

LAMPIRAN

Lampiran 1 Logbook Penghitungan Kecepatan Waktu

**PENGHITUNGAN KECEPATAN WAKTU SEBELUM & SESUDAH
IMPLEMENTASI APLIKASI WEB PELAPORAN KUNJUNGAN
DI PUSKESMAS MOJOLANGU KOTA MALANG**

SEBELUM					SESUDAH				
Pasien Poli Umum ke-n	No. RM	Waktu (detik)		Jumlah (detik)	Pasien Poli Umum ke-n	No. RM Pelaporan	Waktu (detik)		Jumlah (detik)
		Pencatatan	Pelaporan				Pencatatan	Pelaporan	
1.	011910	418	7	425	1.	1639	32	8	40
2.	6556	382	8	390	2.	12793	29	13	42
3.	005141	427	7	434	3.	0313	34	9	43
4.	001296	431	9	440	4.	2760	22	11	33
5.	000961	358	12	370	5.	1295	27	7	34
6.	008398	373	10	383	6.	006612	29	9	38
7.	001886	437	10	447	7.	000999	37	12	49
8.	003325	401	18	419	8.	004085	32	11	43
9.	000983	402	13	415	9.	12797	31	8	39
10.	002306	429	7	436	10.	12796	23	8	31
11.	007463	439	9	448	11.	000785	27	9	36
12.	6451	437	12	449	12.	12800	23	8	31
13.	002014	337	11	348	13.	7401	29	13	42
14.	002383	408	15	423	14.	12791	34	11	45
15.	4905	392	11	403	15.	5267	26	10	36
16.	000886	389	11	400	16.	3967	33	14	47

SEBELUM					SESUDAH				
Pasien Poli Umum ke-n	No. RM	Waktu (detik)		Jumlah (detik)	Pasien Poli Umum ke-n	No. RM Pelaporan	Waktu (detik)		Jumlah (detik)
		Pencatatan	Pelaporan				Pencatatan	Pelaporan	
17.	000268	446	11	457	17.	0589	29	10	39
18.	4565	442	7	449	18.	002535	29	11	40
19.	003967	457	6	463	19.	003665	30	15	45
20.	000503	456	4	460	20.	002135	27	9	36
21.	4763	402	6	408	21.	12794	28	7	35
22.	007404	441	19	460	22.	010870	33	9	42
23.	007378	442	17	459	23.	000579	32	11	43
24.	000976	372	11	383	24.	004108	29	8	37
25.	007894	411	11	422	25.	006346	36	13	49
26.	002550	447	15	462	26.	12761	33	7	40
27.	001757	458	8	466	27.	001340	31	10	41
28.	5476	419	15	434	28.	12796	28	12	40
29.	6134	453	9	462	29.	3227	24	13	37
30.	001116	409	3	412	30.	3510	29	11	40
Jumlah		12.515	312	12.827	Jumlah		886	304277	1.193
Rata-rata		417,17	10,40	427,57	Rata-rata		29,53	10,23	39,77

Lampiran 2 Hasil Uji SPSS versi 23

Group Statistics

grup	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
hasil sebelum implementasi	30	427.5667	31.28918	5.71260
sesudah implementasi	30	39.7667	4.71010	.85994

Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
		F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
									Lower	Upper
hasil	Equal variances assumed	47.434	.000	67.129	58	.000	387.80000	5.77696	376.23616	399.36384
	Equal variances not assumed			67.129	30.314	.000	387.80000	5.77696	376.00699	399.59301

Lampiran 3 Pedoman Observasi

LEMBAR PEDOMAN OBSERVASI SISTEM PELAPORAN KUNJUNGAN DI PUSKESMAS MOJOLANGU KOTA MALANG

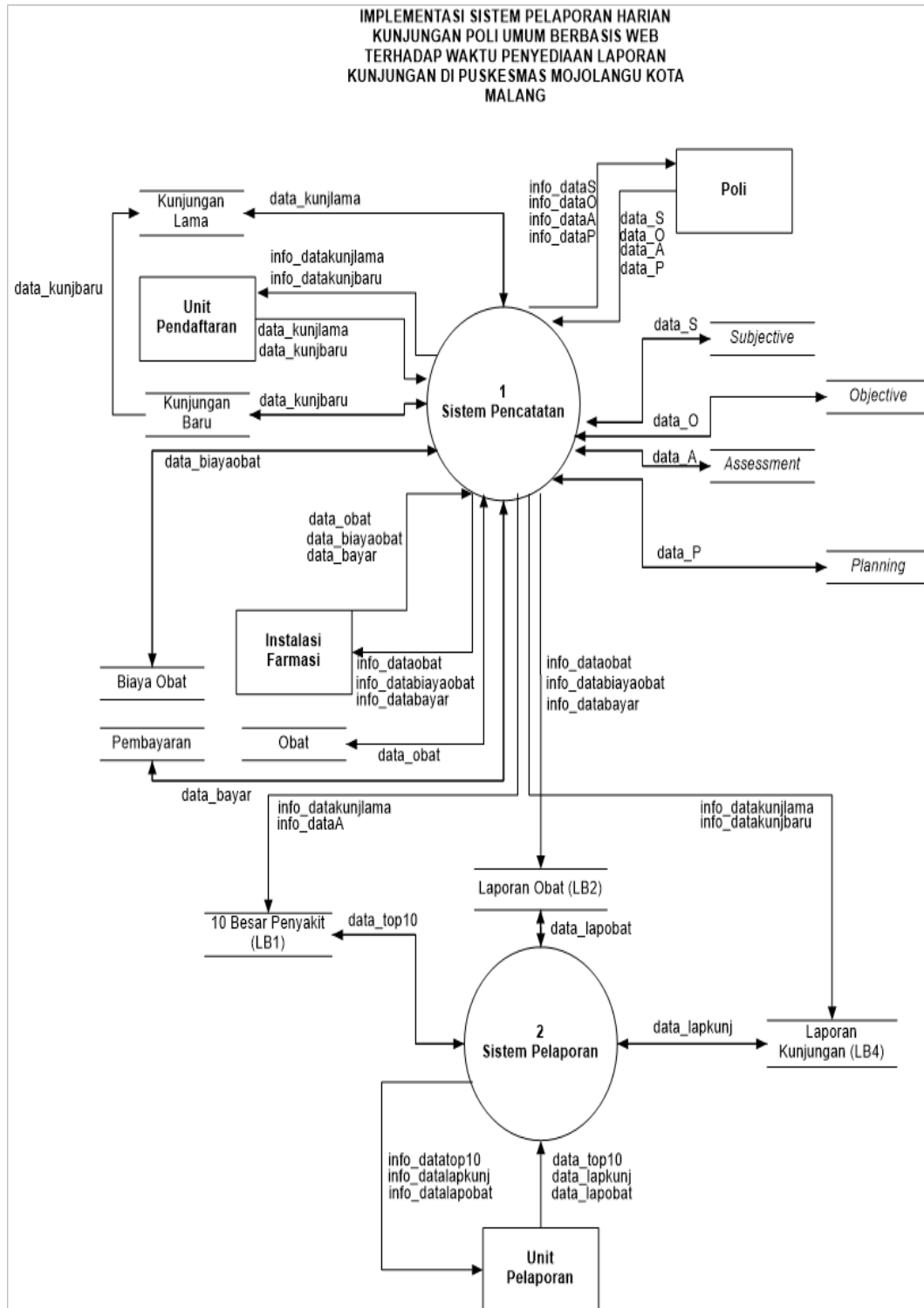
Nama Peneliti : Yustika Dwi Agustin
 Petugas Bagian Pendaftaran : Mardi, A.md RMIK
 Petugas Bagian Pencatatan & Pelaporan Kunjungan (di Poli Umum) : Elina Nova T, A.Md Kep

No.	Bagian	Kegiatan	Keterangan	
			Dilakukan	Tidak Dilakukan
I	Pendaftaran	a. Petugas mencetakkan kartu berobat dan mengisi status rekam medis sesuai form identitas yang diisi pasien pendaftar baru.	√	
		b. Petugas memanggil pasien dan menanyakan keperluan kunjungan kepada pasien atau keluarga pasien.	√	
		c. Petugas menginputkan data sosial dan poli tujuan pasien ke sistem pendaftaran elektronik.		√
		d. Petugas menanyakan kepada pasien pelayanan/poli mana yang dituju.	√	
		e. Petugas memasukkan isi rekam medis kedalam buku registrasi pendaftaran sesuai pelayanan mana yang dituju.	√	
		f. Petugas membawa dan memberikan status rekam medis ke pelayanan/poli yang dituju.	√	
II	Pencatatan	a. Petugas mencatat semua kegiatan pelayanan pada buku registrasi	√	
		b. Petugas menginputkan data kunjungan pada sistem pencatatan elektronik.		√
III	Pelaporan	a. Petugas mengisi formulir laporan kunjungan.	√	
		b. Petugas mengisi format laporan kunjungan pada sistem pelaporan kunjungan elektronik.		√

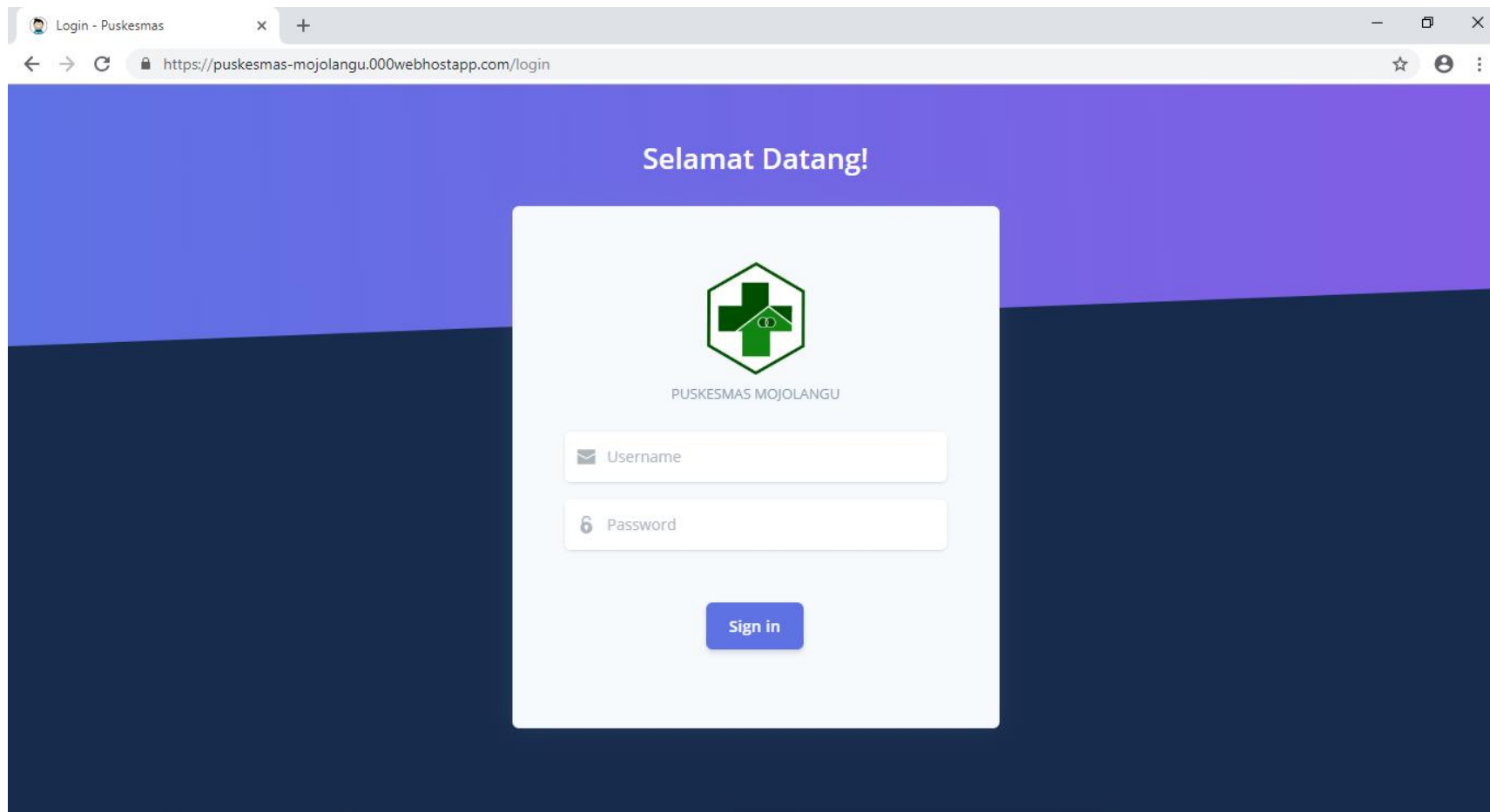
Malang, 12 September 2018

Peneliti,
Yustika Dwi Agustin

Lampiran 4 Rancangan Data Flow Diagram (DFD)




Lampiran 5 Menu *Log in*



Login - Puskesmas

https://puskesmas-mojolangu.000webhostapp.com/login

Selamat Datang!



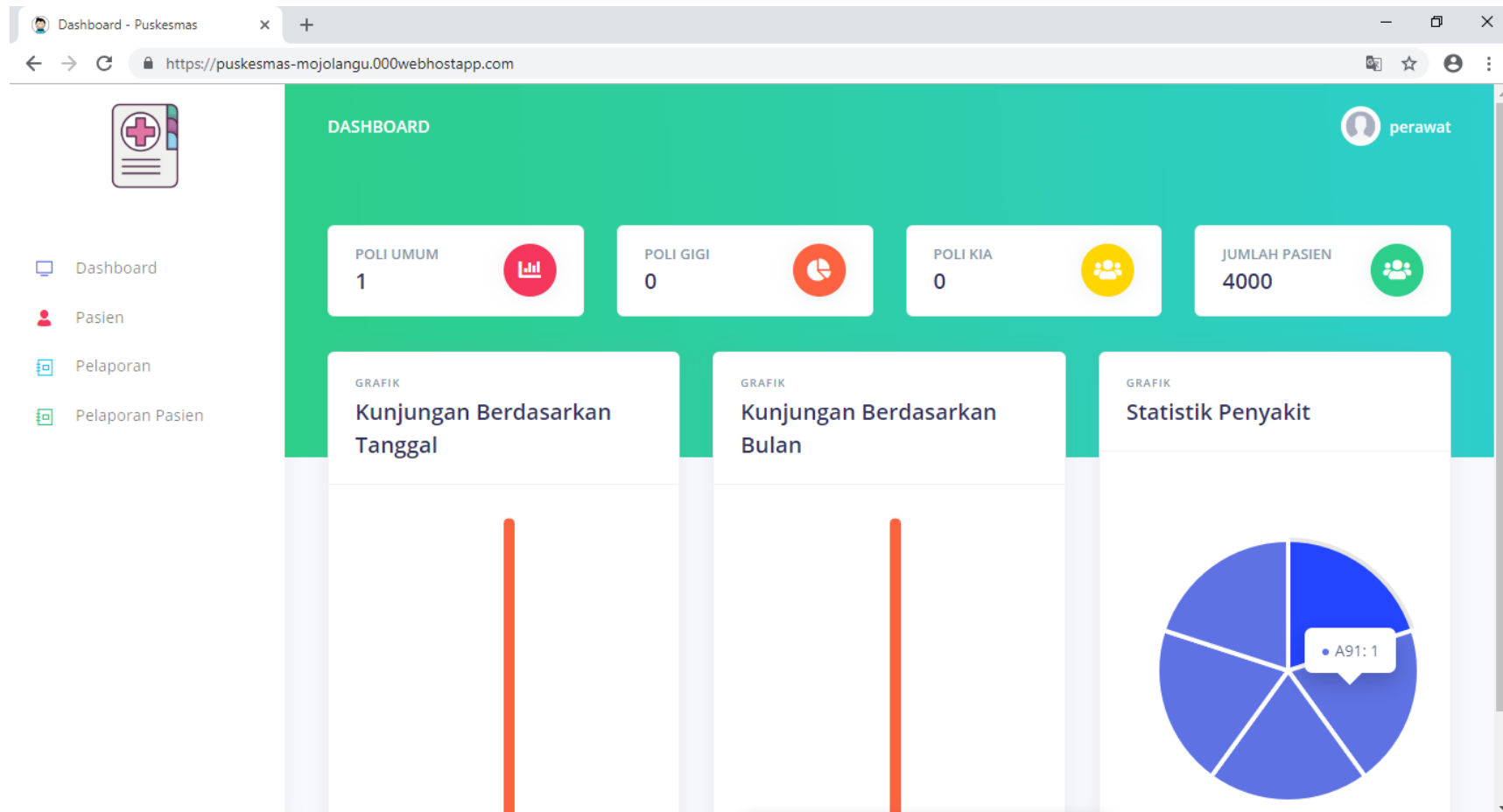
PUSKESMAS MOJOLANGU

✉ Username

🔒 Password

Sign in

Lampiran 6 Halaman *Dashboard Menu*



Lampiran 7 Halaman Menu Pasien Pemanfaatan Tombol Cari






The screenshot displays a web application interface for patient data management. The browser address bar shows the URL: <https://puskesmas-mojolangu.000webhostapp.com/dashboard/carip pasien?q=nani+wijaya>. The page title is "Data Pasien - Puskesmas".

The main content area is titled "DATA PASIEN" and features a teal header with a user profile icon labeled "perawat". Below the header, there are four summary cards:

- POLI UMUM**: 1 (with a red bar chart icon)
- POLI GIGI**: 0 (with an orange pie chart icon)
- POLI KIA**: 0 (with a yellow group of people icon)
- JUMLAH PASIEN**: 4000 (with a green group of people icon)

A "Data Pasien" section includes a "Tambah Pasien" button and a search bar with a "Cari" button. The search bar contains the text "wibi". A dropdown menu is open, displaying a list of patient names and IDs: "wibi", "FELICK", "7401", "12781", "1639", and "129111".

Below the search bar is a table with the following columns: NO RM, NAMA, POLI, JENIS PASIEN, CETAK DOKUMEN, and KET. The table contains one row of data:

NO RM	NAMA	POLI	JENIS PASIEN	CETAK DOKUMEN	KET
111111	Nani Wijaya	POLI UMUM	UMUM	   	







Lampiran 8 Halaman Menu Pasien Pemanfaatan Tombol Lihat Detail Pasien

The screenshot shows a web application interface for patient management. The browser address bar indicates the URL: <https://puskesmas-mojolangu.000webhostapp.com/dashboard/carip pasien?q=nani+wijaya>. The page title is "Data Pasien - Puskesmas".

The main content area is titled "DATA PASIEN" and features a teal header. On the right side of the header, there is a user profile icon labeled "perawat". Below the header, there are four summary cards:

- POLI UMUM: 1 (with a red bar chart icon)
- POLI GIGI: 0 (with a red pie chart icon)
- POLI KIA: 0 (with a yellow group of people icon)
- JUMLAH PASIEN: 4000 (with a green group of people icon)

Below the summary cards is a "Data Pasien" section with a search bar and a "Cari" button. A "Tambah Pasien" button is also present. Below this is a table with the following data:

NO RM	NAMA	POLI	JENIS PASIEN	CETAK DOKUMEN	KTT
111111	Nani Wijaya	POLI UMUM	UMUM	    	

A tooltip labeled "Lihat Detail Pasien" is positioned over the red button in the table. At the bottom left, a status bar shows "Waiting for puskesmas-mojolangu.000webhostapp.com..."

Lampiran 9 Halaman Menu Pasien Pemanfaatan tombol Tambah Data Tabel Rawat Jalan

Detail Pasien - Puskesmas

https://puskesmas-mojolangu.000webhostapp.com/dashboard/detailPasien/4003

Luar Wilayah ▾ Guru 32 Menikah ▾

Poli Poli Jenis Pasien Jenis Pasien No BPJS No BPJS

POLI UMUM ▾ UMUM ▾ -

Update Data

Tabel Rawat Jalan

TGL/JAM	PASIEN	DIAGNOSA	ICD-X
---------	--------	----------	-------

Tambah Data Tabel Rawat Jalan

Lampiran 10 Halaman Pencatatan (Tambah Data Rawat Jalan Pasien)

The screenshot shows a web browser window with the URL `https://puskesmas-mojolangu.000webhostapp.com/dashboard/detailPasien/4003`. The page displays patient details for 'Nani Wijaya', including 'Luar Wilayah', 'Guru 32', and 'Menikah'. A modal window titled 'Tambah Data Rawat Jalan Nani Wijaya' is open, containing the following form fields:

DIAGNOSA :	<u>Diare</u>
KODE ICD-X :	A09 - Diare
PASIEN :	Baru

AUTENTIFIKASI

Buttons: Cancel, Simpan

At the bottom of the modal, there is a red button labeled 'Tambah Data Tabel Rawat Jalan'.

Lampiran 11 Halaman Menu Pelaporan Kunjungan

Dashboard interface showing visit reports (PELAPORAN) for a health center (Puskesmas). The interface includes a sidebar menu and a main content area with summary cards and a detailed data table.

Summary Cards:

- POLI UMUM: 1
- POLI GIGI: 0
- POLI KIA: 0
- JUMLAH PASIEN: 4000

Table: PELAPORAN (01/2019)

NO	KODE ICDX	NAMA PENYAKIT	TOTAL								
			Baru		Lama		KKL		JKK		
			L	P	L	P	L	P	L	P	
1	A00	Cholera	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	A01.0	Typhoid Fever	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	A03	Syghelosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	A06	Amoebiasis	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	A09	Diare	0	1	0	0	0	0	0	0	1

Lampiran 12 Hasil Rekapitulasi Laporan Kunjungan dalam Microsoft Excel

data [Protected View] - Excel

File Home Insert Page Layout Formulas Data Review View Tell me what you want to do... Sign in Share

PROTECTED VIEW Be careful—files from the Internet can contain viruses. Unless you need to edit, it's safer to stay in Protected View. Enable Editing

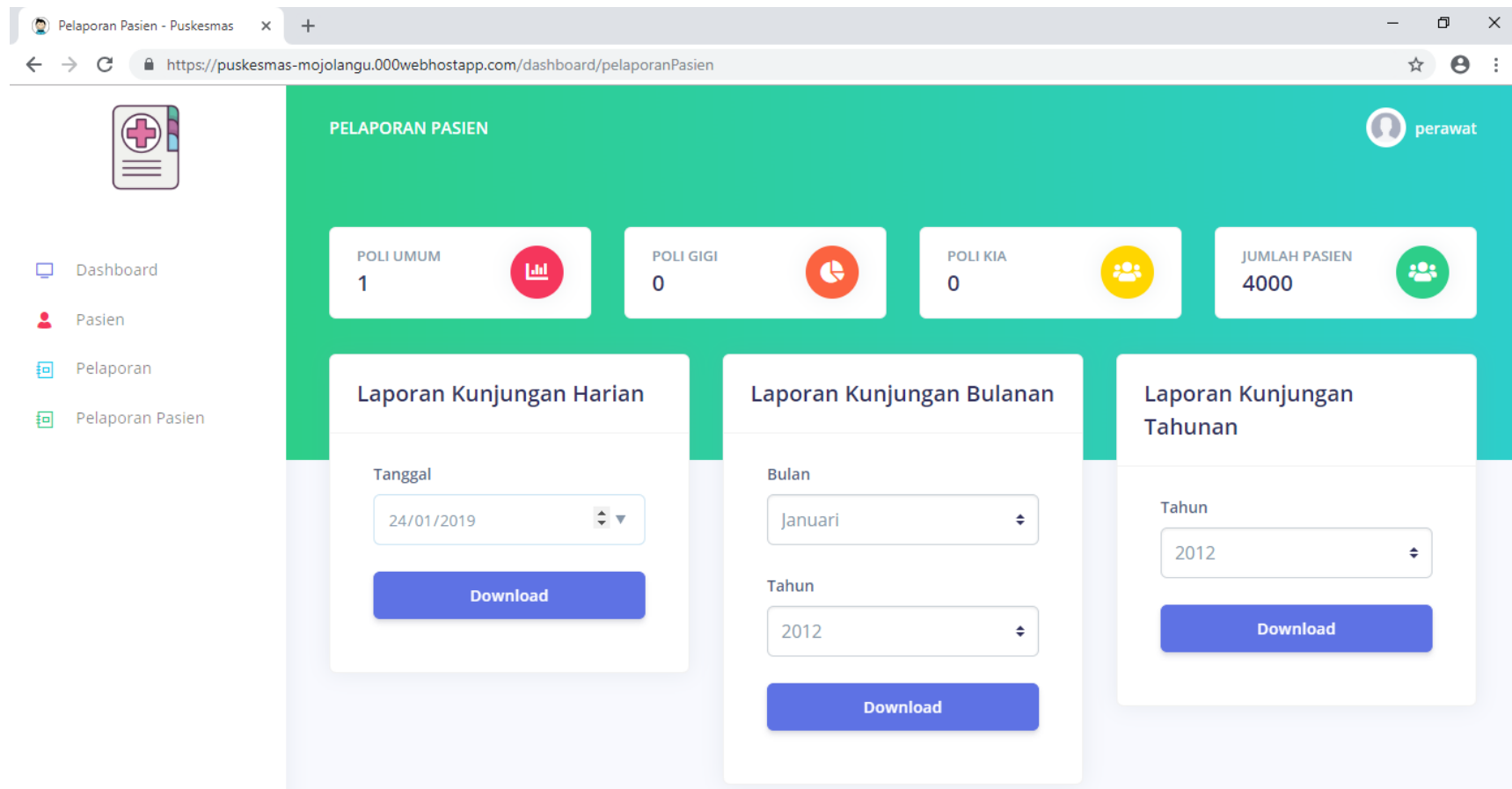
A1 LAPORAN DATA KESAKITAN TAHUN 2019

LAPORAN DATA KESAKITAN TAHUN 2019																																		
Kode Puskesmas		502				Propinsi		JAWA TIMUR																										
Puskesmas		MOJOLANGU				Bulan		01																										
Kecamatan		LOWOKWARU				Tahun		2019																										
Kota		MALANG																																
NO	KODE ICD X	NAMA PENYAKIT	0 - 7 hari								8 - 28 hari																							
			BARU		LAMA		KKL		JKK		BARU		LAMA		KKL		JKK																	
			L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P																
1	2	3	4																5															
1	A00	Cholera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																
2	A01.0	Typhoid Fever	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																
3	A03	Syghelosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																
4	A06	Amoebiasis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																
5	A09	Diare	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																
6	A15	TB Paru BTA (+)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																
8	A16	TB Klinis Termasuk Rongent (+) BTA (-)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																
9	A18	TB Organ Lain	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																
10	A30	Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																
13	A35	Tetanus Lainnya	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																
14	A36	Diphtheria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																
15	A37	Batuk Rejan	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																
16	A80	Acute Poliomyelitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																
17	A90	Dengue Fever	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																
18	A91	Dengue Haemorrhagic fever	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																

Sheet1

Ready 100%

Lampiran 13 Halaman Pelaporan Pasien



Lampiran 14 Hasil Rekapitulasi Laporan Kunjungan Harian dalam Microsoft Excel

data (2) [Protected View] - Excel

File Home Insert Page Layout Formulas Data Review View Tell me what you want to do... Sign in Share

PROTECTED VIEW Be careful—files from the Internet can contain viruses. Unless you need to edit, it's safer to stay in Protected View. Enable Editing

A3 : X ✓ fx LAPORAN KUNJUNGAN HARIAN

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
1																		
2																		
3	LAPORAN KUNJUNGAN HARIAN																	
4	Tanggal 2019-01-24																	
5																		
6																		
7		No	No RM	Nama	Tgl Lahir	JK	Usia	Desa	No Telp	Poli Tujuan	Jenis Pembayaran	Keterangan	tgl Kunjungan					
8		8	1E+05	Nani Wljaya	Manado,	P	62	Luar Wilaya	8,586E+11	POLI UMUM	UMUM		2019-01-24					
9		9	1E+05	Nani Wljaya	Manado,	P	62	Luar Wilaya	8,586E+11	POLI UMUM	UMUM		2019-01-24					
10		10	1E+05	Nani Wljaya	Manado,	P	62	Luar Wilaya	8,586E+11	POLI UMUM	UMUM		2019-01-24					
11																		
12																		
13																		
14																		
15																		
16																		
17																		
18																		
19																		
20																		
21																		
22																		

Sheet1

Ready

Lampiran 15 Halaman *Log out*

The screenshot shows a web browser window with the following details:

- Browser Tab:** Pelaporan Pasien - Puskesmas
- URL:** <https://puskesmas-mojolangu.000webhostapp.com/dashboard/pelaporanPasien>
- Page Title:** PELAPORAN PASIEN
- User Profile:** perawat (with a dropdown menu containing "WELCOME!, PERAWAT" and "Logout")
- Dashboard Metrics:**
 - POLI UMUM:** 1 (represented by a bar chart icon)
 - POLI GIGI:** 0 (represented by a pie chart icon)
 - POLI KIA:** 0 (represented by a group of people icon)
 - JUMLAH PASIEN:** 4000 (represented by a group of people icon)
- Navigation Menu:** Dashboard, Pasien

Lampiran 16 Uji Blackbox

Tabel Uji Blackbox
Aplikasi Pelaporan Kunjungan Harian Berbasis Web

*) pilih dan isi salah satu tabel di bawahnya menggunakan tanda centang (✓)
 Keterangan: 1 = Valid; 0 = Gagal

No.	Skenario Pengujian	Hasil yang Diharapkan	Hasil Uji Validasi*					
			Google Chrome		Mozilla Firefox		Microsoft Edge	
			1	0	1	0	1	0
A. Halaman Log in								
	1. Memasukkan <i>username</i> dan <i>password</i> dengan benar	Masuk ke halaman utama aplikasi/ <i>dashboard</i> .	✓		✓		✓	
	2. Memasukkan <i>username</i> dan <i>password</i> dengan salah	Tidak dapat masuk ke <i>dashboard</i> dan akan menampilkan pesan "Username dan <i>password</i> salah, coba cek kembali."	✓		✓		✓	
B. Halaman Dashboard								
	1. Menekan menu <i>dashboard</i>	Menampilkan jumlah poli umum, gigi, KIA, dan jumlah pasien Serta tampilan grafik kunjungan harian, bulanan, dan grafik 10 besar penyakit.	✓		✓		✓	
C. Halaman Pasien								
	1. Menekan menu pasien	Menampilkan jumlah poli umum, gigi, dan KIA. Serta tabel data pasien.	✓		✓		✓	
	2. Mengisi nama/no. rm pasien pada kolom cari kemudian menekan tombol cari	Tabel akan otomatis tersortir sesuai filter yang diisikan pada kolom cari.	✓		✓		✓	
	3. Menekan tombol lihat detail pasien	Muncul tampilan detail pasien.	✓		✓		✓	
	4. Menekan	Muncul tampilan	✓		✓		✓	

Lanjutan lampiran 16

No.	Skenario Pengujian	Hasil yang Diharapkan	Hasil Uji Validasi*							
			Google Chrome		Mozilla Firefox		Microsoft Edge			
			1	0	1	0	1	0		
	rawat jalan	rawat jalan dalam bentuk .pdf.								
	11. Menekan tombol resume medis pasien rawat jalan	Menampilkan formulir kajian awal pasien rawat jalan kedokteran gigi dalam bentuk .pdf.	✓		✓		✓			
	12. Menekan tombol resume medis pasien rawat jalan 2	Menampilkan formulir pemeriksaan odontogram dalam bentuk .pdf.	✓		✓		✓			
D.	Halaman Pelaporan									
	1. Menekan menu pelaporan	Menampilkan jumlah poli umum, gigi, KIA, dan jumlah pasien. Serta tampilan tabel pelaporan kunjungan (penyakit).	✓		✓		✓			
	2. Mengisi tanggal yang diinginkan kemudian menekan tombol <i>download</i>	File laporan kunjungan (pasien) harian terunduh dengan format .xlsx.	✓		✓		✓			
	3. Mengisi bulan dan tahun yang diinginkan kemudian menekan tombol <i>download</i>	File laporan kunjungan (pasien) bulanan terunduh dengan format .xlsx.	✓		✓		✓			
	4. Mengisi tahun yang diinginkan kemudian menekan tombol <i>download</i>	File laporan kunjungan (pasien) tahunan terunduh dengan format .xlsx.	✓		✓		✓			
E.	Halaman Pelaporan Pasien									

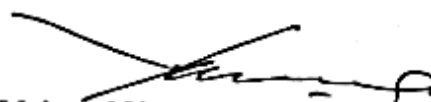
Lanjutan lampiran 16

No.	Skenario Pengujian	Hasil yang Diharapkan	Hasil Uji Validasi*							
			Google Chrome		Mozilla Firefox		Microsoft Edge			
			1	0	1	0	1	0		
	tombol <i>update data</i>	<i>update data.</i>								
5.	Menekan tombol tambah data tabel rawat jalan	Muncul kolom diagnosa, kode ICD - X, pasien, dan autentifikasi	✓		✓		✓			
6.	Mengisi semua kolom pada menu tambah data tabel rawat jalan (kolom diagnosa, kode ICD - X, pasien, dan autentifikasi) kemudian menekan simpan.	Data pasien tersimpan pada tabel rawat jalan di menu pasien.	✓		✓		✓			
7.	Setelah menekan tombol tambah data tabel rawat jalan, lalu menekan tombol batalkan.	Kembali ke menu lihat detail pasien dan tidak dapat menampilkan data rawat jalan pasien baru.	✓		✓		✓			
8.	Menekan tombol cetak persetujuan umum	Menampilkan formulir catatan edukasi terintegrasi pasien/keluarga dalam bentuk .pdf.	✓		✓		✓			
9.	Menekan tombol pengkajian awal klinis rawat jalan	Menampilkan formulir catatan perkembangan pasien dalam bentuk .pdf.	✓		✓		✓			
10.	Menekan tombol kartu	Menampilkan formulir kajian awal pasien	✓		✓		✓			

Lanjutan lampiran 16

No.	Skenario Pengujian	Hasil yang Diharapkan	Hasil Uji Validasi*							
			Google Chrome		Mozilla Firefox		Microsoft Edge			
			1	0	1	0	1	0		
	1. Menekan menu pelaporan pasien	Menampilkan jumlah poli umum, gigi, KIA, dan jumlah pasien. Serta tampilan kolom jenis laporan kunjungan (pasien).	✓		✓		✓			
	2. Mengisi waktu (tanggal atau bulan dan/tahun) pada pelaporan yang dibutuhkan (laporan kunjungan pasien harian, bulanan, atau tahunan), kemudian menekan tombol <i>download</i>	File laporan kunjungan (pasien) harian/bulanan/tahunan terunduh dengan format .xlsx.	✓		✓		✓			
F.	Halaman Log out									
	1. Menekan <i>icon</i> akun, lalu menekan tombol <i>log out</i>	Kembali ke menu <i>log in</i> .	✓		✓		✓			

Malang, 19 Januari 2019
Validator,


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

Lampiran 17 Surat Pernyataan Validasi

SURAT PERNYATAAN VALIDASI

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Mahmud Yunus S, 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 : Yustika Dwi Agustin
NIM : 160400003
Jurusan : Kesehatan Terapan
Prodi : D-III Perekam Medis dan Informasi Kesehatan
Instansi : Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang
Nama Produk : Aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis *web*

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

Malang, 23 Januari 2019

Yang membuat pernyataan



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

Lampiran 18 Kuesioner Uji TAM Responden 1

**KUISIONER PENILAIAN APLIKASI
PELAPORAN KUNJUNGAN HARIAN BERBASIS *WEB*
DI PUSKESMAS MOJOLANGU KOTA MALANG**

Petunjuk: * Isilah kuisisioner ini dengan memberikan tanda centang (✓) pada kolom yang tersedia.

Keterangan: 4 = Sangat setuju
3 = Setuju
2 = Tidak setuju
1 = Sangat tidak setuju

Pertanyaan:

No.	Deskripsi	Skala Penilaian*			
		4	3	2	1
A. Kegunaan					
1.	Aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis <i>web</i> dapat mempercepat pekerjaan saya.		✓		
2.	Penggunaan aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis <i>web</i> dapat membantu pekerjaan saya.		✓		
3.	Penggunaan aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis <i>web</i> dapat mempercepat proses penyediaan lapoaran kunjungan saya.		✓		
4.	Penggunaan aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis <i>web</i> dapat membantu saya dalam melayani pasien.		✓		
5.	Penggunaan aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis <i>web</i> dapat membantu meminimalisir kesalahan pekerjaan saya.		✓		
6.	Secara keseluruhan aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis <i>web</i> berguna bagi pekerjaan saya.		✓		
B. Kemudahan					
1.	Langkah-langkah penggunaan aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis <i>web</i> mudah diingat.		✓		
2.	Penggunaan aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis <i>web</i> jelas dan mudah dipahami.		✓		
3.	Aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis <i>web</i> mudah untuk dipelajari.		✓		
4.	Aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis <i>web</i> fleksibel digunakan.		✓		
5.	Penggunaan aplikasi pelaporan kunjungan				

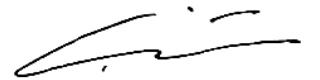
Lanjutan lampiran

18

No.	Deskripsi	Skala Penilaian*			
		4	3	2	1
	harian berbasis <i>web</i> perlu banyak keterampilan.		✓		
6.	Secara keseluruhan aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis <i>web</i> mudah digunakan.		✓		

Saran:

Malang, Januari 2019
Pembuat pernyataan,



(Mardi)

Lampiran 19 Kuesioner Uji TAM Responden 2

KUISIONER PENILAIAN APLIKASI PELAPORAN KUNJUNGAN HARIAN BERBASIS *WEB* DI PUSKESMAS MOJOLANGU KOTA MALANG

Petunjuk: *) Isilah kuisisioner ini dengan memberikan tanda centang (✓) pada kolom yang tersedia.

Keterangan: 4 = Sangat setuju
3 = Setuju
2 = Tidak setuju
1 = Sangat tidak setuju

Pertanyaan:

No.	Deskripsi	Skala Penilaian*			
		4	3	2	1
A. Kegunaan					
1.	Aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis <i>web</i> dapat mempercepat pekerjaan saya.		✓		
2.	Penggunaan aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis <i>web</i> dapat membantu pekerjaan saya.		✓		
3.	Penggunaan aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis <i>web</i> dapat mempercepat proses penyediaan lapoaran kunjungan saya.		✓		
4.	Penggunaan aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis <i>web</i> dapat membantu saya dalam melayani pasien.		✓		
5.	Penggunaan aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis <i>web</i> dapat membantu meminimalisir kesalahan pekerjaan saya.		✓		
6.	Secara keseluruhan aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis <i>web</i> berguna bagi pekerjaan saya.		✓		
B. Kemudahan					
1.	Langkah-langkah penggunaan aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis <i>web</i> mudah diingat.		✓		
2.	Penggunaan aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis <i>web</i> jelas dan mudah dipahami.		✓		
3.	Aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis <i>web</i> mudah untuk dipelajari.		✓		
4.	Aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis <i>web</i> fleksibel digunakan.		✓		
5.	Penggunaan aplikasi pelaporan kunjungan			✓	

Lanjutan lampiran
19

No.	Deskripsi	Skala Penilaian*			
		4	3	2	1
	harian berbasis <i>web</i> perlu banyak keterampilan.				
6.	Secara keseluruhan aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis <i>web</i> mudah digunakan.		✓		

Saran:

.....

.....

Malang, Januari 2019
Pembuat pernyataan,



(ELINA NOVA)

Lampiran 20 Hasil Uji TAM

No	Deskripsi	Petugas		Σ
		1	2	
Kegunaan				
1.	Aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis <i>web</i> dapat mempercepat pekerjaan saya.	3	3	6
2.	Penggunaan aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis <i>web</i> dapat membantu pekerjaan saya.	3	3	6
3.	Penggunaan aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis <i>web</i> dapat mempercepat proses penyediaan lapoaran kunjungan saya.	3	3	6
4.	Penggunaan aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis <i>web</i> dapat membantu saya dalam melayani pasien.	3	3	6
5.	Penggunaan aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis <i>web</i> dapat membantu meminimalisir kesalahan pekerjaan saya.	3	3	6
6.	Secara keseluruhan aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis <i>web</i> berguna bagi pekerjaan saya.	3	3	6
TOTAL				36
PROSENTASE				75%
Kemudahan				
1.	Langkah-langkah penggunaan aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis <i>web</i> mudah diingat.	3	3	6
2.	Penggunaan aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis <i>web</i> jelas dan mudah dipahami.	3	3	6
3.	Aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis <i>web</i> mudah untuk dipelajari.	3	3	6
4.	Aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis <i>web</i> fleksibel digunakan.	3	3	6
5.	Penggunaan aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis <i>web</i> perlu banyak keterampilan.	2	3	5
6.	Secara keseluruhan aplikasi pelaporan kunjungan harian berbasis <i>web</i> mudah digunakan.	3	3	6
TOTAL				35
PROSENTASE				72%

Lampiran 21 Presensi Kehadiran Responde saat Sosialisasi

**LEMBAR PRESENSI RESPONDEN DALAM SOSIALISASI
TERKAIT PENGIMPLEMENTASIAN SISTEM PELAPORAN BERBASIS
WEB DI PUSKESMAS MOJOLANGU KOTA MALANG**

Tempat :

Waktu :

No.	Nama	Jabatan	TTD
1.			1.
2.			2.
3.			3.
4.			4.
5.			5.

Malang, Januari 2019
Peneliti,

Yustika Dwi Agusti

Lampiran 22 Berita Acara Sosialisasi

LEMBAR BERITA ACARA SOSIALISASI TERKAIT IMPLEMENTASI SISTEM PELAPORAN HARIAN KUNJUNGAN POLI UMUM BERBASIS *WEB* TERHADAP WAKTU PENYEDIAAN LAPORAN KUNJUNGAN DI PUSKESMAS MOJOLANGU KOTA MALANG

Hari : Kamis
Tanggal : 24 Januari 2019
Jam : 12.30 WIB
Narasumber : Mardi, A.md RMIK
Elina Nova T, A.Md Kep

No.	Kegiatan	Waktu	Keterangan
1.	Pembukaan	2 menit	Peneliti/presentator memberikan salam.
2.	Penjelasan	23 menit	<ol style="list-style-type: none">1. Presentator menjelaskan tentang sistem pelaporan kunjungan berbasis <i>web</i>.2. Presentator menjelaskan langkah pengoperasian aplikasi kunjungan harian berbasis <i>web</i>. Penjelasan langkah pengoperasian tersebut adalah sebagai berikut:<ol style="list-style-type: none">a. Buka <i>web browser</i> lalu buka url: https://puskesmas-mojolangu.000webhostapp.com;b. daftarkan diri anda ke admin;c. masuk ke aplikasi dengan cara <i>log in</i>;d. buka menu pasien, isi data pasien lalu tekan tombol cari;e. tekan tombol lihat detail pasien;

No.	Kegiatan	Waktu	Keterangan
			f. isi kolom lalu tekan tombol simpan; g. buka menu pelaporan isi periode dibutuhkan, tekan tombol download; h. buka menu pelaporan pasien lalu tekan tombol download; i. tekan tombol <i>log out</i> , untuk keluar.
3.	Evaluasi/penutupan	30 menit	1. Presentator membuka sesi tanya jawab. 2. Narasumber bertanya: a. Penanya 1: Elina Nova T, A.Md Kep Pertanyaan: Apakah perawat perlu menambahkan data sosial pasien? Jawaban: Tidak perlu, karena aplikasi pelaporan kunjungan sudah terintegrasi dengan bagian pendaftaran. b. Penanya 2 : Mardi, A.md RMIK Pertanyaan: Bagaimana cara menambah data pasien lama? Jawaban: Dengan cara memasukkan database kunjungan pasien lama, kemudian diimport melalui aplikasi pembuatan yaitu mySQL. Atau jika ingin menghubungi kontak pembuat aplikasi 0895603404421

Malang, 25 Januari 2019
 Peneliti,

Yustika Dwi Agustin

Lampiran 23 Materi Sosialisasi (Microsoft Powerpoint)

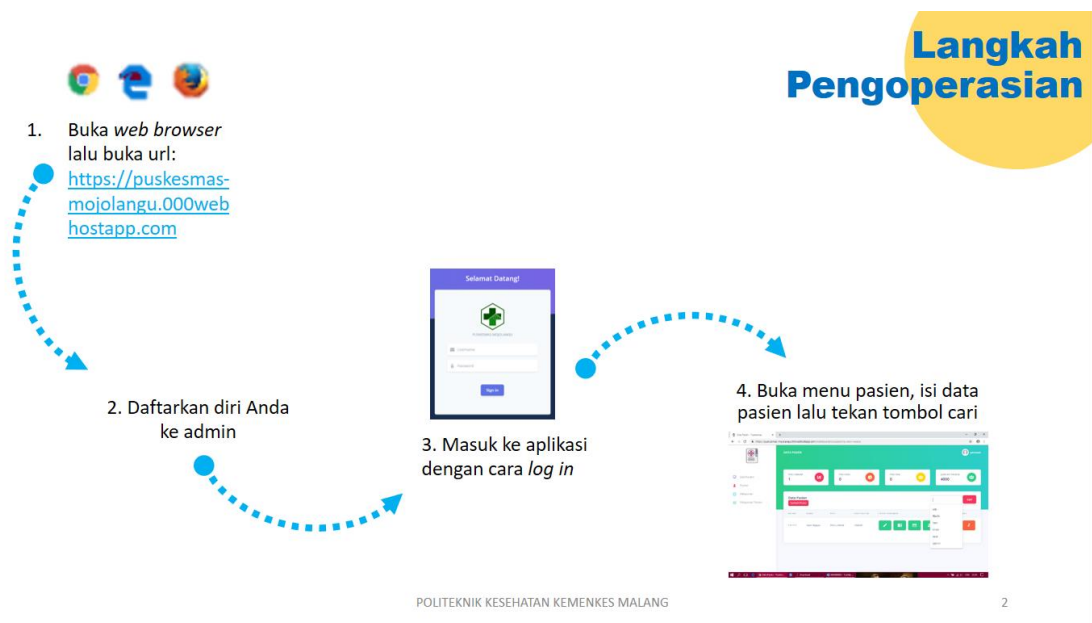
Slide

1



The title slide features a yellow background with a central illustration of a laptop, a desktop monitor, and a smartphone, all displaying various data charts and graphs. To the right of the illustration, the title is written in large, bold, white capital letters: "APLIKASI PELAPORAN KUNJUNGAN HARIAN BERBASIS WEB". Below the title, in smaller white capital letters, is "PUSKESMAS MOJOLANGU KOTA MALANG". At the bottom center, in small white capital letters, is "POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG". A small number "1" is located in the bottom right corner.

Slide 2



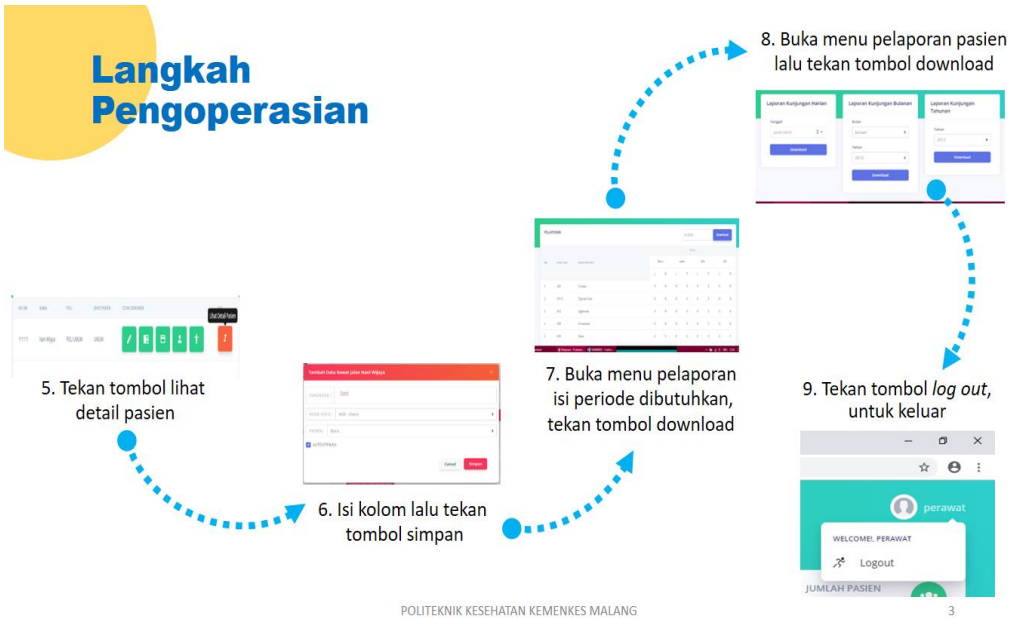
The slide is titled "Langkah Pengoperasian" (Operational Steps) in a blue circle on the right. It contains four numbered steps connected by blue dashed arrows:

1. Buka *web browser* lalu buka url: <https://puskesmas-mojolangu.000webhostapp.com>
2. Daftarkan diri Anda ke admin
3. Masuk ke aplikasi dengan cara *log in*
4. Buka menu pasien, isi data pasien lalu tekan tombol cari

Accompanying the steps are icons for web browsers (Chrome, Edge, Firefox) and screenshots of the application's login and patient menu screens. At the bottom center, in small white capital letters, is "POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG". A small number "2" is located in the bottom right corner.

Slide

Langkah Pengoperasian




3

Slide 4

TERIMA KASIH



Lampiran 24 Pedoman Penggunaan




PEDOMAN PENGGUNAAN

APLIKASI SISTEM PELAPORAN KUNJUNGAN BERBASIS WEB

Oleh: Yustika Dwi Agustini | Mahasiswa Jurusan Kesehatan Terpadu, Prodi D-III Perilaku Medis dan Informasi Kesehatan, Poltekkes Kemenkes Malang

PEDOMAN PENGGUNAAN

PROSEDUR PENGOPERASIAN LEVEL PENGGUNA PERAWAT



```

graph TD
    Start([Mula]) --> Tentative{?}
    Tentative --> Signup[Sign up]
    Tentative --> Login[Login]
    Signup --> Login
    Login --> CariData[Cari data pasien]
    CariData --> Pencarian[Pencarian/Indeks pasien]
    Pencarian --> Cetak[Cetak laporan]
    Cetak --> Logout([Log out])
        
```

1. Langkah penggunaan:
Melakukan pendaftaran akun/sign up, yaitu dengan mendaftarkan ke bagian admin. Agar pribadi sebagai rekam, admin lah yang membuatkan akun perawat;
2. Masuk ke aplikasi dengan cara log in, yaitu dengan mengisi kolom **username** dan **password** kemudian menekan tombol **sign in**;
3. Membuka menu **pasien**, kemudian mengisi data pasien (nomor rekam medis atau nama) lalu menekan tombol **OK**;
4. Menekan tombol **lihat detail pasien**, setelah itu mengisi kolom diagnosis dan kode ICD - X, memilih **status box** jenis pasien, dan melakukan verifikasi akuratitas sebagai langkah pembatasan, dan selanjutnya mengirimkan data dengan cara menekan tombol **OK** **TERIMA KASIH**;
5. Membuka menu **laporan** untuk mengundang laporan kunjungan dengan cara mengklik **laporan** dan tekan laporan yang dibutuhkan kemudian menekan tombol **download**;
6. Membuka menu **laporan pasien** untuk mengambil laporan kunjungan pasien (laporan pengunjung) dengan cara, menekan tombol **download** pada **laporan kunjungan harian** dan kunjungan bulanan, serta kunjungan tahunan;
7. Menekan tombol **keluar** untuk keluar dari aplikasi.

APLIKASI SISTEM PELAPORAN KUNJUNGAN BERBASIS WEB

Kontak :
e-mail : ngustidyustika@gmail.com
Telp/WA : 082220207705

Lampiran 25 Waktu Penelitian

No.	Kegiatan	2018					2019		
		Agustus	September	Oktober	November	Desember	Januari	Februari	Maret
1.	Identifikasi masalah								
2.	Pengajuan judul								
3.	Pembuatan laporan								
4.	Seminar laporan								
5.	Pengurusan izin								
6.	Pengambilan data								
7.	Pengolahan data hasil penelitian								
9.	Penyusunan laporan penelitian								
8.	Analisis data								
10.	Seminar hasil Penelitian								
11.	Revisi laporan penelitian								

Lampiran 26 Surat Ijin Survei Pendahuluan dari Dinas Kesehatan Kota Malang



PEMERINTAH KOTA MALANG
DINAS KESEHATAN

Jl. Simpang LA. Sucipto No.45 Telp. (0341) 406878. Fax (0341) 406879
Website: www.dinkes.malangkota.go.id / e-mail: dinkes@malangkota.go.id
MALANG Kode Pos: 65124

Malang, 7 September 2018

Nomor : 072/710 /35.73.302/2018
Sifat : Biasa
Lampiran :
Hal : Penelitian

Kepada
Yth. Kepala Puskesmas... *Mojolangu*
di
Malang

Dengan ini diberitahukan bahwa Mahasiswa Poltekkes Kemenkes Malang tersebut di bawah ini :

Nama : Yustika Dwi Agustin
NIM : 1604000003

akan melaksanakan Penelitian di Wilayah Kerja Puskesmas yang Saudara pimpin' s/d 21 September 2018 dengan judul : Implementasi Sistem Pelaporan Kunjungan Harian Berbasis Web Berdasarkan Laporan Upaya Kesehatan Perorangan (UKP) di (Puskesmas Kendalkerep dan Puskesmas Mojolangu)

Sehubungan dengan hal tersebut, dimohon Saudara untuk membantu memberikan data atau informasi yang diperlukan. Mahasiswa yang telah selesai melaksanakan Penelitian wajib melaporkan hasilnya kepada Kepala Dinas Kesehatan Kota Malang.

Demikian untuk mendapatkan perhatian.

a.n.KEPALA DINAS KESEHATAN
KOTA MALANG
SEKRETARIS DINAS.



Endyah Tiptyantarie, SH, MM
Pembina

NIP. 19630714 198803 2 011

Lampiran 27 Surat Ijin Penelitian dari Dinas Kesehatan Kota Malang



PEMERINTAH KOTA MALANG
DINAS KESEHATAN

Jl. Simpang L.A. Sucipto No.45 Telp. (0341) 406878, Fax (0341) 406879
Website: www.dinkes.malangkota.go.id / e-mail: dinkes@malangkota.go.id
MALANG Kode Pos: 65124

Malang, 13 Oktober 2018

Nomor : 072/007 /35.73.302/2018
Sifat : Biasa
Lampiran :
Hal : Penelitian

Kepada
Yth. Kepala Puskesmas Mojolangu
di
Malang

Dengan ini diberitahukan bahwa Mahasiswa Poltekkes Kemenkes Malang tersebut di bawah ini :

Nama : Yustika Dwi Agustin
NIP : 1604000003

akan melaksanakan Penelitian s/d bulan Januari 2019, dengan judul :
Implementasi Sistem Pelaporan Harian Kunjungan Poli Umum Berbasis Web terhadap Waktu Penyediaan Laporan Kunjungan di Puskesmas Mojolangu Kota Malang.

Sehubungan dengan hal tersebut, dimohon Saudara untuk membantu memberikan data atau informasi yang diperlukan. Mahasiswa yang telah selesai melaksanakan Penelitian wajib melaporkan hasilnya kepada Kepala Dinas Kesehatan Kota Malang.

Demikian untuk mendapatkan perhatian.

a.n.KEPALA DINAS KESEHATAN
PEMERINTAH KOTA MALANG
SEKRETARIS DINAS,



Ekodyah Fillyantarie
Ekodyah Fillyantarie, SH. MM
Pembina Tk I
NIP. 19630714 198803 2 011

Lampiran 28 Lembar Persetujuan Responden 1

**LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN
(INFORMED CONSENT)**

Dengan hormat,

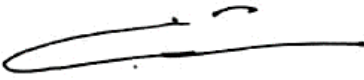
Saya mahasiswa D-III Perakam Medis dan Informasi Kesehatan Poltekkes
Kemenkes Malang:

Nama : Yustika Dwi Agustn
NIM : 1604000003

Bermaksud akan melaksanakan penelitian yang berjudul “Implementasi
Sistem Pelaporan Harian Kunjungan Poli Umum Berbasis *Web* terhadap Waktu
Penyediaan Laporan Kunjungan di Puskesmas Mojolangu Kota Malang”.


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,


(.....
Marti
.....)

Malang, Januari 2019

Peneliti,


(Yustika Dwi Agustin)

Lampiran 29 Lembar Persetujuan Responden 2

**LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN
(INFORMED CONSENT)**

Dengan hormat,

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

Nama : Yustika Dwi Agustn

NIM : 1604000003

Bermaksud akan melaksanakan penelitian yang berjudul “Implementasi
Sistem Pelaporan Harian Kunjungan Poli Umum Berbasis *Web* terhadap Waktu
Penyediaan Laporan Kunjungan di Puskesmas Mojolangu Kota Malang”.

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,



(.....ELINA NOVA.....)

Malang, Januari 2019

Peneliti,



(Yustika Dwi Agustn)

Lampiran 30 Proses Pengimplementasian Produk

