATION	101
PERSONAL PROPERTY OF		EKUDIAHI	HLYANTARIE, SH. MM
		NIP. 19630714	198803 2 011
a starting the		Bear and the server	
	Contraction of the second s		

Lampiran 3 Lembar Hasil Wawancara Study Pendahuluan Petugas Pendaftaran



Tanggal Wawancara : Senin, 24 September 2018

Tempat Wawancara : Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang

- A. Terdiri dari 2 Responden :
  - Responden A

Responden B

- B. Jawaban
  - 1. Jawaban no 1
    - Responden A : Sudah ada SOP pedaftaran pasien
    - Responden B : Sudah ada
  - 2. Jawaban no 2
    - Responden A : Pasien Baru = Kartu Identitas SIM/KTP

Pasien Lama = KIB warna hijau

- Responden B : Pasien Baru = Kartu identitas KTP
   Pasien Lama = KIB
- 3. Jawaban no 3
  - Responden A : Sudah terkomputerisasi dengan input manual identifikasi pasien dan poli tujuan ke dalam komputer dengan menggunakan Ms.Excel
  - Responden B : sudah komputerisasi
- 4. Jawaban no 4
  - Responden A : Data identitas sosial pasien dan data medis
  - Responden B : Identitas pasien dan data medis

- 5. Jawaban no 5
  - Responden A : Petugas registrasi
  - Responden B : Petugas pendaftaran
- 6. Jawaban no 6
  - Responden A : Tidak pasti rata-rata  $\pm 70$  pasien rawat jalan
  - Responden B : kurang lebih rata-rata 70 pasien
- 7. Jawaban no 7
  - Responden A : Ada , disini sementara masih menggunakan Microsoft Excel
  - Responden B : Pakai Microsoft Excel
- 8. Jawaban no 8
  - Responden A : Input data pasien yang masih manual satu per satu menggunakan Ms.Excel dan SDM yang masih sedikit
  - Responden B : Mungkin perlu adanya penambahan SDM

9. Jawaban no 9

- Responden A : iya biasanya proses penyediaan DRM pasien bisa ≥ 10 menit
- Responden B : rata-rata 10 menit

## Lampiran 4 Hasil Observasi

# Lembar Observasi Untuk Pencatatan Waktu Penyediaan DRM Pasien Rawat Jalan di Puskesmas Mojolangu

No	Nomor RM	Sebelum (Detik)	No	Nomor RM	Sesudah (Detik)
1	0123XX	2820	1	0128XX	2040
2	0123XX	2280	2	0128XX	1440
3	0070XX	1860	3	0065XX	1260
4	0085XX	1500	4	0098XX	1320
5	0000XX	1380	5	0042XX	1080
6	0043XX	360	6	0128XX	300
7	0105XX	660	7	0112XX	420
8	0027XX	900	8	0052XX	720
9	0012XX	660	9	0012XX	420
10	0119XX	780	10	0090XX	600
11	0057XX	780	11	0123XX	660
12	0054XX	600	12	0057XX	600
13	0086XX	1260	13	0047XX	1260
14	0042XX	1260	14	0123XX	1200
15	0116XX	2160	15	0058XX	1380
16	0001XX	2160	16	0004XX	1440
17	0002XX	1080	17	0125XX	1020

No	Nomor RM	Sebelum (Detik)	No	Nomor RM	Sesudah (Detik)
18	0113XX	1560	18	0032XX	1320
19	0080XX	1500	19	0067XX	1380
20	0002XX	1500	20	0124XX	1260
21	0037XX	660	21	0089XX	660
22	0023XX	1500	22	0012XX	1320
23	0039XX	1500	23	0122XX	1380
24	0072XX	1200	24	0011XX	1140
25	0124XX	900	25	0045XX	780
26	0121XX	1260	26	0020XX	900
27	0086XX	660	27	0093XX	660
28	0026XX	600	28	0065XX	600
29	0098XX	720	29	0116XX	720
30	0024XX	660	30	0126XX	540
31	0121XX	600	31	0007XX	600
32	0089XX	840	32	0036XX	840
33	0024XX	360	33	0024XX	360
34	0083XX	720	34	0121XX	540
35	0096XX	540	35	0098XX	540
36	0039XX	300	36	0080XX	300
37	0098XX	360	37	0075XX	360
38	0124XX	660	38	0083XX	660

No	Nomor RM	Sebelum (Detik)	No	Nomor RM	Sesudah (Detik)
39	0116XX	300	39	0015XX	300
40	0124XX	360	40	0129XX	360
41	0092XX	360	41	0014XX	360
42	0017XX	600	42	0013XX	600
43	0019XX	480	43	0124XX	480
44	0124XX	720	44	0121XX	720
45	0023XX	240	45	0092XX	240
46	0006XX	360	46	0046XX	240
47	0017XX	1320	47	0007XX	720
48	0011XX	1260	48	00124XX	960
49	0036XX	1260	49	0092XX	1140
50	0033XX	1020	50	0017XX	840
51	0018XX	1020	51	0193XX	1140
52	0033XX	1860	52	0031XX	720
53	0006XX	1800	53	0033XX	1260
54	0005XX	1800	54	0009XX	960
55	0095XX	1200	55	0017XX	1200
56	0032XX	1560	56	0116XX	1380
57	0009XX	1500	57	0051XX	1200
58	0008XX	1260	58	0019XX	1260
59	0002XX	1260	59	0006XX	1260

No	Nomor RM	Sebelum (Detik)	No	Nomor RM	Sesudah (Detik)
60	0078XX	480	60	0032XX	480
61	0049XX	1680	61	0083XX	1200
62	0018XX	1140	62	0041XX	1020
63	0083XX	780	63	0105XX	600
64	0045XX	780	64	0073XX	660
65	0020XX	420	65	0037XX	420
66	0078XX	480	66	0068XX	480
67	0074XX	540	67	0102XX	540
68	0108XX	360	68	0111XX	360
69	0047XX	480	69	0049XX	480
70	0073XX	480	70	0012XX	480
71	0005XX	420	71	0109XX	420
72	0014XX	240	72	0015XX	240
73	0005XX	300	73	0049XX	300
74	0108XX	480	74	0083XX	480
75	0017XX	180	75	0078XX	180
76	0050XX	540	76	0045XX	540
77	0003XX	540	77	0013XX	540
78	0107XX	780	78	0021XX	720
79	0015XX	660	79	0035XX	660
80	0030XX	300	80	0101XX	300

No	Nomor RM	Sebelum (Detik)	No	Nomor RM	Sesudah (Detik)
81	0123XX	240	81	0042XX	240
82	0083XX	240	82	0076XX	240
83	0114XX	480	83	0106XX	480
84	0116XX	480	84	0012XX	420
85	0101XX	1560	85	0103XX	1020
86	0057XX	1620	86	0115XX	1260
87	0053XX	1320	87	0006XX	1200
88	0104XX	1320	88	0084XX	1080
89	0070XX	360	89	0071XX	480
90	0124XX	1380	90	0017XX	900
91	0005XX	600	91	0014XX	600
92	0012XX	840	92	0105XX	840
93	0012XX	720	93	0100XX	720
94	0012XX	960	94	0110XX	900
95	0124XX	780	95	0092XX	660
96	0004XX	840	96	0075XX	600
Jum	lah	88440	Jumlah		74100
Rata-rata waktu		921,25	Rata-rata	waktu	771,875

## Lampiran Hasil Uji Independent T-Test

## **Group Statistics**

waktu	N	Mean	Std.Deviation	Std.Error Mean
Sebelum	96	921,2500	547,55966	55,88507
Sesudah	96	771,8750	384,88908	39,28258

# Independent Sample Test

		Leve	ne's							
		Test	for							
		Equa	lity			T-test	for Equali	ty of Mea	ns	
		of								
		Varia	ances							
		F	Sig.	t	df	Sig	Mean	Std.Err	95%	
						(2-	Differ	or	Confid	lence
						tailed	ence	Differ	Interva	alof the
						)		ence	Differe	ence
									Low	Uppe
									er	r
	Equal	12,	,00	2,1	190	,030	149,37	68,310	14,6	284,
	variances	271	1	87			500	05	3151	1184
Sebelum	assumed									9
dan	Equal			2,1	170	,030	149,37	68,310	14,5	284,
sesudah	variances			87	,45		500	05	3242	2175
	not				7					8
	assumed									

# Lampiran 5 Dokumentasi



#### Lampiran 6 a Lembar Persetujuan Responden 1

#### LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN (INFORMED CONSENT)

#### Dengan hormat,

Saya mahasiswa D-III Perekam Medis dan Informasi Kesehatan Poltekkes Kemenkes Malang Nama

: Fairuz Alivia N

NIM : 1604000051

Bermaksud akan melaksanakan penelitian yang berjudul "Pembuatan Aplikasi Pendaftaran Pasien Berbasis Web Terhadap Waktu Penyediaan DRM Pasien Rawat Jalan Di Puskesmas Mojolangu".

Adapun dengan segala informasi serta data yang Bapak/Ibu berikan, peneliti akan bertanggungjawab dalam menjaga kerahasiaannya.

Sehubungan dengan hal tersebut, apabila Bapak/Ibu setuju untuk ikut berpartisipasi dalam penelitian ini dimohon untuk berkenaan menandatangani kolom yang telah disediakan. Demikian pernyataan ini saya buat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Responden,

Maroi

Ray

Peneliti,

(Fairuz Alivia N)

#### Lampiran 6 b Lembar Persetujuan Responden 2

#### LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN (INFORMED CONSENT)

Dengan hormat,

Saya mahasiswa D-III Perekam Medis dan Informasi Kesehatan Poltekkes Kemenkes Malang

Nama : Fairuz Alivia N

NIM : 1604000051

Bermaksud akan melaksanakan penelitian yang berjudul "Pembuatan Aplikasi Pendaftaran Pasien Berbasis Web Terhadap Waktu Penyediaan DRM Pasien Rawat Jalan Di Puskesmas Mojolangu".

Adapun dengan segala informasi serta data yang Bapak/Ibu berikan, peneliti akan bertanggungjawab dalam menjaga kerahasiaannya.

Sehubungan dengan hal tersebut, apabila Bapak/Ibu setuju untuk ikut berpartisipasi dalam penelitian ini dimohon untuk berkenaan menandatangani kolom yang telah disediakan.

Demikian pernyataan ini saya buat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Responden,

Peneliti,

( LILIK MARIA ULFI)

(Fairuz Alivia N)

### Lampiran 7 a Surat Permohonan Validasi Aplikasi

	SURAT PERMOHONAN	
Yth. Bapak Mahr	nud Yunus, S.Kom., M.Pd, M. T	
Lektor STMIK P	PKIA PRADNYA PARAMITA MALANG	
Dengan hormat,		
Saya yang bertand	la tangan dibawah ini :	
Nama	: Fairuz Alivia Nurrany	
NIM	: 1604000051	
Semester	: VI (Enam)	
Program Study	: D-III Perekam Medis dan Informasi Kesehatan	
Jurusan	: Jurusan Kesehatan Terapan	
Instansi	: Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang	
Nama Produk	: Aplikasi pendaftaran pasien berbasis web	

Dengan ini saya mengajukan permohonan kepada Bapak untuk dapat menjadi validator produk tugas akhir saya yang berjudul "Pembuatan Aplikasi Pendaftaran Pasien Berbasis Web Terhadap Waktu Penyediaan DRM Pasien Rawat Jalan Di Puskesmas Mojolangu". Adapun hasil validasi tersebut akan saya pergunakan untuk menunjang tugas akhir saya di Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang.

Demikian surat permohonan saya, atas perhatian dan bantuan bapak saya mengucapkan terima kasih.

Malang, 19 Januari 2019

Pemohon,

Fairuz Alivia Nurrany

NIM. 1604000051

### Lampiran 7 b Surat Balasan Validasi

	SURAT BALASAN
Kepada	
Sdri. Fairu	z Alivia Nurrany
Politeknik	Kesehatan Kemenkes Malang
Dengan ho	rmat,
Melalui su	at ini, saya yang bertanda tangan di bawah ini :
Nama	: Mahmud Yunus, S.Kom., M.Pd, M. T
Jabatan	: Lektor / IIID
Institusi	: STMIK PPKIA PRADNYA PARAMITA MALANG

Menyatakan bahwa saya menerima surat permohonan yang telah diberikan kepada saya dan saya bersedia menjadi validator uji *Blackbox* untuk aplikasi pendaftaran pasien berbasis *web* dari produk tugas akhir saudari yang berjudul "Pembuatan Aplikasi Pendaftaran Pasien Berbasis *Web* Terhadap Waktu Penyediaan DRM Pasien Rawat Jalan Di Puskesmas Mojolangu".

Demikian surat balasan ini saya sampaikan, atas perhatian Saudari saya ucapkan terima kasih.

Malang, 19 Januari 2019

Yang membuat pernyataan,

F 7 Mahmud Yunus, S.Kom., M.Pd, M. T NIDN. 0716087501

## Lampiran 7 c Surat Pernyataan Validasi

	SURAT PERNYATAAN VALIDASI	
Saya yang bertanda	tangan dibawah ini :	
Nama	: Mahmud Yunus, S.Kom.,M.pd,M. T	
Jabatan/Golongan	: Lektor/III D	
Instansi	: STMIK PPKIA PRADNYA PARAMITA MALANG	
Menyatakan bahwa	saya telah melakukan validasi produk tugas akhir dari :	
Nama	: Fairuz Alivia N	
NIM	: 1604000051	
Jurusan	: Kesehatan Terapan	
Prodi	: D-III Perekam Medis dan Informasi Kesehatan	
Instansi	: Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang	
Nama Produk	: Aplikasi pendaftaran pasien berbasis web	

Setelah saya lakukan telaah, dengan ini saya menyatakan bahwa isi dari produk Tugas Ahir tersebut diatas telah sesuai dengan yang diharapkan pada perangkat komputer desktop.

Malang, 19 Januari 2019

Yang membuat pernyataan

Mahmud Yunus, S.Kom.,M.pd,M.T NIDN.0716087501

### Lampiran 7 d Surat Pernyataan Kesanggupan Validator

SURAT PERNYATAAN KESANGGUPAN

#### Sebagai Penguji/Validator Program Aplikasi Website

Berdasarkan Surat Permohonan saudari tentang kesanggupan menjadi penguji program Aplikasi Pendaftaran Pasien Berbasis Web, dengan ini saya;

Nama : Mahmud Yunus, S.Kom., M.pd, M.T

Kedudukan Jabatan : Lektor/III D

Institusi : STMIK PPKIA PRADNYA PARAMITA MALANG

Menyatakan sanggup untuk menjadi penguji/validator dari tugas akhir yang berjudul "Pembuatan Aplikasi Pendaftaran Pasien Berbasis Web Terhadap Waktu Penyediaan DRM Pasien Rawat Jalan Di Puskesmas Mojolangu".

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk digunakan sebagaimana mestinya

Malang, 19 Januari 2019

Yang membuat pernyataan

Mahmud Yunus, S.Kom., M.pd, M.T

lahmud Yunus, S.Kom.,M.pd,M.T NIDN.0716087501

# Lampiran 7 e Tabel Uji Blackbox

V	ilih dan isi salah sat	u tabel di bawahnya menj	ggunal	kan t	Web anda	cent	ang (√	)
Keit		U = Gagai	10/85	Hasil Uji Validasi*				
No.	Skenario	Hasil yang Diharapkan	Google Chrome		Mozilla Firefox		Microsoft Edge	
	Pengujian		1	0	1	0	1	0
	Halaman Log in							
	1. Memasukkan username dan password dengan benar	Masuk ke halaman utama aplikasi/dashboard.	$\checkmark$		~		~	
	2. Salah dalam memasukkan Username dan Password	Tidak dapat masuk ke dashboard dan akan menampilkan pesan "Username dan password salah, coba cek kembali."	~		$\checkmark$		~	
B.	Halaman Dashb	pard						
	1. Menekan menu dashboard	Menampilkan jumlah poli umum, gigi, KIA, dan jumlah pasien Serta tampilan grafik kunjungan harian, bulanan, dan grafik 10 besar penyakit.	V		~		~	
C	Halaman Pasien							
	1. Menekan menu pasien	Menampilkan jumlah poli umum, gigi, dan KIA. Serta tabel data pasien.	~		~		$\checkmark$	
	2. Menekan tombol tambah pasien	Menampilkan kolom- kolom data identitas pasien	~		~		~	
	3. Mengisi semua kolom pada menu tambah pasien kasudian	Data pasien akan tersimpan dan muncul pada tabel di menu pasien	>		~		~	

Berg		Contraction of the second second		Has	il Uji	Vali	dasi*	
No.	Skenario	Hasil yang Dibarankar	Goo	gle	Mozi	lla fox	Micro	soft
	rengujian	лиягаркан	1	0	1	0	1	0
WW/nust-	menekan		812424	Sector 2		EACHT2		
	<ol> <li>Mengisi beberapa kolom pada menu tambah pasien, setelah terisi beberapa data klik tombol simpan</li> </ol>	Setelah klik tombol simpan, maka akan terdapat pemberitahuan "Harap isi bidang ini"	~		>		~	
	<ol> <li>Menekan tombol tambah pasien lalu isi data pada semua kolom, kemudian menekan tombol batalkan</li> </ol>	Data pasien tidak tersimpan atau tidak muncul pada tabel di menu pasien	~		~		~	
	<ol> <li>Mengisi nama/no.rm pasien pada kolom cari kemudian menekan tombol cari</li> </ol>	Tabel akan otomatis tersortir sesuai filter yang diisikan pada kolom cari dan muncul pada tabel di menu pasien	~		~		~	
	<ol> <li>Menekan tombol lihat detail pasien</li> </ol>	Menampilkan tampilan lihat detail pasien	~		~		~	
	<ol> <li>Pilih data pasien yang akan di update kemudian update data pasien</li> </ol>	Update data akan muncul pada tabel di menu pasien	~		1		~	

			29903	Has	il Uji	Val	idasi*	
No.	Skenario	Hasil yang	Google Chrome		Mozilla Firefox		Microsoft Edge	
	Pengujian	Diharapkan	1	0	1	0	1	0
(CENCIPIA (CENCIPIA	dengan data yang sesuai lalu klik tombol update		10073					
	<ol> <li>Pilih data pasien yang akan di hapus lalu klik tombol hapus. Kemudian akan muncul konfirmasi hapus.</li> </ol>	Setelah klik tombol hapus, maka data pasien tersebut akan terhapus.	~		~		~	
	10. Menekan tombol cetak kartu berobat	Setelah klik tombol cetak kartu berobat maka akan muncul tampilan cetak kartu berobat dalam bentuk odf	$\checkmark$		$\checkmark$		$\checkmark$	
	<ol> <li>Menekan tombol cetak persetujuan umum</li> </ol>	Menampilkan formulir catatan edukasi terintegrasi pasien/keluarga dalam bentuk .pdf.	V		$\checkmark$		~	
	<ol> <li>Menekan tombol pengkajian awal klinis rawat jalan</li> </ol>	Menampilkan formulir catatan perkembangan pasien dalam bentuk .pdf.	$\checkmark$		$\checkmark$		~	
	<ol> <li>Menekan tombol kartu rawat jalan</li> </ol>	Menampilkan formulir kajian awal pasien rawat jalan dalam bentuk .pdf.	~		~		~	
	14. Menekan tombol resume medis pasien rewat jalan	Menampilkan formulir kajian awal pasien rawat jalan kedokteran gigi dalam bentuk .pdf.	~		~		~	
-	15 Menekan	Menampilkan formulir	V	1	V		V	200

			Hasil Uji Valida					asi*	
No.	Skenario	Hasil yang	Goo	gle	Fire	fox	ha Microsoft ox Edge		
	Pengujian	Dinarapkan	1	0	1	0	1	0	
	tombol resume medis pasien rawat jalan 2	pemeriksaan odontogram dalam bentuk .pdf.							
	<ol> <li>Menekan tombol halaman previous/ next pada menu pasien</li> </ol>	Setelah klik tombol previous/next maka data akan berganti ke halaman berikutnya	~		~		~		
D.	Halaman Pelapo	oran Pasien							
	<ol> <li>Menekan menu pelaporan pasien</li> </ol>	Menampilkan jumlah poli umum, gigi, KIA, dan jumlah pasien. Serta tampilan kolom jenis laporan kunjungan (pasien).	~		~		~		
	2. Mengisi tanggal yang dinginkan kemudian menekan tombol download.	File laporan kunjungan (pasien) harian terunduh dengan format .xlsx.	~		~		~		
	3. Mengisi bulan dan tahun yang dinginkan kemudian menekan tombol download.	File laporan kunjungan (pasien) bulanan terunduh dengan format .sxlsx.	~		~		~		
	4. Mengisi tahun yang dinginkan kemudian menekan tombol	File laporan kunjungan (pasien) tahunan terunduh dengan format .xlsx.	~		~		~		

		A REAL PROPERTY OF THE	Hasil Uji Va			Vali	lidasi*		
No.	Skenario Pengujian	Hasil yang Diharapkan	Chr	ome	Fire	fox	Edg	ie 0	
	internation and day	nin and Recordshire in	Electron of		distant.		1000		
	download.								
E.	Halaman List Us	er		_				-	
	1. Menekan menu List User	Muncul tampilan list user	~		~		$\checkmark$		
	2. Menekan tombol tambah user	Muncul kolom username, password dan pilihan bagian perawat atau pendaftaran	V		~		~		
	<ol> <li>Mengisi semua kolom pada menu <i>list user</i> kemudian menekan tambah</li> </ol>	Username dan password baru akan tersimpan dan muncul pada tabel list user	~		~		$\checkmark$		
	<ol> <li>Mengisi semua kolom pada menu <i>list user</i> kemudian menekan close</li> </ol>	Username dan password baru batal tersimpan dan tidak muncul pada tabel list user	V		1		$\checkmark$		
F.	Halaman Log ou	t				1		-	
	<ol> <li>Menekan <i>icon</i> akun, lalu menekan tombol <i>log</i> <i>out</i> </li> </ol>	Muncul tampilan ke menu <i>log in</i> .	~						
		1	Malan	g, 19 Va	9 Janu lidator	ari 2 r,	2019		

NO	INDIKATOR	N	TOTAL JAWABAN	$\begin{array}{c} \text{RATA-RATA} \\ \text{JAWABAN} \\ (= \frac{Total \ Jawaban}{N} \end{array}$	KETERANGAN
Perse	epsi kemudahan pe	engg	una		
1	A1		6	3	3=SETUJU
2	A2		6	3	3=SETUJU
3	A3	2	6	3	3=SETUJU
4	A4	2	6	3	3=SETUJU
5	A5		6	3	3=SETUJU
6	A6		6	3	3=SETUJU
Perse	epsi Kegunaan				
7	B1		6	3	3=SETUJU
8	B2		6	3	3=SETUJU
9	B3	2	6	3	3=SETUJU
10	B4	2	6	3	3=SETUJU
11	B5		6	3	3=SETUJU
12	B6		6	3	3=SETUJU

Lampiran 8 a Hasil Pengisian Kuesionerr Uji User TAM Tiap Pernyataan

Lampiran 8 b Lembar Hasil Kuisioner Responden 1

 KUISIONER

 PENILAIAN APLIKASI PENDAFTARAN PASIEN BERBASIS WEB

 DI TEMPAT PENDAFTARAN PASIEN PUSKESMAS MOJOLANGU

 Petunjuk :
 Isilah kuisioner ini dengan memberikan tanda *check* (\sqrt{) pada kolom yang tersedia.

 Keterangan :
 4 = Sangat Setuju

 3 = Setuju
 2 = Tidak Setuju

 1 = Sangat Tidak Setuju
 1 = Sangat Tidak Setuju

 Skala Penilaian

٦

		~	C2202-5-5	1000	
No	Deskripsi	4	3	2	1
Ke	gunaan				
1.	Aplikasi pendaftaran pasien berbasis web dapat mempercepat pekerjaan saya		~		
2.	Menggunakan aplikasi pendaftaran berbasis web membuat pekerjaan saya menjadi lebih maksimal		~		
3.	Menggunakan aplikasi pendaftaran pasien berbasis web saya dapat menyediakan dokumen rekam medis pasien lebih cepat		~		
4.	Menggunakan aplikasi pendaftaran pasien berbasis web dapat melayani lebih banyak pasien		~	1	
5.	Menggunakan aplikasi pendaftaran pasien berbasis web dapat meminimalisir kesalahan dalam pekerjaan saya		~	1	
6.	Aplikasi pendaftaran berbasis web berguna bagi pekerjaan saya		V		
Kem	udahan	-		-	
1.	Langkah-langkah penggunaan aplikasi pendaftaran pasien berbasis web mudah diingat		7	/	
2.	Penggunaan aplikasi pendaftaran pasien berbasis web jelas dan mudah dipahami		V	1	
3.	Aplikasi pendaftaran pasien berbasis web mudah untuk dipelajari		1	1	

		5	Skala P	enilai	an
No	Deskripsi	4	3	2	1
4.	Penggunaan aplikasi pendaftaran pasien berbasis web fleksibel		1		
5	Penggunaan aplikasi pendaftaran pasien berbasis web perlu banyak keterampilan				
6	Aplikasi pendaftaran pasien berbasis web mudah digunakan	$\vdash$			-

SARAN :



### Lampiran 8 c Lembar Hasil Kuisioner Responden 2

1.1.1.1	24.22		1.
KII	ISI	ON	FD
nu	101	014	

PENILAIAN APLIKASI PENDAFTARAN PASIEN BERBASIS WEB

DI TEMPAT PENDAFTARAN PASIEN PUSKESMAS MOJOLANGU

Petunjuk :

Isilah kuisioner ini dengan memberikan tanda  $check(\sqrt{)}$  pada kolom yang tersedia.

- Keterangan :
- 4 = Sangat Setuju

3 = Setuju

2 = Tidak Setuju

1 = Sangat Tidak Setuju

Pertanyaan :

		S	kala Po	enilai	an
No	Deskripsi	4	3	2	1
Keg	gunaan				
1.	Aplikasi pendaftaran pasien berbasis web dapat mempercepat pekerjaan saya		~		
2.	Menggunakan aplikasi pendaftaran berbasis web membuat pekerjaan saya menjadi lebih maksimal		1		
3.	Menggunakan aplikasi pendaftaran pasien berbasis web saya dapat menyediakan dokumen rekam medis pasien lebih cepat		~		
4.	Menggunakan aplikasi pendaftaran pasien berbasis web dapat melayani lebih banyak pasien		~	1	T
5.	Menggunakan aplikasi pendaftaran pasien berbasis web dapat meminimalisir kesalahan dalam pekerjaan saya		~	1	
6.	Aplikasi pendaftaran berbasis web berguna bagi pekerjaan saya		V		
Kem	udahan				
1.	Langkah-langkah penggunaan aplikasi pendaftaran pasien berbasis web mudah diingat		r	/	
2.	Penggunaan aplikasi pendaftaran pasien berbasis web jelas dan mudah dipahami		1	1	
3.	Aplikasi pendaftaran pasien berbasis web mudah untuk dipelajari		1	1	a series

		Skala Penilaian			
No	Deskripsi	4	3	2	1
4.	Penggunaan aplikasi pendaftaran pasien berbasis web fleksibel		1		
5	Penggunaan aplikasi pendaftaran pasien berbasis web perlu banyak keterampilan				
6	Aplikasi pendaftaran pasien berbasis web mudah digunakan	-			-

SARAN :

••••



#### Lampiran 9 a Berita Acara Edukasi

### BERITA ACARA EDUKASI PEMBUATAN APLIKASI PENDAFTARAN PASIEN BERBASIS WEB TERHADAP WAKTU PENYEDIAAN DRM PASIEN RAWAT JALAN DI PUSKESMAS MOJOLANGU

Pada hari Sabtu tanggal 19 januari 2019, Eukasi Pembuatan Aplikasi Pendaftaran Pasien Berbasis Web Terhadap Waktu Penyediaan DRM Pasien Rawat Jalan telah dilaksanakan di Puskesmas Moolangu, yang dihadiri oleh dua petugas pendaftaran yang merupakan petugas sebagaimana terlampir dengan hasil "Petugas Memahami Aplikasi Pendaftaran Pasienss Berbasis Web"

Demikian berita acara ini dibuat untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya

Malang, 19 Januari 2019

Pelaksana,

Fairuz Alivia Nurrany

# Lampiran 9 b Daftar Hadir Edukasi

P	ASIEN BERBASIS WEB TI PASIEN RAWAT JAL	ERHADAP WAKTU P AN DI PUSKESMAS N	ENYEDIAAN DRM 10JOLANGU
Telah terha Hari/ Jam Temp	i dilakukan edukasi pembuati dap waktu penyediaan drm p tanggal : Sobtu / 10 Janua : 12 00 W16 at : Pustesmas Mojof	an aplikasi pendaftaran p asien rawat jalan pada: an 2019 kangu	oasien berbasis web
No	Nama	Jabatan	Tanda Tangan
1.	Maroi	Apministras'	6-
2.	Lilik Mania Ullp	Adminibos	
Yang i Nama NIM nstitu: Tanda	nelakukan edukasi : : Fairuz Alivia Nuu :1604000051 si : Politeknik Keseh Tangan : Raunf	rrany atan Kemenkes Malan	g

### Lampiran 10 a Manual Book



### A. Menggunakan Aplikasi

Sebelum melakukan langkah-langkah berikut ini jalankan web browser anda terlebih dahulu.

### 1. Menu Login

← → C	± 0 :
Selamat Datang!	
PUSKESMAS MOJOLANGU	
6 Password	
Sign in	

Pertama buka menu login pendaftaran dengan mengetik : https://puskesmas-mojolangu.000webhostapp.com/. Masukkan

- Username : Admin
- Password : 1234
- 2. Menu Dashboard



Pada menu dashboard muncul tampilan jumlah kunjungan tiap poli dan grafik kunjungan.

2.1 Tampilan Menu



Aplikasi memiliki 4 menu utama, yaitu Menu Dashboard, menu pasien, menu pelaporan pasien, dan menu list user pada sebelah kiri atas. Apabila ingin berpindah menu, klik salah satu menu tersebut.

### 3. Menu Pasien

### 3.1 Pendaftaran Pasien Baru

	Tambah Pasien	×	
			🚺 Admin
	No RM : xxx-xx-xx		
l Dashboard	Nama : Nama	JUMLAH PAS	ien 😕
Pasien	Nomor KTP : 123253		
Pelaporan Pasien	TTL: Tempat Lahir mm/dd/yyyy		Cari
	Jenis Kelamin : Laki Laki	÷ 8	ET
	Alamat :	*	Z I
	Wilayah : Mojolangu	•	I I
	Pendidikan : Pendidikan		
		Activate W	idows

Pilih menu **"Pasien"** kemudian klik tombol tambah pasien, lalu isikan data pasien sesuai kolom yang

tersedia pada form1 dan form 2. Setelah itu klik **"Simpan"** 

3.2 Pendaftaran Pasien Lama

	DATA PASIEN					C	Admin
Dashboard	POLI UMUP O	M 😐	POLI GIGI O	O POLI KIA	0	JUMLAH PASIEN 3999	9
Pelaporan Pasien List User	Data Pas Tambah P	sien					ni
	NO RM	NAMA	POLI JENIS PASIEN	CETAK DOKUMEN		KET	
	1	TITIK SUGIARTI			•	ir z	
	2	DJALAL			•	t I	
	3	SUMIATIN				t I	E T

Pada menu pasien terdapat tombol "cari pasien". Untuk pendaftaran pasien lama memasukkan nama pasien atau nomor rekam medis pada kolom cari. Kemudian pilih tombol "detail pasien" untuk memperbarui data pasien seperti tujuan poli.

### 3.3 Tampilan Detail Pasien

	DETAIL PASIEN		Admir
Dashboard	O DI UMUM	POLI GIGI 0	ILI KIA 🙂 JUMLAH PASIEN 🙂
Pasien			
Pelaporan Pasien	Detail Pasien		
Pelaporan Pasien List User	Detail Pasien	Nama	No KTP
Pelaporan Pasien List User	Detail Pasien No RM	Nama TITIK SUGIARTI	No KTP no KTP
Pelaporan Pasien List User	Detail Pasien No RM 1 TTL	Nama TITIK SUGIARTI Pendidikan	No KTP no KTP Jenis Kelamin
Pelaporan Pasien List User	Detail Pasien No RM 1 TTL tempatLahir mmr/do	Nama TITIK SUGIARTI Pendidikan d/yyyy	No KTP no KTP jenis Kelamin Laki Laki •
Pelaporan Pasien List User	Detail Pasien No RM 1 TL tempatLahir mm/dd Agama	Nama TTIK SUGIARTI Pendidikan 0 Nama KK	No KTP no KTP Jenis Kelamin Laki Laki e No Telp

Muncul tampilan detail pasien seperti gambar diatas. Pilih kolom yang akan diperbarui kemudian klik tombol **"Perbarui Data".** 

4. Menu Pelaporan Pasien

	PELAPORAN PASIEN		Ad 🕕
Dashboard Pasien	POLLUMUM O POLLO	algi 💽 Poli kia O	JUMLAH PASIEN 9000
Pelaporan Pasien List User	Laporan Kunjungan Harian	Laporan Kunjungan Bulanan	Laporan Kunjungan Tahunan
	Tanggal	Bulan	
	01/25/2019	Januari •	Tahun
	Unduh	Tahun	2012 0
		2012 \$	Unduh
		Unduh	
			Activate Windows

Laporan kunjungan tersebut terdapat harian, bulanan, dan tahunan. Kemudian pilih **"unduh"** laporan kunjungan sesuai kebutuhan.

5. Menu List User

<ul> <li>② List User - Puskesmas</li> <li>X</li> <li>C ▲ https://puskesma</li> </ul>	+ s-mojolangu.000webhostapp.cor	<b>m</b> /dashboard/user	- a × \$ 0 :
	LIST USER		Admin
		Tambah ×	
Dashboard	POLI UMUM O		JUMLAH PASIEN 3999
2 Pasien			
Pelaporan Pasien	List User	Username	
List User	D	6 Password	Action
	7	Baglan : Perawat +	
		Perawat Pendaftaran	
	17		
	_	Close Tambah	
	Tambah User		
🏭 2 営 🛤 🤤 💿 🏛	W P X . V	2 A (338	1 🔟 🕄 😼 🖸 🗮 📽 🙏 🏮 🕢 🖿 ┥ (h) IND 21.44 🛛 🗮

Untuk menambah user pilih **"menu list user"** kemudian klik **"tambah user"**. Pilih bagian pendaftaran dan isi username password pada kolom. Lalu klik **"tambah".** 

## 6. Logout



Klik drop icon pada samping nama admin (pojok kanan atas), lalu pilih **"Logout"**